

FICHA TECNICA DE INDICADORES (MIR)			
Datos de Identificación del Programa Presupuestario (Pp) ¹			
Ramo administrativo ^{1.1}	Ramo II.- Poder Ejecutivo		
Unidad responsable del Pp ^{1.2}	Secretaría de Desarrollo Sustentable (SDS)		
Clasificación del Pp ^{1.3}	G (Regulación y supervisión)		
Denominación del Pp ^{1.4}	2.1.5. G 052 CONSERVACIÓN DE RECURSOS NATURALES PARA UN MEDIO AMBIENTE SOSTENIBLE		
Nombre de la Matriz ^{1.5}	Conservación de Recursos Naturales para un Medio Ambiente Sostenible (Preservación Recursos Naturales)		
Alineación con el PED y sus Programas ²			
Plan Estatal de Desarrollo (PED) ^{2.1}			
Eje de política pública al que contribuye el Pp ^{2.1.1}	EJE RECTOR 3. Desarrollo Regional Sustentable		
Objetivo de eje de política pública al que contribuye el Pp ^{2.1.2}	Eje General ER4-8 Recursos naturales		
Programas del Plan Estatal de Desarrollo ^{2.2}			
Tipo de Programa ^{2.2.1}	Sectorial	Programa ^{2.2.2}	Medio Ambiente sostenible
Objetivo del Programa ^{2.2.3}	Garantizar el derecho a vivir en un ambiente adecuado para el desarrollo, la salud y el bienestar, a través de una política de protección y uso racional de los recursos naturales, control de la contaminación, respeto a los ecosistemas, mitigación y adaptación frente al cambio climático; vinculando la cultura, la naturaleza y la acción ciudadana para lograr la sustentabilidad política, económica y ecológica.		
Objetivo estratégico de la Dependencia o Entidad ^{2.3}			
Planear, dirigir y coordinar la elaboración e implantación de planes y programas que coadyuven al desarrollo regional y sectorial del Estado. Asimismo, evaluar el cumplimiento de las acciones que se hayan establecido en los planes y programas que sean aprobados por el Titular del Ejecutivo.			
Matriz de Indicadores para Resultados ³			
Resumen Narrativo ^{3.1}			
Objetivo al que corresponde el indicador ^{3.1.1}	Contribuir a la preservación de los recursos naturales	Marque el nivel del objetivo en la Matriz de Marco Lógico ^{3.1.2}	Fin
			Propósito
			Componente
			Actividad
Indicador ^{3.2}			
Datos de identificación del indicador ^{3.2.1}			
Orden ^{3.2.1.1}	F1	Nombre del indicador ^{3.2.1.2}	Porcentaje de intervenciones realizadas respecto de las intervenciones programadas
Dimensión del indicador ^{3.2.1.3}	Eficacia	Tipo de indicador para resultados ^{3.2.1.4}	Gestión
Definición del indicador ^{3.2.1.5}		Método de cálculo ^{3.2.1.7}	
Relacionar las acciones realizadas para la preservación de los recursos naturales (visitas, reforestación, mantenimiento, reuniones, recorridos de vigilancia, etc.) durante el año respecto a las programadas.		(Número de acciones realizadas durante el año / número de acciones totales programadas en el año)*100	
Unidad de medida ^{3.2.1.8}		Tipo valor de la meta ^{3.2.1.6}	
Porcentaje		Relativa	
Desagregación geográfica ^{3.2.1.9}		Frecuencia de medición ^{3.2.1.10}	
Estatul		Anual	
2.1.7 Oportunidad:		2.1.8 Cobertura temporal:	
1 bimestre después de concluido el periodo que se informa		A partir de 2021	
2.1.10 Periodo de referencia:		2.1.11 Observaciones o precisiones técnicas:	

2021					
Transversalidad 3.2.1.11					
Enfoque de transversalidad 3.2.1.11.1		Enfoque de género			
Hombres 3.2.1.11.2	612,278	Mujeres 3.2.1.11.3	623,178	Total 3.2.1.11.4	1,235,456
Serie de Información Disponible 3.2.1.12					
Información disponible 3.2.1.12.1					
La información del indicador se encuentra disponible de 2021					
Características del indicador 3.2.2					
Característica 3.2.2.1	Calificación 3.2.2.2	Justificación 3.2.2.3			
Adecuado 3.2.2.1.1	Cumple	Permite emitir un juicio respecto al desempeño			
Aporte marginal 3.2.2.1.2	Cumple	La información que presenta no se considera en los otros indicadores de la matriz			
Claridad 3.2.2.1.3	Cumple	Se entiende lo que se busca medir			
Comparabilidad 3.2.2.1.4	Cumple parcialmente	Permite comparar los resultados longitudinalmente, en cuanto al desempeño estatal; no se			
Economía 3.2.2.1.5	Cumple	Es económico al tomar para su medición los registros de la dependencia.			
Factibilidad 3.2.2.1.6	Cumple	La Dependencia registra las acciones ejecutadas en las áreas naturales.			
Independencia 3.2.2.1.7	Cumple	Es la propia Dependencia quien controla el resultado que entrega el indicador			
Monitoreable 3.2.2.1.8	Cumple	Permite que otras instancias puedan dar seguimiento al indicador.			
Oportunidad 3.2.2.1.9	Cumple parcialmente	La frecuencia de medición debe ser más corta para permitir, de ser el caso, tomar decisiones			
Relevancia 3.2.2.1.10	Cumple parcialmente	Si bien registra las acciones implementadas no necesariamente estas reflejan el logro del			
Sintético 3.2.2.1.11	Cumple	Permite visualizar el avance en la implementación de acciones programadas para el año			
Soportados metodológicamente 3.2.2.1.12	Cumple	El indicador se fundamenta en los registros de la Dependencia respecto a las acciones implementadas con la finalidad de conservar los recursos naturales.			
Validez 3.2.2.1.13	Cumple parcialmente	El indicar registra las acciones implementadas con las finalidad de conservar los recursos			
Contacto indicador 3.2.3					
Nombre 3.2.3.1	Carla Paulina	Apellido paterno 3.2.3.2	Pulido	Apellido materno 3.2.3.3	Ríos Segura
Area 3.2.3.4	Dirección General de Recursos Naturales				
Puesto 3.2.3.5	Director General de Recursos Naturales				
Correo electrónico 3.2.3.6	dgrecursosnaturales@sdsnayarit.gob.mx				
Teléfono 3.2.3.7	311 211 92 38				
Lada 3.2.3.7.1	311	Teléfono 3.2.3.7.2	211 92 00	Extensión 3.2.3.7.3	29738
Determinación de metas 3.2.4					
Viabilidad de la meta 3.2.4.1					
Meta acumulable 3.2.4.1.1	Si	Comportamiento del indicador 3.2.4.1.2	Ascendente	Factibilidad de la meta 3.2.4.1.3	Media
Justificación de la factibilidad 3.2.4.1.4					
Suma las diferentes actividades que realiza cotidianamente la Dirección General de Recursos Naturales					
Línea base 3.2.4.2					
Año 3.2.4.2.1	Valor 3.2.4.2.2			Periodo al que corresponde el valor 3.2.4.2.3	
	Valor del Indicador (relativo) 3.2.4.2.2.1	Numerador (absoluto) 3.2.4.2.2.2	Denominador (universo de cobertura) 3.2.4.2.2.3		
2021	100	40	40	finales de año	
Justificación línea base 3.2.4.2.4					
Es el dato más reciente del que se cuenta.					
Parámetros de semaforización 3.2.4.3					
Tipo de valor 3.2.4.3.1				Términos porcentuales	

Umbral verde - amarillo ^{3.2.4.3.2}		90		Umbral amarillo - rojo ^{3.2.4.3.3}		75	
Meta sexenal ^{3.2.4.4}							
Año ^{3.2.4.4.1}	Valor ^{3.2.4.4.2}			Periodo al que corresponde el valor ^{3.2.4.4.3}			
	Valor del Indicador ^{3.2.4.4.2.1} (relativo)	Numerador ^{3.2.4.4.2.2} (absoluto)	Denominador ^{3.2.4.4.2.3} (universo de cobertura)				
2027	100	40	40	2021-2027			
Metas intermedias ^{3.2.4.5}							
Año ^{3.2.4.5.1}	Valor ^{3.2.4.5.2}			Periodo al que corresponde el valor ^{3.2.4.5.3}			
	Valor del Indicador ^{3.2.4.5.2.1} (relativo)	Numerador ^{3.2.4.5.2.2} (absoluto)	Denominador ^{3.2.4.5.2.3} (universo de cobertura)				
2021 ^{3.2.4.5.1.1}	100	40	40	final de año			
2022 ^{3.2.4.5.1.2}	100	40	40	final de año			
2023 ^{3.2.4.5.1.3}	100	40	40	final de año			
2024 ^{3.2.4.5.1.4}	100	40	40	final de año			
2025 ^{3.2.4.5.1.5}	100	40	40	final de año			
2026 ^{3.2.4.5.1.5}	100	40	40	final de año			
2027 ^{3.2.4.5.1.6}	100	40	40	final de año			
Metas del ciclo presupuestario ^{3.2.4.6}							
Periodo ^{3.2.4.6.1} (según la frecuencia de medición)	Valor ^{3.2.4.6.2}			Periodo al que corresponde el valor ^{3.2.4.6.3}			
	Valor del Indicador ^{3.2.4.6.2.1} (relativo)	Numerador ^{3.2.4.6.2.2} (absoluto)	Denominador ^{3.2.4.6.2.3} (universo de cobertura)				
Periodo 1 (Ejemplo frecuencia trimestral)	100	40	40	2022			
Periodo 2							
Periodo 3							
Periodo 4							
Características de las variables ^{3.2.5} (Se debe llenar este conjunto tanta veces como número de variables existan)							
Nombre ^{3.2.5.1}				Descripción de la variable ^{3.2.5.2}			
Numero de intervenciones en el año actual				Acciones realizadas durante el presente año para conserva			
Unidad de medida ^{3.2.5.4}				Frecuencia ^{3.2.5.6}			
Acciones				Anual			
Fecha de disponibilidad de la información ^{3.2.5.8}				Desagregación geográfica ^{3.2.5.5}			
ene-23				Estatat			
Método de recopilación de datos ^{3.2.5.7}				2.2.2.2 Observaciones y /o especificaciones			
Explotación de registros administrativos				Incluye acciones como: visitas, reforestación, mantenimie			
Medios de verificación ^{3.2.5.3}							
Fuente de información:		Secretaría de Desarrollo Sustentable; Subsecretaría de Medio Ambiente y Ordenamiento Territorial; Dirección General de Recursos Naturales					
2.2.1.1 Unidad del Estado responsable:		Dependencia		Unidad Administrativa			
		Secretaría de Desarrollo Sustentable		Dirección General de Recursos Naturales			
2.2.1.2 Lugar dónde puede consultarse:		Av. de Los Insurgentes esquina Rey Nayar S/N. Colonia Burócrata Federal, Tepic, Nayarit.					
2.3 Metodologías utilizadas en el cálculo del indicador							
2.3.1 Especifique las metodologías utilizadas en el cálculo del indicador:							
Documento metodológico, año				UE (dependencias y entidades) / Organismo responsable			
No cuenta				Secretaría de Desarrollo Sustentable			

2.3.2 Si el indicador utiliza estándares internacionales en atención de los compromisos firmados por el Estado Mexicano, especifique:					
Estándar internacional, año			Organismo internacional responsable		
2.3.3 Si el indicador utiliza estándares nacionales/internacionales en su cálculo, indique:					
Estándar nacional/internacional, año			UE/ Organismo internacional responsable		
Referencias adicionales ^{3.2.6}					
Referencia nacional ^{3.2.6.1}			Comentario técnico ^{3.2.6.2}		
Serie estadística ^{3.2.6.3}					
Ciclo ^{3.2.6.3.1}	Valor ^{3.2.6.3.2}	Período ^{3.2.6.3.3}	Ciclo ^{3.2.6.3.1}	Valor ^{3.2.6.3.2}	Período ^{3.2.6.3.3}
2016	100	fin de año			
2017	100	fin de año			
2018	100	fin de año			
2019	100	fin de año			
2020	100	fin de año			
2021	100	fin de año			
2.4 Medios de difusión					
2.4.1 Si el indicador propuesto es difundido por la Unidad del Estado responsable, indique: Página WEB y/o publicación impresa, etc.					
Medio de difusión		Institución u Organismo responsable		Lugar dónde puede consultarse	
Página Web		Secretaría de Desarrollo Sustentable		http://sistemas.sdsnayarit.gob.mx:8083/ords/f?p=124:385:::P385_PERIODO:2022&tz=-7:00	
				Seleccionar el Año	
Cuenta pública		Secretaría de Finanzas		https://www.nayarit.gob.mx/transparenciafiscal/rendicion_cuentas.asp	
				Seleccionar Cuenta Publica y dar Clip en el año	
Otros		Secretaría de Desarrollo Sustentable		https://consultapublicamx.plataformadetransparencia.org.mx/vut-web/faces/view/consultaPublica.xhtml#tarjetaInformativa	
				Seleccionar el estado, institucion, y dar clip en icono de Indicadores de Resultado	

FICHA TECNICA DE INDICADORES (MIR)				
Datos de Identificación del Programa Presupuestario (Pp) ¹				
Ramo administrativo ^{1.1}	Ramo II.- Poder Ejecutivo			
Unidad responsable del Pp ^{1.2}	Secretaría de Desarrollo Sustentable (SDS)			
Clasificación del Pp ^{1.3}	G (Regulación y supervisión)			
Denominación del Pp ^{1.4}	2.1.5. G 052 CONSERVACIÓN DE RECURSOS NATURALES PARA UN MEDIO AMBIENTE SOSTENIBLE			
Nombre de la Matriz ^{1.5}	Conservación de Recursos Naturales para un Medio Ambiente Sostenible (Preservación Recursos Naturales)			
Alineación con el PED y sus Programas ²				
Plan Estatal de Desarrollo (PED) ^{2.1}				
Eje de política pública al que contribuye el Pp ^{2.1.1}	EJE RECTOR 3. Desarrollo Regional Sustentable			
Objetivo de eje de política pública al que contribuye el Pp ^{2.1.2}	Eje General ER4-8 Recursos naturales			
Programas del Plan Estatal de Desarrollo ^{2.2}				
Tipo de Programa ^{2.2.1}	Sectorial	Programa ^{2.2.2}	Medio Ambiente sostenible	
Objetivo del Programa ^{2.2.3}	Garantizar el derecho a vivir en un ambiente adecuado para el desarrollo, la salud y el bienestar, a través de una política de protección y uso racional de los recursos naturales, control de la contaminación, respeto a los ecosistemas, mitigación y adaptación frente al cambio climático; vinculando la cultura, la naturaleza y la acción ciudadana para lograr la sustentabilidad política, económica y ecológica.			
Objetivo estratégico de la Dependencia o Entidad ^{2.3}				
Planear, dirigir y coordinar la elaboración e implantación de planes y programas que coadyuven al desarrollo regional y sectorial del Estado. Asimismo, evaluar el cumplimiento de las acciones que se hayan establecido en los planes y programas que sean aprobados por el Titular del Ejecutivo.				
Matriz de Indicadores para Resultados ³				
Resumen Narrativo ^{3.1}				
Objetivo al que corresponde el indicador ^{3.1.1}	La población poseedora y/o dueña de terrenos forestales y habitantes de asentamientos en Nayarit conservan las áreas naturales protegidas y áreas verdes urbanas y rurales estatales	Marque el nivel del objetivo en la Matriz de Marco Lógico ^{3.1.2}	Fin	
			Propósito	
			Componente	
			Actividad	
Indicador ^{3.2}				
Datos de identificación del indicador ^{3.2.1}				
Orden ^{3.2.1.1}	P1	Nombre del indicador ^{3.2.1.2}	Porcentaje de la superficie forestal atendida respecto a la superficie continental estatal	
Dimensión del indicador ^{3.2.1.3}	Eficacia		Tipo de indicador para resultados ^{3.2.1.4}	Gestión
Definición del indicador ^{3.2.1.5}			Método de cálculo ^{3.2.1.7}	
Relaciona la superficie forestal Estatal que se ha atendido con las diferentes acciones de preservación y conservación, respecto a la superficie continental estatal			(Superficie forestal atendida/superficie continental estatal)*100	
Unidad de medida ^{3.2.1.8}			Tipo valor de la meta ^{3.2.1.6}	
Porcentaje			Relativa	
Desagregación geográfica ^{3.2.1.9}			Frecuencia de medición 3.2.1.10	
Estatal			Anual	
2.1.7 Oportunidad:			2.1.8 Cobertura temporal:	
1 bimestre después de concluido el periodo que se informa			A partir de 2021	
2.1.10 Periodo de referencia:			2.1.11 Observaciones o precisiones técnicas:	
2021				
Transversalidad ^{3.2.1.11}				
Enfoque de transversalidad ^{3.2.1.11.1}		Enfoque de género		
Hombres ^{3.2.1.11.2}	612,278	Mujeres ^{3.2.1.11.3}	623,178	Total ^{3.2.1.11.4} 1,235,456
Serie de Información Disponible ^{3.2.1.12}				
Información disponible ^{3.2.1.12.1}				

La información del indicador se encuentra disponible de 2021					
Características del indicador ^{3.2.2}					
Característica ^{3.2.2.1}	Calificación ^{3.2.2.2}	Justificación ^{3.2.2.3}			
Adecuado ^{3.2.2.1.1}	Cumple	Permite emitir un juicio respecto al desempeño en cuanto a la atención de la superficie forestal Estatal			
Aporte marginal ^{3.2.2.1.2}	Cumple	La información que presenta no se considera en los otros indicadores de la matriz			
Claridad ^{3.2.2.1.3}	Cumple	Expresa con claidad la superficie estatal forestal atendida			
Comparabilidad ^{3.2.2.1.4}	Cumple	Permite comparar los resultados longitudinalmente y transversalmente .			
Economía ^{3.2.2.1.5}	Cumple	Es económico al tomar para su midición los registros de la dependencia.			
Factibilidad ^{3.2.2.1.6}	Cumple	La Dependencia registra las acciones ejecutadas en la superficie forestal estatal			
Independencia ^{3.2.2.1.7}	Cumple	Es la propia Dependencia quien controla el resultado que entrega el indicador			
Monitoreable ^{3.2.2.1.8}	Cumple	Permite que otras instancias puedan dar seguimiento al indicador.			
Oportunidad ^{3.2.2.1.9}	Cumple parcialmente	La frecuencia de medición debe ser más corta para permitir, de ser el caso, tomar desiciones para corregir los rezagos.			
Relevancia ^{3.2.2.1.10}	Cumple parcialmente	Si bien registra superficie forestal atendida no necesariamente estas reflejan el logro del objetivo establecido.			
Sintético ^{3.2.2.1.11}	Cumple	Permite visualzar la superficie forestal atendida respecto a la superficie continental estatales			
Soportados metodológicamente ^{3.2.2.1.12}	Cumple	El indicador se fundamenta en los registros de la Dependencia respecto a las acciones implementadas con la finalidad de conservar la superficie forestal.			
Validez ^{3.2.2.1.13}	Cumple parcialmente	El indicar registra las acciones implementadas con las finalidad de conservar la superficie forestal, no necesariamente reflejan la conservación de este recursos.			
Contacto indicador ^{3.2.3}					
Nombre ^{3.2.3.1}	Carla Paulina	Apellido paterno ^{3.2.3.2}	Pulido	Apellido materno ^{3.2.3.3}	Ríos Segura
Area ^{3.2.3.4}	Dirección General de Recursos Naturales				
Puesto ^{3.2.3.5}	Director General de Recursos Naturales				
Correo electrónico ^{3.2.3.6}	dgrecursosnaturales@sdsnayarit.gob.mx				
Teléfono ^{3.2.3.7}	311 211 92 38				
Lada ^{3.2.3.7.1}	311	Teléfono ^{3.2.3.7.2}	211 92 00	Extensión ^{3.2.3.7.3}	29738
Determinación de metas ^{3.2.4}					
Viabilidad de la meta ^{3.2.4.1}					
Meta acumulable ^{3.2.4.1.1}	Si	Comportamiento del indicador ^{3.2.4.1.2}	Ascendente	Factibilidad de la meta ^{3.2.4.1.3}	Media
Justificación de la factibilidad ^{3.2.4.1.4}					
Reporta la superficie forestal que es atendida opir diferentes instituciones de los tres niveles de gobierno.					
Línea base ^{3.2.4.2}					
Año ^{3.2.4.2.1}	Valor ^{3.2.4.2.2}			Periodo al que corresponde el valor ^{3.2.4.2.3}	
	Valor del Indicador (relativo) ^{3.2.4.2.2.1}	Numerador (absoluto) ^{3.2.4.2.2.2}	Denominador (universo de cobertura) ^{3.2.4.2.2.3}		
2021	1.62	400.00	24,640.00	finales de año	
Justificación línea base ^{3.2.4.2.4}					
Es el dato más reciente del que se cuenta.					
Parámetros de semaforización ^{3.2.4.3}					
Tipo de valor ^{3.2.4.3.1}				Términos porcentuales	
Umbral verde - amarillo ^{3.2.4.3.2}		90		Umbral amarillo - rojo ^{3.2.4.3.3}	
				75	
Meta sexenal ^{3.2.4.4}					

Año ^{3.2.4.4.1}	Valor ^{3.2.4.4.2}			Periodo al que corresponde el valor ^{3.2.4.4.3}
	Valor del Indicador ^{3.2.4.4.2.1} (relativo)	Numerador ^{3.2.4.4.2.2} (absoluto)	Denominador ^{3.2.4.4.2.3} (universo de cobertura)	
2027	2	500.00	24,640.00	2021-2027
Metas intermedias ^{3.2.4.5}				
Año ^{3.2.4.5.1}	Valor ^{3.2.4.5.2}			Periodo al que corresponde el valor ^{3.2.4.5.3}
	Valor del Indicador ^{3.2.4.5.2.1} (relativo)	Numerador ^{3.2.4.5.2.2} (absoluto)	Denominador ^{3.2.4.5.2.3} (universo de cobertura)	
2021 ^{3.2.4.5.1.1}	1.62	400	24,640.00	final de año
2022 ^{3.2.4.5.1.2}	1.62	400	24,640.00	final de año
2023 ^{3.2.4.5.1.3}	1.70	420	24,640.00	final de año
2024 ^{3.2.4.5.1.4}	1.79	440	24,640.00	final de año
2025 ^{3.2.4.5.1.5}	1.87	460	24,640.00	final de año
2026 ^{3.2.4.5.1.5}	1.95	480	24,640.00	final de año
2027 ^{3.2.4.5.1.6}	2.03	500	24,640.00	final de año
Metas del ciclo presupuestario ^{3.2.4.6}				
Periodo ^{3.2.4.6.1} (según la frecuencia de medición)	Valor ^{3.2.4.6.2}			Periodo al que corresponde el valor ^{3.2.4.6.3}
	Valor del Indicador ^{3.2.4.6.2.1} (relativo)	Numerador ^{3.2.4.6.2.2} (absoluto)	Denominador ^{3.2.4.6.2.3} (universo de cobertura)	
Periodo 1 (Ejemplo frecuencia trimestral)	1.62	400	24,640.00	2022
Periodo 2				
Periodo 3				
Periodo 4				
Características de las variables ^{3.2.5} (Se debe llenar este conjunto tanta veces como número de variables existan)				
Nombre ^{3.2.5.1}		Descripción de la variable ^{3.2.5.2}		
Superficie Forestal Atendida		Superficie forestal donde se realizan acciones de conserva		
Unidad de medida ^{3.2.5.4}		Frecuencia ^{3.2.5.6}		
kilometro cuadrado		Anual		
Fecha de disponibilidad de la información ^{3.2.5.8}		Desagregación geográfica ^{3.2.5.5}		
ene-23		Estatl		
Método de recopilación de datos ^{3.2.5.7}		2.2.2.2 Observaciones y /o especificaciones		
Explotación de registros administrativos		Incluye acciones como: prevención y combate de incendio		
Medios de verificación ^{3.2.5.3}				
Fuente de información:	Secretaría de Desarrollo Sustentable; Subsecretaría de Medio Ambiente y Ordenamiento Territorial; Dirección General de Recursos Naturales			
2.2.1.1 Unidad del Estado responsable:	Dependencia	Unidad Administrativa		
	Secretaría de Desarrollo Sustentable	Dirección General de Recursos Naturales		
2.2.1.2 Lugar dónde puede consultarse:	Av. de Los Insurgentes esquina Rey Nayar S/N. Colonia Burócrata Federal, Tepic, Nayarit.			
2.3 Metodologías utilizadas en el cálculo del indicador				
2.3.1 Especifique las metodologías utilizadas en el cálculo del indicador:				
Documento metodológico, año		UE (dependencias y entidades)/ Organismo responsable		
No cuenta		Secretaría de Desarrollo Sustentable		
2.3.2 Si el indicador utiliza estándares internacionales en atención de los compromisos firmados por el Estado Mexicano, especifique:				
Estándar internacional, año		Organismo internacional responsable		

2.3.3 Si el indicador utiliza estándares nacionales/internacionales en su cálculo, indique:					
Estándar nacional/internacional, año			UE/ Organismo internacional responsable		
Referencias adicionales ^{3.2.6}					
Referencia nacional ^{3.2.6.1}			Comentario técnico ^{3.2.6.2}		
Serie estadística ^{3.2.6.3}					
Ciclo ^{3.2.6.3.1}	Valor ^{3.2.6.3.2}	Periodo ^{3.2.6.3.3}	Ciclo ^{3.2.6.3.1}	Valor ^{3.2.6.3.2}	Periodo ^{3.2.6.3.3}
2021	1.06	fin de año			
2.4 Medios de difusión					
2.4.1 Si el indicador propuesto es difundido por la Unidad del Estado responsable, indique: Página WEB y/o publicación impresa, etc.					
Medio de difusión	Institución u Organismo responsable		Lugar dónde puede consultarse		
Página Web	Secretaría de Desarrollo Sustentable		http://sistemas.sdsnayarit.gob.mx:8083/ords/f?p=124:385:::P385_PERIODO:2022&tz=-7:00		
			Seleccionar el Año		
Cuenta pública	Secretaría de Finanzas		https://www.nayarit.gob.mx/transparenciafiscal/rendicion_cuentas.asp		
			Seleccionar Cuenta Publica y dar Clip en el año		
Otros	Secretaría de Desarrollo Sustentable		https://consultapublicamx.plataformadetransparencia.org.mx/vut-web/faces/view/consultaPublica.xhtml#tarjetaInformativa		
			Seleccionar el estado, institucion, y dar clip en icono de Indicadores de Resultado		

FICHA TECNICA DE INDICADORES (MIR)				
Datos de Identificación del Programa Presupuestario (Pp) ¹				
Ramo administrativo ^{1.1}	Ramo II.- Poder Ejecutivo			
Unidad responsable del Pp ^{1.2}	Secretaría de Desarrollo Sustentable (SDS)			
Clasificación del Pp ^{1.3}	G (Regulación y supervisión)			
Denominación del Pp ^{1.4}	2.1.5. G 052 CONSERVACIÓN DE RECURSOS NATURALES PARA UN MEDIO AMBIENTE SOSTENIBLE			
Nombre de la Matriz ^{1.5}	Conservación de Recursos Naturales para un Medio Ambiente Sostenible (Preservación Recursos Naturales)			
Alineación con el PED y sus Programas ²				
Plan Estatal de Desarrollo (PED) ^{2.1}				
Eje de política pública al que contribuye el Pp ^{2.1.1}	EJE RECTOR 3. Desarrollo Regional Sustentable			
Objetivo de eje de política pública al que contribuye el Pp ^{2.1.2}	Eje General ER4-8 Recursos naturales			
Programas del Plan Estatal de Desarrollo ^{2.2}				
Tipo de Programa ^{2.2.1}	Sectorial	Programa ^{2.2.2}	Medio Ambiente sostenible	
Objetivo del Programa ^{2.2.3}	Garantizar el derecho a vivir en un ambiente adecuado para el desarrollo, la salud y el bienestar, a través de una política de protección y uso racional de los recursos naturales, control de la contaminación, respeto a los ecosistemas, mitigación y adaptación frente al cambio climático; vinculando la cultura, la naturaleza y la acción ciudadana para lograr la sustentabilidad política, económica y ecológica.			
Objetivo estratégico de la Dependencia o Entidad ^{2.3}				
Planear, dirigir y coordinar la elaboración e implantación de planes y programas que coadyuven al desarrollo regional y sectorial del Estado. Asimismo, evaluar el cumplimiento de las acciones que se hayan establecido en los planes y programas que sean aprobados por el Titular del Ejecutivo.				
Matriz de Indicadores para Resultados ³				
Resumen Narrativo ^{3.1}				
Objetivo al que corresponde el indicador ^{3.1.1}	La superficie declarada como área natural protegida está conservada	Marque el nivel del objetivo en la Matriz de Marco Lógico ^{3.1.2}	Fin	
			Propósito	
			Componente	
			Actividad	
Indicador ^{3.2}				
Datos de identificación del indicador ^{3.2.1}				
Orden ^{3.2.1.1}	C1	Nombre del indicador ^{3.2.1.2}	Porcentaje de superficie declarada como área natural protegida que ha sido atendida	
Dimensión del indicador ^{3.2.1.3}	Eficacia		Tipo de indicador para resultados ^{3.2.1.4}	Gestión
Definición del indicador ^{3.2.1.5}			Método de cálculo ^{3.2.1.7}	
Definir en que porcentaje la superficie de las ANP de ámbito Estatal			(Superficie declarada como área natural protegida	
Unidad de medida ^{3.2.1.8}			Tipo valor de la meta ^{3.2.1.6}	
Porcentaje			Relativa	
Desagregación geográfica ^{3.2.1.9}			Frecuencia de medición 3.2.1.10	
Estatal			Trimestral	
2.1.7 Oportunidad:			2.1.8 Cobertura temporal:	
1 bimestre después de concluido el periodo que se informa			A partir de 2021	
2.1.10 Periodo de referencia:			2.1.11 Observaciones o precisiones técnicas:	
2021				
Transversalidad ^{3.2.1.11}				
Enfoque de transversalidad ^{3.2.1.11.1}		Enfoque de género		
Hombres ^{3.2.1.11.2}	612,278	Mujeres ^{3.2.1.11.3}	623,178	Total ^{3.2.1.11.4} 1,235,456
Serie de Información Disponible ^{3.2.1.12}				
Información disponible ^{3.2.1.12.1}				
La información del indicador se encuentra disponible de 2021				

Características del indicador ^{3.2.2}					
Característica ^{3.2.2.1}	Calificación ^{3.2.2.2}	Justificación ^{3.2.2.3}			
Adecuado ^{3.2.2.1.1}	Cumple	Permite emitir un juicio respecto al desempeño en cuanto a la atención de la superficie declarada en el Estado de Nayarit como área natural protegida que ha sido atendida			
Aporte marginal ^{3.2.2.1.2}	Cumple	La información que presenta no se considera en los otros indicadores de la matriz			
Claridad ^{3.2.2.1.3}	Cumple	Expresa con claridad la superficie estatal declarada como área natural protegida que ha sido atendida			
Comparabilidad ^{3.2.2.1.4}	Cumple	Permite comparar los resultados longitudinalmente y transversalmente .			
Economía ^{3.2.2.1.5}	Cumple	Es económico al tomar para su medición los dstos registrados por la dependencia.			
Factibilidad ^{3.2.2.1.6}	Cumple	La Dependencia registra las acciones ejecutadas en la superficie estatal declarada como área natural protegida			
Independencia ^{3.2.2.1.7}	Cumple	Es la propia Dependencia quien controla el resultado que entrega el indicador			
Monitoreable ^{3.2.2.1.8}	Cumple	Permite que otras instancias puedan dar seguimiento al indicador.			
Oportunidad ^{3.2.2.1.9}	Cumple	La frecuencia de medición permitir tomar desiciones para corregir los rezagos.			
Relevancia ^{3.2.2.1.10}	Cumple parcialmente	Si bien registra superficie estatal declarada como área natural protegida que ha sido atendida no necesariamente estas reflejan el logro del objetivo establecido.			
Sintético ^{3.2.2.1.11}	Cumple	Permite visualzar la superficie declarada como área natural protegida que ha sido atendida			
Soportados metodológicamente ^{3.2.2.1.12}	Cumple	El indicador se fundamenta en los registros de la Dependencia respecto a las acciones implementadas con la finalidad de conservar la superficie declarada como área natural protegida.			
Validez ^{3.2.2.1.13}	Cumple parcialmente	El indicador registra la superficie declarada como área natural protegida que ha sido atendida con las finalidad de conservarla, no necesariamente reflejan la conservación de este			
Contacto indicador ^{3.2.3}					
Nombre ^{3.2.3.1}	Carla Paulina	Apellido paterno ^{3.2.3.2}	Pulido	Apellido materno ^{3.2.3.3}	Ríos Segura
Area ^{3.2.3.4}	Dirección General de Recursos Naturales				
Puesto ^{3.2.3.5}	Director General de Recursos Naturales				
Correo electrónico ^{3.2.3.6}	dgrecursoSNaturales@sdsnayarit.gob.mx				
Teléfono ^{3.2.3.7}	311 211 92 38				
Lada ^{3.2.3.7.1}	311	Teléfono ^{3.2.3.7.2}	211 92 00	Extensión ^{3.2.3.7.3}	29738
Determinación de metas ^{3.2.4}					
Viabilidad de la meta ^{3.2.4.1}					
Meta acumulable ^{3.2.4.1.1}	Si	Comportamiento del indicador ^{3.2.4.1.2}	Ascendente	Factibilidad de la meta ^{3.2.4.1.3}	Media
Justificación de la factibilidad ^{3.2.4.1.4}					
Reporta el porcentaje de la superficie estatal declarada como área natural protegida que ha sido atendida por diferentes instituciones de los tres niveles de gobierno.					
Línea base ^{3.2.4.2}					
Año ^{3.2.4.2.1}	Valor ^{3.2.4.2.2}			Periodo al que corresponde el valor ^{3.2.4.2.3}	
	Valor del Indicador (relativo) ^{3.2.4.2.2.1}	Numerador (absoluto) ^{3.2.4.2.2.2}	Denominador (universo de cobertura) ^{3.2.4.2.2.3}		
2021	100	60,000.00	60,000.00	finales de año	
Justificación línea base ^{3.2.4.2.4}					
Es el dato más reciente del que se cuenta.					
Parámetros de semaforización ^{3.2.4.3}					
Tipo de valor ^{3.2.4.3.1}			Términos porcentuales		
Umbral verde - amarillo ^{3.2.4.3.2}		90	Umbral amarillo - rojo ^{3.2.4.3.3}		75

Meta sexenal ^{3.2.4.4}				
Año ^{3.2.4.4.1}	Valor ^{3.2.4.4.2}			Periodo al que corresponde el valor ^{3.2.4.4.3}
	Valor del Indicador ^{3.2.4.4.2.1} (relativo)	Numerador ^{3.2.4.4.2.2} (absoluto)	Denominador ^{3.2.4.4.2.3} (universo de cobertura)	
2027	100	60,000.00	60,000.00	2021-2027
Metas intermedias ^{3.2.4.5}				
Año ^{3.2.4.5.1}	Valor ^{3.2.4.5.2}			Periodo al que corresponde el valor ^{3.2.4.5.3}
	Valor del Indicador ^{3.2.4.5.2.1} (relativo)	Numerador ^{3.2.4.5.2.2} (absoluto)	Denominador ^{3.2.4.5.2.3} (universo de cobertura)	
2021 ^{3.2.4.5.1.1}	100	60,000.00	60,000.00	final de año
2022 ^{3.2.4.5.1.2}	100	60,000.00	60,000.00	final de año
2023 ^{3.2.4.5.1.3}	100	60,000.00	60,000.00	final de año
2024 ^{3.2.4.5.1.4}	100	60,000.00	60,000.00	final de año
2025 ^{3.2.4.5.1.5}	100	60,000.00	60,000.00	final de año
2026 ^{3.2.4.5.1.5}	100	60,000.00	60,000.00	final de año
2027 ^{3.2.4.5.1.6}	100	60,000.00	60,000.00	final de año
Metas del ciclo presupuestario ^{3.2.4.6}				
Periodo ^{3.2.4.6.1} (según la frecuencia de medición)	Valor ^{3.2.4.6.2}			Periodo al que corresponde el valor ^{3.2.4.6.3}
	Valor del Indicador ^{3.2.4.6.2.1} (relativo)	Numerador ^{3.2.4.6.2.2} (absoluto)	Denominador ^{3.2.4.6.2.3} (universo de cobertura)	
Periodo 1 (Ejemplo frecuencia trimestral)	8.333333333	5000	60000	enero-marzo 2022
Periodo 2	33.33333333	20000	60000	abril-junio 2022
Periodo 3	75	45000	60000	julio-septiembre 2022
Periodo 4	100	60000	60000	octubre-diciembre 2022
Características de las variables ^{3.2.5} (Se debe llenar este conjunto tanta veces como número de variables existan)				
Nombre ^{3.2.5.1}		Descripción de la variable ^{3.2.5.2}		
Superficie Forestal Atendida		Superficie forestal donde se realizan acciones de conserva		
Unidad de medida ^{3.2.5.4}		Frecuencia ^{3.2.5.6}		
kilometro cuadrado		Anual		
Fecha de disponibilidad de la información ^{3.2.5.8}		Desagregación geográfica ^{3.2.5.5}		
ene-23		Estatat		
Método de recopilación de datos ^{3.2.5.7}		2.2.2.2 Observaciones y /o especificaciones		
Explotación de registros administrativos		Incluye acciones como: prevención y combate de incendio		
Medios de verificación ^{3.2.5.3}				
Fuente de información:	Secretaría de Desarrollo Sustentable, Subsecretaría de Medio Ambiente y Ordenamiento territorial, Dirección General de Recursos Naturales			
2.2.1.1 Unidad del Estado responsable:	Dependencia		Unidad Administrativa	
	Secretaría de Desarrollo Sustentable		Dirección General de Recursos Naturales	
2.2.1.2 Lugar dónde puede consultarse:	Av. de Los Insurgentes esquina Rey Nayar S/N. Colonia Burócrata Federal, Tepic, Nayarit.			
2.3 Metodologías utilizadas en el cálculo del indicador				
2.3.1 Especifique las metodologías utilizadas en el cálculo del indicador:				
Documento metodológico, año		UE (dependencias y entidades)/ Organismo responsable		
No cuenta		Secretaría de Desarrollo Sustentable		

2.3.2 Si el indicador utiliza estándares internacionales en atención de los compromisos firmados por el Estado Mexicano, especifique:					
Estándar internacional, año			Organismo internacional responsable		
2.3.3 Si el indicador utiliza estándares nacionales/internacionales en su cálculo, indique:					
Estándar nacional/internacional, año			UE/ Organismo internacional responsable		
Referencias adicionales ^{3.2.6}					
Referencia nacional ^{3.2.6.1}			Comentario técnico ^{3.2.6.2}		
Serie estadística ^{3.2.6.3}					
Ciclo ^{3.2.6.3.1}	Valor ^{3.2.6.3.2}	Periodo ^{3.2.6.3.3}	Ciclo ^{3.2.6.3.1}	Valor ^{3.2.6.3.2}	Periodo ^{3.2.6.3.3}
2021	100	fin de año			
2020	100	fin de año			
2019	100	fin de año			
2018	100	fin de año			
2017	100	fin de año			
2016	100	fin de año			
2.4 Medios de difusión					
2.4.1 Si el indicador propuesto es difundido por la Unidad del Estado responsable, indique: Página WEB y/o publicación impresa, etc.					
Medio de difusión		Institución u Organismo responsable		Lugar dónde puede consultarse	
Página Web		Secretaría de Desarrollo Sustentable		http://sistemas.sdsnayarit.gob.mx:8083/ords/f?p=124:385:::P385_PERIODO:2022&tz=-7:00	
				Seleccionar el Año	
Cuenta pública		Secretaría de Finanzas		https://www.nayarit.gob.mx/transparenciafiscal/rendicion_cuentas.asp	
				Seleccionar Cuenta Publica y dar Clip en el año	
Otros		Secretaría de Desarrollo Sustentable		https://consultapublicamx.plataformadetransparencia.org.mx/vut-web/faces/view/consultaPublica.xhtml#tarjetaInformativa	
				Seleccionar el estado, institucion, y dar clip en icono de Indicadores de Resultado	

FICHA TECNICA DE INDICADORES (MIR)				
Datos de Identificación del Programa Presupuestario (Pp) ¹				
Ramo administrativo ^{1.1}	Ramo II.- Poder Ejecutivo			
Unidad responsable del Pp ^{1.2}	Secretaría de Desarrollo Sustentable (SDS)			
Clasificación del Pp ^{1.3}	G (Regulación y supervisión)			
Denominación del Pp ^{1.4}	2.1.5. G 052 CONSERVACIÓN DE RECURSOS NATURALES PARA UN MEDIO AMBIENTE SOSTENIBLE			
Nombre de la Matriz ^{1.5}	Conservación de Recursos Naturales para un Medio Ambiente Sostenible (Preservación Recursos Naturales)			
Alineación con el PED y sus Programas ²				
Plan Estatal de Desarrollo (PED) ^{2.1}				
Eje de política pública al que contribuye el Pp ^{2.1.1}	EJE RECTOR 3. Desarrollo Regional Sustentable			
Objetivo de eje de política pública al que contribuye el Pp ^{2.1.2}	Eje General ER4-8 Recursos naturales			
Programas del Plan Estatal de Desarrollo ^{2.2}				
Tipo de Programa ^{2.2.1}	Sectorial	Programa ^{2.2.2}	Medio Ambiente sostenible	
Objetivo del Programa ^{2.2.3}	Garantizar el derecho a vivir en un ambiente adecuado para el desarrollo, la salud y el bienestar, a través de una política de protección y uso racional de los recursos naturales, control de la contaminación, respeto a los ecosistemas, mitigación y adaptación frente al cambio climático; vinculando la cultura, la naturaleza y la acción ciudadana para lograr la sustentabilidad política, económica y ecológica.			
Objetivo estratégico de la Dependencia o Entidad ^{2.3}				
Planear, dirigir y coordinar la elaboración e implantación de planes y programas que coadyuven al desarrollo regional y sectorial del Estado. Asimismo, evaluar el cumplimiento de las acciones que se hayan establecido en los planes y programas que sean aprobados por el Titular del Ejecutivo.				
Matriz de Indicadores para Resultados ³				
Resumen Narrativo ^{3.1}				
Objetivo al que corresponde el indicador ^{3.1.1}	Incendios forestales reducidos	Marque el nivel del objetivo en la Matriz de Marco Lógico ^{3.1.2}	Fin	
			Propósito	
			Componente	
			Actividad	
Indicador ^{3.2}				
Datos de identificación del indicador ^{3.2.1}				
Orden ^{3.2.1.1}	C2a	Nombre del indicador ^{3.2.1.2}	Porcentaje de hectáreas afectadas por incendio forestal respecto al año anterior	
Dimensión del indicador ^{3.2.1.3}	Eficacia		Tipo de indicador para resultados ^{3.2.1.4}	Gestión
Definición del indicador ^{3.2.1.5}			Método de cálculo ^{3.2.1.7}	
Determinar el incremento de superficie afectada por los incendios			((Hectáreas afectadas por incendio forestal en el año	
Unidad de medida ^{3.2.1.8}			Tipo valor de la meta ^{3.2.1.6}	
Porcentaje			Relativa	
Desagregación geográfica ^{3.2.1.9}			Frecuencia de medición ^{3.2.1.10}	
Estatad			Anual	
2.1.7 Oportunidad:			2.1.8 Cobertura temporal:	
1 mes después de concluido el periodo que se informa			Serie continua	
2.1.10 Período de referencia:			2.1.11 Observaciones o precisiones técnicas:	
2021				
Transversalidad ^{3.2.1.11}				
Enfoque de transversalidad ^{3.2.1.11.1}		Enfoque de género		
Hombres ^{3.2.1.11.2}	612,278	Mujeres ^{3.2.1.11.3}	623,178	Total ^{3.2.1.11.4} 1,235,456
Serie de Información Disponible ^{3.2.1.12}				
Información disponible ^{3.2.1.12.1}				
La información del indicador se encuentra disponible de 2021				

Características del indicador 3.2.2					
Característica 3.2.2.1	Calificación 3.2.2.2	Justificación 3.2.2.3			
Adecuado 3.2.2.1.1	Cumple	Permite emitir un juicio respecto al desempeño en cuanto a la superficie afectada por los incendios forestales en el año actual.			
Aporte marginal 3.2.2.1.2	Cumple	La información que presenta no se considera en los otros indicadores de la matriz			
Claridad 3.2.2.1.3	Cumple	Expresa con claridad la superficie afectada por los incendios forestales en el año actual			
Comparabilidad 3.2.2.1.4	Cumple	Permite comparar los resultados longitudinalmente y transversalmente .			
Economía 3.2.2.1.5	Cumple	Es económico al tomar para su medición los datos registrados por la dependencia.			
Factibilidad 3.2.2.1.6	Cumple	La Conafor registra la superficie afectada por los incendios forestales.			
Independencia 3.2.2.1.7	Cumple	Es la propia Conafor quien controla el resultado que entrega el indicador			
Monitoreable 3.2.2.1.8	Cumple	Permite que otras instancias puedan dar seguimiento al indicador.			
Oportunidad 3.2.2.1.9	Cumple parcialmente	La frecuencia de medición debe ser más corta para permitir, de ser el caso, tomar desiciones			
Relevancia 3.2.2.1.10	Cumple	Reflejan el logro del objetivo establecido.			
Sintético 3.2.2.1.11	Cumple	Permite determinar la superficie afectada por los incendios forestales en el año actual			
Soportados metodológicamente 3.2.2.1.12	Cumple	El indicador se fundamenta en los registros de la Conafor respecto a las la superficie afectada por los incendios forestales en el año actual respecto al anterior.			
Validez 3.2.2.1.13	Cumple	El indicador registra la superficie afectada por los incendios forestales en el año actual			
Contacto indicador 3.2.3					
Nombre 3.2.3.1	Carla Paulina	Apellido paterno 3.2.3.2	Pulido	Apellido materno 3.2.3.3	Ríos Segura
Area 3.2.3.4	Dirección General de Recursos Naturales				
Puesto 3.2.3.5	Director General de Recursos Naturales				
Correo electrónico 3.2.3.6	dgrecursoesnaturales@sdsnayarit.gob.mx				
Teléfono 3.2.3.7	311 211 92 38				
Lada 3.2.3.7.1	311	Teléfono 3.2.3.7.2	211 92 00	Extensión 3.2.3.7.3	29738
Determinación de metas 3.2.4					
Viabilidad de la meta 3.2.4.1					
Meta acumulable 3.2.4.1.1	Si	Comportamiento del indicador 3.2.4.1.2	Descendente	Factibilidad de la meta 3.2.4.1.3	Media
Justificación de la factibilidad 3.2.4.1.4					
La factibilidad de la meta depende de las condiciones climáticos de la temporada, de la localización de los incendios y de las condiciones orograficas del sitio; además de la participación de los dueños y poseedores de los terrenos forestales y preferentemente forestales.					
Línea base 3.2.4.2					
Año 3.2.4.2.1	Valor 3.2.4.2.2			Periodo al que corresponde el valor 3.2.4.2.3	
	Valor del Indicador (relativo) 3.2.4.2.2.1	Numerador (absoluto) 3.2.4.2.2.2	Denominador (universo de cobertura) 3.2.4.2.2.3		
2021	213.83	36,843.47	11,740.00	final de año	
Justificación línea base 3.2.4.2.4					
Es el dato más reciente del que se cuenta.					
Parámetros de semaforización 3.2.4.3					
Tipo de valor 3.2.4.3.1			Términos porcentuales		
Umbral verde - amarillo 3.2.4.3.2		-25%	Umbral amarillo - rojo 3.2.4.3.3		-15%
Meta sexenal 3.2.4.4					
Año 3.2.4.4.1	Valor 3.2.4.4.2			Periodo al que corresponde el valor 3.2.4.4.3	
	Valor del Indicador 3.2.4.4.2.1 (relativo)	Numerador 3.2.4.4.2.2 (absoluto)	Denominador 3.2.4.4.2.3 (universo de cobertura)		
2027	0.00	12000	12000	final de año	

Metas intermedias 3.2.4.5				
Año 3.2.4.5.1	Valor 3.2.4.5.2			Periodo al que corresponde el valor 3.2.4.5.3
	Valor del Indicador 3.2.4.5.2.1 (relativo)	Numerador 3.2.4.5.2.2 (absoluto)	Denominador 3.2.4.5.2.3 (universo de cobertura)	
2021 3.2.4.5.1.1	213.83	36,843.47	11,740.00	final de año
2022 3.2.4.5.1.2	-32.15	25000	36,843.47	final de año
2023 3.2.4.5.1.3	-12.00	22000	25,000.00	final de año
2024 3.2.4.5.1.4	-18.18	18000	22,000.00	final de año
2025 3.2.4.5.1.5	-16.67	15000	18,000.00	final de año
2026 3.2.4.5.1.5	-20.00	12000	15,000.00	final de año
2027 3.2.4.5.1.6	0.00	12000	12,000.00	final de año
Metas del ciclo presupuestario 3.2.4.6				
Periodo 3.2.4.6.1 (según la frecuencia de medición)	Valor 3.2.4.6.2			Periodo al que corresponde el valor 3.2.4.6.3
	Valor del Indicador 3.2.4.6.2.1 (relativo)	Numerador 3.2.4.6.2.2 (absoluto)	Denominador 3.2.4.6.2.3 (universo de cobertura)	
Periodo 1 (Ejemplo frecuencia trimestral)	-32.15	25000	36,843.47	2022
Periodo 2				
Periodo 3				
Periodo 4				
Características de las variables 3.2.5 (Se debe llenar este conjunto tanta veces como número de variables existan)				
Nombre 3.2.5.1		Descripción de la variable 3.2.5.2		
Hectáreas afectadas por incendio forestal en el año actual		Numero de Hectáreas afectadas por incendio forestal en e		
Unidad de medida 3.2.5.4		Frecuencia 3.2.5.6		
Hectareas		Anual		
Fecha de disponibilidad de la información 3.2.5.8		Desagregación geográfica 3.2.5.5		
ene-23		Estatel		
Método de recopilación de datos 3.2.5.7		2.2.2.2 Observaciones y /o especificaciones		
Explotación de registros administrativos		Incluye la superficie afectada por incendio forestal.		
Medios de verificación 3.2.5.3				
Fuente de información:	Comisión Nacional Forestal.			
2.2.1.1 Unidad del Estado responsable:	Dependencia	Unidad Administrativa		
	Secretaría de Desarrollo Sustentable	Dirección General de Recursos Naturales		
2.2.1.2 Lugar dónde puede consultarse:	Av. de Los Insurgentes esquina Rey Nayar S/N. Colonia Burócrata Federal			
2.3 Metodologías utilizadas en el cálculo del indicador				
2.3.1 Especifique las metodologías utilizadas en el cálculo del indicador:				
Documento metodológico, año		UE (dependencias y entidades)/ Organismo responsable		
No se cuenta		Secretaría de Desarrollo Sustentable; Subsecretaría de Medio		
2.3.2 Si el indicador utiliza estándares internacionales en atención de los compromisos firmados por el Estado Mexicano, especifique:				
Estándar internacional, año		Organismo internacional responsable		
2.3.3 Si el indicador utiliza estándares nacionales/internacionales en su cálculo, indique:				
Estándar nacional/internacional, año		UE/ Organismo internacional responsable		

Referencias adicionales ^{3.2.6}					
Referencia nacional ^{3.2.6.1}			Comentario técnico ^{3.2.6.2}		
Serie estadística ^{3.2.6.3}					
Ciclo ^{3.2.6.3.1}	Valor ^{3.2.6.3.2}	Periodo ^{3.2.6.3.3}	Ciclo ^{3.2.6.3.1}	Valor ^{3.2.6.3.2}	Periodo ^{3.2.6.3.3}
2021	213.83	Cierre de año			
2020	-76.32	Cierre de año			
2018	-44.27275261	Cierre de año			
2017	1078.576642	Cierre de año			
2016	504.8565121	Cierre de año			
2015	26.8907563	Cierre de año			
2.4 Medios de difusión					
2.4.1 Si el indicador propuesto es difundido por la Unidad del Estado responsable, indique: Página WEB y/o publicación impresa, etc.					
Medio de difusión		Institución u Organismo responsable		Lugar dónde puede consultarse	
Página Web		Secretaría de Desarrollo Sustentable		http://sistemas.sdsnayarit.gob.mx:8083/ords/f?p=124:385:::P385_PERIODO:2022&tz=-7:00	
				Seleccionar el Año	
Cuenta pública		Secretaría de Finanzas		https://www.nayarit.gob.mx/transparenciafiscal/rendicion_cuentas.asp	
				Seleccionar Cuenta Publica y dar Clip en el año	
Otros		Secretaría de Desarrollo Sustentable		https://consultapublicamx.plataformadetransparencia.org.mx/vut-web/faces/view/consultaPublica.xhtml#tarjetaInformativa	
				Seleccionar el estado, institucion, y dar clip en icono de Indicadores de Resultado	

FICHA TECNICA DE INDICADORES (MIR)				
Datos de Identificación del Programa Presupuestario (Pp) ¹				
Ramo administrativo ^{1.1}	Ramo II.- Poder Ejecutivo			
Unidad responsable del Pp ^{1.2}	Secretaría de Desarrollo Sustentable (SDS)			
Clasificación del Pp ^{1.3}	G (Regulación y supervisión)			
Denominación del Pp ^{1.4}	2.1.5. G 052 CONSERVACIÓN DE RECURSOS NATURALES PARA UN MEDIO AMBIENTE SOSTENIBLE			
Nombre de la Matriz ^{1.5}	Conservación de Recursos Naturales para un Medio Ambiente Sostenible (Preservación Recursos Naturales)			
Alineación con el PED y sus Programas ²				
Plan Estatal de Desarrollo (PED) ^{2.1}				
Eje de política pública al que contribuye el Pp ^{2.1.1}	EJE RECTOR 3. Desarrollo Regional Sustentable			
Objetivo de eje de política pública al que contribuye el Pp ^{2.1.2}	Eje General ER4-8 Recursos naturales			
Programas del Plan Estatal de Desarrollo ^{2.2}				
Tipo de Programa ^{2.2.1}	Sectorial	Programa ^{2.2.2}	Medio Ambiente sostenible	
Objetivo del Programa ^{2.2.3}	Garantizar el derecho a vivir en un ambiente adecuado para el desarrollo, la salud y el bienestar, a través de una política de protección y uso racional de los recursos naturales, control de la contaminación, respeto a los ecosistemas, mitigación y adaptación frente al cambio climático; vinculando la cultura, la naturaleza y la acción ciudadana para lograr la sustentabilidad política, económica y ecológica.			
Objetivo estratégico de la Dependencia o Entidad ^{2.3}				
Planear, dirigir y coordinar la elaboración e implantación de planes y programas que coadyuven al desarrollo regional y sectorial del Estado. Asimismo, evaluar el cumplimiento de las acciones que se hayan establecido en los planes y programas que sean aprobados por el Titular del Ejecutivo.				
Matriz de Indicadores para Resultados ³				
Resumen Narrativo ^{3.1}				
Objetivo al que corresponde el indicador ^{3.1.1}	Incendios forestales reducidos	Marque el nivel del objetivo en la Matriz de Marco Lógico ^{3.1.2}	Fin	
			Propósito	
			Componente	
			Actividad	
Indicador ^{3.2}				
Datos de identificación del indicador ^{3.2.1}				
Orden ^{3.2.1.1}	C2b	Nombre del indicador ^{3.2.1.2}	Porcentaje de hectáreas forestales incendiadas respecto a la superficie continental estatal	
Dimensión del indicador ^{3.2.1.3}	Eficacia		Tipo de indicador para resultados ^{3.2.1.4}	Gestión
Definición del indicador ^{3.2.1.5}		Método de cálculo ^{3.2.1.7}		
Determinar el incremento de superficie afectadas por los incendios forestales respecto al año anterior reducidos por hectárea en el año. En que porcentaje se protegió la superficie Estatal forestal		(Hectáreas forestales incendiadas / Superficie continental estatal)*100		
Unidad de medida ^{3.2.1.8}		Tipo valor de la meta ^{3.2.1.6}		
Porcentaje		Relativa		
Desagregación geográfica ^{3.2.1.9}		Frecuencia de medición ^{3.2.1.10}		
Estatl		Anual		
2.1.7 Oportunidad:		2.1.8 Cobertura temporal:		
1 bimestre después de concluido el periodo que se informa		A partir de 2021		
2.1.10 Periodo de referencia:		2.1.11 Observaciones o precisiones técnicas:		
2021				
Transversalidad ^{3.2.1.11}				
Enfoque de transversalidad ^{3.2.1.11.1}		Enfoque de género		
Hombres ^{3.2.1.11.2}	612,278	Mujeres ^{3.2.1.11.3}	623,178	Total ^{3.2.1.11.4} 1,235,456
Serie de Información Disponible ^{3.2.1.12}				

Información disponible ^{3.2.1.12.1}					
La información del indicador se encuentra disponible de 2021					
Características del indicador ^{3.2.2}					
Característica ^{3.2.2.1}	Calificación ^{3.2.2.2}	Justificación ^{3.2.2.3}			
Adecuado ^{3.2.2.1.1}	Cumple	Permite emitir un juicio respecto al desempeño en cuanto a la superficie afectada por los incendios forestales en el año actual respecto a la superficie continental estatal.			
Aporte marginal ^{3.2.2.1.2}	Cumple	La información que presenta no se considera en los otros indicadores de la matriz			
Claridad ^{3.2.2.1.3}	Cumple	Expresa la superficie afectada por los incendios forestales en el año actual respecto a la superficie continental estatal.			
Comparabilidad ^{3.2.2.1.4}	Cumple	Permite comparar los resultados longitudinalmente y transversalmente .			
Economía ^{3.2.2.1.5}	Cumple	Es económico al tomar para su medición los datos registrados por la Conafor.			
Factibilidad ^{3.2.2.1.6}	Cumple	La Conafor registra la superficie afectada por los incendios forestales.			
Independencia ^{3.2.2.1.7}	Cumple	Es la propia Conafor quien controla el resultado que entrega el indicador			
Monitoreable ^{3.2.2.1.8}	Cumple	Permite que otras instancias puedan dar seguimiento al indicador.			
Oportunidad ^{3.2.2.1.9}	Cumple parcialmente	La frecuencia de medición debe ser más corta para permitir, de ser el caso, tomar desiciones para reducir los incendios forestales en el estado.			
Relevancia ^{3.2.2.1.10}	Cumple	Reflejan el logro del objetivo establecido.			
Sintético ^{3.2.2.1.11}	Cumple	Permite determinar la superficie afectada por los incendios forestales en el año actual respecto a la superficie continental estatal.			
Soportados metodológicamente ^{3.2.2.1.12}	Cumple	El indicador se fundamenta en los registros de la Conafor respecto a las la superficie afectada por los incendios forestales en el año actual respecto a la superficie continental estatal.			
Validez ^{3.2.2.1.13}	Cumple	El indicador registra la superficie afectada por los incendios forestales en el año actual respecto a la superficie continental estatal.			
Contacto indicador ^{3.2.3}					
Nombre ^{3.2.3.1}	Carla Paulina	Apellido paterno ^{3.2.3.2}	Pulido	Apellido materno ^{3.2.3.3}	Ríos Segura
Area ^{3.2.3.4}	Dirección General de Recursos Naturales				
Puesto ^{3.2.3.5}	Director General de Recursos Naturales				
Correo electrónico ^{3.2.3.6}	dgrecursosnaturales@sdsnayarit.gob.mx				
Teléfono ^{3.2.3.7}	311 211 92 38				
Lada ^{3.2.3.7.1}	311	Teléfono ^{3.2.3.7.2}	211 92 00	Extensión ^{3.2.3.7.3}	29738
Determinación de metas ^{3.2.4}					
Viabilidad de la meta ^{3.2.4.1}					
Meta acumulable ^{3.2.4.1.1}	Si	Comportamiento del indicador ^{3.2.4.1.2}	Descendente	Factibilidad de la meta ^{3.2.4.1.3}	Media
Justificación de la factibilidad ^{3.2.4.1.4}					
La factibilidad de la meta depende de las condiciones climáticos de la temporada, de la loclización de los incendios y de las condiciones orograficas del sitio; además de la participación de los dueños y poseedores de los terrenos forestales y preferentemente forestales.					
Línea base ^{3.2.4.2}					
Año ^{3.2.4.2.1}	Valor ^{3.2.4.2.2}			Periodo al que corresponde el valor ^{3.2.4.2.3}	
	Valor del Indicador (relativo) ^{3.2.4.2.2.1}	Numerador (absoluto) ^{3.2.4.2.2.2}	Denominador (universo de cobertura) ^{3.2.4.2.2.3}		
2021	2.14	527.00	24,640.00	finales de año	
Justificación línea base ^{3.2.4.2.4}					
Es el dato más reciente del que se cuenta.					

Parámetros de semaforización 3.2.4.3				
Tipo de valor 3.2.4.3.1			Términos porcentuales	
Umbral verde - amarillo 3.2.4.3.2		90	Umbral amarillo - rojo 3.2.4.3.3	
			75	
Meta sexenal 3.2.4.4				
Año 3.2.4.4.1	Valor 3.2.4.4.2			Periodo al que corresponde el valor 3.2.4.4.3
	Valor del Indicador 3.2.4.4.2.1 (relativo)	Numerador 3.2.4.4.2.2 (absoluto)	Denominador 3.2.4.4.2.3 (universo de cobertura)	
2027	0.81	200.00	24,640.00	2021-2027
Metas intermedias 3.2.4.5				
Año 3.2.4.5.1	Valor 3.2.4.5.2			Periodo al que corresponde el valor 3.2.4.5.3
	Valor del Indicador 3.2.4.5.2.1 (relativo)	Numerador 3.2.4.5.2.2 (absoluto)	Denominador 3.2.4.5.2.3 (universo de cobertura)	
2021 3.2.4.5.1.1	2.14	527.00	24,640.00	final de año
2022 3.2.4.5.1.2	2.14	527.00	24,640.00	final de año
2023 3.2.4.5.1.3	2.03	500.00	24,640.00	final de año
2024 3.2.4.5.1.4	1.62	400.00	24,640.00	final de año
2025 3.2.4.5.1.5	1.22	300.00	24,640.00	final de año
2026 3.2.4.5.1.5	0.81	200.00	24,640.00	final de año
2027 3.2.4.5.1.6	0.81	200.00	24,640.00	final de año
Metas del ciclo presupuestario 3.2.4.6				
Periodo 3.2.4.6.1 (según la frecuencia de medición)	Valor 3.2.4.6.2			Periodo al que corresponde el valor 3.2.4.6.3
	Valor del Indicador 3.2.4.6.2.1 (relativo)	Numerador 3.2.4.6.2.2 (absoluto)	Denominador 3.2.4.6.2.3 (universo de cobertura)	
Periodo 1 (Ejemplo frecuencia trimestral)	2.14	527.00	24,640.00	Cierre de 2022
Periodo 2				
Periodo 3				
Periodo 4				
Características de las variables 3.2.5 (Se debe llenar este conjunto tanta veces como número de variables existan)				
Nombre 3.2.5.1		Descripción de la variable 3.2.5.2		
Hectáreas afectadas por incendio forestal en el año actual		Numero de Hectáreas afectadas por incendio forestal en e		
Unidad de medida 3.2.5.4		Frecuencia 3.2.5.6		
Hectareas		Anual		
Fecha de disponibilidad de la información 3.2.5.8		Desagregación geográfica 3.2.5.5		
ene-23		Estatat		
Método de recopilación de datos 3.2.5.7		2.2.2.2 Observaciones y /o especificaciones		
Explotación de registros administrativos		Incluye la superficie afectada por incendio forestal.		
Medios de verificación 3.2.5.3				
Fuente de información:	Comisión Nacional Forestal.			
2.2.1.1 Unidad del Estado responsable:	Dependencia		Unidad Administrativa	
	Secretaría de Desarrollo Sustentable		Dirección General de Recursos Naturales	
2.2.1.2 Lugar dónde puede consultarse:	Av. de Los Insurgentes esquina Rey Nayar S/N. Colonia Burócrata Federal, Tepic, Nayarit.			
2.3 Metodologías utilizadas en el cálculo del indicador				
2.3.1 Especifique las metodologías utilizadas en el cálculo del indicador:				
Documento metodológico, año		UE (dependencias y entidades)/ Organismo responsable		

No cuenta			Secretaría de Desarrollo Sustentable		
2.3.2 Si el indicador utiliza estándares internacionales en atención de los compromisos firmados por el Estado Mexicano, especifique:					
Estándar internacional, año			Organismo internacional responsable		
2.3.3 Si el indicador utiliza estándares nacionales/internacionales en su cálculo, indique:					
Estándar nacional/internacional, año			UE/ Organismo internacional responsable		
Referencias adicionales ^{3.2.6}					
Referencia nacional ^{3.2.6.1}			Comentario técnico ^{3.2.6.2}		
Serie estadística ^{3.2.6.3}					
Ciclo ^{3.2.6.3.1}	Valor ^{3.2.6.3.2}	Periodo ^{3.2.6.3.3}	Ciclo ^{3.2.6.3.1}	Valor ^{3.2.6.3.2}	Periodo ^{3.2.6.3.3}
2021	2.14	fin de año			
2020	0.14	fin de año			
2019	0.14	fin de año			
2018	0.73	fin de año			
2017	1.31	fin de año			
2016	0.11	fin de año			
2.4 Medios de difusión					
2.4.1 Si el indicador propuesto es difundido por la Unidad del Estado responsable, indique: Página WEB y/o publicación impresa, etc.					
Medio de difusión	Institución u Organismo responsable		Lugar dónde puede consultarse		
Página Web	Secretaría de Desarrollo Sustentable		http://sistemas.sdsnayarit.gob.mx:8083/ords/f?p=124:385:::P385_PERIODO:2022&tz=-7:00		
			Seleccionar el Año		
Cuenta pública	Secretaría de Finanzas		https://www.nayarit.gob.mx/transparenciafiscal/rendicion_cuentas.asp		
			Seleccionar Cuenta Publica y dar Clip en el año		
Otros	Secretaría de Desarrollo Sustentable		https://consultapublicamx.plataformadetransparencia.org.mx/vut-web/faces/view/consultaPublica.xhtml#tarjetaInformativa		

		Seleccionar el estado, institucion, y dar clip en icono de Indicadores de Resultado
--	--	---

FICHA TECNICA DE INDICADORES (MIR)					
Datos de Identificación del Programa Presupuestario (Pp) ¹					
Ramo administrativo ^{1.1}	Ramo II.- Poder Ejecutivo				
Unidad responsable del Pp ^{1.2}	Secretaría de Desarrollo Sustentable (SDS)				
Clasificación del Pp ^{1.3}	G (Regulación y supervisión)				
Denominación del Pp ^{1.4}	2.1.5. G 052 CONSERVACIÓN DE RECURSOS NATURALES PARA UN MEDIO AMBIENTE SOSTENIBLE				
Nombre de la Matriz ^{1.5}	Conservación de Recursos Naturales para un Medio Ambiente Sostenible (Preservación Recursos Naturales)				
Alineación con el PED y sus Programas ²					
Plan Estatal de Desarrollo (PED) ^{2.1}					
Eje de política pública al que contribuye el Pp ^{2.1.1}	EJE RECTOR 3. Desarrollo Regional Sustentable				
Objetivo de eje de política pública al que contribuye el Pp ^{2.1.2}	Eje General ER4-8 Recursos naturales				
Programas del Plan Estatal de Desarrollo ^{2.2}					
Tipo de Programa ^{2.2.1}	Sectorial	Programa ^{2.2.2}	Medio Ambiente sostenible		
Objetivo del Programa ^{2.2.3}	Garantizar el derecho a vivir en un ambiente adecuado para el desarrollo, la salud y el bienestar, a través de una política de protección y uso racional de los recursos naturales, control de la contaminación, respeto a los ecosistemas, mitigación y adaptación frente al cambio climático; vinculando la cultura, la naturaleza y la acción ciudadana para lograr la sustentabilidad política, económica y ecológica.				
Objetivo estratégico de la Dependencia o Entidad ^{2.3}					
Planear, dirigir y coordinar la elaboración e implantación de planes y programas que coadyuven al desarrollo regional y sectorial del Estado. Asimismo, evaluar el cumplimiento de las acciones que se hayan establecido en los planes y programas que sean aprobados por el Titular del Ejecutivo.					
Matriz de Indicadores para Resultados ³					
Resumen Narrativo ^{3.1}					
Objetivo al que corresponde el indicador ^{3.1.1}	Plantas establecidas en zonas urbanas		Marque el nivel del objetivo en la Matriz de Marco Lógico ^{3.1.2}	Fin	
				Propósito	
				Componente	
				Actividad	
Indicador ^{3.2}					
Datos de identificación del indicador ^{3.2.1}					
Orden ^{3.2.1.1}	C3	Nombre del indicador ^{3.2.1.2}	Porcentaje de plantas nativas establecidas en zonas urbanas respecto al año anterior		
Dimensión del indicador ^{3.2.1.3}	Eficacia		Tipo de indicador para resultados ^{3.2.1.4}	Gestión	
Definición del indicador ^{3.2.1.5}			Método de cálculo ^{3.2.1.7}		
En que porcentaje crece la reforestación de escuelas, areas recreativas y zona urbana de los municipios en el Estado			((Total de plantas nativas establecidas en las zonas urbanas en el trimestre de referencia del año actual/ total de plantas nativas establecidas en zonas urbanas en el trimestre de referencia del año anterior)-1)*100		
Unidad de medida ^{3.2.1.8}			Tipo valor de la meta ^{3.2.1.6}		
Porcentaje			Relativa		
Desagregación geográfica ^{3.2.1.9}			Frecuencia de medición 3.2.1.10		
Estatad			Anual		
2.1.7 Oportunidad:			2.1.8 Cobertura temporal:		
1 bimestre después de concluido el periodo que se informa			A partir de 2021		
2.1.10 Periodo de referencia:			2.1.11 Observaciones o precisiones técnicas:		
2021					
Transversalidad ^{3.2.1.11}					
Enfoque de transversalidad ^{3.2.1.11.1}		Enfoque de género			
Hombres ^{3.2.1.11.2}	612,278	Mujeres ^{3.2.1.11.3}	623,178	Total ^{3.2.1.11.4}	1,235,456
Serie de Información Disponible ^{3.2.1.12}					

Información disponible 3.2.1.12.1					
La información del indicador se encuentra disponible de 2021					
Características del indicador 3.2.2					
Característica 3.2.2.1	Calificación 3.2.2.2	Justificación 3.2.2.3			
Adecuado 3.2.2.1.1	Cumple	Permite emitir un juicio respecto al desempeño en cuanto a las acciones de arbolización de escuelas, areas recreativas y zona urbana de los municipios en el Estado.			
Aporte marginal 3.2.2.1.2	Cumple	La información que presenta no se considera en los otros indicadores de la matriz			
Claridad 3.2.2.1.3	Cumple	Expresa con claridad las acciones de arbolización de escuelas, areas recreativas y zona urbana de los municipios en el Estado.			
Comparabilidad 3.2.2.1.4	Cumple	Permite comparar los resultados longitudinalmente y transversalmente .			
Economía 3.2.2.1.5	Cumple	Es económico al tomar para su medición los datos registrados por la dependencia.			
Factibilidad 3.2.2.1.6	Cumple	La dependencia registra las acciones de arbolización en escuelas, areas recreativas y zona urbana de los municipios en el Estado.			
Independencia 3.2.2.1.7	Cumple	Es la propia dependencia quien controla el resultado que entrega el indicador			
Monitoreable 3.2.2.1.8	Cumple	Permite que otras instancias puedan dar seguimiento al indicador.			
Oportunidad 3.2.2.1.9	Cumple parcialmente	La frecuencia de medición debe ser más corta para permitir, de ser el caso, tomar desiciones para de ser el caso incrementar las acciones de arbolización de escuelas, areas recreativas y zona urbana de los municipios en el Estado.			
Relevancia 3.2.2.1.10	Cumple	Reflejan el logro del objetivo establecido.			
Sintético 3.2.2.1.11	Cumple	Permite determinar las acciones de arbolización en escuelas, areas recreativas y zona urbana de los municipios en el Estado.			
Soportados metodológicamente 3.2.2.1.12	Cumple	El indicador se fundamenta en los registros de ladependencia respecto a las acciones de arbolización en escuelas, areas recreativas y zona urbana de los municipios en el Estado..			
Validez 3.2.2.1.13	Cumple	El indicador registra las acciones de arbolización en escuelas, areas recreativas y zona urbana de los municipios en el Estado.			
Contacto indicador 3.2.3					
Nombre 3.2.3.1	Carla Paulina	Apellido paterno 3.2.3.2	Pulido	Apellido materno 3.2.3.3	Ríos Segura
Area 3.2.3.4	Dirección General de Recursos Naturales				
Puesto 3.2.3.5	Director General de Recursos Naturales				
Correo electrónico 3.2.3.6	dgrecursosnaturales@sdsnayarit.gob.mx				
Teléfono 3.2.3.7	311 211 92 38				
Lada 3.2.3.7.1	311	Teléfono 3.2.3.7.2	211 92 00	Extensión 3.2.3.7.3	29738
Determinación de metas 3.2.4					
Viabilidad de la meta 3.2.4.1					
Meta acumulable 3.2.4.1.1	Si	Comportamiento del indicador 3.2.4.1.2	Regular	Factibilidad de la meta 3.2.4.1.3	Media
Justificación de la factibilidad 3.2.4.1.4					
Reporta el porcentaje de plantas nativas establecidas en zonas urbanas respecto al año anterior por diferentes instituciones de los tres niveles de gobierno en coordinación con la sociedad civil.					
Línea base 3.2.4.2					
Año 3.2.4.2.1	Valor 3.2.4.2.2			Periodo al que corresponde el valor 3.2.4.2.3	
	Valor del Indicador (relativo) 3.2.4.2.2.1	Numerador (absoluto) 3.2.4.2.2.2	Denominador (universo de cobertura) 3.2.4.2.2.3		
2021	-50.00	30,000.00	60,000.00	finales de año	
Justificación línea base 3.2.4.2.4					
Es el dato más reciente del que se cuenta.					
Parámetros de semaforización 3.2.4.3					

Tipo de valor ^{3.2.4.3.1}			Términos porcentuales	
Umbral verde - amarillo ^{3.2.4.3.2}		-40	Umbral amarillo - rojo ^{3.2.4.3.3}	
			-20	
Meta sexenal ^{3.2.4.4}				
Año ^{3.2.4.4.1}	Valor ^{3.2.4.4.2}			Periodo al que corresponde el valor ^{3.2.4.4.3}
	Valor del Indicador ^{3.2.4.4.2.1} (relativo)	Numerador ^{3.2.4.4.2.2} (absoluto)	Denominador ^{3.2.4.4.2.3} (universo de cobertura)	
2027	0.00	40,000.00	40,000.00	2021-2027
Metas intermedias ^{3.2.4.5}				
Año ^{3.2.4.5.1}	Valor ^{3.2.4.5.2}			Periodo al que corresponde el valor ^{3.2.4.5.3}
	Valor del Indicador ^{3.2.4.5.2.1} (relativo)	Numerador ^{3.2.4.5.2.2} (absoluto)	Denominador ^{3.2.4.5.2.3} (universo de cobertura)	
2021 ^{3.2.4.5.1.1}	-50.00	30,000.00	60,000.00	final de año
2022 ^{3.2.4.5.1.2}	20.00	30,000.00	25,000.00	final de año
2023 ^{3.2.4.5.1.3}	0.00	30,000.00	30,000.00	final de año
2024 ^{3.2.4.5.1.4}	0.00	30,000.00	30,000.00	final de año
2025 ^{3.2.4.5.1.5}	0.00	30,000.00	30,000.00	final de año
2026 ^{3.2.4.5.1.5}	0.00	40,000.00	40,000.00	final de año
2027 ^{3.2.4.5.1.6}	0.00	40,000.00	40,000.00	final de año
Metas del ciclo presupuestario ^{3.2.4.6}				
Periodo ^{3.2.4.6.1} (según la frecuencia de medición)	Valor ^{3.2.4.6.2}			Periodo al que corresponde el valor ^{3.2.4.6.3}
	Valor del Indicador ^{3.2.4.6.2.1} (relativo)	Numerador ^{3.2.4.6.2.2} (absoluto)	Denominador ^{3.2.4.6.2.3} (universo de cobertura)	
Periodo 1 (Ejemplo frecuencia trimestral)	20.00	30,000.00	25,000.00	Cierre de 2022
Periodo 2				
Periodo 3				
Periodo 4				
Características de las variables ^{3.2.5} (Se debe llenar este conjunto tanta veces como número de variables existan)				
Nombre ^{3.2.5.1}		Descripción de la variable ^{3.2.5.2}		
Total de plantas nativas establecidas en las zonas urbanas e		Numero de plantas nativas plantadas en zonas urbanas du		
Unidad de medida ^{3.2.5.4}		Frecuencia ^{3.2.5.6}		
Plantas		Anual		
Fecha de disponibilidad de la información ^{3.2.5.8}		Desagregación geográfica ^{3.2.5.5}		
ene-23		Estatad		
Método de recopilación de datos ^{3.2.5.7}		2.2.2.2 Observaciones y /o especificaciones		
Explotación de registros administrativos		Incluye las acciones de arbolización emprendidas en espaci		
Medios de verificación ^{3.2.5.3}				
Fuente de información:	Secretaría de Desarrollo Sustentable; Subsecretaría de Medio Ambiente y Ordenamiento Territorial; Dirección General de Recursos Naturales			
2.2.1.1 Unidad del Estado responsable:	Dependencia		Unidad Administrativa	
	Secretaría de Desarrollo Sustentable		Dirección General de Recursos Naturales	
2.2.1.2 Lugar dónde puede consultarse:	Av. de Los Insurgentes esquina Rey Nayar S/N. Colonia Burócrata Federal, Tepic, Nayarit.			
2.3 Metodologías utilizadas en el cálculo del indicador				
2.3.1 Especifique las metodologías utilizadas en el cálculo del indicador:				
Documento metodológico, año		UE (dependencias y entidades)/ Organismo responsable		
No cuenta		Secretaría de Desarrollo Sustentable		

2.3.2 Si el indicador utiliza estándares internacionales en atención de los compromisos firmados por el Estado Mexicano, especifique:					
Estándar internacional, año			Organismo internacional responsable		
2.3.3 Si el indicador utiliza estándares nacionales/internacionales en su cálculo, indique:					
Estándar nacional/internacional, año			UE/ Organismo internacional responsable		
Referencias adicionales ^{3.2.6}					
Referencia nacional ^{3.2.6.1}			Comentario técnico ^{3.2.6.2}		
Serie estadística ^{3.2.6.3}					
Ciclo ^{3.2.6.3.1}	Valor ^{3.2.6.3.2}	Periodo ^{3.2.6.3.3}	Ciclo ^{3.2.6.3.1}	Valor ^{3.2.6.3.2}	Periodo ^{3.2.6.3.3}
2021	-58.33	fin de año			
2020	0	fin de año			
2019	0.14	fin de año			
2018	0.73	fin de año			
2017	1.31	fin de año			
2016	0.11	fin de año			
2.4 Medios de difusión					
2.4.1 Si el indicador propuesto es difundido por la Unidad del Estado responsable, indique: Página WEB y/o publicación impresa, etc.					
Medio de difusión	Institución u Organismo responsable		Lugar dónde puede consultarse		
Página Web	Secretaría de Desarrollo Sustentable		http://sistemas.sdsnayarit.gob.mx:8083/ords/f?p=124:385:::P385_PERIODO:2022&tz=-7:00		
			Seleccionar el Año		
Cuenta pública	Secretaría de Finanzas		https://www.nayarit.gob.mx/transparenciafiscal/rendicion_cuentas.asp		
			Seleccionar Cuenta Publica y dar Clip en el año		
Otros	Secretaría de Desarrollo Sustentable		https://consultapublicamx.plataformadetransparencia.org.mx/vut-web/faces/view/consultaPublica.xhtml#tarjetaInformativa		

		Seleccionar el estado, institucion, y dar clip en icono de Indicadores de Resultado
--	--	---

FICHA TECNICA DE INDICADORES (MIR)				
Datos de Identificación del Programa Presupuestario (Pp) ¹				
Ramo administrativo ^{1.1}	Ramo II.- Poder Ejecutivo			
Unidad responsable del Pp ^{1.2}	Secretaría de Desarrollo Sustentable (SDS)			
Clasificación del Pp ^{1.3}	G (Regulación y supervisión)			
Denominación del Pp ^{1.4}	2.1.5. G 052 CONSERVACIÓN DE RECURSOS NATURALES PARA UN MEDIO AMBIENTE SOSTENIBLE			
Nombre de la Matriz ^{1.5}	Conservación de Recursos Naturales para un Medio Ambiente Sostenible (Preservación Recursos Naturales)			
Alineación con el PED y sus Programas ²				
Plan Estatal de Desarrollo (PED) ^{2.1}				
Eje de política pública al que contribuye el Pp ^{2.1.1}	EJE RECTOR 3. Desarrollo Regional Sustentable			
Objetivo de eje de política pública al que contribuye el Pp ^{2.1.2}	Eje General ER4-8 Recursos naturales			
Programas del Plan Estatal de Desarrollo ^{2.2}				
Tipo de Programa ^{2.2.1}	Sectorial	Programa ^{2.2.2}	Medio Ambiente sostenible	
Objetivo del Programa ^{2.2.3}	Garantizar el derecho a vivir en un ambiente adecuado para el desarrollo, la salud y el bienestar, a través de una política de protección y uso racional de los recursos naturales, control de la contaminación, respeto a los			
Objetivo estratégico de la Dependencia o Entidad ^{2.3}				
Planear, dirigir y coordinar la elaboración e implantación de planes y programas que coadyuven al desarrollo regional y sectorial del Estado. Asimismo, evaluar el cumplimiento de las acciones que se hayan establecido en los planes y programas que sean aprobados por el				
Matriz de Indicadores para Resultados ³				
Resumen Narrativo ^{3.1}				
Objetivo al que corresponde el indicador ^{3.1.1}	Manantiales restaurados	Marque el nivel del objetivo en la Matriz de Marco Lógico ^{3.1.2}	Fin	
			Propósito	
			Componente	
			Actividad	
Indicador ^{3.2}				
Datos de identificación del indicador ^{3.2.1}				
Orden ^{3.2.1.1}	C4	Nombre del indicador ^{3.2.1.2}	Porcentaje de manantiales restaurados respecto a las solicitudes de restauración recibidas	
Dimensión del indicador ^{3.2.1.3}	Eficacia		Tipo de indicador para resultados ^{3.2.1.4}	Gestión
Definición del indicador ^{3.2.1.5}	Manantiales en los que se han realizado las acciones de localización, concertación, planeación y restauración (delimitación, limpieza, construcción de pilas o reservorios y cercado)		(número de manantiales restaurados / número de solicitudes de restauración recibidas)*100	
Unidad de medida ^{3.2.1.8}	Porcentaje		Tipo valor de la meta ^{3.2.1.6}	
		Relativa		
Desagregación geográfica ^{3.2.1.9}	Estatad		Frecuencia de medición 3.2.1.10	
		Anual		
2.1.7 Oportunidad:		2.1.8 Cobertura temporal:		
1 bimestre después de concluido el periodo que se informa		A partir de 2021		
2.1.10 Periodo de referencia:		2.1.11 Observaciones o precisiones técnicas:		
2021				
Transversalidad ^{3.2.1.11}				
Enfoque de transversalidad ^{3.2.1.11.1}	Enfoque de género			
Hombres ^{3.2.1.11.2}	612,278	Mujeres ^{3.2.1.11.3}	623,178	Total ^{3.2.1.11.4} 1,235,456
Serie de Información Disponible ^{3.2.1.12}				
Información disponible ^{3.2.1.12.1}	La información del indicador se encuentra disponible de 2021			
Características del indicador ^{3.2.2}				

Característica 3.2.2.1	Calificación 3.2.2.2	Justificación 3.2.2.3			
Adecuado 3.2.2.1.1	Cumple	Permite emitir un juicio respecto al desempeño en cuanto a las acciones para la restauración de manantiales.			
Aporte marginal 3.2.2.1.2	Cumple	La información que presenta no se considera en los otros indicadores de la matriz			
Claridad 3.2.2.1.3	Cumple	Expresa con claridad las acciones para la restauración de manantiales en el Estado.			
Comparabilidad 3.2.2.1.4	Cumple	Permite comparar los resultados longitudinalmente y transversalmente .			
Economía 3.2.2.1.5	Cumple	Es económico al tomar para su medición los datos registrados por la dependencia.			
Factibilidad 3.2.2.1.6	Cumple	La dependencia registra las acciones para la restauración de manantiales en el Estado.			
Independencia 3.2.2.1.7	Cumple	Es la propia dependencia quien controla el resultado que entrega el indicador			
Monitoreable 3.2.2.1.8	Cumple	Permite que otras instancias puedan dar seguimiento al indicador.			
Oportunidad 3.2.2.1.9	Cumple parcialmente	La frecuencia de medición debe ser más corta para permitir, de ser el caso, tomar desiciones para de ser el caso incrementar las acciones para la restauración de manantiales en el			
Relevancia 3.2.2.1.10	Cumple	Reflejan el logro del objetivo establecido.			
Sintético 3.2.2.1.11	Cumple	Permite determinar las acciones para la restauración de manantiales en el Estado.			
Soportados metodológicamente 3.2.2.1.12	Cumple	El indicador se fundamenta en los registros de la dependencia respecto a las acciones para la restauración de manantiales en el Estado.			
Validez 3.2.2.1.13	Cumple	El indicador registra las acciones para la restauración de manantiales en el Estado.			
Contacto indicador 3.2.3					
Nombre 3.2.3.1	Carla Paulina	Apellido paterno 3.2.3.2	Pulido	Apellido materno 3.2.3.3	Ríos Segura
Area 3.2.3.4	Dirección General de Recursos Naturales				
Puesto 3.2.3.5	Director General de Recursos Naturales				
Correo electrónico 3.2.3.6	dgrecursosnaturales@sdsnayarit.gob.mx				
Teléfono 3.2.3.7	311 211 92 38				
Lada 3.2.3.7.1	311	Teléfono 3.2.3.7.2	211 92 00	Extensión 3.2.3.7.3	29738
Determinación de metas 3.2.4					
Viabilidad de la meta 3.2.4.1					
Meta acumulable 3.2.4.1.1	Si	Comportamiento del indicador 3.2.4.1.2	Regular	Factibilidad de la meta 3.2.4.1.3	Media
Justificación de la factibilidad 3.2.4.1.4					
Reporta el porcentaje de Manantiales en los que se han realizado las acciones de localización, concertación, planeación y restauración (delimitación, limpieza, construcción de pilas o reservorios y cercado).					
Línea base 3.2.4.2					
Año 3.2.4.2.1	Valor 3.2.4.2.2			Periodo al que corresponde el valor 3.2.4.2.3	
	Valor del Indicador (relativo) 3.2.4.2.2.1	Numerador (absoluto) 3.2.4.2.2.2	Denominador (universo de cobertura) 3.2.4.2.2.3		
2021	0.00	0.00	0.00	finales de año	
Justificación línea base 3.2.4.2.4					
Es el dato más reciente del que se cuenta.					
Parámetros de semaforización 3.2.4.3					
Tipo de valor 3.2.4.3.1				Términos porcentuales	
Umbral verde - amarillo 3.2.4.3.2		0		Umbral amarillo - rojo 3.2.4.3.3	0
Meta sexenal 3.2.4.4					
Valor 3.2.4.4.2					

Año ^{3.2.4.4.1}	Valor del Indicador ^{3.2.4.4.2.1} (relativo)	Numerador ^{3.2.4.4.2.2} (absoluto)	Denominador ^{3.2.4.4.2.3} (universo de cobertura)	Periodo al que corresponde el valor ^{3.2.4.4.3}
2027	0.00	0.00	0.00	2021-2027
Metas intermedias ^{3.2.4.5}				
Año ^{3.2.4.5.1}	Valor ^{3.2.4.5.2}			Periodo al que corresponde el valor ^{3.2.4.5.3}
	Valor del Indicador ^{3.2.4.5.2.1} (relativo)	Numerador ^{3.2.4.5.2.2} (absoluto)	Denominador ^{3.2.4.5.2.3} (universo de cobertura)	
2021 ^{3.2.4.5.1.1}	0.00	0.00	0.00	final de año
2022 ^{3.2.4.5.1.2}	0.00	0.00	0.00	final de año
2023 ^{3.2.4.5.1.3}	0.00	0.00	0.00	final de año
2024 ^{3.2.4.5.1.4}	0.00	0.00	0.00	final de año
2025 ^{3.2.4.5.1.5}	0.00	0.00	0.00	final de año
2026 ^{3.2.4.5.1.5}	0.00	0.00	0.00	final de año
2027 ^{3.2.4.5.1.6}	0.00	0.00	0.00	final de año
Metas del ciclo presupuestario ^{3.2.4.6}				
Periodo ^{3.2.4.6.1} (según la frecuencia de medición)	Valor ^{3.2.4.6.2}			Periodo al que corresponde el valor ^{3.2.4.6.3}
	Valor del Indicador ^{3.2.4.6.2.1} (relativo)	Numerador ^{3.2.4.6.2.2} (absoluto)	Denominador ^{3.2.4.6.2.3} (universo de cobertura)	
Periodo 1 (Ejemplo frecuencia trimestral)	0.00	0.00	0.00	Cierre de 2022
Periodo 2				
Periodo 3				
Periodo 4				
Características de las variables ^{3.2.5} (Se debe llenar este conjunto tanta veces como número de variables existan)				
Nombre ^{3.2.5.1}		Descripción de la variable ^{3.2.5.2}		
Número De Manantiales Restaurados		Manantiales en los que se han realizado las acciones de lo		
Unidad de medida ^{3.2.5.4}		Frecuencia ^{3.2.5.6}		
Manantial		Anual		
Fecha de disponibilidad de la información ^{3.2.5.8}		Desagregación geográfica ^{3.2.5.5}		
ene-23		Estatat		
Método de recopilación de datos ^{3.2.5.7}		2.2.2.2 Observaciones y /o especificaciones		
Explotación de registros administrativos		Incluye las acciones en los Manantiales necesarias para su		
Medios de verificación ^{3.2.5.3}				
Fuente de información:	Secretaría de Desarrollo Sustentable, Subsecretaría de Medio Ambiente y Ordenamiento territorial, Dirección General de Recursos Naturales			
2.2.1.1 Unidad del Estado responsable:	Dependencia	Unidad Administrativa		
	Secretaría de Desarrollo Sustentable	Dirección General de Recursos Naturales		
2.2.1.2 Lugar dónde puede consultarse:	Av. de Los Insurgentes esquina Rey Nayar S/N. Colonia Burócrata Federal, Tepic, Nayarit.			
2.3 Metodologías utilizadas en el cálculo del indicador				
2.3.1 Especifique las metodologías utilizadas en el cálculo del indicador:				
Documento metodológico, año		UE (dependencias y entidades)/ Organismo responsable		
No cuenta		Secretaría de Desarrollo Sustentable		
2.3.2 Si el indicador utiliza estándares internacionales en atención de los compromisos firmados por el Estado Mexicano, especifique:				
Estándar internacional, año		Organismo internacional responsable		

2.3.3 Si el indicador utiliza estándares nacionales/internacionales en su cálculo, indique:					
Estándar nacional/internacional, año			UE/ Organismo internacional responsable		
Referencias adicionales ^{3.2.6}					
Referencia nacional ^{3.2.6.1}			Comentario técnico ^{3.2.6.2}		
Serie estadística ^{3.2.6.3}					
Ciclo ^{3.2.6.3.1}	Valor ^{3.2.6.3.2}	Periodo ^{3.2.6.3.3}	Ciclo ^{3.2.6.3.1}	Valor ^{3.2.6.3.2}	Periodo ^{3.2.6.3.3}
2021	0	fin de año			
2020	0	fin de año			
2019	0	fin de año			
2018	100	fin de año			
2017	100	fin de año			
2016	100.00	fin de año			
2.4 Medios de difusión					
2.4.1 Si el indicador propuesto es difundido por la Unidad del Estado responsable, indique: Página WEB y/o publicación impresa, etc.					
Medio de difusión		Institución u Organismo responsable		Lugar dónde puede consultarse	
Página Web		Secretaría de Desarrollo Sustentable		http://sistemas.sdsnayarit.gob.mx:8083/ords/f?p=124:385:::P385_PERIODO:2022&tz=-7:00	
				Seleccionar el Año	
Cuenta pública		Secretaría de Finanzas		https://www.nayarit.gob.mx/transparenciafiscal/rendicion_cuentas.asp	
				Seleccionar Cuenta Publica y dar Clip en el año	
Otros		Secretaría de Desarrollo Sustentable		https://consultapublicamx.plataformadetransparencia.org.mx/vut-web/faces/view/consultaPublica.xhtml#tarjetaInformativa	
				Seleccionar el estado, institucion, y dar clip en icono de Indicadores de Resultado	

FICHA TECNICA DE INDICADORES (MIR)				
Datos de Identificación del Programa Presupuestario (Pp) ¹				
Ramo administrativo ^{1.1}	Ramo II.- Poder Ejecutivo			
Unidad responsable del Pp ^{1.2}	Secretaría de Desarrollo Sustentable (SDS)			
Clasificación del Pp ^{1.3}	G (Regulación y supervisión)			
Denominación del Pp ^{1.4}	2.1.5. G 052 CONSERVACIÓN DE RECURSOS NATURALES PARA UN MEDIO AMBIENTE SOSTENIBLE			
Nombre de la Matriz ^{1.5}	Conservación de Recursos Naturales para un Medio Ambiente Sostenible (Preservación Recursos Naturales)			
Alineación con el PED y sus Programas ²				
Plan Estatal de Desarrollo (PED) ^{2.1}				
Eje de política pública al que contribuye el Pp ^{2.1.1}	EJE RECTOR 3. Desarrollo Regional Sustentable			
Objetivo de eje de política pública al que contribuye el Pp ^{2.1.2}	Eje General ER4-8 Recursos naturales			
Programas del Plan Estatal de Desarrollo ^{2.2}				
Tipo de Programa ^{2.2.1}	Sectorial	Programa ^{2.2.2}	Medio Ambiente sostenible	
Objetivo del Programa ^{2.2.3}	Garantizar el derecho a vivir en un ambiente adecuado para el desarrollo, la salud y el bienestar, a través de una política de protección y uso racional de los recursos naturales, control de la contaminación, respeto a los			
Objetivo estratégico de la Dependencia o Entidad ^{2.3}				
Planear, dirigir y coordinar la elaboración e implantación de planes y programas que coadyuven al desarrollo regional y sectorial del Estado. Asimismo, evaluar el cumplimiento de las acciones que se hayan establecido en los planes y programas que sean aprobados por el				
Matriz de Indicadores para Resultados ³				
Resumen Narrativo ^{3.1}				
Objetivo al que corresponde el indicador ^{3.1.1}	Protección de las Áreas Naturales Protegidas de competencia Estatal a través de visitas		Marque el nivel del objetivo en la Matriz de Marco Lógico ^{3.1.2}	Fin
				Propósito
				Componente
				Actividad
Indicador ^{3.2}				
Datos de identificación del indicador ^{3.2.1}				
Orden ^{3.2.1.1}	C1-A1	Nombre del indicador ^{3.2.1.2}	Porcentaje de visitas de vigilancia en las área natural protegida	
Dimensión del indicador ^{3.2.1.3}	Eficacia		Tipo de indicador para resultados ^{3.2.1.4}	Gestión
Definición del indicador ^{3.2.1.5}			Método de cálculo ^{3.2.1.7}	
Este indicador mide las visitas de control, manejo y conservación realizadas a las áreas naturales protegidas estatales por personal de la Secretaría de Desarrollo Sustentable.			(Total de vistas realizadas de vigilancia en las Áreas Naturales Protegidas /Total de visitas programadas de vigilancia en las Áreas Naturales Protegidas)*100	
Unidad de medida ^{3.2.1.8}			Tipo valor de la meta ^{3.2.1.6}	
Porcentaje			Relativa	
Desagregación geográfica ^{3.2.1.9}			Frecuencia de medición ^{3.2.1.10}	
Estatal			Trimestral	
2.1.7 Oportunidad:			2.1.8 Cobertura temporal:	
1 bimestre después de concluido el periodo que se informa			A partir de 2021	
2.1.10 Periodo de referencia:			2.1.11 Observaciones o precisiones técnicas:	
2021				
Transversalidad ^{3.2.1.11}				
Enfoque de transversalidad ^{3.2.1.11.1}		Enfoque de género		
Hombres ^{3.2.1.11.2}	612,278	Mujeres ^{3.2.1.11.3}	623,178	Total ^{3.2.1.11.4} 1,235,456
Serie de Información Disponible ^{3.2.1.12}				
Información disponible ^{3.2.1.12.1}				
La información del indicador se encuentra disponible de 2021				
Características del indicador ^{3.2.2}				
Característica ^{3.2.2.1}	Calificación ^{3.2.2.2}	Justificación ^{3.2.2.3}		

Adecuado ^{3.2.2.1.1}	Cumple	Permite emitir un juicio respecto al desempeño en cuanto a las visitas de vigilancia realizadas			
Aporte marginal ^{3.2.2.1.2}	Cumple	La información que presenta no se considera en los otros indicadores de la matriz			
Claridad ^{3.2.2.1.3}	Cumple	Expresa con claridad las visitas de vigilancia realizadas a las área natural protegida.			
Comparabilidad ^{3.2.2.1.4}	Cumple	Permite comparar los resultados longitudinalmente y transversalmente .			
Economía ^{3.2.2.1.5}	Cumple	Es económico al tomar para su medición los dstos registrados por la dependencia.			
Factibilidad ^{3.2.2.1.6}	Cumple	La Dependencia registra las visitas de vigilancia realizadas a las área natural protegida			
Independencia ^{3.2.2.1.7}	Cumple	Es la propia Dependencia quien controla el resultado que entrega el indicador			
Monitoreable ^{3.2.2.1.8}	Cumple	Permite que otras instancias puedan dar seguimiento al indicador.			
Oportunidad ^{3.2.2.1.9}	Cumple	La frecuencia de medición permitir tomar desiciones para corregir los rezagos.			
Relevancia ^{3.2.2.1.10}	Cumple parcialmente	Si bien registra las visitas de vigilancia realizadas a las área natural protegida no			
Sintético ^{3.2.2.1.11}	Cumple	Permite visualzar las visitas de vigilancia realizadas a las área natural protegida estatales			
Soportados metodológicamente ^{3.2.2.1.12}	Cumple	El indicador se fundamenta en los registros de la Dependencia respecto a las visitas de vigilancia realizadas a las área natural protegida.			
Validez ^{3.2.2.1.13}	Cumple parcialmente	El indicador registra las visitas de vigilancia realizadas a las área natural protegida con las finalidad de conservarla, no necesariamente reflejan la conservación de este recursos.			
Contacto indicador^{3.2.3}					
Nombre ^{3.2.3.1}	Carla Paulina	Apellido paterno ^{3.2.3.2}	Pulido	Apellido materno ^{3.2.3.3}	Ríos Segura
Area ^{3.2.3.4}	Dirección General de Recursos Naturales				
Puesto ^{3.2.3.5}	Director General de Recursos Naturales				
Correo electrónico ^{3.2.3.6}	dgrecursosnaturales@sdsnayarit.gob.mx				
Teléfono ^{3.2.3.7}	311 211 92 38				
Lada ^{3.2.3.7.1}	311	Teléfono ^{3.2.3.7.2}	211 92 00	Extensión ^{3.2.3.7.3}	29738
Determinación de metas^{3.2.4}					
Viabilidad de la meta^{3.2.4.1}					
Meta acumulable ^{3.2.4.1.1}	Si	Comportamiento del indicador ^{3.2.4.1.2}	Regular	Factibilidad de la meta ^{3.2.4.1.3}	Media
Justificación de la factibilidad ^{3.2.4.1.4}					
Reporta el porcentaje de a las visitas de vigilancia realizadas a las área natural protegida respecto a los programas para el ejercicio fiscal vigente.					
Línea base^{3.2.4.2}					
Año ^{3.2.4.2.1}	Valor ^{3.2.4.2.2}			Periodo al que corresponde el valor ^{3.2.4.2.3}	
	Valor del Indicador (relativo) ^{3.2.4.2.2.1}	Numerador (absoluto) ^{3.2.4.2.2.2}	Denominador (universo de cobertura) ^{3.2.4.2.2.3}		
2021	100.00	150.00	150.00	finales de año	
Justificación línea base ^{3.2.4.2.4}					
Es el dato más reciente del que se cuenta.					
Parámetros de semaforización^{3.2.4.3}					
Tipo de valor ^{3.2.4.3.1}			Términos porcentuales		
Umbral verde - amarillo ^{3.2.4.3.2}		90	Umbral amarillo - rojo ^{3.2.4.3.3}		75
Meta sexenal^{3.2.4.4}					
Año ^{3.2.4.4.1}	Valor ^{3.2.4.4.2}			Periodo al que corresponde el valor ^{3.2.4.4.3}	
	Valor del Indicador ^{3.2.4.4.2.1} (relativo)	Numerador ^{3.2.4.4.2.2} (absoluto)	Denominador ^{3.2.4.4.2.3} (universo de cobertura)		
2027	100.00	150.00	150.00	2021-2027	
Metas intermedias^{3.2.4.5}					
Año ^{3.2.4.5.1}	Valor ^{3.2.4.5.2}			Periodo al que corresponde el valor ^{3.2.4.5.3}	
	Valor del Indicador ^{3.2.4.5.2.1} (relativo)	Numerador ^{3.2.4.5.2.2} (absoluto)	Denominador ^{3.2.4.5.2.3} (universo de cobertura)		

2021	3.2.4.5.1.1	100.00	150.00	150.00	final de año
2022	3.2.4.5.1.2	100.00	150.00	150.00	final de año
2023	3.2.4.5.1.3	100.00	150.00	150.00	final de año
2024	3.2.4.5.1.4	100.00	150.00	150.00	final de año
2025	3.2.4.5.1.5	100.00	150.00	150.00	final de año
2026	3.2.4.5.1.5	100.00	150.00	150.00	final de año
2027	3.2.4.5.1.6	100.00	150.00	150.00	final de año
Metas del ciclo presupuestario 3.2.4.6					
Periodo 3.2.4.6.1 (según la frecuencia de medición)	Valor 3.2.4.6.2			Periodo al que corresponde el valor 3.2.4.6.3	
	Valor del Indicador 3.2.4.6.2.1 (relativo)	Numerador 3.2.4.6.2.2 (absoluto)	Denominador 3.2.4.6.2.3 (universo de cobertura)		
Periodo 1 (Ejemplo frecuencia trimestral)	20.00	30	150	enero-marzo 2022	
Periodo 2	46.67	70	150	abril-junio 2022	
Periodo 3	73.33	110	150	julio-septiembre 2022	
Periodo 4	100.00	150	150	octubre-diciembre 2022	
Características de las variables 3.2.5 (Se debe llenar este conjunto tanta veces como número de variables existan)					
Nombre 3.2.5.1		Descripción de la variable 3.2.5.2			
Total de Vistas de Vigilancia realizadas en las Áreas		Numero de visitas de vigilancia que se realizan en las áreas			
Unidad de medida 3.2.5.4		Frecuencia 3.2.5.6			
visitas		Anual			
Fecha de disponibilidad de la información 3.2.5.8		Desagregación geográfica 3.2.5.5			
ene-23		Estatat			
Método de recopilación de datos 3.2.5.7		2.2.2.2 Observaciones y /o especificaciones			
Explotación de registros administrativos		Incluye los recorridos y visitas a las áreas naturales protegidas			
Medios de verificación 3.2.5.3					
Fuente de información:	Secretaría de Desarrollo Sustentable; Subsecretaría de Medio Ambiente y Ordenamiento Territorial; Dirección General de Recursos Naturales				
2.2.1.1 Unidad del Estado responsable:	Dependencia	Unidad Administrativa			
	Secretaría de Desarrollo Sustentable	Dirección General de Recursos Naturales			
2.2.1.2 Lugar dónde puede consultarse:	Av. de Los Insurgentes esquina Rey Nayar S/N. Colonia Burócrata Federal, Tepic, Nayarit.				
2.3 Metodologías utilizadas en el cálculo del indicador					
2.3.1 Especifique las metodologías utilizadas en el cálculo del indicador:					
Documento metodológico, año		UE (dependencias y entidades)/ Organismo responsable			
No cuenta		Secretaría de Desarrollo Sustentable			
2.3.2 Si el indicador utiliza estándares internacionales en atención de los compromisos firmados por el Estado Mexicano, especifique:					
Estándar internacional, año		Organismo internacional responsable			
2.3.3 Si el indicador utiliza estándares nacionales/internacionales en su cálculo, indique:					
Estándar nacional/internacional, año		UE/ Organismo internacional responsable			

Referencias adicionales ^{3.2.6}					
Referencia nacional ^{3.2.6.1}			Comentario técnico ^{3.2.6.2}		
Serie estadística ^{3.2.6.3}					
Ciclo ^{3.2.6.3.1}	Valor ^{3.2.6.3.2}	Periodo ^{3.2.6.3.3}	Ciclo ^{3.2.6.3.1}	Valor ^{3.2.6.3.2}	Periodo ^{3.2.6.3.3}
2021	100	fin de año			
2020	100	fin de año			
2019	100	fin de año			
2018	100	fin de año			
2017	100	fin de año			
2016	100	fin de año			

2.4 Medios de difusión		
2.4.1 Si el indicador propuesto es difundido por la Unidad del Estado responsable, indique: Página WEB y/o publicación impresa, etc.		
Medio de difusión	Institución u Organismo responsable	Lugar dónde puede consultarse
Página Web	Secretaría de Desarrollo Sustentable	http://sistemas.sdsnayarit.gob.mx:8083/ords/f?p=124:385:::P385_PERIODO:2022&tz=-7:00
		Seleccionar el Año
Cuenta pública	Secretaría de Finanzas	https://www.nayarit.gob.mx/transparenciafiscal/rendicion_cuentas.asp
		Seleccionar Cuenta Publica y dar Clip en el año
Otros	Secretaría de Desarrollo Sustentable	https://consultapublicamx.plataformadetransparencia.org.mx/vut-web/faces/view/consultaPublica.xhtml#tarjetaInformativa
		Seleccionar el estado, institucion, y dar clip en icono de Indicadores de Resultado

FICHA TECNICA DE INDICADORES (MIR)				
Datos de Identificación del Programa Presupuestario (Pp) ¹				
Ramo administrativo ^{1.1}	Ramo II.- Poder Ejecutivo			
Unidad responsable del Pp ^{1.2}	Secretaría de Desarrollo Sustentable (SDS)			
Clasificación del Pp ^{1.3}	G (Regulación y supervisión)			
Denominación del Pp ^{1.4}	2.1.5. G 052 CONSERVACIÓN DE RECURSOS NATURALES PARA UN MEDIO AMBIENTE SOSTENIBLE			
Nombre de la Matriz ^{1.5}	Conservación de Recursos Naturales para un Medio Ambiente Sostenible (Preservación Recursos Naturales)			
Alineación con el PED y sus Programas ²				
Plan Estatal de Desarrollo (PED) ^{2.1}				
Eje de política pública al que contribuye el Pp ^{2.1.1}	EJE RECTOR 3. Desarrollo Regional Sustentable			
Objetivo de eje de política pública al que contribuye el Pp ^{2.1.2}	Eje General ER4-8 Recursos naturales			
Programas del Plan Estatal de Desarrollo ^{2.2}				
Tipo de Programa ^{2.2.1}	Sectorial	Programa ^{2.2.2}	Medio Ambiente sostenible	
Objetivo del Programa ^{2.2.3}	Garantizar el derecho a vivir en un ambiente adecuado para el desarrollo, la salud y el bienestar, a través de una política de protección y uso racional de los recursos naturales, control de la contaminación, respeto a los ecosistemas, mitigación y adaptación frente al cambio climático; vinculando la cultura, la naturaleza y la acción ciudadana para lograr la sustentabilidad política, económica y ecológica.			
Objetivo estratégico de la Dependencia o Entidad ^{2.3}				
Planear, dirigir y coordinar la elaboración e implantación de planes y programas que coadyuven al desarrollo regional y sectorial del Estado. Asimismo, evaluar el cumplimiento de las acciones que se hayan establecido en los planes y programas que sean aprobados por el Titular del Ejecutivo.				
Matriz de Indicadores para Resultados ³				
Resumen Narrativo ^{3.1}				
Objetivo al que corresponde el indicador ^{3.1.1}	Promoción para crear nuevas Áreas de Protección	Marque el nivel del objetivo en la Matriz de Marco Lógico ^{3.1.2}	Fin	
			Propósito	
			Componente	
			Actividad	
Indicador ^{3.2}				
Datos de identificación del indicador ^{3.2.1}				
Orden ^{3.2.1.1}	C1A2	Nombre del indicador ^{3.2.1.2}	Porcentaje de estudios de Áreas nuevas de Protección	
Dimensión del indicador ^{3.2.1.3}	Eficacia		Tipo de indicador para resultados ^{3.2.1.4}	Gestión
Definición del indicador ^{3.2.1.5}		Método de cálculo ^{3.2.1.7}		
Mide el número de estudios realizados para la creación de áreas naturales protegidas estatales		(Total de de Estudio de Áreas nuevas de Protección realizadas/Total Estudio Áreas nuevas de Protección programadas)*100		
Unidad de medida ^{3.2.1.8}		Tipo valor de la meta ^{3.2.1.6}		
Porcentaje		Relativa		
Desagregación geográfica ^{3.2.1.9}		Frecuencia de medición ^{3.2.1.10}		
Estatal		Trimestral		
2.1.7 Oportunidad:		2.1.8 Cobertura temporal:		
1 bimestre después de concluido el periodo que se informa		A partir de 2021		
2.1.10 Periodo de referencia:		2.1.11 Observaciones o precisiones técnicas:		
2021				
Transversalidad ^{3.2.1.11}				
Enfoque de transversalidad ^{3.2.1.11.1}		Enfoque de género		
Hombres ^{3.2.1.11.2}	612,278	Mujeres ^{3.2.1.11.3}	623,178	Total ^{3.2.1.11.4} 1,235,456

Serie de Información Disponible 3.2.1.12					
Información disponible 3.2.1.12.1					
La información del indicador se encuentra disponible de 2021					
Características del indicador 3.2.2					
Característica 3.2.2.1	Calificación 3.2.2.2	Justificación 3.2.2.3			
Adecuado 3.2.2.1.1	Cumple	Permite emitir un juicio respecto a los estudios realizados para la creación de áreas naturales			
Aporte marginal 3.2.2.1.2	Cumple	La información que presenta no se considera en los otros indicadores de la matriz			
Claridad 3.2.2.1.3	Cumple	Expresa con claridad los estudios realizados para la creación de nuevas áreas naturales			
Comparabilidad 3.2.2.1.4	Cumple	Permite comparar los resultados longitudinalmente y transversalmente .			
Economía 3.2.2.1.5	Cumple	Es económico al tomar para su medición los dstos registrados por la dependencia.			
Factibilidad 3.2.2.1.6	Cumple	La Dependencia registra los estudios realizados para la creación de nuevas áreas naturales			
Independencia 3.2.2.1.7	Cumple	Es la propia Dependencia quien controla el resultado que entrega el indicador			
Monitoreable 3.2.2.1.8	Cumple	Permite que otras instancias puedan dar seguimiento al indicador.			
Oportunidad 3.2.2.1.9	Cumple	La frecuencia de medición permitir tomar decisiones para corregir los rezagos.			
Relevancia 3.2.2.1.10	Cumple	Registra los estudios realizados para la creación de nuevas áreas naturales protegidas			
Sintético 3.2.2.1.11	Cumple	Permite identificar el numero de estudios realizados para la creación de nuevas áreas			
Soportados metodológicamente 3.2.2.1.12	Cumple	El indicador se fundamenta en los estudios realizados para la creación de nuevas áreas naturales protegidas estatales.			
Validez 3.2.2.1.13	Cumple	El indicador registra os estudios realizados para la creación de nuevas áreas naturales			
Contacto indicador 3.2.3					
Nombre 3.2.3.1	Carla Paulina	Apellido paterno 3.2.3.2	Pulido	Apellido materno 3.2.3.3	Ríos Segura
Area 3.2.3.4	Dirección General de Recursos Naturales				
Puesto 3.2.3.5	Director General de Recursos Naturales				
Correo electrónico 3.2.3.6	dgrecursosnaturales@sdsnayarit.gob.mx				
Teléfono 3.2.3.7	311 211 92 38				
Lada 3.2.3.7.1	311	Teléfono 3.2.3.7.2	211 92 00	Extensión 3.2.3.7.3	29738
Determinación de metas 3.2.4					
Viabilidad de la meta 3.2.4.1					
Meta acumulable 3.2.4.1.1	Si	Comportamiento del indicador 3.2.4.1.2	Regular	Factibilidad de la meta 3.2.4.1.3	Media
Justificación de la factibilidad 3.2.4.1.4					
Reporta el porcentaje de los estudios realizados para la creación de nuevas áreas naturales protegidas estatales.					
Línea base 3.2.4.2					
Año 3.2.4.2.1	Valor 3.2.4.2.2			Periodo al que corresponde el valor 3.2.4.2.3	
	Valor del Indicador (relativo) 3.2.4.2.2.1	Numerador (absoluto) 3.2.4.2.2.2	Denominador (universo de cobertura) 3.2.4.2.2.3		
2021	0.00	0.00	0.00	finales de año	
Justificación línea base 3.2.4.2.4					
Es el dato más reciente del que se cuenta.					
Parámetros de semaforización 3.2.4.3					
Tipo de valor 3.2.4.3.1			Términos porcentuales		
Umbral verde - amarillo 3.2.4.3.2		90	Umbral amarillo - rojo 3.2.4.3.3		75
Meta sexenal 3.2.4.4					
Valor 3.2.4.4.2					

Año ^{3.2.4.4.1}	Valor del Indicador ^{3.2.4.4.2.1} (relativo)	Numerador ^{3.2.4.4.2.2} (absoluto)	Denominador ^{3.2.4.4.2.3} (universo de cobertura)	Periodo al que corresponde el valor ^{3.2.4.4.3}						
2027	0.00	0.00	0.00	2021-2027						
Metas intermedias ^{3.2.4.5}										
Año ^{3.2.4.5.1}	Valor ^{3.2.4.5.2}			Periodo al que corresponde el valor ^{3.2.4.5.3}						
	Valor del Indicador ^{3.2.4.5.2.1} (relativo)	Numerador ^{3.2.4.5.2.2} (absoluto)	Denominador ^{3.2.4.5.2.3} (universo de cobertura)							
2021 ^{3.2.4.5.1.1}	0.00	0.00	0.00	final de año						
2022 ^{3.2.4.5.1.2}	0.00	0.00	0.00	final de año						
2023 ^{3.2.4.5.1.3}	0.00	0.00	0.00	final de año						
2024 ^{3.2.4.5.1.4}	0.00	0.00	0.00	final de año						
2025 ^{3.2.4.5.1.5}	0.00	0.00	0.00	final de año						
2026 ^{3.2.4.5.1.5}	0.00	0.00	0.00	final de año						
2027 ^{3.2.4.5.1.6}	0.00	0.00	0.00	final de año						
Metas del ciclo presupuestario ^{3.2.4.6}										
Periodo ^{3.2.4.6.1} (según la frecuencia de medición)	Valor ^{3.2.4.6.2}			Periodo al que corresponde el valor ^{3.2.4.6.3}						
	Valor del Indicador ^{3.2.4.6.2.1} (relativo)	Numerador ^{3.2.4.6.2.2} (absoluto)	Denominador ^{3.2.4.6.2.3} (universo de cobertura)							
Periodo 1 (Ejemplo frecuencia trimestral)	0.00	0.00	0.00	cierre 2022						
Periodo 2										
Periodo 3										
Periodo 4										
Características de las variables ^{3.2.5} (Se debe llenar este conjunto tanta veces como número de variables existan)										
Nombre ^{3.2.5.1}		Descripción de la variable ^{3.2.5.2}								
Estudio de Áreas nuevas de Protección realizadas		Numero de los estudios realizados para la creación de nue								
Unidad de medida ^{3.2.5.4}		Frecuencia ^{3.2.5.6}								
Estudios		Anual								
Fecha de disponibilidad de la información ^{3.2.5.8}		Desagregación geográfica ^{3.2.5.5}								
ene-23		Estatat								
Método de recopilación de datos ^{3.2.5.7}		2.2.2.2 Observaciones y /o especificaciones								
Explotación de registros administrativos		Incluye los estudios técnicos justificativos realizados para								
Medios de verificación ^{3.2.5.3}										
Fuente de información:	Secretaría de Desarrollo Sustentable, Subsecretaría de Medio Ambiente y Ordenamiento territorial, Dirección General de Recursos Naturales									
2.2.1.1 Unidad del Estado responsable:	Dependencia		Unidad Administrativa							
	Secretaría de Desarrollo Sustentable		Dirección General de Recursos Naturales							
2.2.1.2 Lugar dónde puede consultarse:	Av. de Los Insurgentes esquina Rey Nayar S/N. Colonia Burócrata Federal, Tepic, Nayarit.									
2.3 Metodologías utilizadas en el cálculo del indicador										
2.3.1 Especifique las metodologías utilizadas en el cálculo del indicador:										
Documento metodológico, año		UE (dependencias y entidades)/ Organismo responsable								
No cuenta		Secretaría de Desarrollo Sustentable								
2.3.2 Si el indicador utiliza estándares internacionales en atención de los compromisos firmados por el Estado Mexicano, especifique:										
Estándar internacional, año		Organismo internacional responsable								

2.3.3 Si el indicador utiliza estándares nacionales/internacionales en su cálculo, indique:					
Estándar nacional/internacional, año			UE/ Organismo internacional responsable		
Referencias adicionales ^{3.2.6}					
Referencia nacional ^{3.2.6.1}			Comentario técnico ^{3.2.6.2}		
Serie estadística ^{3.2.6.3}					
Ciclo ^{3.2.6.3.1}	Valor ^{3.2.6.3.2}	Periodo ^{3.2.6.3.3}	Ciclo ^{3.2.6.3.1}	Valor ^{3.2.6.3.2}	Periodo ^{3.2.6.3.3}
2021	0	fin de año			
2020	0	fin de año			
2019	0	fin de año			
2018	0	fin de año			
2017	0	fin de año			
2016	0	fin de año			
2.4 Medios de difusión					
2.4.1 Si el indicador propuesto es difundido por la Unidad del Estado responsable, indique: Página WEB y/o publicación impresa, etc.					
Medio de difusión		Institución u Organismo responsable		Lugar dónde puede consultarse	
Página Web		Secretaría de Desarrollo Sustentable		http://sistemas.sdsnayarit.gob.mx:8083/ords/f?p=124:385:::P385_PERIODO:2022&tz=-7:00	
				Seleccionar el Año	
Cuenta pública		Secretaría de Finanzas		https://www.nayarit.gob.mx/transparenciafiscal/rendicion_cuentas.asp	
				Seleccionar Cuenta Publica y dar Clip en el año	
Otros		Secretaría de Desarrollo Sustentable		https://consultapublicamx.plataformadetransparencia.org.mx/vut-web/faces/view/consultaPublica.xhtml#tarjetaInformativa	
				Seleccionar el estado, institucion, y dar clip en icono de Indicadores de Resultado	

FICHA TECNICA DE INDICADORES (MIR)					
Datos de Identificación del Programa Presupuestario (Pp) ¹					
Ramo administrativo ^{1.1}	Ramo II.- Poder Ejecutivo				
Unidad responsable del Pp ^{1.2}	Secretaría de Desarrollo Sustentable (SDS)				
Clasificación del Pp ^{1.3}	G (Regulación y supervisión)				
Denominación del Pp ^{1.4}	2.1.5. G 052 CONSERVACIÓN DE RECURSOS NATURALES PARA UN MEDIO AMBIENTE SOSTENIBLE				
Nombre de la Matriz ^{1.5}	Conservación de Recursos Naturales para un Medio Ambiente Sostenible (Preservación Recursos Naturales)				
Alineación con el PED y sus Programas ²					
Plan Estatal de Desarrollo (PED) ^{2.1}					
Eje de política pública al que contribuye el Pp ^{2.1.1}	EJE RECTOR 3. Desarrollo Regional Sustentable				
Objetivo de eje de política pública al que contribuye el Pp ^{2.1.2}	Eje General ER4-8 Recursos naturales				
Programas del Plan Estatal de Desarrollo ^{2.2}					
Tipo de Programa ^{2.2.1}	Sectorial	Programa ^{2.2.2}	Medio Ambiente sostenible		
Objetivo del Programa ^{2.2.3}	Garantizar el derecho a vivir en un ambiente adecuado para el desarrollo, la salud y el bienestar, a través de una política de protección y uso racional de los recursos naturales, control de la contaminación, respeto a los				
Objetivo estratégico de la Dependencia o Entidad ^{2.3}					
Planear, dirigir y coordinar la elaboración e implantación de planes y programas que coadyuven al desarrollo regional y sectorial del Estado. Asimismo, evaluar el cumplimiento de las acciones que se hayan establecido en los planes y programas que sean aprobados por el					
Matriz de Indicadores para Resultados ³					
Resumen Narrativo ^{3.1}					
Objetivo al que corresponde el indicador ^{3.1.1}	Establecimiento de parcela demostrativa para restauración de áreas Impactadas		Marque el nivel del objetivo en la Matriz de Marco Lógico ^{3.1.2}	Fin	
				Propósito	
				Componente	
				Actividad	
Indicador ^{3.2}					
Datos de identificación del indicador ^{3.2.1}					
Orden ^{3.2.1.1}	C1A3	Nombre del indicador ^{3.2.1.2}	Porcentaje de las hectáreas de parcela demostrativa para restauración de áreas Impactadas		
Dimensión del indicador ^{3.2.1.3}	Eficacia		Tipo de indicador para resultados ^{3.2.1.4}	Gestión	
Definición del indicador ^{3.2.1.5}			Método de cálculo ^{3.2.1.7}		
Mide el número de parcelas demostrativas en las que intervienen para su restauración en las áreas naturales protegidas			(Hectáreas de parcela demostrativa para restauración de áreas Impactadas realizadas/Hectáreas de parcela demostrativa para restauración de áreas Impactadas programadas)*100		
Unidad de medida ^{3.2.1.8}			Tipo valor de la meta ^{3.2.1.6}		
Porcentaje			Relativa		
Desagregación geográfica ^{3.2.1.9}			Frecuencia de medición 3.2.1.10		
Estatal			Trimestral		
2.1.7 Oportunidad:			2.1.8 Cobertura temporal:		
1 bimestre después de concluido el periodo que se informa			A partir de 2021		
2.1.10 Periodo de referencia:			2.1.11 Observaciones o precisiones técnicas:		
2021					
Transversalidad ^{3.2.1.11}					
Enfoque de transversalidad ^{3.2.1.11.1}		Enfoque de género			
Hombres ^{3.2.1.11.2}	612,278	Mujeres ^{3.2.1.11.3}	623,178	Total ^{3.2.1.11.4}	1,235,456
Serie de Información Disponible ^{3.2.1.12}					
Información disponible ^{3.2.1.12.1}					
La información del indicador se encuentra disponible de 2021					
Características del indicador ^{3.2.2}					
Característica ^{3.2.2.1}	Calificación ^{3.2.2.2}	Justificación ^{3.2.2.3}			

Adecuado ^{3.2.2.1.1}	Cumple	Permite emitir un juicio respecto a la superficie que se intervienen para su restauración en las			
Aporte marginal ^{3.2.2.1.2}	Cumple	La información que presenta no se considera en los otros indicadores de la matriz			
Claridad ^{3.2.2.1.3}	Cumple	Expresa con claridad la superficie que se intervienen para su restauración en las áreas			
Comparabilidad ^{3.2.2.1.4}	Cumple	Permite comparar los resultados longitudinalmente y transversalmente .			
Economía ^{3.2.2.1.5}	Cumple	Es económico al tomar para su medición los dstos registrados por la dependencia.			
Factibilidad ^{3.2.2.1.6}	Cumple	La Dependencia registra la superficie que se intervienen para su restauración en las áreas			
Independencia ^{3.2.2.1.7}	Cumple	Es la propia Dependencia quien controla el resultado que entrega el indicador			
Monitoreable ^{3.2.2.1.8}	Cumple	Permite que otras instancias puedan dar seguimiento al indicador.			
Oportunidad ^{3.2.2.1.9}	Cumple	La frecuencia de medición permitir tomar decisiones para corregir los rezagos.			
Relevancia ^{3.2.2.1.10}	Cumple	Registra la superficie que se intervienen para su restauración en las áreas naturales			
Sintético ^{3.2.2.1.11}	Cumple	Permite identificar el numero de estudios realizados para la creación de nuevas áreas			
Soportados metodológicamente ^{3.2.2.1.12}	Cumple	El indicador se fundamenta en la superficie que se intervienen para su restauración en las áreas naturales protegidas estatales.			
Validez ^{3.2.2.1.13}	Cumple	El indicador registra la superficie que se intervienen para su restauración en las áreas naturales protegidas estatales con las finalidad de conservarla.			
Contacto indicador ^{3.2.3}					
Nombre ^{3.2.3.1}	Carla Paulina	Apellido paterno ^{3.2.3.2}	Pulido	Apellido materno ^{3.2.3.3}	Ríos Segura
Area ^{3.2.3.4}	Dirección General de Recursos Naturales				
Puesto ^{3.2.3.5}	Director General de Recursos Naturales				
Correo electrónico ^{3.2.3.6}	dgrecursosnaturales@sdsnayarit.gob.mx				
Teléfono ^{3.2.3.7}	311 211 92 38				
Lada ^{3.2.3.7.1}	311	Teléfono ^{3.2.3.7.2}	211 92 00	Extensión ^{3.2.3.7.3}	29738
Determinación de metas ^{3.2.4}					
Viabilidad de la meta ^{3.2.4.1}					
Meta acumulable ^{3.2.4.1.1}	Si	Comportamiento del indicador ^{3.2.4.1.2}	Regular	Factibilidad de la meta ^{3.2.4.1.3}	Media
Justificación de la factibilidad ^{3.2.4.1.4}					
Reporta el porcentaje de la superficie programada que se intervienen para su restauración en las áreas naturales protegidas estatales					
Línea base ^{3.2.4.2}					
Año ^{3.2.4.2.1}	Valor ^{3.2.4.2.2}			Periodo al que corresponde el valor ^{3.2.4.2.3}	
	Valor del Indicador (relativo) ^{3.2.4.2.2.1}	Numerador (absoluto) ^{3.2.4.2.2.2}	Denominador (universo de cobertura) ^{3.2.4.2.2.3}		
2021	100.00	2.00	2.00	finales de año	
Justificación línea base ^{3.2.4.2.4}					
Es el dato más reciente del que se cuenta.					
Parámetros de semaforización ^{3.2.4.3}					
Tipo de valor ^{3.2.4.3.1}				Términos porcentuales	
Umbral verde - amarillo ^{3.2.4.3.2}		90	Umbral amarillo - rojo ^{3.2.4.3.3}		75
Meta sexenal ^{3.2.4.4}					
Año ^{3.2.4.4.1}	Valor ^{3.2.4.4.2}			Periodo al que corresponde el valor ^{3.2.4.4.3}	
	Valor del Indicador (relativo) ^{3.2.4.4.2.1}	Numerador (absoluto) ^{3.2.4.4.2.2}	Denominador (universo de cobertura) ^{3.2.4.4.2.3}		
2027	100.00	2.00	2.00	2021-2027	
Metas intermedias ^{3.2.4.5}					
Año ^{3.2.4.5.1}	Valor ^{3.2.4.5.2}			Periodo al que corresponde el valor ^{3.2.4.5.3}	
	Valor del Indicador (relativo) ^{3.2.4.5.2.1}	Numerador (absoluto) ^{3.2.4.5.2.2}	Denominador (universo de cobertura) ^{3.2.4.5.2.3}		
2021 ^{3.2.4.5.1.1}	100.00	2.00	2.00	final de año	

2022	3.2.4.5.1.2	100.00	2.00	2.00	final de año
2023	3.2.4.5.1.3	100.00	2.00	2.00	final de año
2024	3.2.4.5.1.4	100.00	2.00	2.00	final de año
2025	3.2.4.5.1.5	100.00	2.00	2.00	final de año
2026	3.2.4.5.1.5	100.00	2.00	2.00	final de año
2027	3.2.4.5.1.6	100.00	2.00	2.00	final de año
Metas del ciclo presupuestario 3.2.4.6					
Periodo 3.2.4.6.1 (según la frecuencia de medición)	Valor 3.2.4.6.2			Periodo al que corresponde el valor 3.2.4.6.3	
	Valor del Indicador 3.2.4.6.2.1 (relativo)	Numerador 3.2.4.6.2.2 (absoluto)	Denominador 3.2.4.6.2.3 (universo de cobertura)		
Periodo 1 (Ejemplo frecuencia trimestral)	0.00	0.00	0.00	enero-marzo 2022	
Periodo 2	0.00	0.00	0.00	abril-junio 2022	
Periodo 3	0.00	0.00	0.00	julio-septiembre 2022	
Periodo 4	100.00	2.00	2.00	octubre-diciembre 2022	
Características de las variables 3.2.5 (Se debe llenar este conjunto tanta veces como número de variables existan)					
Nombre 3.2.5.1		Descripción de la variable 3.2.5.2			
Hectáreas De Parcela Demostrativa Para Restauración De		Total de Hectáreas de las Parcelas Demostrativas interveni			
Unidad de medida 3.2.5.4		Frecuencia 3.2.5.6			
Hectareas		Trimestral			
Fecha de disponibilidad de la información 3.2.5.8		Desagregación geográfica 3.2.5.5			
ene-23		Estatal			
Método de recopilación de datos 3.2.5.7		2.2.2.2 Observaciones y /o especificaciones			
Explotación de registros administrativos		Incluye la superficie de las Parcela Demostrativa interveni			
Medios de verificación 3.2.5.3					
Fuente de información:	Secretaría de Desarrollo Sustentable; Subsecretaría de Medio Ambiente y Ordenamiento Territorial; Dirección General de Recursos Naturales				
2.2.1.1 Unidad del Estado responsable:	Dependencia		Unidad Administrativa		
	Secretaría de Desarrollo Sustentable		Dirección General de Recursos Naturales		
2.2.1.2 Lugar dónde puede consultarse:	Av. de Los Insurgentes esquina Rey Nayar S/N. Colonia Burócrata Federal, Tepic, Nayarit.				
2.3 Metodologías utilizadas en el cálculo del indicador					
2.3.1 Especifique las metodologías utilizadas en el cálculo del indicador:					
Documento metodológico, año			UE (dependencias y entidades)/ Organismo responsable		
No cuenta			Secretaría de Desarrollo Sustentable		
2.3.2 Si el indicador utiliza estándares internacionales en atención de los compromisos firmados por el Estado Mexicano, especifique:					
Estándar internacional, año			Organismo internacional responsable		
2.3.3 Si el indicador utiliza estándares nacionales/internacionales en su cálculo, indique:					
Estándar nacional/internacional, año			UE/ Organismo internacional responsable		

Referencias adicionales ^{3.2.6}					
Referencia nacional ^{3.2.6.1}			Comentario técnico ^{3.2.6.2}		
Serie estadística ^{3.2.6.3}					
Ciclo ^{3.2.6.3.1}	Valor ^{3.2.6.3.2}	Periodo ^{3.2.6.3.3}	Ciclo ^{3.2.6.3.1}	Valor ^{3.2.6.3.2}	Periodo ^{3.2.6.3.3}
2021	100	fin de año			
2020	100	fin de año			
2019	100	fin de año			
2018	100	fin de año			
2017	100	fin de año			
2016	100	fin de año			

2.4 Medios de difusión		
2.4.1 Si el indicador propuesto es difundido por la Unidad del Estado responsable, indique: Página WEB y/o publicación impresa, etc.		
Medio de difusión	Institución u Organismo responsable	Lugar dónde puede consultarse
Página Web	Secretaría de Desarrollo Sustentable	http://sistemas.sdsnayarit.gob.mx:8083/ords/f?p=124:385:::P385_PERIODO:2022&tz=-7:00
		Seleccionar el Año
Cuenta pública	Secretaría de Finanzas	https://www.nayarit.gob.mx/transparenciafiscal/rendicion_cuentas.asp
		Seleccionar Cuenta Publica y dar Clip en el año
Otros	Secretaría de Desarrollo Sustentable	https://consultapublicamx.plataformadetransparencia.org.mx/vut-web/faces/view/consultaPublica.xhtml#tarjetaInformativa
		Seleccionar el estado, institucion, y dar clip en icono de Indicadores de Resultado

FICHA TECNICA DE INDICADORES (MIR)				
Datos de Identificación del Programa Presupuestario (Pp) ¹				
Ramo administrativo ^{1.1}	Ramo II.- Poder Ejecutivo			
Unidad responsable del Pp ^{1.2}	Secretaría de Desarrollo Sustentable (SDS)			
Clasificación del Pp ^{1.3}	G (Regulación y supervisión)			
Denominación del Pp ^{1.4}	2.1.5. G 052 CONSERVACIÓN DE RECURSOS NATURALES PARA UN MEDIO AMBIENTE SOSTENIBLE			
Nombre de la Matriz ^{1.5}	Conservación de Recursos Naturales para un Medio Ambiente Sostenible (Preservación Recursos Naturales)			
Alineación con el PED y sus Programas ²				
Plan Estatal de Desarrollo (PED) ^{2.1}				
Eje de política pública al que contribuye el Pp ^{2.1.1}	EJE RECTOR 3. Desarrollo Regional Sustentable			
Objetivo de eje de política pública al que contribuye el Pp ^{2.1.2}	Eje General ER4-8 Recursos naturales			
Programas del Plan Estatal de Desarrollo ^{2.2}				
Tipo de Programa ^{2.2.1}	Sectorial	Programa ^{2.2.2}	Medio Ambiente sostenible	
Objetivo del Programa ^{2.2.3}	Garantizar el derecho a vivir en un ambiente adecuado para el desarrollo, la salud y el bienestar, a través de una política de protección y uso racional de los recursos naturales, control de la contaminación, respeto a los			
Objetivo estratégico de la Dependencia o Entidad ^{2.3}				
Planear, dirigir y coordinar la elaboración e implantación de planes y programas que coadyuven al desarrollo regional y sectorial del Estado. Asimismo, evaluar el cumplimiento de las acciones que se hayan establecido en los planes y programas que sean aprobados por el				
Matriz de Indicadores para Resultados ³				
Resumen Narrativo ^{3.1}				
Objetivo al que corresponde el indicador ^{3.1.1}	Promoción para la recuperación en áreas forestales aprovechadas	Marque el nivel del objetivo en la Matriz de Marco Lógico ^{3.1.2}	Fin	
			Propósito	
			Componente	
			Actividad	
Indicador ^{3.2}				
Datos de identificación del indicador ^{3.2.1}				
Orden ^{3.2.1.1}	C1A4	Nombre del indicador ^{3.2.1.2}	Porcentaje de predios recuperados de las áreas forestales	
Dimensión del indicador ^{3.2.1.3}	Eficacia	Tipo de indicador para resultados ^{3.2.1.4}	Gestión	
Definición del indicador ^{3.2.1.5}		Método de cálculo ^{3.2.1.7}		
Mide el número de predios invadidos que se han recuperado dentro de las áreas naturales protegidas		(Predios recuperados de las áreas forestales realizadas/Predios recuperados de las áreas forestales programadas)*100		
Unidad de medida ^{3.2.1.8}		Tipo valor de la meta ^{3.2.1.6}		
Porcentaje		Relativa		
Desagregación geográfica ^{3.2.1.9}		Frecuencia de medición 3.2.1.10		
Estatad		Trimestral		
2.1.7 Oportunidad:		2.1.8 Cobertura temporal:		
1 bimestre después de concluido el periodo que se informa		A partir de 2021		
2.1.10 Periodo de referencia:		2.1.11 Observaciones o precisiones técnicas:		
2021				
Transversalidad ^{3.2.1.11}				
Enfoque de transversalidad ^{3.2.1.11.1}		Enfoque de género		
Hombres ^{3.2.1.11.2}	612,278	Mujeres ^{3.2.1.11.3}	623,178	Total ^{3.2.1.11.4} 1,235,456
Serie de Información Disponible ^{3.2.1.12}				
Información disponible ^{3.2.1.12.1}				
La información del indicador se encuentra disponible de 2021				
Características del indicador ^{3.2.2}				
Característica ^{3.2.2.1}	Calificación ^{3.2.2.2}	Justificación ^{3.2.2.3}		
Adecuado ^{3.2.2.1.1}	Cumple	Permite emitir un juicio respecto a los Predios recuperados de las áreas forestales en las		

Aporte marginal3.2.2.1.2	Cumple	La información que presenta no se considera en los otros indicadores de la matriz			
Claridad3.2.2.1.3	Cumple	Identifica el numero de Predios recuperados de las áreas forestales en las áreas naturales			
Comparabilidad3.2.2.1.4	Cumple	Permite comparar los resultados longitudinalmente y transversalmente .			
Economía3.2.2.1.5	Cumple	Es económico al tomar para su medición los dstos registrados por la dependencia.			
Factibilidad3.2.2.1.6	Cumple	La Dependencia registra el numero de Predios recuperados de las áreas forestales en las			
Independencia3.2.2.1.7	Cumple	Es la propia Dependencia quien controla el resultado que entrega el indicador			
Monitoreable3.2.2.1.8	Cumple	Permite que otras instancias puedan dar seguimiento al indicador.			
Oportunidad3.2.2.1.9	Cumple	La frecuencia de medición permitir tomar decisiones para corregir los rezagos.			
Relevancia3.2.2.1.10	Cumple	Registra el numero de Predios recuperados de las áreas forestales en las áreas naturales			
Sintético3.2.2.1.11	Cumple	Permite identificar el numero de Predios recuperados de las áreas forestales en las áreas			
Soportados metodológicamente3.2.2.1.12	Cumple	El indicador se fundamenta en el numero de Predios recuperados de las áreas forestales en las áreas naturales protegidas estatales.			
Validez3.2.2.1.13	Cumple	El indicador registra el numero de Predios recuperados de las áreas forestales en las áreas			
Contacto indicador3.2.3					
Nombre3.2.3.1	Carla Paulina	Apellido paterno3.2.3.2	Pulido	Apellido materno3.2.3.3	Ríos Segura
Area3.2.3.4	Dirección General de Recursos Naturales				
Puesto3.2.3.5	Director General de Recursos Naturales				
Correo electrónico3.2.3.6	dgrecursoSNaturales@sdsnayarit.gob.mx				
Teléfono3.2.3.7	311 211 92 38				
Lada3.2.3.7.1	311	Teléfono3.2.3.7.2	211 92 00	Extensión3.2.3.7.3	29738
Determinación de metas3.2.4					
Viabilidad de la meta3.2.4.1					
Meta acumulable3.2.4.1.1	Si	Comportamiento del indicador3.2.4.1.2	Regular	Factibilidad de la meta3.2.4.1.3	Media
Justificación de la factibilidad3.2.4.1.4					
Reporta el porcentaje de Predios recuperados de las áreas forestales en las áreas naturales protegidas estatales					
Línea base3.2.4.2					
Año3.2.4.2.1	Valor3.2.4.2.2			Periodo al que corresponde el valor3.2.4.2.3	
	Valor del Indicador (relativo)3.2.4.2.2.1	Numerador (absoluto)3.2.4.2.2.2	Denominador (universo de cobertura)3.2.4.2.2.3		
2021	100.00	1.00	1.00	finales de año	
Justificación línea base3.2.4.2.4					
Es el dato más reciente del que se cuenta.					
Parámetros de semaforización3.2.4.3					
Tipo de valor3.2.4.3.1				Términos porcentuales	
Umbral verde - amarillo3.2.4.3.2		90	Umbral amarillo - rojo3.2.4.3.3		75
Meta sexenal3.2.4.4					
Año3.2.4.4.1	Valor3.2.4.4.2			Periodo al que corresponde el valor3.2.4.4.3	
	Valor del Indicador 3.2.4.4.2.1 (relativo)	Numerador 3.2.4.4.2.2 (absoluto)	Denominador 3.2.4.4.2.3 (universo de cobertura)		
2027	100.00	1.00	1.00	2021-2027	
Metas intermedias3.2.4.5					
Año3.2.4.5.1	Valor3.2.4.5.2			Periodo al que corresponde el valor3.2.4.5.3	
	Valor del Indicador 3.2.4.5.2.1 (relativo)	Numerador 3.2.4.5.2.2 (absoluto)	Denominador 3.2.4.5.2.3 (universo de cobertura)		
20213.2.4.5.1.1	100.00	1.00	1.00	final de año	
20223.2.4.5.1.2	100.00	1.00	1.00	final de año	

2023 ^{3.2.4.5.1.3}	100.00	1.00	1.00	final de año					
2024 ^{3.2.4.5.1.4}	100.00	1.00	1.00	final de año					
2025 ^{3.2.4.5.1.5}	100.00	1.00	1.00	final de año					
2026 ^{3.2.4.5.1.5}	100.00	1.00	1.00	final de año					
2027 ^{3.2.4.5.1.6}	100.00	1.00	1.00	final de año					
Metas del ciclo presupuestario ^{3.2.4.6}									
Periodo ^{3.2.4.6.1} (según la frecuencia de medición)	Valor ^{3.2.4.6.2}			Periodo al que corresponde el valor ^{3.2.4.6.3}					
	Valor del Indicador ^{3.2.4.6.2.1} (relativo)	Numerador ^{3.2.4.6.2.2} (absoluto)	Denominador ^{3.2.4.6.2.3} (universo de cobertura)						
Periodo 1 (Ejemplo frecuencia trimestral)	0.00	0.00	0.00	enero-marzo 2022					
Periodo 2	0.00	0.00	0.00	abril-junio 2022					
Periodo 3	0.00	0.00	0.00	julio-septiembre 2022					
Periodo 4	100.00	1.00	1.00	octubre-diciembre 2022					
Características de las variables ^{3.2.5} (Se debe llenar este conjunto tanta veces como número de variables existan)									
Nombre ^{3.2.5.1}		Descripción de la variable ^{3.2.5.2}							
Predios Recuperados De Las Áreas Forestales Realizadas		Identifica el numero de Predios intervenidas para su Restauración en Áreas deterioradas dentro de las áreas naturales protegidas estatales.							
Unidad de medida ^{3.2.5.4}		Frecuencia ^{3.2.5.6}							
Predio		Trimestral							
Fecha de disponibilidad de la información ^{3.2.5.8}		Desagregación geográfica ^{3.2.5.5}							
ene-23		Estatal							
Método de recopilación de datos ^{3.2.5.7}		2.2.2.2 Observaciones y /o especificaciones							
Explotación de registros administrativos		Incluye las Parcela Demostrativa intervenidas en las áreas							
Medios de verificación ^{3.2.5.3}									
Fuente de información:		Secretaría de Desarrollo Sustentable; Subsecretaría de Medio Ambiente y Ordenamiento Territorial; Dirección General de Recursos Naturales							
2.2.1.1 Unidad del Estado responsable:	Dependencia		Unidad Administrativa						
	Secretaría de Desarrollo Sustentable		Dirección General de Recursos Naturales						
2.2.1.2 Lugar dónde puede consultarse:		Av. de Los Insurgentes esquina Rey Nayar S/N. Colonia Burócrata Federal, Tepic, Nayarit.							
2.3 Metodologías utilizadas en el cálculo del indicador									
2.3.1 Especifique las metodologías utilizadas en el cálculo del indicador:									
Documento metodológico, año			UE (dependencias y entidades)/ Organismo responsable						
No cuenta			Secretaría de Desarrollo Sustentable						
2.3.2 Si el indicador utiliza estándares internacionales en atención de los compromisos firmados por el Estado Mexicano, especifique:									
Estándar internacional, año			Organismo internacional responsable						
2.3.3 Si el indicador utiliza estándares nacionales/internacionales en su cálculo, indique:									
Estándar nacional/internacional, año			UE/ Organismo internacional responsable						

Referencias adicionales ^{3.2.6}					
Referencia nacional ^{3.2.6.1}			Comentario técnico ^{3.2.6.2}		
Serie estadística ^{3.2.6.3}					
Ciclo ^{3.2.6.3.1}	Valor ^{3.2.6.3.2}	Periodo ^{3.2.6.3.3}	Ciclo ^{3.2.6.3.1}	Valor ^{3.2.6.3.2}	Periodo ^{3.2.6.3.3}
2021	100	fin de año			
2020	100	fin de año			
2019	100	fin de año			
2018	100	fin de año			
2017	100	fin de año			
2016	100	fin de año			

2.4 Medios de difusión		
2.4.1 Si el indicador propuesto es difundido por la Unidad del Estado responsable, indique: Página WEB y/o publicación impresa, etc.		
Medio de difusión	Institución u Organismo responsable	Lugar dónde puede consultarse
Página Web	Secretaría de Desarrollo Sustentable	http://sistemas.sdsnayarit.gob.mx:8083/ords/f?p=124:385:.....P385_PERIODO:2022&tz=-7:00
		Seleccionar el Año
Cuenta pública	Secretaría de Finanzas	https://www.nayarit.gob.mx/transparenciafiscal/rendicion_cuentas.asp
		Seleccionar Cuenta Publica y dar Clip en el año
Otros	Secretaría de Desarrollo Sustentable	https://consultapublicamx.plataformadetransparencia.org.mx/vut-web/faces/view/consultaPublica.xhtml#tarjetaInformativa
		Seleccionar el estado, institucion, y dar clip en icono de Indicadores de Resultado

FICHA TECNICA DE INDICADORES (MIR)				
Datos de Identificación del Programa Presupuestario (Pp) ¹				
Ramo administrativo ^{1.1}	Ramo II.- Poder Ejecutivo			
Unidad responsable del Pp ^{1.2}	Secretaría de Desarrollo Sustentable (SDS)			
Clasificación del Pp ^{1.3}	G (Regulación y supervisión)			
Denominación del Pp ^{1.4}	2.1.5. G 052 CONSERVACIÓN DE RECURSOS NATURALES PARA UN MEDIO AMBIENTE SOSTENIBLE			
Nombre de la Matriz ^{1.5}	Conservación de Recursos Naturales para un Medio Ambiente Sostenible (Preservación Recursos Naturales)			
Alineación con el PED y sus Programas ²				
Plan Estatal de Desarrollo (PED) ^{2.1}				
Eje de política pública al que contribuye el Pp ^{2.1.1}	EJE RECTOR 3. Desarrollo Regional Sustentable			
Objetivo de eje de política pública al que contribuye el Pp ^{2.1.2}	Eje General ER4-8 Recursos naturales			
Programas del Plan Estatal de Desarrollo ^{2.2}				
Tipo de Programa ^{2.2.1}	Sectorial	Programa ^{2.2.2}	Medio Ambiente sostenible	
Objetivo del Programa ^{2.2.3}	Garantizar el derecho a vivir en un ambiente adecuado para el desarrollo, la salud y el bienestar, a través de una política de protección y uso racional de los recursos naturales, control de la contaminación, respeto a los			
Objetivo estratégico de la Dependencia o Entidad ^{2.3}				
Planear, dirigir y coordinar la elaboración e implantación de planes y programas que coadyuven al desarrollo regional y sectorial del Estado. Asimismo, evaluar el cumplimiento de las acciones que se hayan establecido en los planes y programas que sean aprobados por el				
Matriz de Indicadores para Resultados ³				
Resumen Narrativo ^{3.1}				
Objetivo al que corresponde el indicador ^{3.1.1}	Elaboración del reglamento de la LEEPA en materia de Área Naturales Protegidas		Marque el nivel del objetivo en la Matriz de Marco Lógico ^{3.1.2}	Fin
				Propósito
				Componente
				Actividad
Indicador ^{3.2}				
Datos de identificación del indicador ^{3.2.1}				
Orden ^{3.2.1.1}	C1A5	Nombre del indicador ^{3.2.1.2}	Porcentaje de avance del documento del reglamento de la LEEPA en ANP	
Dimensión del indicador ^{3.2.1.3}	Eficacia		Tipo de indicador para resultados ^{3.2.1.4}	Gestión
Definición del indicador ^{3.2.1.5}			Método de cálculo ^{3.2.1.7}	
Mide el avance en la elaboración del Reglamento de la Ley Estatal de Equilibrio Ecológico y Protección al Ambiente en materia de Áreas Naturales Protegidas y su publicación en el periódico oficial.			(Avance de documento del reglamento realizado/Avance de documento del reglamento programado)*100	
Unidad de medida ^{3.2.1.8}			Tipo valor de la meta ^{3.2.1.6}	
Porcentaje			Relativa	
Desagregación geográfica ^{3.2.1.9}			Frecuencia de medición 3.2.1.10	
Estatal			Anual	
2.1.7 Oportunidad:			2.1.8 Cobertura temporal:	
1 bimestre después de concluido el periodo que se informa			A partir de 2021	
2.1.10 Periodo de referencia:			2.1.11 Observaciones o precisiones técnicas:	
2021				
Transversalidad ^{3.2.1.11}				
Enfoque de transversalidad ^{3.2.1.11.1}		Enfoque de género		
Hombres ^{3.2.1.11.2}	612,278	Mujeres ^{3.2.1.11.3}	623,178	Total ^{3.2.1.11.4} 1,235,456
Serie de Información Disponible ^{3.2.1.12}				
Información disponible ^{3.2.1.12.1}				
La información del indicador se encuentra disponible de 2021				
Características del indicador ^{3.2.2}				
Característica ^{3.2.2.1}	Calificación ^{3.2.2.2}	Justificación ^{3.2.2.3}		

Adecuado ^{3.2.2.1.1}	Cumple	Permite emitir un juicio respecto al avance en la elaboración del Reglamento de la Ley Estatal de Equilibrio Ecológico y Protección al Ambiente en materia de Áreas Naturales Protegidas y su publicación en el periódico oficial.			
Aporte marginal ^{3.2.2.1.2}	Cumple	La información que presenta no se considera en los otros indicadores de la matriz			
Claridad ^{3.2.2.1.3}	Cumple	Identifica el avance en la elaboración del Reglamento de la Ley Estatal de Equilibrio Ecológico y Protección al Ambiente en materia de Áreas Naturales Protegidas y su publicación en el periódico oficial.			
Comparabilidad ^{3.2.2.1.4}	Cumple	Permite comparar los resultados longitudinalmente y transversalmente .			
Economía ^{3.2.2.1.5}	Cumple	Es económico al tomar para su medición los dstos registrados por la dependencia.			
Factibilidad ^{3.2.2.1.6}	Cumple	La Dependencia registra el avance en la elaboración del Reglamento de la Ley Estatal de Equilibrio Ecológico y Protección al Ambiente en materia de Áreas Naturales Protegidas y su publicación en el periódico oficial.			
Independencia ^{3.2.2.1.7}	Cumple	Es la propia Dependencia quien controla el resultado que entrega el indicador			
Monitoreable ^{3.2.2.1.8}	Cumple	Permite que otras instancias puedan dar seguimiento al indicador.			
Oportunidad ^{3.2.2.1.9}	Cumple	La frecuencia de medición permitir tomar decisiones para corregir los rezagos.			
Relevancia ^{3.2.2.1.10}	Cumple	Registra el avance en la elaboración del Reglamento de la Ley Estatal de Equilibrio Ecológico y Protección al Ambiente en materia de Áreas Naturales Protegidas y su publicación en el periódico oficial.			
Sintético ^{3.2.2.1.11}	Cumple	Permite identificar el avance en la elaboración del Reglamento de la Ley Estatal de Equilibrio Ecológico y Protección al Ambiente en materia de Áreas Naturales Protegidas y su publicación en el periódico oficial.			
Soportados metodológicamente ^{3.2.2.1.12}	Cumple	El indicador se fundamenta en el avance en la elaboración del Reglamento de la Ley Estatal de Equilibrio Ecológico y Protección al Ambiente en materia de Áreas Naturales Protegidas y su publicación en el periódico oficial.			
Validez ^{3.2.2.1.13}	Cumple	El indicador registra el avance en la elaboración del Reglamento de la Ley Estatal de Equilibrio Ecológico y Protección al Ambiente en materia de Áreas Naturales Protegidas y su publicación en el periódico oficial.			
Contacto indicador ^{3.2.3}					
Nombre ^{3.2.3.1}	Carla Paulina	Apellido paterno ^{3.2.3.2}	Pulido	Apellido materno ^{3.2.3.3}	Ríos Segura
Area ^{3.2.3.4}	Dirección General de Recursos Naturales				
Puesto ^{3.2.3.5}	Director General de Recursos Naturales				
Correo electrónico ^{3.2.3.6}	dgrecursosnaturales@sdsnayarit.gob.mx				
Teléfono ^{3.2.3.7}	311 211 92 38				
Lada ^{3.2.3.7.1}	311	Teléfono ^{3.2.3.7.2}	211 92 00	Extensión ^{3.2.3.7.3}	29738
Determinación de metas ^{3.2.4}					
Viabilidad de la meta ^{3.2.4.1}					
Meta acumulable ^{3.2.4.1.1}	Si	Comportamiento del indicador ^{3.2.4.1.2}	Regular	Factibilidad de la meta ^{3.2.4.1.3}	Media
Justificación de la factibilidad ^{3.2.4.1.4} Reporta el avance en la elaboración del Reglamento de la Ley Estatal de Equilibrio Ecológico y Protección al Ambiente en materia de Áreas Naturales Protegidas y su publicación en el periódico oficial.					
Línea base ^{3.2.4.2}					
Año ^{3.2.4.2.1}	Valor ^{3.2.4.2.2}			Periodo al que corresponde el valor ^{3.2.4.2.3}	
	Valor del Indicador (relativo) ^{3.2.4.2.2.1}	Numerador (absoluto) ^{3.2.4.2.2.2}	Denominador (universo de cobertura) ^{3.2.4.2.2.3}		
2021	100.00	1.00	1.00	finales de año	
Justificación línea base ^{3.2.4.2.4} Es el dato más reciente del que se cuenta.					
Parámetros de semaforización ^{3.2.4.3}					
Tipo de valor ^{3.2.4.3.1}				Términos porcentuales	
Umbral verde - amarillo ^{3.2.4.3.2}		90	Umbral amarillo - rojo ^{3.2.4.3.3}		75
Meta sexenal ^{3.2.4.4}					
Año ^{3.2.4.4.1}	Valor ^{3.2.4.4.2}			Periodo al que corresponde el valor ^{3.2.4.4.3}	
	Valor del Indicador (relativo) ^{3.2.4.4.2.1}	Numerador (absoluto) ^{3.2.4.4.2.2}	Denominador (universo de cobertura) ^{3.2.4.4.2.3}		
2027	100.00	1.00	1.00	2021-2027	
Metas intermedias ^{3.2.4.5}					
Año ^{3.2.4.5.1}	Valor ^{3.2.4.5.2}			Periodo al que corresponde el valor ^{3.2.4.5.3}	
	Valor del Indicador (relativo) ^{3.2.4.5.2.1}	Numerador (absoluto) ^{3.2.4.5.2.2}	Denominador (universo de cobertura) ^{3.2.4.5.2.3}		

2021 3.2.4.5.1.1	100.00	1.00	1.00	final de año
2022 3.2.4.5.1.2	100.00	1.00	1.00	final de año
2023 3.2.4.5.1.3	0.00	0.00	1.00	final de año
2024 3.2.4.5.1.4	0.00	0.00	1.00	final de año
2025 3.2.4.5.1.5	0.00	0.00	1.00	final de año
2026 3.2.4.5.1.5	0.00	0.00	1.00	final de año
2027 3.2.4.5.1.6	0.00	0.00	1.00	final de año
Metas del ciclo presupuestario 3.2.4.6				
Periodo 3.2.4.6.1 (según la frecuencia de medición)	Valor 3.2.4.6.2			Periodo al que corresponde el valor 3.2.4.6.3
	Valor del Indicador 3.2.4.6.2.1 (relativo)	Numerador 3.2.4.6.2.2 (absoluto)	Denominador 3.2.4.6.2.3 (universo de cobertura)	
Periodo 1 (Ejemplo frecuencia trimestral)	0.00	0.00	0.00	enero-marzo 2022
Periodo 2	0.00	0.00	0.00	abril-junio 2022
Periodo 3	0.00	0.00	0.00	julio-septiembre 2022
Periodo 4	100.00	1.00	1.00	octubre-diciembre 2022
Características de las variables 3.2.5 (Se debe llenar este conjunto tanta veces como número de variables existan)				
Nombre 3.2.5.1		Descripción de la variable 3.2.5.2		
Avance De Documento Del Reglamento Realizado		Identifica el en la elaboración del Reglamento de la Ley		
Unidad de medida 3.2.5.4		Frecuencia 3.2.5.6		
Documento		Trimestral		
Fecha de disponibilidad de la información 3.2.5.8		Desagregación geográfica 3.2.5.5		
ene-23		Estatel		
Método de recopilación de datos 3.2.5.7		2.2.2.2 Observaciones y/o especificaciones		
Explotación de registros administrativos		Incluye el proyecto y publicación en el periodico oficial del		
Medios de verificación 3.2.5.3				
Fuente de información:	Secretaría de Desarrollo Sustentable; Subsecretaría de Medio Ambiente y Ordenamiento Territorial; Dirección General de Recursos Naturales			
2.2.1.1 Unidad del Estado responsable:	Dependencia	Unidad Administrativa		
	Secretaría de Desarrollo Sustentable	Dirección General de Recursos Naturales		
2.2.1.2 Lugar dónde puede consultarse:	Av. de Los Insurgentes esquina Rey Nayar S/N. Colonia Burócrata Federal, Tepic, Nayarit.			
2.3 Metodologías utilizadas en el cálculo del indicador				
2.3.1 Especifique las metodologías utilizadas en el cálculo del indicador:				
Documento metodológico, año		UE (dependencias y entidades)/ Organismo responsable		
No cuenta		Secretaría de Desarrollo Sustentable		
2.3.2 Si el indicador utiliza estándares internacionales en atención de los compromisos firmados por el Estado Mexicano, especifique:				
Estándar internacional, año		Organismo internacional responsable		
2.3.3 Si el indicador utiliza estándares nacionales/internacionales en su cálculo, indique:				
Estándar nacional/internacional, año		UE/ Organismo internacional responsable		

Referencias adicionales ^{3.2.6}					
Referencia nacional ^{3.2.6.1}			Comentario técnico ^{3.2.6.2}		
Serie estadística ^{3.2.6.3}					
Ciclo ^{3.2.6.3.1}	Valor ^{3.2.6.3.2}	Periodo ^{3.2.6.3.3}	Ciclo ^{3.2.6.3.1}	Valor ^{3.2.6.3.2}	Periodo ^{3.2.6.3.3}
2021	100	fin de año			
2020	80	fin de año			
2019	60	fin de año			
2018	40	fin de año			
2017	20	fin de año			
2016	0	fin de año			

2.4 Medios de difusión		
2.4.1 Si el indicador propuesto es difundido por la Unidad del Estado responsable, indique: Página WEB y/o publicación impresa, etc.		
Medio de difusión	Institución u Organismo responsable	Lugar dónde puede consultarse
Página Web	Secretaría de Desarrollo Sustentable	http://sistemas.sdsnayarit.gob.mx:8083/ords/f?p=124:385:::P385_PERIODO:2022&tz=-7:00
		Seleccionar el Año
Cuenta pública	Secretaría de Finanzas	https://www.nayarit.gob.mx/transparenciafiscal/rendicion_cuentas.asp
		Seleccionar Cuenta Publica y dar Clip en el año
Otros	Secretaría de Desarrollo Sustentable	https://consultapublicamx.plataformadetransparencia.org.mx/vut-web/faces/view/consultaPublica.xhtml#tarjetaInformativa
		Seleccionar el estado, institucion, y dar clip en icono de Indicadores de Resultado

FICHA TECNICA DE INDICADORES (MIR)				
Datos de Identificación del Programa Presupuestario (Pp) ¹				
Ramo administrativo ^{1.1}	Ramo II.- Poder Ejecutivo			
Unidad responsable del Pp ^{1.2}	Secretaría de Desarrollo Sustentable (SDS)			
Clasificación del Pp ^{1.3}	G (Regulación y supervisión)			
Denominación del Pp ^{1.4}	2.1.5. G 052 CONSERVACIÓN DE RECURSOS NATURALES PARA UN MEDIO AMBIENTE SOSTENIBLE			
Nombre de la Matriz ^{1.5}	Conservación de Recursos Naturales para un Medio Ambiente Sostenible (Preservación Recursos Naturales)			
Alineación con el PED y sus Programas ²				
Plan Estatal de Desarrollo (PED) ^{2.1}				
Eje de política pública al que contribuye el Pp ^{2.1.1}	EJE RECTOR 3. Desarrollo Regional Sustentable			
Objetivo de eje de política pública al que contribuye el Pp ^{2.1.2}	Eje General ER4-8 Recursos naturales			
Programas del Plan Estatal de Desarrollo ^{2.2}				
Tipo de Programa ^{2.2.1}	Sectorial	Programa ^{2.2.2}	Medio Ambiente sostenible	
Objetivo del Programa ^{2.2.3}	Garantizar el derecho a vivir en un ambiente adecuado para el desarrollo, la salud y el bienestar, a través de una política de protección y uso racional de los recursos naturales, control de la contaminación, respeto a los ecosistemas, mitigación y adaptación frente al cambio climático; vinculando la cultura, la naturaleza y la acción ciudadana para lograr la sustentabilidad política, económica y ecológica.			
Objetivo estratégico de la Dependencia o Entidad ^{2.3}				
Planear, dirigir y coordinar la elaboración e implantación de planes y programas que coadyuven al desarrollo regional y sectorial del Estado. Asimismo, evaluar el cumplimiento de las acciones que se hayan establecido en los planes y programas que sean aprobados por el Titular del Ejecutivo.				
Matriz de Indicadores para Resultados ³				
Resumen Narrativo ^{3.1}				
Objetivo al que corresponde el indicador ^{3.1.1}	Representación de la Secretaría en eventos del tema de Recursos Naturales y Cambio climático	Marque el nivel del objetivo en la Matriz de Marco Lógico ^{3.1.2}	Fin	
			Propósito	
			Componente	
			Actividad	
Indicador ^{3.2}				
Datos de identificación del indicador ^{3.2.1}				
Orden ^{3.2.1.1}	C1A6	Nombre del indicador ^{3.2.1.2}	Porcentaje de eventos con el tema de Recursos Naturales y Cambio climático con representación de la Secretaría	
Dimensión del indicador ^{3.2.1.3}		Eficacia	Tipo de indicador para resultados ^{3.2.1.4}	Gestión
Definición del indicador ^{3.2.1.5}		Método de cálculo ^{3.2.1.7}		
Mide el número de eventos que en materia de Biodiversidad, Áreas Naturales Protegidas y Cambio climático participa la Secretaría de Desarrollo Sustentable		(Eventos con el tema de Recursos Naturales y Cambio climático representados/Eventos con el tema de Recursos Naturales y Cambio climático		
Unidad de medida ^{3.2.1.8}		Tipo valor de la meta ^{3.2.1.6}		
Porcentaje		Relativa		
Desagregación geográfica ^{3.2.1.9}		Frecuencia de medición 3.2.1.10		
Estatral		Trimestral		
2.1.7 Oportunidad:		2.1.8 Cobertura temporal:		
1 bimestre después de concluido el periodo que se informa		A partir de 2021		
2.1.10 Periodo de referencia:		2.1.11 Observaciones o precisiones técnicas:		
2021				
Transversalidad ^{3.2.1.11}				
Enfoque de transversalidad ^{3.2.1.11.1}		Enfoque de género		
Hombres ^{3.2.1.11.2}	612,278	Mujeres ^{3.2.1.11.3}	623,178	Total ^{3.2.1.11.4} 1,235,456
Serie de Información Disponible ^{3.2.1.12}				

Información disponible 3.2.1.12.1					
La información del indicador se encuentra disponible de 2021					
Características del indicador 3.2.2					
Característica 3.2.2.1	Calificación 3.2.2.2	Justificación 3.2.2.3			
Adecuado 3.2.2.1.1	Cumple	Permite emitir un juicio respecto al número de eventos que en materia de Biodiversidad, Áreas Naturales Protegidas y Cambio climático participa la Secretaría de Desarrollo Sustentable			
Aporte marginal 3.2.2.1.2	Cumple	La información que presenta no se considera en los otros indicadores de la matriz			
Claridad 3.2.2.1.3	Cumple	Identifica el número de eventos que en materia de Biodiversidad, Áreas Naturales Protegidas y Cambio climático participa la Secretaría de Desarrollo Sustentable			
Comparabilidad 3.2.2.1.4	Cumple	Permite comparar los resultados longitudinalmente y transversalmente .			
Economía 3.2.2.1.5	Cumple	Es económico al tomar para su medición los dstos registrados por la dependencia.			
Factibilidad 3.2.2.1.6	Cumple	La Dependencia registra el número de eventos que en materia de Biodiversidad, Áreas Naturales Protegidas y Cambio climático participa la Secretaría de Desarrollo Sustentable			
Independencia 3.2.2.1.7	Cumple	Es la propia Dependencia quien controla el resultado que entrega el indicador			
Monitoreable 3.2.2.1.8	Cumple	Permite que otras instancias puedan dar seguimiento al indicador.			
Oportunidad 3.2.2.1.9	Cumple	La frecuencia de medición permitir tomar decisiones para corregir los rezagos.			
Relevancia 3.2.2.1.10	Cumple	Registra el número de eventos que en materia de Biodiversidad, Áreas Naturales Protegidas y Cambio climático participa la Secretaría de Desarrollo Sustentable			
Sintético 3.2.2.1.11	Cumple	Permite identificar el número de eventos que en materia de Biodiversidad, Áreas Naturales Protegidas y Cambio climático participa la Secretaría de Desarrollo Sustentable			
Soportados metodológicamente 3.2.2.1.12	Cumple	El indicador se fundamenta en los eventos que en materia de Biodiversidad, Áreas Naturales Protegidas y Cambio climático participa la Secretaría de Desarrollo Sustentable			
Validez 3.2.2.1.13	Cumple	El indicador registra el numero de eventos que en materia de Biodiversidad, Áreas Naturales Protegidas y Cambio climático participa la Secretaría de Desarrollo Sustentable			
Contacto indicador 3.2.3					
Nombre 3.2.3.1	Carla Paulina	Apellido paterno 3.2.3.2	Pulido	Apellido materno 3.2.3.3	Ríos Segura
Area 3.2.3.4	Dirección General de Recursos Naturales				
Puesto 3.2.3.5	Director General de Recursos Naturales				
Correo electrónico 3.2.3.6	dgrecursosnaturales@sdsnayarit.gob.mx				
Teléfono 3.2.3.7	311 211 92 38				
Lada 3.2.3.7.1	311	Teléfono 3.2.3.7.2	211 92 00	Extensión 3.2.3.7.3	29738
Determinación de metas 3.2.4					
Viabilidad de la meta 3.2.4.1					
Meta acumulable 3.2.4.1.1	Si	Comportamiento del indicador 3.2.4.1.2	Regular	Factibilidad de la meta 3.2.4.1.3	Media
Justificación de la factibilidad 3.2.4.1.4					
Reporta el número de eventos que en materia de Biodiversidad, Áreas Naturales Protegidas y Cambio climático participa la Secretaría de Desarrollo Sustentable					
Línea base 3.2.4.2					
Año 3.2.4.2.1	Valor 3.2.4.2.2			Periodo al que corresponde el valor 3.2.4.2.3	
	Valor del Indicador (relativo) 3.2.4.2.2.1	Numerador (absoluto) 3.2.4.2.2.2	Denominador (universo de cobertura) 3.2.4.2.2.3		
2021	100.00	2.00	2.00	finales de año	
Justificación línea base 3.2.4.2.4					
Es el dato más reciente del que se cuenta.					
Parámetros de semaforización 3.2.4.3					
Tipo de valor 3.2.4.3.1			Términos porcentuales		
Umbral verde - amarillo 3.2.4.3.2		90	Umbral amarillo - rojo 3.2.4.3.3		50
Meta sexenal 3.2.4.4					
Año 3.2.4.4.1	Valor 3.2.4.4.2			Periodo al que corresponde el valor 3.2.4.4.3	
	Valor del Indicador 3.2.4.4.2.1 (relativo)	Numerador 3.2.4.4.2.2 (absoluto)	Denominador 3.2.4.4.2.3 (universo de cobertura)		

2027	100.00	2.00	2.00	2021-2027
Metas intermedias 3.2.4.5				
Año 3.2.4.5.1	Valor 3.2.4.5.2			Periodo al que corresponde el valor 3.2.4.5.3
	Valor del Indicador 3.2.4.5.2.1 (relativo)	Numerador 3.2.4.5.2.2 (absoluto)	Denominador 3.2.4.5.2.3 (universo de cobertura)	
2021 3.2.4.5.1.1	100.00	2.00	2.00	final de año
2022 3.2.4.5.1.2	100.00	2.00	2.00	final de año
2023 3.2.4.5.1.3	100.00	2.00	2.00	final de año
2024 3.2.4.5.1.4	100.00	2.00	2.00	final de año
2025 3.2.4.5.1.5	100.00	2.00	2.00	final de año
2026 3.2.4.5.1.5	100.00	2.00	2.00	final de año
2027 3.2.4.5.1.6	100.00	2.00	2.00	final de año
Metas del ciclo presupuestario 3.2.4.6				
Periodo 3.2.4.6.1 (según la frecuencia de medición)	Valor 3.2.4.6.2			Periodo al que corresponde el valor 3.2.4.6.3
	Valor del Indicador 3.2.4.6.2.1 (relativo)	Numerador 3.2.4.6.2.2 (absoluto)	Denominador 3.2.4.6.2.3 (universo de cobertura)	
Periodo 1 (Ejemplo frecuencia trimestral)	50.00	1.00	2.00	enero-marzo 2022
Periodo 2	50.00	1.00	2.00	abril-junio 2022
Periodo 3	100.00	2.00	2.00	julio-septiembre 2022
Periodo 4	100.00	2.00	2.00	octubre-diciembre 2022
Características de las variables 3.2.5 (Se debe llenar este conjunto tanta veces como número de variables existan)				
Nombre 3.2.5.1		Descripción de la variable 3.2.5.2		
Avance De Documento Del Reglamento Realizado		Identifica el en la elaboración del Reglamento de la Ley		
Unidad de medida 3.2.5.4		Frecuencia 3.2.5.6		
Documento		Trimestral		
Fecha de disponibilidad de la información 3.2.5.8		Desagregación geográfica 3.2.5.5		
ene-23		Estatat		
Método de recopilación de datos 3.2.5.7		2.2.2.2 Observaciones y /o especificaciones		
Explotación de registros administrativos		Incluye el proyecto y publicación en el periodico oficial del		
Medios de verificación 3.2.5.3				
Fuente de información:	Secretaría de Desarrollo Sustentable; Subsecretaría de Medio Ambiente y Ordenamiento Territorial; Dirección General de Recursos Naturales			
2.2.1.1 Unidad del Estado responsable:	Dependencia		Unidad Administrativa	
	Secretaría de Desarrollo Sustentable		Dirección General de Recursos Naturales	
2.2.1.2 Lugar dónde puede consultarse:	Av. de Los Insurgentes esquina Rey Nayar S/N. Colonia Burócrata Federal, Tepic, Nayarit.			
2.3 Metodologías utilizadas en el cálculo del indicador				
2.3.1 Especifique las metodologías utilizadas en el cálculo del indicador:				
Documento metodológico, año		UE (dependencias y entidades)/ Organismo responsable		
No cuenta		Secretaría de Desarrollo Sustentable		
2.3.2 Si el indicador utiliza estándares internacionales en atención de los compromisos firmados por el Estado Mexicano, especifique:				
Estándar internacional, año		Organismo internacional responsable		
2.3.3 Si el indicador utiliza estándares nacionales/internacionales en su cálculo, indique:				

Estándar nacional/internacional, año			UE/ Organismo internacional responsable		
Referencias adicionales ^{3.2.6}					
Referencia nacional ^{3.2.6.1}			Comentario técnico ^{3.2.6.2}		
Serie estadística ^{3.2.6.3}					
Ciclo ^{3.2.6.3.1}	Valor ^{3.2.6.3.2}	Periodo ^{3.2.6.3.3}	Ciclo ^{3.2.6.3.1}	Valor ^{3.2.6.3.2}	Periodo ^{3.2.6.3.3}
2021	100	fin de año			
2020	100	fin de año			
2019	100	fin de año			
2018	100	fin de año			
2017	100	fin de año			
2016	100	fin de año			
2.4 Medios de difusión					
2.4.1 Si el indicador propuesto es difundido por la Unidad del Estado responsable, indique: Página WEB y/o publicación impresa, etc.					
Medio de difusión	Institución u Organismo responsable		Lugar dónde puede consultarse		
Página Web	Secretaría de Desarrollo Sustentable		http://sistemas.sdsnayarit.gob.mx:8083/ords/f?p=124:385:::P385_PERIODO:2022&tz=-7:00		
			Seleccionar el Año		
Cuenta pública	Secretaría de Finanzas		https://www.nayarit.gob.mx/transparenciafiscal/rendicion_cuentas.asp		
			Seleccionar Cuenta Publica y dar Clip en el año		
Otros	Secretaría de Desarrollo Sustentable		https://consultapublicamx.plataformadetransparencia.org.mx/vut-web/faces/view/consultaPublica.xhtml#tarjetaInformativa		
			Seleccionar el estado, institucion, y dar clip en icono de Indicadores de Resultado		

FICHA TECNICA DE INDICADORES (MIR)				
Datos de Identificación del Programa Presupuestario (Pp) ¹				
Ramo administrativo ^{1.1}	Ramo II.- Poder Ejecutivo			
Unidad responsable del Pp ^{1.2}	Secretaría de Desarrollo Sustentable (SDS)			
Clasificación del Pp ^{1.3}	G (Regulación y supervisión)			
Denominación del Pp ^{1.4}	2.1.5. G 052 CONSERVACIÓN DE RECURSOS NATURALES PARA UN MEDIO AMBIENTE SOSTENIBLE			
Nombre de la Matriz ^{1.5}	Conservación de Recursos Naturales para un Medio Ambiente Sostenible (Preservación Recursos Naturales)			
Alineación con el PED y sus Programas ²				
Plan Estatal de Desarrollo (PED) ^{2.1}				
Eje de política pública al que contribuye el Pp ^{2.1.1}	EJE RECTOR 3. Desarrollo Regional Sustentable			
Objetivo de eje de política pública al que contribuye el Pp ^{2.1.2}	Eje General ER4-8 Recursos naturales			
Programas del Plan Estatal de Desarrollo ^{2.2}				
Tipo de Programa ^{2.2.1}	Sectorial	Programa ^{2.2.2}	Medio Ambiente sostenible	
Objetivo del Programa ^{2.2.3}	Garantizar el derecho a vivir en un ambiente adecuado para el desarrollo, la salud y el bienestar, a través de una política de protección y uso racional de los recursos naturales, control de la contaminación, respeto a los			
Objetivo estratégico de la Dependencia o Entidad ^{2.3}				
Planear, dirigir y coordinar la elaboración e implantación de planes y programas que coadyuven al desarrollo regional y sectorial del Estado. Asimismo, evaluar el cumplimiento de las acciones que se hayan establecido en los planes y programas que sean aprobados por el				
Matriz de Indicadores para Resultados ³				
Resumen Narrativo ^{3.1}				
Objetivo al que corresponde el indicador ^{3.1.1}	Promoción para la utilización de biotecnologías en las áreas Naturales Protegidas (ANP) de ámbito Estatal	Marque el nivel del objetivo en la Matriz de Marco Lógico ^{3.1.2}	Fin	
			Propósito	
			Componente	
			Actividad	
Indicador ^{3.2}				
Datos de identificación del indicador ^{3.2.1}				
Orden ^{3.2.1.1}	C1A7	Nombre del indicador ^{3.2.1.2}	Porcentaje de la campañas de biotecnologías para las ANP del estado	
Dimensión del indicador ^{3.2.1.3}	Eficacia	Tipo de indicador para resultados ^{3.2.1.4}	Gestión	
Definición del indicador ^{3.2.1.5}		Método de cálculo ^{3.2.1.7}		
Mide el número de de pláticas, capacitaciones, talleres y demostraciones que en materia de Biotecnología realiza la Secretaría de Desarrollo Sustentable implementa en las Áreas Naturales protegidas		(Campañas de biotecnologías para las ANP del estado realizado/Campañas de biotecnologías para las ANP del estado programada)*100		
Unidad de medida ^{3.2.1.8}		Tipo valor de la meta ^{3.2.1.6}		
Porcentaje		Relativa		
Desagregación geográfica ^{3.2.1.9}		Frecuencia de medición ^{3.2.1.10}		
Estatal		Trimestral		
2.1.7 Oportunidad:		2.1.8 Cobertura temporal:		
1 bimestre después de concluido el periodo que se informa		A partir de 2021		
2.1.10 Periodo de referencia:		2.1.11 Observaciones o precisiones técnicas:		
2021				
Transversalidad ^{3.2.1.11}				
Enfoque de transversalidad ^{3.2.1.11.1}		Enfoque de género		
Hombres ^{3.2.1.11.2}	612,278	Mujeres ^{3.2.1.11.3}	623,178	Total ^{3.2.1.11.4} 1,235,456
Serie de Información Disponible ^{3.2.1.12}				
Información disponible ^{3.2.1.12.1}				
La información del indicador se encuentra disponible de 2021				
Características del indicador ^{3.2.2}				
Característica ^{3.2.2.1}	Calificación ^{3.2.2.2}	Justificación ^{3.2.2.3}		

Adecuado ^{3.2.2.1.1}	Cumple	Permite emitir un juicio respecto a las campañas ejecutadas en materia de biotecnologías			
Aporte marginal ^{3.2.2.1.2}	Cumple	La información que presenta no se considera en los otros indicadores de la matriz			
Claridad ^{3.2.2.1.3}	Cumple	Identifica el numero de campañas ejecutadas en materia de biotecnologías para las Áreas			
Comparabilidad ^{3.2.2.1.4}	Cumple	Permite comparar los resultados longitudinalmente y transversalmente .			
Economía ^{3.2.2.1.5}	Cumple	Es económico al tomar para su medición los dstos registrados por la dependencia.			
Factibilidad ^{3.2.2.1.6}	Cumple	La Dependencia registra el numero de campañas ejecutadas en materia de biotecnologías			
Independencia ^{3.2.2.1.7}	Cumple	Es la propia Dependencia quien controla el resultado que entrega el indicador			
Monitoreable ^{3.2.2.1.8}	Cumple	Permite que otras instancias puedan dar seguimiento al indicador.			
Oportunidad ^{3.2.2.1.9}	Cumple	La frecuencia de medición permitir tomar decisiones para corregir los rezagos.			
Relevancia ^{3.2.2.1.10}	Cumple	Registra el numero de campañas ejecutadas en materia de biotecnologías para las Áreas			
Sintético ^{3.2.2.1.11}	Cumple	Permite identificar el numero de campañas ejecutadas en materia de biotecnologías para las			
Soportados metodológicamente ^{3.2.2.1.12}	Cumple	El indicador se fundamenta en el numero de campañas ejecutadas en materia de biotecnologías para las Áreas Naturales Protegidas estatales.			
Validez ^{3.2.2.1.13}	Cumple	El indicador registra el numero de campañas ejecutadas en materia de biotecnologías para las			
Contacto indicador^{3.2.3}					
Nombre ^{3.2.3.1}	Carla Paulina	Apellido paterno ^{3.2.3.2}	Pulido	Apellido materno ^{3.2.3.3}	Ríos Segura
Area ^{3.2.3.4}	Dirección General de Recursos Naturales				
Puesto ^{3.2.3.5}	Director General de Recursos Naturales				
Correo electrónico ^{3.2.3.6}	dgrecursosnaturales@sdsnayarit.gob.mx				
Teléfono ^{3.2.3.7}	311 211 92 38				
Lada ^{3.2.3.7.1}	311	Teléfono ^{3.2.3.7.2}	211 92 00	Extensión ^{3.2.3.7.3}	29738
Determinación de metas^{3.2.4}					
Viabilidad de la meta^{3.2.4.1}					
Meta acumulable ^{3.2.4.1.1}	Si	Comportamiento del indicador ^{3.2.4.1.2}	Regular	Factibilidad de la meta ^{3.2.4.1.3}	Media
Justificación de la factibilidad ^{3.2.4.1.4}					
Reporta el número de campañas ejecutadas en materia de biotecnologías para las Áreas Naturales Protegidas estatales					
Línea base^{3.2.4.2}					
Año ^{3.2.4.2.1}	Valor ^{3.2.4.2.2}			Periodo al que corresponde el valor ^{3.2.4.2.3}	
	Valor del Indicador (relativo) ^{3.2.4.2.2.1}	Numerador (absoluto) ^{3.2.4.2.2.2}	Denominador (universo de cobertura) ^{3.2.4.2.2.3}		
2021	100.00	1.00	1.00	finales de año	
Justificación línea base ^{3.2.4.2.4}					
Es el dato más reciente del que se cuenta.					
Parámetros de semaforización^{3.2.4.3}					
Tipo de valor ^{3.2.4.3.1}				Términos porcentuales	
Umbral verde - amarillo ^{3.2.4.3.2}		90	Umbral amarillo - rojo ^{3.2.4.3.3}		50
Meta sexenal^{3.2.4.4}					
Año ^{3.2.4.4.1}	Valor ^{3.2.4.4.2}			Periodo al que corresponde el valor ^{3.2.4.4.3}	
	Valor del Indicador (relativo) ^{3.2.4.4.2.1}	Numerador (absoluto) ^{3.2.4.4.2.2}	Denominador (universo de cobertura) ^{3.2.4.4.2.3}		
2027	100.00	1.00	1.00	2021-2027	
Metas intermedias^{3.2.4.5}					
Año ^{3.2.4.5.1}	Valor ^{3.2.4.5.2}			Periodo al que corresponde el valor ^{3.2.4.5.3}	
	Valor del Indicador (relativo) ^{3.2.4.5.2.1}	Numerador (absoluto) ^{3.2.4.5.2.2}	Denominador (universo de cobertura) ^{3.2.4.5.2.3}		
2021 ^{3.2.4.5.1.1}	100.00	1.00	1.00	final de año	

2022 3.2.4.5.1.2	100.00	1.00	1.00	final de año						
2023 3.2.4.5.1.3	100.00	1.00	1.00	final de año						
2024 3.2.4.5.1.4	100.00	1.00	1.00	final de año						
2025 3.2.4.5.1.5	100.00	1.00	1.00	final de año						
2026 3.2.4.5.1.5	100.00	1.00	1.00	final de año						
2027 3.2.4.5.1.6	100.00	1.00	1.00	final de año						
Metas del ciclo presupuestario 3.2.4.6										
Periodo 3.2.4.6.1 (según la frecuencia de medición)	Valor 3.2.4.6.2			Periodo al que corresponde el valor 3.2.4.6.3						
	Valor del Indicador 3.2.4.6.2.1 (relativo)	Numerador 3.2.4.6.2.2 (absoluto)	Denominador 3.2.4.6.2.3 (universo de cobertura)							
Periodo 1 (Ejemplo frecuencia trimestral)	0.00	0.00	1.00	enero-marzo 2022						
Periodo 2	0.00	0.00	1.00	abril-junio 2022						
Periodo 3	0.00	0.00	1.00	julio-septiembre 2022						
Periodo 4	100.00	1.00	1.00	octubre-diciembre 2022						
Características de las variables 3.2.5 (Se debe llenar este conjunto tanta veces como número de variables existan)										
Nombre 3.2.5.1		Descripción de la variable 3.2.5.2								
Campañas De Biotecnologías Para Las Anp Del Estado		Identifica el numero de campañas ejecutadas en materia								
Unidad de medida 3.2.5.4		Frecuencia 3.2.5.6								
Campaña		Trimestral								
Fecha de disponibilidad de la información 3.2.5.8		Desagregación geográfica 3.2.5.5								
ene-23		Estatal								
Método de recopilación de datos 3.2.5.7		2.2.2.2 Observaciones y /o especificaciones								
Explotación de registros administrativos		Incluye las pláticas, capacitaciones, talleres y demostraciones								
Medios de verificación 3.2.5.3										
Fuente de información:	Secretaría de Desarrollo Sustentable, Subsecretaría de Medio Ambiente y Ordenamiento Territorial, Dirección General de Recursos Naturales									
2.2.1.1 Unidad del Estado responsable:	Dependencia		Unidad Administrativa							
	Secretaría de Desarrollo Sustentable		Dirección General de Recursos Naturales							
2.2.1.2 Lugar dónde puede consultarse:	Av. de Los Insurgentes esquina Rey Nayar S/N. Colonia Burócrata Federal, Tepic, Nayarit.									
2.3 Metodologías utilizadas en el cálculo del indicador										
2.3.1 Especifique las metodologías utilizadas en el cálculo del indicador:										
Documento metodológico, año		UE (dependencias y entidades)/ Organismo responsable								
No cuenta		Secretaría de Desarrollo Sustentable								
2.3.2 Si el indicador utiliza estándares internacionales en atención de los compromisos firmados por el Estado Mexicano, especifique:										
Estándar internacional, año		Organismo internacional responsable								
2.3.3 Si el indicador utiliza estándares nacionales/internacionales en su cálculo, indique:										
Estándar nacional/internacional, año		UE/ Organismo internacional responsable								
Referencias adicionales 3.2.6										

Referencia nacional ^{3.2.6.1}			Comentario técnico ^{3.2.6.2}		
Serie estadística ^{3.2.6.3}					
Ciclo ^{3.2.6.3.1}	Valor ^{3.2.6.3.2}	Periodo ^{3.2.6.3.3}	Ciclo ^{3.2.6.3.1}	Valor ^{3.2.6.3.2}	Periodo ^{3.2.6.3.3}
2021	100	fin de año			
2020	100	fin de año			
2019	100	fin de año			
2018	100	fin de año			
2017	100	fin de año			
2016	100	fin de año			
2.4 Medios de difusión					
2.4.1 Si el indicador propuesto es difundido por la Unidad del Estado responsable, indique: Página WEB y/o publicación impresa, etc.					
Medio de difusión		Institución u Organismo responsable		Lugar dónde puede consultarse	
Página Web		Secretaría de Desarrollo Sustentable		http://sistemas.sdsnayarit.gob.mx:8083/ords/f?p=124:385:::P385_PERIODO:2022&tz=-7:00	
				Seleccionar el Año	
Cuenta pública		Secretaría de Finanzas		https://www.nayarit.gob.mx/transparenciafiscal/rendicion_cuentas.asp	
				Seleccionar Cuenta Publica y dar Clip en el año	
Otros		Secretaría de Desarrollo Sustentable		https://consultapublicamx.plataformadetransparencia.org.mx/vut-web/faces/view/consultaPublica.xhtml#tarjetaInformativa	
				Seleccionar el estado, institucion, y dar clip en icono de Indicadores de Resultado	

FICHA TECNICA DE INDICADORES (MIR)				
Datos de Identificación del Programa Presupuestario (Pp) ¹				
Ramo administrativo ^{1.1}	Ramo II.- Poder Ejecutivo			
Unidad responsable del Pp ^{1.2}	Secretaría de Desarrollo Sustentable (SDS)			
Clasificación del Pp ^{1.3}	G (Regulación y supervisión)			
Denominación del Pp ^{1.4}	2.1.5. G 052 CONSERVACIÓN DE RECURSOS NATURALES PARA UN MEDIO AMBIENTE SOSTENIBLE			
Nombre de la Matriz ^{1.5}	Conservación de Recursos Naturales para un Medio Ambiente Sostenible (Preservación Recursos Naturales)			
Alineación con el PED y sus Programas ²				
Plan Estatal de Desarrollo (PED) ^{2.1}				
Eje de política pública al que contribuye el Pp ^{2.1.1}	EJE RECTOR 3. Desarrollo Regional Sustentable			
Objetivo de eje de política pública al que contribuye el Pp ^{2.1.2}	Eje General ER4-8 Recursos naturales			
Programas del Plan Estatal de Desarrollo ^{2.2}				
Tipo de Programa ^{2.2.1}	Sectorial	Programa ^{2.2.2}	Medio Ambiente sostenible	
Objetivo del Programa ^{2.2.3}	Garantizar el derecho a vivir en un ambiente adecuado para el desarrollo, la salud y el bienestar, a través de una política de protección y uso racional de los recursos naturales, control de la contaminación, respeto a los			
Objetivo estratégico de la Dependencia o Entidad ^{2.3}				
Planear, dirigir y coordinar la elaboración e implantación de planes y programas que coadyuven al desarrollo regional y sectorial del Estado. Asimismo, evaluar el cumplimiento de las acciones que se hayan establecido en los planes y programas que sean aprobados por el				
Matriz de Indicadores para Resultados ³				
Resumen Narrativo ^{3.1}				
Objetivo al que corresponde el indicador ^{3.1.1}	Promoción de las prácticas de conservación de suelo y agua		Marque el nivel del objetivo en la Matriz de Marco Lógico ^{3.1.2}	Fin
				Propósito
				Componente
				Actividad
Indicador ^{3.2}				
Datos de identificación del indicador ^{3.2.1}				
Orden ^{3.2.1.1}	C1A8	Nombre del indicador ^{3.2.1.2}	Porcentaje de concertaciones para la conservación del suelo y agua	
Dimensión del indicador ^{3.2.1.3}	Eficacia	Tipo de indicador para resultados ^{3.2.1.4}	Gestión	
Definición del indicador ^{3.2.1.5}		Método de cálculo ^{3.2.1.7}		
Mide el número de de pláticas, capacitaciones, talleres y demostraciones que en materia de conservación del suelo y agua realiza la Secretaría de Desarrollo Sustentable implementa en las Áreas Naturales protegidas		(Concertaciones para la conservación del suelo y agua realizadas/Concertaciones para la conservación del suelo y agua programadas)*100		
Unidad de medida ^{3.2.1.8}		Tipo valor de la meta ^{3.2.1.6}		
Porcentaje		Relativa		
Desagregación geográfica ^{3.2.1.9}		Frecuencia de medición 3.2.1.10		
Estatel		Trimestral		
2.1.7 Oportunidad:		2.1.8 Cobertura temporal:		
1 bimestre después de concluido el periodo que se informa		A partir de 2021		
2.1.10 Periodo de referencia:		2.1.11 Observaciones o precisiones técnicas:		
2021				
Transversalidad ^{3.2.1.11}				
Enfoque de transversalidad ^{3.2.1.11.1}	Enfoque de género			
Hombres ^{3.2.1.11.2}	612,278	Mujeres ^{3.2.1.11.3}	623,178	Total ^{3.2.1.11.4} 1,235,456
Serie de Información Disponible ^{3.2.1.12}				
Información disponible ^{3.2.1.12.1}				
La información del indicador se encuentra disponible de 2021				
Características del indicador ^{3.2.2}				
Característica ^{3.2.2.1}	Calificación ^{3.2.2.2}	Justificación ^{3.2.2.3}		
Adecuado ^{3.2.2.1.1}	Cumple	Permite emitir un juicio respecto a las campañas ejecutadas en materia de conservación del medio ambiente en las Áreas Naturales Protegidas estatales		

Aporte marginal ^{3.2.2.1.2}	Cumple	La información que presenta no se considera en los otros indicadores de la matriz			
Claridad ^{3.2.2.1.3}	Cumple	Identifica el numero de campañas ejecutadas en materia de conservación del suelo y agua			
Comparabilidad ^{3.2.2.1.4}	Cumple	Permite comparar los resultados longitudinalmente y transversalmente .			
Economía ^{3.2.2.1.5}	Cumple	Es económico al tomar para su medición los dstos registrados por la dependencia.			
Factibilidad ^{3.2.2.1.6}	Cumple	La Dependencia registra el numero de campañas ejecutadas en materia de conservación del			
Independencia ^{3.2.2.1.7}	Cumple	Es la propia Dependencia quien controla el resultado que entrega el indicador			
Monitoreable ^{3.2.2.1.8}	Cumple	Permite que otras instancias puedan dar seguimiento al indicador.			
Oportunidad ^{3.2.2.1.9}	Cumple	La frecuencia de medición permitir tomar decisiones para corregir los rezagos.			
Relevancia ^{3.2.2.1.10}	Cumple	Registra el numero de campañas ejecutadas en materia de conservación del suelo y agua			
Sintético ^{3.2.2.1.11}	Cumple	Permite identificar el numero de campañas ejecutadas en materia de conservación del suelo y			
Soportados metodológicamente ^{3.2.2.1.12}	Cumple	El indicador se fundamenta en el numero de campañas ejecutadas en materia de conservación del suelo y agua para las Áreas Naturales Protegidas estatales.			
Validez ^{3.2.2.1.13}	Cumple	El indicador registra el numero de campañas ejecutadas en materia de conservación del suelo			
Contacto indicador ^{3.2.3}					
Nombre ^{3.2.3.1}	Carla Paulina	Apellido paterno ^{3.2.3.2}	Pulido	Apellido materno ^{3.2.3.3}	Ríos Segura
Area ^{3.2.3.4}	Dirección General de Recursos Naturales				
Puesto ^{3.2.3.5}	Director General de Recursos Naturales				
Correo electrónico ^{3.2.3.6}	dgrecursoSNaturales@sdsnayarit.gob.mx				
Teléfono ^{3.2.3.7}	311 211 92 38				
Lada ^{3.2.3.7.1}	311	Teléfono ^{3.2.3.7.2}	211 92 00	Extensión ^{3.2.3.7.3}	29738
Determinación de metas ^{3.2.4}					
Viabilidad de la meta ^{3.2.4.1}					
Meta acumulable ^{3.2.4.1.1}	Si	Comportamiento del indicador ^{3.2.4.1.2}	Regular	Factibilidad de la meta ^{3.2.4.1.3}	Media
Justificación de la factibilidad ^{3.2.4.1.4}					
Reporta el número de campañas ejecutadas en materia de conservación del suelo y agua para las Áreas Naturales Protegidas estatales.					
Línea base ^{3.2.4.2}					
Año ^{3.2.4.2.1}	Valor ^{3.2.4.2.2}			Periodo al que corresponde el valor ^{3.2.4.2.3}	
	Valor del Indicador (relativo) ^{3.2.4.2.2.1}	Numerador (absoluto) ^{3.2.4.2.2.2}	Denominador (universo de cobertura) ^{3.2.4.2.2.3}		
2021	0.00	0.00	0.00	finales de año	
Justificación línea base ^{3.2.4.2.4}					
Es el dato más reciente del que se cuenta.					
Parámetros de semaforización ^{3.2.4.3}					
Tipo de valor ^{3.2.4.3.1}			Términos porcentuales		
Umbral verde - amarillo ^{3.2.4.3.2}		0		Umbral amarillo - rojo ^{3.2.4.3.3}	
				0	
Meta sexenal ^{3.2.4.4}					
Año ^{3.2.4.4.1}	Valor ^{3.2.4.4.2}			Periodo al que corresponde el valor ^{3.2.4.4.3}	
	Valor del Indicador ^{3.2.4.4.2.1} (relativo)	Numerador ^{3.2.4.4.2.2} (absoluto)	Denominador ^{3.2.4.4.2.3} (universo de cobertura)		
2027	0.00	0.00	0.00	2021-2027	
Metas intermedias ^{3.2.4.5}					
Año ^{3.2.4.5.1}	Valor ^{3.2.4.5.2}			Periodo al que corresponde el valor ^{3.2.4.5.3}	
	Valor del Indicador ^{3.2.4.5.2.1} (relativo)	Numerador ^{3.2.4.5.2.2} (absoluto)	Denominador ^{3.2.4.5.2.3} (universo de cobertura)		
2021 ^{3.2.4.5.1.1}	0.00	0.00	0.00	final de año	
2022 ^{3.2.4.5.1.2}	0.00	0.00	0.00	final de año	

20233.2.4.5.1.3	0.00	0.00	0.00	final de año
20243.2.4.5.1.4	0.00	0.00	0.00	final de año
20253.2.4.5.1.5	0.00	0.00	0.00	final de año
20263.2.4.5.1.5	0.00	0.00	0.00	final de año
20273.2.4.5.1.6	0.00	0.00	0.00	final de año
Metas del ciclo presupuestario3.2.4.6				
Periodo3.2.4.6.1 (según la frecuencia de medición)	Valor3.2.4.6.2			Periodo al que corresponde el valor3.2.4.6.3
	Valor del Indicador3.2.4.6.2.1 (relativo)	Numerador3.2.4.6.2.2 (absoluto)	Denominador3.2.4.6.2.3 (universo de cobertura)	
Periodo 1 (Ejemplo frecuencia trimestral)	0.00	0.00	0.00	enero-marzo 2022
Periodo 2	0.00	0.00	0.00	abril-junio 2022
Periodo 3	0.00	0.00	0.00	julio-septiembre 2022
Periodo 4	0.00	0.00	0.00	octubre-diciembre 2022
Características de las variables3.2.5 (Se debe llenar este conjunto tanta veces como número de variables existan)				
Nombre3.2.5.1	Descripción de la variable3.2.5.2			
Concertaciones Para La conservación del suelo y agua	Identifica el numero de acciones realizadas en materia de			
Unidad de medida3.2.5.4	Frecuencia3.2.5.6			
Campaña	Trimestral			
Fecha de disponibilidad de la información3.2.5.8	Desagregación geográfica3.2.5.5			
ene-23	Estatat			
Método de recopilación de datos3.2.5.7	2.2.2.2 Observaciones y /o especificaciones			
Explotación de registros administrativos	Incluye las pláticas, capacitaciones, talleres y demostracio			
Medios de verificación3.2.5.3				
Fuente de información:	Secretaría de Desarrollo Sustentable; Subsecretaría de Medio Ambiente y Ordenamiento Territorial; Dirección General de Recursos Naturales			
2.2.1.1 Unidad del Estado responsable:	Dependencia	Unidad Administrativa		
	Secretaría de Desarrollo Sustentable	Dirección General de Recursos Naturales		
2.2.1.2 Lugar dónde puede consultarse:	Av. de Los Insurgentes esquina Rey Nayar S/N. Colonia Burócrata Federal, Tepic, Nayarit.			
2.3 Metodologías utilizadas en el cálculo del indicador				
2.3.1 Especifique las metodologías utilizadas en el cálculo del indicador:				
Documento metodológico, año		UE (dependencias y entidades)/ Organismo responsable		
No cuenta		Secretaría de Desarrollo Sustentable		
2.3.2 Si el indicador utiliza estándares internacionales en atención de los compromisos firmados por el Estado Mexicano, especifique:				
Estándar internacional, año		Organismo internacional responsable		
2.3.3 Si el indicador utiliza estándares nacionales/internacionales en su cálculo, indique:				
Estándar nacional/internacional, año		UE/ Organismo internacional responsable		
Referencias adicionales3.2.6				

Referencia nacional ^{3.2.6.1}			Comentario técnico ^{3.2.6.2}		
Serie estadística ^{3.2.6.3}					
Ciclo ^{3.2.6.3.1}	Valor ^{3.2.6.3.2}	Periodo ^{3.2.6.3.3}	Ciclo ^{3.2.6.3.1}	Valor ^{3.2.6.3.2}	Periodo ^{3.2.6.3.3}
2021	0	fin de año			
2020	0	fin de año			
2019	0	fin de año			
2018	0	fin de año			
2017	0	fin de año			
2016	0	fin de año			
2.4 Medios de difusión					
2.4.1 Si el indicador propuesto es difundido por la Unidad del Estado responsable, indique: Página WEB y/o publicación impresa, etc.					
Medio de difusión	Institución u Organismo responsable		Lugar dónde puede consultarse		
Página Web	Secretaría de Desarrollo Sustentable		http://sistemas.sdsnayarit.gob.mx:8083/ords/f?p=124:385:::P385_PERIODO:2022&tz=-7:00		
			Seleccionar el Año		
Cuenta pública	Secretaría de Finanzas		https://www.nayarit.gob.mx/transparenciafiscal/rendicion_cuentas.asp		
			Seleccionar Cuenta Publica y dar Clip en el año		
Otros	Secretaría de Desarrollo Sustentable		https://consultapublicamx.plataformadetransparencia.org.mx/vut-web/faces/view/consultaPublica.xhtml#tarjetaInformativa		
			Seleccionar el estado, institucion, y dar clip en icono de Indicadores de Resultado		

FICHA TECNICA DE INDICADORES (MIR)				
Datos de Identificación del Programa Presupuestario (Pp) ¹				
Ramo administrativo ^{1.1}	Ramo II.- Poder Ejecutivo			
Unidad responsable del Pp ^{1.2}	Secretaría de Desarrollo Sustentable (SDS)			
Clasificación del Pp ^{1.3}	G (Regulación y supervisión)			
Denominación del Pp ^{1.4}	2.1.5. G 052 CONSERVACIÓN DE RECURSOS NATURALES PARA UN MEDIO AMBIENTE SOSTENIBLE			
Nombre de la Matriz ^{1.5}	Conservación de Recursos Naturales para un Medio Ambiente Sostenible (Preservación Recursos Naturales)			
Alineación con el PED y sus Programas ²				
Plan Estatal de Desarrollo (PED) ^{2.1}				
Eje de política pública al que contribuye el Pp ^{2.1.1}	EJE RECTOR 3. Desarrollo Regional Sustentable			
Objetivo de eje de política pública al que contribuye el Pp ^{2.1.2}	Eje General ER4-8 Recursos naturales			
Programas del Plan Estatal de Desarrollo ^{2.2}				
Tipo de Programa ^{2.2.1}	Sectorial	Programa ^{2.2.2}	Medio Ambiente sostenible	
Objetivo del Programa ^{2.2.3}	Garantizar el derecho a vivir en un ambiente adecuado para el desarrollo, la salud y el bienestar, a través de una política de protección y uso racional de los recursos naturales, control de la contaminación, respeto a los			
Objetivo estratégico de la Dependencia o Entidad ^{2.3}				
Planear, dirigir y coordinar la elaboración e implantación de planes y programas que coadyuven al desarrollo regional y sectorial del Estado. Asimismo, evaluar el cumplimiento de las acciones que se hayan establecido en los planes y programas que sean aprobados por el				
Matriz de Indicadores para Resultados ³				
Resumen Narrativo ^{3.1}				
Objetivo al que corresponde el indicador ^{3.1.1}	Actualización del marco Jurídico en materia de áreas naturales protegidas	Marque el nivel del objetivo en la Matriz de Marco Lógico ^{3.1.2}	Fin	
			Propósito	
			Componente	
			Actividad	
Indicador ^{3.2}				
Datos de identificación del indicador ^{3.2.1}				
Orden ^{3.2.1.1}	C1A9	Nombre del indicador ^{3.2.1.2}	Porcentaje de avance del documento en marco jurídico para ANP	
Dimensión del indicador ^{3.2.1.3}	Eficacia	Tipo de indicador para resultados ^{3.2.1.4}	Gestión	
Definición del indicador ^{3.2.1.5}		Método de cálculo ^{3.2.1.7}		
Mide el numero de programas de manejo, modificaciones decreto, reglamentos y cualquier otro instrumento jurídico que en materia de Áreas Naturales protegidas elabora la Secretaría de Desarrollo Sustentable		(Avance de documento en marco jurídico para ANP realizada/Avance del documento en marco jurídico para ANP programada)*100		
Unidad de medida ^{3.2.1.8}		Tipo valor de la meta ^{3.2.1.6}		
Porcentaje		Relativa		
Desagregación geográfica ^{3.2.1.9}		Frecuencia de medición 3.2.1.10		
Estatal		Trimestral		
2.1.7 Oportunidad:		2.1.8 Cobertura temporal:		
1 bimestre después de concluido el periodo que se informa		A partir de 2021		
2.1.10 Periodo de referencia:		2.1.11 Observaciones o precisiones técnicas:		
2021				
Transversalidad ^{3.2.1.11}				
Enfoque de transversalidad ^{3.2.1.11.1}		Enfoque de género		
Hombres ^{3.2.1.11.2}	612,278	Mujeres ^{3.2.1.11.3}	623,178	Total ^{3.2.1.11.4} 1,235,456
Serie de Información Disponible ^{3.2.1.12}				
Información disponible ^{3.2.1.12.1}				
La información del indicador se encuentra disponible de 2021				
Características del indicador ^{3.2.2}				
Característica ^{3.2.2.1}	Calificación ^{3.2.2.2}	Justificación ^{3.2.2.3}		

Adecuado ^{3.2.2.1.1}	Cumple	Permite emitir un juicio respecto al avance del marco Jurídico en materia de áreas naturales protegidas.			
Aporte marginal ^{3.2.2.1.2}	Cumple	La información que presenta no se considera en los otros indicadores de la matriz			
Claridad ^{3.2.2.1.3}	Cumple	Identifica el avance del marco Jurídico en materia de áreas naturales protegidas			
Comparabilidad ^{3.2.2.1.4}	Cumple	Permite comparar los resultados longitudinalmente y transversalmente .			
Economía ^{3.2.2.1.5}	Cumple	Es económico al tomar para su medición los dstos registrados por la dependencia.			
Factibilidad ^{3.2.2.1.6}	Cumple	La Dependencia registra el avance del marco Jurídico en materia de áreas naturales protegidas			
Independencia ^{3.2.2.1.7}	Cumple	Es la propia Dependencia quien controla el resultado que entrega el indicador			
Monitoreable ^{3.2.2.1.8}	Cumple	Permite que otras instancias puedan dar seguimiento al indicador.			
Oportunidad ^{3.2.2.1.9}	Cumple	La frecuencia de medición permitir tomar decisiones para corregir los rezagos.			
Relevancia ^{3.2.2.1.10}	Cumple	Registra el avance del marco Jurídico en materia de áreas naturales protegidas			
Sintético ^{3.2.2.1.11}	Cumple	Permite identificar el avance en la elaboración del Reglamento de la Ley Estatal de Equilibrio Ecológico y Protección al Ambiente en materia de Áreas Naturales Protegidas			
Soportados metodológicamente ^{3.2.2.1.12}	Cumple	El indicador se fundamenta en el avance del marco Jurídico en materia de áreas naturales protegidas			
Validez ^{3.2.2.1.13}	Cumple	El indicador registra el avance del marco Jurídico en materia de áreas naturales protegidas.			
Contacto indicador ^{3.2.3}					
Nombre ^{3.2.3.1}	Carla Paulina	Apellido paterno ^{3.2.3.2}	Pulido	Apellido materno ^{3.2.3.3}	Ríos Segura
Area ^{3.2.3.4}	Dirección General de Recursos Naturales				
Puesto ^{3.2.3.5}	Director General de Recursos Naturales				
Correo electrónico ^{3.2.3.6}	dgrecursosnaturales@sdsnayarit.gob.mx				
Teléfono ^{3.2.3.7}	311 211 92 38				
Lada ^{3.2.3.7.1}	311	Teléfono ^{3.2.3.7.2}	211 92 00	Extensión ^{3.2.3.7.3}	29738
Determinación de metas ^{3.2.4}					
Viabilidad de la meta ^{3.2.4.1}					
Meta acumulable ^{3.2.4.1.1}	Si	Comportamiento del indicador ^{3.2.4.1.2}	Regular	Factibilidad de la meta ^{3.2.4.1.3}	Media
Justificación de la factibilidad ^{3.2.4.1.4}					
Reporta el avance en la elaboración del Reglamento de la Ley Estatal de Equilibrio Ecológico y Protección al Ambiente en materia de Áreas Naturales Protegidas y su publicación en el periódico oficial					
Línea base ^{3.2.4.2}					
Año ^{3.2.4.2.1}	Valor ^{3.2.4.2.2}			Periodo al que corresponde el valor ^{3.2.4.2.3}	
	Valor del Indicador (relativo) ^{3.2.4.2.2.1}	Numerador (absoluto) ^{3.2.4.2.2.2}	Denominador (universo de cobertura) ^{3.2.4.2.2.3}		
2021	100.00	1.00	1.00	finales de año	
Justificación línea base ^{3.2.4.2.4}					
Es el dato más reciente del que se cuenta.					
Parámetros de semaforización ^{3.2.4.3}					
Tipo de valor ^{3.2.4.3.1}				Términos porcentuales	
Umbral verde - amarillo ^{3.2.4.3.2}		90	Umbral amarillo - rojo ^{3.2.4.3.3}		75
Meta sexenal ^{3.2.4.4}					
Año ^{3.2.4.4.1}	Valor ^{3.2.4.4.2}			Periodo al que corresponde el valor ^{3.2.4.4.3}	
	Valor del Indicador (relativo) ^{3.2.4.4.2.1}	Numerador (absoluto) ^{3.2.4.4.2.2}	Denominador (universo de cobertura) ^{3.2.4.4.2.3}		
2027	100.00	1.00	1.00	2021-2027	
Metas intermedias ^{3.2.4.5}					
Año ^{3.2.4.5.1}	Valor ^{3.2.4.5.2}			Periodo al que corresponde el valor ^{3.2.4.5.3}	
	Valor del Indicador (relativo) ^{3.2.4.5.2.1}	Numerador (absoluto) ^{3.2.4.5.2.2}	Denominador (universo de cobertura) ^{3.2.4.5.2.3}		
2021 ^{3.2.4.5.1.1}	100.00	1.00	1.00	final de año	

2022 3.2.4.5.1.2	100.00	1.00	1.00	final de año						
2023 3.2.4.5.1.3	0.00	0.00	0.00	final de año						
2024 3.2.4.5.1.4	100.00	1.00	1.00	final de año						
2025 3.2.4.5.1.5	0.00	0.00	0.00	final de año						
2026 3.2.4.5.1.5	0.00	0.00	0.00	final de año						
2027 3.2.4.5.1.6	1.00	1.00	1.00	final de año						
Metas del ciclo presupuestario 3.2.4.6										
Periodo 3.2.4.6.1 (según la frecuencia de medición)	Valor 3.2.4.6.2			Periodo al que corresponde el valor 3.2.4.6.3						
	Valor del Indicador 3.2.4.6.2.1 (relativo)	Numerador 3.2.4.6.2.2 (absoluto)	Denominador 3.2.4.6.2.3 (universo de cobertura)							
Periodo 1 (Ejemplo frecuencia trimestral)	0.00	0.00	0.00	enero-marzo 2022						
Periodo 2	0.00	0.00	0.00	abril-junio 2022						
Periodo 3	0.00	0.00	0.00	julio-septiembre 2022						
Periodo 4	100.00	1.00	1.00	octubre-diciembre 2022						
Características de las variables 3.2.5 (Se debe llenar este conjunto tanta veces como número de variables existan)										
Nombre 3.2.5.1		Descripción de la variable 3.2.5.2								
Avance De Documento Del Reglamento Realizado		Identifica el en la elaboración del Reglamento de la Ley								
Unidad de medida 3.2.5.4		Frecuencia 3.2.5.6								
Documento		Trimestral								
Fecha de disponibilidad de la información 3.2.5.8		Desagregación geográfica 3.2.5.5								
ene-23		Estatal								
Método de recopilación de datos 3.2.5.7		2.2.2.2 Observaciones y /o especificaciones								
Explotación de registros administrativos		Incluye el proyecto y publicación en el periodico oficial del								
Medios de verificación 3.2.5.3										
Fuente de información:	Secretaría de Desarrollo Sustentable, Subsecretaría de Medio Ambiente y Ordenamiento territorial, Dirección General de Recursos Naturales									
2.2.1.1 Unidad del Estado responsable:	Dependencia		Unidad Administrativa							
	Secretaría de Desarrollo Sustentable		Dirección General de Recursos Naturales							
2.2.1.2 Lugar dónde puede consultarse:	Av. de Los Insurgentes esquina Rey Nayar S/N. Colonia Burócrata Federal, Tepic, Nayarit.									
2.3 Metodologías utilizadas en el cálculo del indicador										
2.3.1 Especifique las metodologías utilizadas en el cálculo del indicador:										
Documento metodológico, año		UE (dependencias y entidades)/ Organismo responsable								
No cuenta		Secretaría de Desarrollo Sustentable								
2.3.2 Si el indicador utiliza estándares internacionales en atención de los compromisos firmados por el Estado Mexicano, especifique:										
Estándar internacional, año		Organismo internacional responsable								
2.3.3 Si el indicador utiliza estándares nacionales/internacionales en su cálculo, indique:										
Estándar nacional/internacional, año		UE/ Organismo internacional responsable								
Referencias adicionales 3.2.6										

Referencia nacional ^{3.2.6.1}			Comentario técnico ^{3.2.6.2}		
Serie estadística ^{3.2.6.3}					
Ciclo ^{3.2.6.3.1}	Valor ^{3.2.6.3.2}	Periodo ^{3.2.6.3.3}	Ciclo ^{3.2.6.3.1}	Valor ^{3.2.6.3.2}	Periodo ^{3.2.6.3.3}
2021	0	fin de año			
2020	0	fin de año			
2019	0	fin de año			
2018	0	fin de año			
2017	0	fin de año			
2016	0	fin de año			
2.4 Medios de difusión					
2.4.1 Si el indicador propuesto es difundido por la Unidad del Estado responsable, indique: Página WEB y/o publicación impresa, etc.					
Medio de difusión		Institución u Organismo responsable		Lugar dónde puede consultarse	
Página Web		Secretaría de Desarrollo Sustentable		http://sistemas.sdsnayarit.gob.mx:8083/ords/f?p=124:385:::P385_PERIODO:2022&tz=-7:00	
				Seleccionar el Año	
Cuenta pública		Secretaría de Finanzas		https://www.nayarit.gob.mx/transparenciafiscal/rendicion_cuentas.asp	
				Seleccionar Cuenta Publica y dar Clip en el año	
Otros		Secretaría de Desarrollo Sustentable		https://consultapublicamx.plataformadetransparencia.org.mx/vut-web/faces/view/consultaPublica.xhtml#tarjetaInformativa	
				Seleccionar el estado, institucion, y dar clip en icono de Indicadores de Resultado	

FICHA TECNICA DE INDICADORES (MIR)					
Datos de Identificación del Programa Presupuestario (Pp) ¹					
Ramo administrativo ^{1.1}	Ramo II.- Poder Ejecutivo				
Unidad responsable del Pp ^{1.2}	Secretaría de Desarrollo Sustentable (SDS)				
Clasificación del Pp ^{1.3}	G (Regulación y supervisión)				
Denominación del Pp ^{1.4}	2.1.5. G 052 CONSERVACIÓN DE RECURSOS NATURALES PARA UN MEDIO AMBIENTE SOSTENIBLE				
Nombre de la Matriz ^{1.5}	Conservación de Recursos Naturales para un Medio Ambiente Sostenible (Preservación Recursos Naturales)				
Alineación con el PED y sus Programas ²					
Plan Estatal de Desarrollo (PED) ^{2.1}					
Eje de política pública al que contribuye el Pp ^{2.1.1}	EJE RECTOR 3. Desarrollo Regional Sustentable				
Objetivo de eje de política pública al que contribuye el Pp ^{2.1.2}	Eje General ER4-8 Recursos naturales				
Programas del Plan Estatal de Desarrollo ^{2.2}					
Tipo de Programa ^{2.2.1}	Sectorial	Programa ^{2.2.2}	Medio Ambiente sostenible		
Objetivo del Programa ^{2.2.3}	Garantizar el derecho a vivir en un ambiente adecuado para el desarrollo, la salud y el bienestar, a través de una política de protección y uso racional de los recursos naturales, control de la contaminación, respeto a los				
Objetivo estratégico de la Dependencia o Entidad ^{2.3}					
Planear, dirigir y coordinar la elaboración e implantación de planes y programas que coadyuven al desarrollo regional y sectorial del Estado. Asimismo, evaluar el cumplimiento de las acciones que se hayan establecido en los planes y programas que sean aprobados por el					
Matriz de Indicadores para Resultados ³					
Resumen Narrativo ^{3.1}					
Objetivo al que corresponde el indicador ^{3.1.1}	Reforzamiento y vigilancia participativa en las Áreas Naturales Protegidas (ANP) de ámbito Estatal		Marque el nivel del objetivo en la Matriz de Marco Lógico ^{3.1.2}	Fin	
				Propósito	
				Componente	
				Actividad	
Indicador ^{3.2}					
Datos de identificación del indicador ^{3.2.1}					
Orden ^{3.2.1.1}	C1-A10	Nombre del indicador ^{3.2.1.2}	Porcentaje de los grupos de vigilancia participativa para ANP del estado		
Dimensión del indicador ^{3.2.1.3}	Eficacia	Tipo de indicador para resultados ^{3.2.1.4}	Gestión		
Definición del indicador ^{3.2.1.5}		Método de cálculo ^{3.2.1.7}			
Mide el número de grupos voluntarios que participan en labores de vigilancia en las áreas naturales protegidas estatales		(Grupos de vigilancia participativa para ANP del estado realizados/Grupos de vigilancia participativa para ANP del estado programados)* 100			
Unidad de medida ^{3.2.1.8}		Tipo valor de la meta ^{3.2.1.6}			
Porcentaje		Relativa			
Desagregación geográfica ^{3.2.1.9}		Frecuencia de medición ^{3.2.1.10}			
Estatel		Trimestral			
2.1.7 Oportunidad:		2.1.8 Cobertura temporal:			
1 bimestre después de concluido el periodo que se informa		A partir de 2021			
2.1.10 Periodo de referencia:		2.1.11 Observaciones o precisiones técnicas:			
2021					
Transversalidad ^{3.2.1.11}					
Enfoque de transversalidad ^{3.2.1.11.1}		Enfoque de género			
Hombres ^{3.2.1.11.2}	612,278	Mujeres ^{3.2.1.11.3}	623,178	Total ^{3.2.1.11.4}	1,235,456
Serie de Información Disponible ^{3.2.1.12}					
Información disponible ^{3.2.1.12.1}					
La información del indicador se encuentra disponible de 2021					
Características del indicador ^{3.2.2}					
Característica ^{3.2.2.1}	Calificación ^{3.2.2.2}	Justificación ^{3.2.2.3}			

Adecuado ^{3.2.2.1.1}	Cumple	Permite emitir un juicio respecto al desempeño en cuanto a los grupos de vigilancia que participan en labores de vigilancia en las áreas naturales protegida estatales			
Aporte marginal ^{3.2.2.1.2}	Cumple	La información que presenta no se considera en los otros indicadores de la matriz			
Claridad ^{3.2.2.1.3}	Cumple	Expresa con claridad la cantidad de grupos de vigilancia que participan en labores de			
Comparabilidad ^{3.2.2.1.4}	Cumple	Permite comparar los resultados longitudinalmente y transversalmente .			
Economía ^{3.2.2.1.5}	Cumple	Es económico al tomar para su medición los dstos registrados por la dependencia.			
Factibilidad ^{3.2.2.1.6}	Cumple parcialmente	La Dependencia registra la cantidad de grupos de vigilancia que participan en labores de vigilancia en las áreas naturales protegida estatales, no necesariamente refleja el avance en el objetivo establecido			
Independencia ^{3.2.2.1.7}	Cumple	Es la propia Dependencia quien controla el resultado que entrega el indicador			
Monitoreable ^{3.2.2.1.8}	Cumple	Permite que otras instancias puedan dar seguimiento al indicador.			
Oportunidad ^{3.2.2.1.9}	Cumple	La frecuencia de medición permitir tomar desiciones para corregir los rezagos.			
Relevancia ^{3.2.2.1.10}	Cumple parcialmente	Si bien registra la cantidad de grupos de vigilancia que participan en labores de vigilancia en			
Sintético ^{3.2.2.1.11}	Cumple	Permite visualzar la cantidad de grupos de vigilancia que participan en labores de vigilancia en			
Soportados metodológicamente ^{3.2.2.1.12}	Cumple	El indicador se fundamenta en la cantidad de grupos de vigilancia que participan en labores de vigilancia en las áreas naturales protegida estatales			
Validez ^{3.2.2.1.13}	Cumple parcialmente	El indicador registra la cantidad de grupos de vigilancia que participan en labores de vigilancia en las áreas naturales protegida estatales, no necesariamente refleja el avance en el objetivo establecido.			
Contacto indicador ^{3.2.3}					
Nombre ^{3.2.3.1}	Carla Paulina	Apellido paterno ^{3.2.3.2}	Pulido	Apellido materno ^{3.2.3.3}	Ríos Segura
Area ^{3.2.3.4}	Dirección General de Recursos Naturales				
Puesto ^{3.2.3.5}	Director General de Recursos Naturales				
Correo electrónico ^{3.2.3.6}	dgrecursoSNaturales@sdsnayarit.gob.mx				
Teléfono ^{3.2.3.7}	311 211 92 38				
Lada ^{3.2.3.7.1}	311	Teléfono ^{3.2.3.7.2}	211 92 00	Extensión ^{3.2.3.7.3}	29738
Determinación de metas ^{3.2.4}					
Viabilidad de la meta ^{3.2.4.1}					
Meta acumulable ^{3.2.4.1.1}	Si	Comportamiento del indicador ^{3.2.4.1.2}	Regular	Factibilidad de la meta ^{3.2.4.1.3}	Media
Justificación de la factibilidad ^{3.2.4.1.4}					
La factibilidad de la meta depende de que los dueños y poseedores de terrenos en las áreas naturales protegidas, vecinos e interesados en las mismas, aceptan participar en los Grupos de vigilancia participativa					
Línea base ^{3.2.4.2}					
Año ^{3.2.4.2.1}	Valor ^{3.2.4.2.2}			Periodo al que corresponde el valor ^{3.2.4.2.3}	
	Valor del Indicador (relativo) ^{3.2.4.2.2.1}	Numerador (absoluto) ^{3.2.4.2.2.2}	Denominador (universo de cobertura) ^{3.2.4.2.2.3}		
2021	100.00	10.00	10.00	finales de año	
Justificación línea base ^{3.2.4.2.4}					
Es el dato más reciente del que se cuenta.					
Parámetros de semaforización ^{3.2.4.3}					
Tipo de valor ^{3.2.4.3.1}				Términos porcentuales	
Umbral verde - amarillo ^{3.2.4.3.2}		90	Umbral amarillo - rojo ^{3.2.4.3.3}		75
Meta sexenal ^{3.2.4.4}					
Año ^{3.2.4.4.1}	Valor ^{3.2.4.4.2}			Periodo al que corresponde el valor ^{3.2.4.4.3}	
	Valor del Indicador ^{3.2.4.4.2.1} (relativo)	Numerador ^{3.2.4.4.2.2} (absoluto)	Denominador ^{3.2.4.4.2.3} (universo de cobertura)		
2027	100.00	10.00	10.00	2021-2027	
Metas intermedias ^{3.2.4.5}					

Año ^{3.2.4.5.1}	Valor ^{3.2.4.5.2}			Periodo al que corresponde el valor ^{3.2.4.5.3}
	Valor del Indicador ^{3.2.4.5.2.1} (relativo)	Numerador ^{3.2.4.5.2.2} (absoluto)	Denominador ^{3.2.4.5.2.3} (universo de cobertura)	
2021 ^{3.2.4.5.1.1}	100.00	10.00	10.00	final de año
2022 ^{3.2.4.5.1.2}	100.00	10.00	10.00	final de año
2023 ^{3.2.4.5.1.3}	100.00	10.00	10.00	final de año
2024 ^{3.2.4.5.1.4}	100.00	10.00	10.00	final de año
2025 ^{3.2.4.5.1.5}	100.00	10.00	10.00	final de año
2026 ^{3.2.4.5.1.5}	100.00	10.00	10.00	final de año
2027 ^{3.2.4.5.1.6}	100.00	10.00	10.00	final de año
Metas del ciclo presupuestario ^{3.2.4.6}				
Periodo ^{3.2.4.6.1} (según la frecuencia de medición)	Valor ^{3.2.4.6.2}			Periodo al que corresponde el valor ^{3.2.4.6.3}
	Valor del Indicador ^{3.2.4.6.2.1} (relativo)	Numerador ^{3.2.4.6.2.2} (absoluto)	Denominador ^{3.2.4.6.2.3} (universo de cobertura)	
Periodo 1 (Ejemplo frecuencia trimestral)	100.00	1	1	enero-marzo 2022
Periodo 2	100.00	4	4	abril-junio 2022
Periodo 3	100.00	6	6	julio-septiembre 2022
Periodo 4	100.00	10	10	octubre-diciembre 2022
Características de las variables ^{3.2.5} (Se debe llenar este conjunto tanta veces como número de variables existan)				
Nombre ^{3.2.5.1}			Descripción de la variable ^{3.2.5.2}	
Grupos De Vigilancia Participativa Para Anp Del Estado			Mide el numero de Grupos De Vigilancia de la sociedad o i	
Unidad de medida ^{3.2.5.4}			Frecuencia ^{3.2.5.6}	
visitas			Trimestral	
Fecha de disponibilidad de la información ^{3.2.5.8}			Desagregación geográfica ^{3.2.5.5}	
ene-23			Estatat	
Método de recopilación de datos ^{3.2.5.7}			2.2.2.2 Observaciones y /o especificaciones	
Explotación de registros administrativos			Incluye los Grupos De Vigilancia de la sociedad o institucio	
Medios de verificación ^{3.2.5.3}				
Fuente de información:	Secretaría de Desarrollo Sustentable, Subsecretaría de Medio Ambiente y Ordenamiento Territorial, Dirección General de Recursos Naturales			
2.2.1.1 Unidad del Estado responsable:	Dependencia	Unidad Administrativa		
	Secretaría de Desarrollo Sustentable	Dirección General de Recursos Naturales		
2.2.1.2 Lugar dónde puede consultarse:	Av. de Los Insurgentes esquina Rey Nayar S/N. Colonia Burócrata Federal, Tepic, Nayarit.			
2.3 Metodologías utilizadas en el cálculo del indicador				
2.3.1 Especifique las metodologías utilizadas en el cálculo del indicador:				
Documento metodológico, año		UE (dependencias y entidades)/ Organismo responsable		
No cuenta		Secretaría de Desarrollo Sustentable		
2.3.2 Si el indicador utiliza estándares internacionales en atención de los compromisos firmados por el Estado Mexicano, especifique:				
Estándar internacional, año		Organismo internacional responsable		
2.3.3 Si el indicador utiliza estándares nacionales/internacionales en su cálculo, indique:				
Estándar nacional/internacional, año		UE/ Organismo internacional responsable		

Referencias adicionales 3.2.6					
Referencia nacional 3.2.6.1			Comentario técnico 3.2.6.2		
Serie estadística 3.2.6.3					
Ciclo 3.2.6.3.1	Valor 3.2.6.3.2	Periodo 3.2.6.3.3	Ciclo 3.2.6.3.1	Valor 3.2.6.3.2	Periodo 3.2.6.3.3
2021	100	fin de año			
2020	100	fin de año			
2019	100	fin de año			
2018	100	fin de año			
2017	100	fin de año			
2016	100	fin de año			
2.4 Medios de difusión					
2.4.1 Si el indicador propuesto es difundido por la Unidad del Estado responsable, indique: Página WEB y/o publicación impresa, etc.					
Medio de difusión		Institución u Organismo responsable		Lugar dónde puede consultarse	
Página Web		Secretaría de Desarrollo Sustentable		http://sistemas.sdsnayarit.gob.mx:8083/ords/f?p=124:385:::P385_PERIODO:2022&tz=-7:00	
				Seleccionar el Año	
Cuenta pública		Secretaría de Finanzas		https://www.nayarit.gob.mx/transparenciafiscal/rendicion_cuentas.asp	
				Seleccionar Cuenta Publica y dar Clip en el año	
Otros		Secretaría de Desarrollo Sustentable		https://consultapublicamx.plataformadetransparencia.org.mx/vut-web/faces/view/consultaPublica.xhtml#tarjetaInformativa	
				Seleccionar el estado, institucion, y dar clip en icono de Indicadores de Resultado	

FICHA TECNICA DE INDICADORES (MIR)				
Datos de Identificación del Programa Presupuestario (Pp) ¹				
Ramo administrativo ^{1.1}	Ramo II.- Poder Ejecutivo			
Unidad responsable del Pp ^{1.2}	Secretaría de Desarrollo Sustentable (SDS)			
Clasificación del Pp ^{1.3}	G (Regulación y supervisión)			
Denominación del Pp ^{1.4}	2.1.5. G 052 CONSERVACIÓN DE RECURSOS NATURALES PARA UN MEDIO AMBIENTE SOSTENIBLE			
Nombre de la Matriz ^{1.5}	Conservación de Recursos Naturales para un Medio Ambiente Sostenible (Preservación Recursos Naturales)			
Alineación con el PED y sus Programas ²				
Plan Estatal de Desarrollo (PED) ^{2.1}				
Eje de política pública al que contribuye el Pp ^{2.1.1}	EJE RECTOR 3. Desarrollo Regional Sustentable			
Objetivo de eje de política pública al que contribuye el Pp ^{2.1.2}	Eje General ER4-8 Recursos naturales			
Programas del Plan Estatal de Desarrollo ^{2.2}				
Tipo de Programa ^{2.2.1}	Sectorial	Programa ^{2.2.2}	Medio Ambiente sostenible	
Objetivo del Programa ^{2.2.3}	Garantizar el derecho a vivir en un ambiente adecuado para el desarrollo, la salud y el bienestar, a través de una política de protección y uso racional de los recursos naturales, control de la contaminación, respeto a los			
Objetivo estratégico de la Dependencia o Entidad ^{2.3}				
Planear, dirigir y coordinar la elaboración e implantación de planes y programas que coadyuven al desarrollo regional y sectorial del Estado. Asimismo, evaluar el cumplimiento de las acciones que se hayan establecido en los planes y programas que sean aprobados por el				
Matriz de Indicadores para Resultados ³				
Resumen Narrativo ^{3.1}				
Objetivo al que corresponde el indicador ^{3.1.1}	Señalización de rutas en las ANP	Marque el nivel del objetivo en la Matriz de Marco Lógico ^{3.1.2}	Fin	
			Propósito	
			Componente	
			Actividad	
Indicador ^{3.2}				
Datos de identificación del indicador ^{3.2.1}				
Orden ^{3.2.1.1}	C1A17	Nombre del indicador ^{3.2.1.2}	Porcentaje de señales de las rutas en las ANP	
Dimensión del indicador ^{3.2.1.3}	Eficacia	Tipo de indicador para resultados ^{3.2.1.4}	Gestión	
Definición del indicador ^{3.2.1.5}		Método de cálculo ^{3.2.1.7}		
Mide el número de señales que la Secretaría de Desarrollo Sustentable instala en la Áreas Naturales protegidas, para señalar sus senderos		(Señales de las rutas en la ANP realizadas/Señales de las rutas en la ANP programadas)*100		
Unidad de medida ^{3.2.1.8}		Tipo valor de la meta ^{3.2.1.6}		
Porcentaje		Relativa		
Desagregación geográfica ^{3.2.1.9}		Frecuencia de medición 3.2.1.10		
Estatad		Trimestral		
2.1.7 Oportunidad:		2.1.8 Cobertura temporal:		
1 bimestre después de concluido el periodo que se informa		A partir de 2021		
2.1.10 Periodo de referencia:		2.1.11 Observaciones o precisiones técnicas:		
2021				
Transversalidad ^{3.2.1.11}				
Enfoque de transversalidad ^{3.2.1.11.1}		Enfoque de género		
Hombres ^{3.2.1.11.2}	612,278	Mujeres ^{3.2.1.11.3}	623,178	Total ^{3.2.1.11.4} 1,235,456
Serie de Información Disponible ^{3.2.1.12}				
Información disponible ^{3.2.1.12.1}				
La información del indicador se encuentra disponible de 2021				
Características del indicador ^{3.2.2}				
Característica ^{3.2.2.1}	Calificación ^{3.2.2.2}	Justificación ^{3.2.2.3}		

Adecuado ^{3.2.2.1.1}	Cumple	Permite emitir un juicio respecto al porcentaje de avance en la señalización de los senderos			
Aporte marginal ^{3.2.2.1.2}	Cumple	La información que presenta no se considera en los otros indicadores de la matriz			
Claridad ^{3.2.2.1.3}	Cumple	Identifica el porcentaje de avance en la señalización de los senderos de la áreas naturales			
Comparabilidad ^{3.2.2.1.4}	Cumple	Permite comparar los resultados longitudinalmente y transversalmente .			
Economía ^{3.2.2.1.5}	Cumple	Es económico al tomar para su medición los datos registrados por la dependencia.			
Factibilidad ^{3.2.2.1.6}	Cumple	La Dependencia registra el porcentaje de avance en la señalización de los senderos de la áreas naturales protegidas estatales			
Independencia ^{3.2.2.1.7}	Cumple	Es la propia Dependencia quien controla el resultado que entrega el indicador			
Monitoreable ^{3.2.2.1.8}	Cumple	Permite que otras instancias puedan dar seguimiento al indicador.			
Oportunidad ^{3.2.2.1.9}	Cumple	La frecuencia de medición permitir tomar decisiones para corregir los rezagos.			
Relevancia ^{3.2.2.1.10}	Cumple	Registra el porcentaje de avance en la señalización de los senderos de la áreas naturales			
Sintético ^{3.2.2.1.11}	Cumple	Permite identificar el porcentaje de avance en la señalización de los senderos de la áreas naturales protegidas estatales			
Soportados metodológicamente ^{3.2.2.1.12}	Cumple	El indicador se fundamenta en los avances en la señalización de los senderos de la áreas naturales protegidas estatales			
Validez ^{3.2.2.1.13}	Cumple	El indicador registra el porcentaje de avance en la señalización de los senderos de la áreas naturales protegidas estatales			
Contacto indicador ^{3.2.3}					
Nombre ^{3.2.3.1}	Carla Paulina	Apellido paterno ^{3.2.3.2}	Pulido	Apellido materno ^{3.2.3.3}	Ríos Segura
Area ^{3.2.3.4}	Dirección General de Recursos Naturales				
Puesto ^{3.2.3.5}	Director General de Recursos Naturales				
Correo electrónico ^{3.2.3.6}	dgrecursosnaturales@sdsnayarit.gob.mx				
Teléfono ^{3.2.3.7}	311 211 92 38				
Lada ^{3.2.3.7.1}	311	Teléfono ^{3.2.3.7.2}	211 92 00	Extensión ^{3.2.3.7.3}	29738
Determinación de metas ^{3.2.4}					
Viabilidad de la meta ^{3.2.4.1}					
Meta acumulable ^{3.2.4.1.1}	Si	Comportamiento del indicador ^{3.2.4.1.2}	Regular	Factibilidad de la meta ^{3.2.4.1.3}	Media
Justificación de la factibilidad ^{3.2.4.1.4}					
La factibilidad de la meta depende de la disposición de recurso extraordinarios para adquirir la señalética de las rutas en las áreas naturales protegidas estatales					
Línea base ^{3.2.4.2}					
Año ^{3.2.4.2.1}	Valor ^{3.2.4.2.2}			Periodo al que corresponde el valor ^{3.2.4.2.3}	
	Valor del Indicador (relativo) ^{3.2.4.2.2.1}	Numerador (absoluto) ^{3.2.4.2.2.2}	Denominador (universo de cobertura) ^{3.2.4.2.2.3}		
2021	0.00	0.00	0.00	finales de año	
Justificación línea base ^{3.2.4.2.4}					
Es el dato más reciente del que se cuenta.					
Parámetros de semaforización ^{3.2.4.3}					
Tipo de valor ^{3.2.4.3.1}				Términos porcentuales	
Umbral verde - amarillo ^{3.2.4.3.2}		0		Umbral amarillo - rojo ^{3.2.4.3.3}	0
Meta sexenal ^{3.2.4.4}					
Año ^{3.2.4.4.1}	Valor ^{3.2.4.4.2}			Periodo al que corresponde el valor ^{3.2.4.4.3}	
	Valor del Indicador (relativo) ^{3.2.4.4.2.1}	Numerador (absoluto) ^{3.2.4.4.2.2}	Denominador (universo de cobertura) ^{3.2.4.4.2.3}		
2027	0.00	0.00	0.00	2021-2027	
Metas intermedias ^{3.2.4.5}					
Año ^{3.2.4.5.1}	Valor ^{3.2.4.5.2}			Periodo al que corresponde el valor ^{3.2.4.5.3}	
	Valor del Indicador (relativo) ^{3.2.4.5.2.1}	Numerador (absoluto) ^{3.2.4.5.2.2}	Denominador (universo de cobertura) ^{3.2.4.5.2.3}		
2021 ^{3.2.4.5.1.1}	0.00	0.00	0.00	final de año	

2022 3.2.4.5.1.2	0.00	0.00	0.00	final de año
2023 3.2.4.5.1.3	0.00	0.00	0.00	final de año
2024 3.2.4.5.1.4	0.00	0.00	0.00	final de año
2025 3.2.4.5.1.5	0.00	0.00	0.00	final de año
2026 3.2.4.5.1.5	0.00	0.00	0.00	final de año
2027 3.2.4.5.1.6	0.00	0.00	0.00	final de año
Metas del ciclo presupuestario 3.2.4.6				
Periodo 3.2.4.6.1 (según la frecuencia de medición)	Valor 3.2.4.6.2			Periodo al que corresponde el valor 3.2.4.6.3
	Valor del Indicador 3.2.4.6.2.1 (relativo)	Numerador 3.2.4.6.2.2 (absoluto)	Denominador 3.2.4.6.2.3 (universo de cobertura)	
Periodo 1 (Ejemplo frecuencia trimestral)	0.00	0.00	0.00	enero-marzo 2022
Periodo 2	0.00	0.00	0.00	abril-junio 2022
Periodo 3	0.00	0.00	0.00	julio-septiembre 2022
Periodo 4	0.00	0.00	0.00	octubre-diciembre 2022
Características de las variables 3.2.5 (Se debe llenar este conjunto tanta veces como número de variables existan)				
Nombre 3.2.5.1		Descripción de la variable 3.2.5.2		
Señales De Las Rutas En La Anp Realizadas		Cuantifica los avances en la colocación de señales en los senderos de las áreas naturales protegidas estatales.		
Unidad de medida 3.2.5.4		Frecuencia 3.2.5.6		
Señales		Trimestral		
Fecha de disponibilidad de la información 3.2.5.8		Desagregación geográfica 3.2.5.5		
ene-23		Estatel		
Método de recopilación de datos 3.2.5.7		2.2.2.2 Observaciones y /o especificaciones		
Explotación de registros administrativos		Esta actividad no tiene destinado recurso para este		
Medios de verificación 3.2.5.3				
Fuente de información:	Secretaría de Desarrollo Sustentable, Subsecretaría de Medio Ambiente y Ordenamiento Territorial, Dirección General de Recursos Naturales			
2.2.1.1 Unidad del Estado responsable:	Dependencia		Unidad Administrativa	
	Secretaría de Desarrollo Sustentable		Dirección General de Recursos Naturales	
2.2.1.2 Lugar dónde puede consultarse:	Av. de Los Insurgentes esquina Rey Nayar S/N. Colonia Burócrata Federal, Tepic, Nayarit.			
2.3 Metodologías utilizadas en el cálculo del indicador				
2.3.1 Especifique las metodologías utilizadas en el cálculo del indicador:				
Documento metodológico, año		UE (dependencias y entidades)/ Organismo responsable		
No cuenta		Secretaría de Desarrollo Sustentable		
2.3.2 Si el indicador utiliza estándares internacionales en atención de los compromisos firmados por el Estado Mexicano, especifique:				
Estándar internacional, año		Organismo internacional responsable		
2.3.3 Si el indicador utiliza estándares nacionales/internacionales en su cálculo, indique:				
Estándar nacional/internacional, año		UE/ Organismo internacional responsable		

Referencias adicionales ^{3.2.6}					
Referencia nacional ^{3.2.6.1}			Comentario técnico ^{3.2.6.2}		
Serie estadística ^{3.2.6.3}					
Ciclo ^{3.2.6.3.1}	Valor ^{3.2.6.3.2}	Periodo ^{3.2.6.3.3}	Ciclo ^{3.2.6.3.1}	Valor ^{3.2.6.3.2}	Periodo ^{3.2.6.3.3}
2021	0	fin de año			
2020	0	fin de año			
2019	0	fin de año			
2018	0	fin de año			
2017	0	fin de año			
2016	0	fin de año			

2.4 Medios de difusión		
2.4.1 Si el indicador propuesto es difundido por la Unidad del Estado responsable, indique: Página WEB y/o publicación impresa, etc.		
Medio de difusión	Institución u Organismo responsable	Lugar dónde puede consultarse
Página Web	Secretaría de Desarrollo Sustentable	http://sistemas.sdsnayarit.gob.mx:8083/ords/f?p=124:385:::P385_PERIODO:2022&tz=-7:00
		Seleccionar el Año
Cuenta pública	Secretaría de Finanzas	https://www.nayarit.gob.mx/transparenciafiscal/rendicion_cuentas.asp
		Seleccionar Cuenta Publica y dar Clip en el año
Otros	Secretaría de Desarrollo Sustentable	https://consultapublicamx.plataformadetransparencia.org.mx/vut-web/faces/view/consultaPublica.xhtml#tarjetaInformativa
		Seleccionar el estado, institucion, y dar clip en icono de Indicadores de Resultado

FICHA TECNICA DE INDICADORES (MIR)				
Datos de Identificación del Programa Presupuestario (Pp) ¹				
Ramo administrativo ^{1.1}	Ramo II.- Poder Ejecutivo			
Unidad responsable del Pp ^{1.2}	Secretaría de Desarrollo Sustentable (SDS)			
Clasificación del Pp ^{1.3}	G (Regulación y supervisión)			
Denominación del Pp ^{1.4}	2.1.5. G 052 CONSERVACIÓN DE RECURSOS NATURALES PARA UN MEDIO AMBIENTE SOSTENIBLE			
Nombre de la Matriz ^{1.5}	Conservación de Recursos Naturales para un Medio Ambiente Sostenible (Preservación Recursos Naturales)			
Alineación con el PED y sus Programas ²				
Plan Estatal de Desarrollo (PED) ^{2.1}				
Eje de política pública al que contribuye el Pp ^{2.1.1}	EJE RECTOR 3. Desarrollo Regional Sustentable			
Objetivo de eje de política pública al que contribuye el Pp ^{2.1.2}	Eje General ER4-8 Recursos naturales			
Programas del Plan Estatal de Desarrollo ^{2.2}				
Tipo de Programa ^{2.2.1}	Sectorial	Programa ^{2.2.2}	Medio Ambiente sostenible	
Objetivo del Programa ^{2.2.3}	Garantizar el derecho a vivir en un ambiente adecuado para el desarrollo, la salud y el bienestar, a través de una política de protección y uso racional de los recursos naturales, control de la contaminación, respeto a los			
Objetivo estratégico de la Dependencia o Entidad ^{2.3}				
Planear, dirigir y coordinar la elaboración e implantación de planes y programas que coadyuven al desarrollo regional y sectorial del Estado. Asimismo, evaluar el cumplimiento de las acciones que se hayan establecido en los planes y programas que sean aprobados por el				
Matriz de Indicadores para Resultados ³				
Resumen Narrativo ^{3.1}				
Objetivo al que corresponde el indicador ^{3.1.1}	Seguimiento a las actividades del corredor Biocultural y Áreas Naturales de Ámbito Estatal (ANP) en la Región Centro Occidente		Marque el nivel del objetivo en la Matriz de Marco Lógico ^{3.1.2}	Fin
				Propósito
				Componente
				Actividad
Indicador ^{3.2}				
Datos de identificación del indicador ^{3.2.1}				
Orden ^{3.2.1.1}	C1A9	Nombre del indicador ^{3.2.1.2}	Porcentaje de eventos para el seguimiento del corredor biocultural en la ANP de la Región Centro Occidente realizados	
Dimensión del indicador ^{3.2.1.3}	Eficacia	Tipo de indicador para resultados ^{3.2.1.4}	Gestión	
Definición del indicador ^{3.2.1.5}		Método de cálculo ^{3.2.1.7}		
Mide el número de participaciones en reuniones, encuentros, intercambios de experiencias entre otros eventos relacionados con el Corredor biocultural en las ANP de la Región Centro Occidente participa la Secretaría de Desarrollo Sustentable		(Eventos para el seguimiento del corredor biocultural en la ANP de la Región Centro Occidente realizados/Eventos para el seguimiento del corredor biocultural en la ANP de la Región Centro Occidente programados)*100		
Unidad de medida ^{3.2.1.8}		Tipo valor de la meta ^{3.2.1.6}		
Porcentaje		Relativa		
Desagregación geográfica ^{3.2.1.9}		Frecuencia de medición 3.2.1.10		
Estatal		Trimestral		
2.1.7 Oportunidad:		2.1.8 Cobertura temporal:		
1 bimestre después de concluido el periodo que se informa		A partir de 2021		
2.1.10 Periodo de referencia:		2.1.11 Observaciones o precisiones técnicas:		
2021				
Transversalidad ^{3.2.1.11}				
Enfoque de transversalidad ^{3.2.1.11.1}		Enfoque de género		
Hombres ^{3.2.1.11.2}	612,278	Mujeres ^{3.2.1.11.3}	623,178	Total ^{3.2.1.11.4} 1,235,456
Serie de Información Disponible ^{3.2.1.12}				
Información disponible ^{3.2.1.12.1}				
La información del indicador se encuentra disponible de 2021				
Características del indicador ^{3.2.2}				
Característica ^{3.2.2.1}	Calificación ^{3.2.2.2}	Justificación ^{3.2.2.3}		

Adecuado ^{3.2.2.1.1}	Cumple	Permite emitir un juicio respecto a la participación de la Secretaría de Desarrollo Sustentable en los eventos organizados por el Corredor biocultural en las ANP de la Región Centro Occidente			
Aporte marginal ^{3.2.2.1.2}	Cumple	La información que presenta no se considera en los otros indicadores de la matriz			
Claridad ^{3.2.2.1.3}	Cumple	Identifica el avance de la participación de la Secretaría de Desarrollo Sustentable en los eventos organizados por el Corredor biocultural en las ANP de la Región Centro Occidente			
Comparabilidad ^{3.2.2.1.4}	Cumple	Permite comparar los resultados longitudinalmente y transversalmente .			
Economía ^{3.2.2.1.5}	Cumple	Es económico al tomar para su medición los datos registrados por la dependencia.			
Factibilidad ^{3.2.2.1.6}	Cumple	La Dependencia registra el avance de la participación de la Secretaría de Desarrollo Sustentable en los eventos organizados por el Corredor biocultural en las ANP de la Región Centro Occidente			
Independencia ^{3.2.2.1.7}	Cumple	Es la propia Dependencia quien controla el resultado que entrega el indicador			
Monitoreable ^{3.2.2.1.8}	Cumple	Permite que otras instancias puedan dar seguimiento al indicador.			
Oportunidad ^{3.2.2.1.9}	Cumple	La frecuencia de medición permitir tomar decisiones para corregir los rezagos.			
Relevancia ^{3.2.2.1.10}	Cumple	Registra el avance de la participación de la Secretaría de Desarrollo Sustentable en los eventos organizados por el Corredor biocultural en las ANP de la Región Centro Occidente			
Sintético ^{3.2.2.1.11}	Cumple	Permite identificar el avance de la participación de la Secretaría de Desarrollo Sustentable en los eventos organizados por el Corredor biocultural en las ANP de la Región Centro Occidente			
Soportados metodológicamente ^{3.2.2.1.12}	Cumple	El indicador se fundamenta en la participación de la Secretaría de Desarrollo Sustentable en los eventos organizados por el Corredor biocultural en las ANP de la Región Centro Occidente			
Validez ^{3.2.2.1.13}	Cumple	El indicador registra el avance de la participación de la Secretaría de Desarrollo Sustentable en los eventos organizados por el Corredor biocultural en las ANP de la Región Centro Occidente			
Contacto indicador ^{3.2.3}					
Nombre ^{3.2.3.1}	Carla Paulina	Apellido paterno ^{3.2.3.2}	Pulido	Apellido materno ^{3.2.3.3}	Ríos Segura
Area ^{3.2.3.4}	Dirección General de Recursos Naturales				
Puesto ^{3.2.3.5}	Director General de Recursos Naturales				
Correo electrónico ^{3.2.3.6}	dgrecursosnaturales@sdsnayarit.gob.mx				
Teléfono ^{3.2.3.7}	311 211 92 38				
Lada ^{3.2.3.7.1}	311	Teléfono ^{3.2.3.7.2}	211 92 00	Extensión ^{3.2.3.7.3}	29738
Determinación de metas ^{3.2.4}					
Viabilidad de la meta ^{3.2.4.1}					
Meta acumulable ^{3.2.4.1.1}	Si	Comportamiento del indicador ^{3.2.4.1.2}	Regular	Factibilidad de la meta ^{3.2.4.1.3}	Media
Justificación de la factibilidad ^{3.2.4.1.4}					
Reporta el avance en la elaboración del Reglamento de la Ley Estatal de Equilibrio Ecológico y Protección al Ambiente en materia de Áreas Naturales Protegidas y su publicación en el periódico oficial					
Línea base ^{3.2.4.2}					
Año ^{3.2.4.2.1}	Valor ^{3.2.4.2.2}			Periodo al que corresponde el valor ^{3.2.4.2.3}	
	Valor del Indicador (relativo) ^{3.2.4.2.2.1}	Numerador (absoluto) ^{3.2.4.2.2.2}	Denominador (universo de cobertura) ^{3.2.4.2.2.3}		
2021	100.00	4.00	4.00	finales de año	
Justificación línea base ^{3.2.4.2.4}					
Es el dato más reciente del que se cuenta.					
Parámetros de semaforización ^{3.2.4.3}					
Tipo de valor ^{3.2.4.3.1}				Términos porcentuales	
Umbral verde - amarillo ^{3.2.4.3.2}		90	Umbral amarillo - rojo ^{3.2.4.3.3}		75
Meta sexenal ^{3.2.4.4}					
Año ^{3.2.4.4.1}	Valor ^{3.2.4.4.2}			Periodo al que corresponde el valor ^{3.2.4.4.3}	
	Valor del Indicador (relativo) ^{3.2.4.4.2.1}	Numerador (absoluto) ^{3.2.4.4.2.2}	Denominador (universo de cobertura) ^{3.2.4.4.2.3}		
2027	100.00	4.00	4.00	2021-2027	
Metas intermedias ^{3.2.4.5}					
Año ^{3.2.4.5.1}	Valor ^{3.2.4.5.2}			Periodo al que corresponde el valor ^{3.2.4.5.3}	
	Valor del Indicador (relativo) ^{3.2.4.5.2.1}	Numerador (absoluto) ^{3.2.4.5.2.2}	Denominador (universo de cobertura) ^{3.2.4.5.2.3}		

2021 3.2.4.5.1.1	100.00	4.00	4.00	final de año
2022 3.2.4.5.1.2	100.00	4.00	4.00	final de año
2023 3.2.4.5.1.3	100.00	4.00	4.00	final de año
2024 3.2.4.5.1.4	100.00	4.00	4.00	final de año
2025 3.2.4.5.1.5	100.00	4.00	4.00	final de año
2026 3.2.4.5.1.5	100.00	4.00	4.00	final de año
2027 3.2.4.5.1.6	100.00	4.00	4.00	final de año
Metas del ciclo presupuestario 3.2.4.6				
Periodo 3.2.4.6.1 (según la frecuencia de medición)	Valor 3.2.4.6.2			Periodo al que corresponde el valor 3.2.4.6.3
	Valor del Indicador 3.2.4.6.2.1 (relativo)	Numerador 3.2.4.6.2.2 (absoluto)	Denominador 3.2.4.6.2.3 (universo de cobertura)	
Periodo 1 (Ejemplo frecuencia trimestral)	100.00	1.00	1.00	enero-marzo 2022
Periodo 2	100.00	1.00	1.00	abril-junio 2022
Periodo 3	100.00	1.00	1.00	julio-septiembre 2022
Periodo 4	100.00	1.00	1.00	octubre-diciembre 2022
Características de las variables 3.2.5 (Se debe llenar este conjunto tanta veces como número de variables existan)				
Nombre 3.2.5.1		Descripción de la variable 3.2.5.2		
Eventos Para El Seguimiento Del Corredor Biocultural En La		Cuantifica la participación de la Secretaría de Desarrollo		
Unidad de medida 3.2.5.4		Frecuencia 3.2.5.6		
Eventos		Trimestral		
Fecha de disponibilidad de la información 3.2.5.8		Desagregación geográfica 3.2.5.5		
ene-23		Estatel		
Método de recopilación de datos 3.2.5.7		2.2.2.2 Observaciones y/o especificaciones		
Explotación de registros administrativos		Normalmente el Corredor biocultural en las ANP de la Reg		
Medios de verificación 3.2.5.3				
Fuente de información:	Secretaría de Desarrollo Sustentable; Subsecretaría de Medio Ambiente y Ordenamiento Territorial; Dirección General de Recursos Naturales			
2.2.1.1 Unidad del Estado responsable:	Dependencia	Unidad Administrativa		
	Secretaría de Desarrollo Sustentable	Dirección General de Recursos Naturales		
2.2.1.2 Lugar dónde puede consultarse:	Av. de Los Insurgentes esquina Rey Nayar S/N. Colonia Burócrata Federal, Tepic, Nayarit.			
2.3 Metodologías utilizadas en el cálculo del indicador				
2.3.1 Especifique las metodologías utilizadas en el cálculo del indicador:				
Documento metodológico, año		UE (dependencias y entidades)/ Organismo responsable		
No cuenta		Secretaría de Desarrollo Sustentable		
2.3.2 Si el indicador utiliza estándares internacionales en atención de los compromisos firmados por el Estado Mexicano, especifique:				
Estándar internacional, año		Organismo internacional responsable		
2.3.3 Si el indicador utiliza estándares nacionales/internacionales en su cálculo, indique:				
Estándar nacional/internacional, año		UE/ Organismo internacional responsable		

Referencias adicionales ^{3.2.6}					
Referencia nacional ^{3.2.6.1}			Comentario técnico ^{3.2.6.2}		
Serie estadística ^{3.2.6.3}					
Ciclo ^{3.2.6.3.1}	Valor ^{3.2.6.3.2}	Periodo ^{3.2.6.3.3}	Ciclo ^{3.2.6.3.1}	Valor ^{3.2.6.3.2}	Periodo ^{3.2.6.3.3}
2021	100	fin de año			
2020	100	fin de año			
2019	100	fin de año			
2018	100	fin de año			
2017	100	fin de año			
2016	100	fin de año			

2.4 Medios de difusión		
2.4.1 Si el indicador propuesto es difundido por la Unidad del Estado responsable, indique: Página WEB y/o publicación impresa, etc.		
Medio de difusión	Institución u Organismo responsable	Lugar dónde puede consultarse
Página Web	Secretaría de Desarrollo Sustentable	http://sistemas.sdsnayarit.gob.mx:8083/ords/f?p=124:385:::P385_PERIODO:2022&tz=-7:00
		Seleccionar el Año
Cuenta pública	Secretaría de Finanzas	https://www.nayarit.gob.mx/transparenciafiscal/rendicion_cuentas.asp
		Seleccionar Cuenta Publica y dar Clip en el año
Otros	Secretaría de Desarrollo Sustentable	https://consultapublicamx.plataformadetransparencia.org.mx/vut-web/faces/view/consultaPublica.xhtml#tarjetaInformativa
		Seleccionar el estado, institucion, y dar clip en icono de Indicadores de Resultado

FICHA TECNICA DE INDICADORES (MIR)				
Datos de Identificación del Programa Presupuestario (Pp) ¹				
Ramo administrativo ^{1.1}	Ramo II.- Poder Ejecutivo			
Unidad responsable del Pp ^{1.2}	Secretaría de Desarrollo Sustentable (SDS)			
Clasificación del Pp ^{1.3}	G (Regulación y supervisión)			
Denominación del Pp ^{1.4}	2.1.5. G 052 CONSERVACIÓN DE RECURSOS NATURALES PARA UN MEDIO AMBIENTE SOSTENIBLE			
Nombre de la Matriz ^{1.5}	Conservación de Recursos Naturales para un Medio Ambiente Sostenible (Preservación Recursos Naturales)			
Alineación con el PED y sus Programas ²				
Plan Estatal de Desarrollo (PED) ^{2.1}				
Eje de política pública al que contribuye el Pp ^{2.1.1}	EJE RECTOR 3. Desarrollo Regional Sustentable			
Objetivo de eje de política pública al que contribuye el Pp ^{2.1.2}	Eje General ER4-8 Recursos naturales			
Programas del Plan Estatal de Desarrollo ^{2.2}				
Tipo de Programa ^{2.2.1}	Sectorial	Programa ^{2.2.2}	Medio Ambiente sostenible	
Objetivo del Programa ^{2.2.3}	Garantizar el derecho a vivir en un ambiente adecuado para el desarrollo, la salud y el bienestar, a través de una política de protección y uso racional de los recursos naturales, control de la contaminación, respeto a los			
Objetivo estratégico de la Dependencia o Entidad ^{2.3}				
Planear, dirigir y coordinar la elaboración e implantación de planes y programas que coadyuven al desarrollo regional y sectorial del Estado. Asimismo, evaluar el cumplimiento de las acciones que se hayan establecido en los planes y programas que sean aprobados por el				
Matriz de Indicadores para Resultados ³				
Resumen Narrativo ^{3.1}				
Objetivo al que corresponde el indicador ^{3.1.1}	Participación en la Evaluaciones a las solicitudes de Planes de Manejo Forestal y cambio de uso de suelo a través del Comité Estatal Forestal, dependiente del Consejo Estatal Forestal		Marque el nivel del objetivo en la Matriz de Marco Lógico ^{3.1.2}	Fin
				Propósito
				Componente
				Actividad
Indicador ^{3.2}				
Datos de identificación del indicador ^{3.2.1}				
Orden ^{3.2.1.1}	C1A9	Nombre del indicador ^{3.2.1.2}	Porcentaje de participación a talleres de las evaluaciones a las solicitudes del Plan de Manejo Forestal (PMF) realizados	
Dimensión del indicador ^{3.2.1.3}	Eficacia	Tipo de indicador para resultados ^{3.2.1.4}	Gestión	
Definición del indicador ^{3.2.1.5}		Método de cálculo ^{3.2.1.7}		
Mide el número de participaciones de la Secretaría de Desarrollo Sustentable en los talleres para la evaluación de las solicitudes para la autorización de los Plan de Manejo Forestal convocados por el comité técnico forestal que encabeza la CONAFOR		(Talleres de participación de las evaluaciones a las solicitudes del PMF realizadas/Talleres de participación de las evaluaciones a las solicitudes del PMF programadas)*100		
Unidad de medida ^{3.2.1.8}		Tipo valor de la meta ^{3.2.1.6}		
Porcentaje		Relativa		
Desagregación geográfica ^{3.2.1.9}		Frecuencia de medición ^{3.2.1.10}		
Estatal		Trimestral		
2.1.7 Oportunidad:		2.1.8 Cobertura temporal:		
1 bimestre después de concluido el periodo que se informa		A partir de 2021		
2.1.10 Periodo de referencia:		2.1.11 Observaciones o precisiones técnicas:		
2021				
Transversalidad ^{3.2.1.11}				
Enfoque de transversalidad ^{3.2.1.11.1}		Enfoque de género		
Hombres ^{3.2.1.11.2}	612,278	Mujeres ^{3.2.1.11.3}	623,178	Total ^{3.2.1.11.4} 1,235,456
Serie de Información Disponible ^{3.2.1.12}				
Información disponible ^{3.2.1.12.1}				
La información del indicador se encuentra disponible de 2021				
Características del indicador ^{3.2.2}				
Característica ^{3.2.2.1}	Calificación ^{3.2.2.2}	Justificación ^{3.2.2.3}		

Adecuado ^{3.2.2.1.1}	Cumple	Permite emitir un juicio respecto a la participación de la Secretaría de Desarrollo Sustentable			
Aporte marginal ^{3.2.2.1.2}	Cumple	La información que presenta no se considera en los otros indicadores de la matriz			
Claridad ^{3.2.2.1.3}	Cumple	Identifica el avance de la participación de la Secretaría de Desarrollo Sustentable en los			
Comparabilidad ^{3.2.2.1.4}	Cumple	Permite comparar los resultados longitudinalmente y transversalmente .			
Economía ^{3.2.2.1.5}	Cumple	Es económico al tomar para su medición los datos registrados por la dependencia.			
Factibilidad ^{3.2.2.1.6}	Cumple	La Dependencia registra el avance de la participación de la Secretaría de Desarrollo			
Independencia ^{3.2.2.1.7}	Cumple	Es la propia Dependencia quien controla el resultado que entrega el indicador			
Monitoreable ^{3.2.2.1.8}	Cumple	Permite que otras instancias puedan dar seguimiento al indicador.			
Oportunidad ^{3.2.2.1.9}	Cumple	La frecuencia de medición permitir tomar decisiones para corregir los rezagos.			
Relevancia ^{3.2.2.1.10}	Cumple	Registra el avance de la participación de la Secretaría de Desarrollo Sustentable en los			
Sintético ^{3.2.2.1.11}	Cumple	Permite identificar el avance de la participación de la Secretaría de Desarrollo Sustentable en			
Soportados metodológicamente ^{3.2.2.1.12}	Cumple	El indicador se fundamenta en la participación de la Secretaría de Desarrollo Sustentable en los talleres para la evaluación de las solicitudes para la autorización de los Plan de Manejo			
Validez ^{3.2.2.1.13}	Cumple	El indicador registra el avance de la participación de la Secretaría de Desarrollo Sustentable			
Contacto indicador^{3.2.3}					
Nombre ^{3.2.3.1}	Carla Paulina	Apellido paterno ^{3.2.3.2}	Pulido	Apellido materno ^{3.2.3.3}	Ríos Segura
Area ^{3.2.3.4}	Dirección General de Recursos Naturales				
Puesto ^{3.2.3.5}	Director General de Recursos Naturales				
Correo electrónico ^{3.2.3.6}	dgrecursosnaturales@sdsnayarit.gob.mx				
Teléfono ^{3.2.3.7}	311 211 92 38				
Lada ^{3.2.3.7.1}	311	Teléfono ^{3.2.3.7.2}	211 92 00	Extensión ^{3.2.3.7.3}	29738
Determinación de metas^{3.2.4}					
Viabilidad de la meta^{3.2.4.1}					
Meta acumulable ^{3.2.4.1.1}	Si	Comportamiento del indicador ^{3.2.4.1.2}	Regular	Factibilidad de la meta ^{3.2.4.1.3}	Media
Justificación de la factibilidad ^{3.2.4.1.4}					
La factibilidad de la meta esta sujeta a que se convoca al comité técnico forestal a participar en las evaluaciones de las solicitudes presentadas para la aprobación de Planes de manejo forestal					
Valor^{3.2.4.2.2}					
Año ^{3.2.4.2.1}	Valor del Indicador (relativo) ^{3.2.4.2.2.1}	Numerador (absoluto) ^{3.2.4.2.2.2}	Denominador (universo de cobertura) ^{3.2.4.2.2.3}	Periodo al que corresponde el valor ^{3.2.4.2.3}	
2021	100.00	4.00	4.00	finales de año	
Justificación línea base ^{3.2.4.2.4}					
Es el dato más reciente del que se cuenta.					
Parámetros de semaforización^{3.2.4.3}					
Tipo de valor ^{3.2.4.3.1}				Términos porcentuales	
Umbral verde - amarillo ^{3.2.4.3.2}		90	Umbral amarillo - rojo ^{3.2.4.3.3}		75
Meta sexenal^{3.2.4.4}					
Año ^{3.2.4.4.1}	Valor del Indicador (relativo) ^{3.2.4.4.2.1}	Numerador (absoluto) ^{3.2.4.4.2.2}	Denominador (universo de cobertura) ^{3.2.4.4.2.3}	Periodo al que corresponde el valor ^{3.2.4.4.3}	
2027	100.00	4.00	4.00	2021-2027	
Metas intermedias^{3.2.4.5}					
Año ^{3.2.4.5.1}	Valor del Indicador (relativo) ^{3.2.4.5.2.1}	Numerador (absoluto) ^{3.2.4.5.2.2}	Denominador (universo de cobertura) ^{3.2.4.5.2.3}	Periodo al que corresponde el valor ^{3.2.4.5.3}	
2021 ^{3.2.4.5.1.1}	100.00	4.00	4.00	final de año	

2022 3.2.4.5.1.2	100.00	4.00	4.00	final de año						
2023 3.2.4.5.1.3	100.00	4.00	4.00	final de año						
2024 3.2.4.5.1.4	100.00	4.00	4.00	final de año						
2025 3.2.4.5.1.5	100.00	4.00	4.00	final de año						
2026 3.2.4.5.1.5	100.00	4.00	4.00	final de año						
2027 3.2.4.5.1.6	100.00	4.00	4.00	final de año						
Metas del ciclo presupuestario 3.2.4.6										
Periodo 3.2.4.6.1 (según la frecuencia de medición)	Valor 3.2.4.6.2			Periodo al que corresponde el valor 3.2.4.6.3						
	Valor del Indicador 3.2.4.6.2.1 (relativo)	Numerador 3.2.4.6.2.2 (absoluto)	Denominador 3.2.4.6.2.3 (universo de cobertura)							
Periodo 1 (Ejemplo frecuencia trimestral)	100.00	1.00	1.00	enero-marzo 2022						
Periodo 2	100.00	2.00	2.00	abril-junio 2022						
Periodo 3	100.00	3.00	3.00	julio-septiembre 2022						
Periodo 4	100.00	4.00	4.00	octubre-diciembre 2022						
Características de las variables 3.2.5 (Se debe llenar este conjunto tanta veces como número de variables existan)										
Nombre 3.2.5.1		Descripción de la variable 3.2.5.2								
Talleres De Participación De Las Evaluaciones A Las		Cuantifica la participación de la Secretaría de Desarrollo								
Unidad de medida 3.2.5.4		Frecuencia 3.2.5.6								
Reuniones		Trimestral								
Fecha de disponibilidad de la información 3.2.5.8		Desagregación geográfica 3.2.5.5								
ene-23		Estatal								
Método de recopilación de datos 3.2.5.7		2.2.2.2 Observaciones y /o especificaciones								
Explotación de registros administrativos		Esta actividad es coordinada por la CONAFOR								
Medios de verificación 3.2.5.3										
Fuente de información:	Secretaría de Desarrollo Sustentable; Subsecretaría de Medio Ambiente y Ordenamiento Territorial, Dirección General de Recursos Naturales									
2.2.1.1 Unidad del Estado responsable:	Dependencia		Unidad Administrativa							
	Secretaría de Desarrollo Sustentable		Dirección General de Recursos Naturales							
2.2.1.2 Lugar dónde puede consultarse:	Av. de Los Insurgentes esquina Rey Nayar S/N. Colonia Burócrata Federal, Tepic, Nayarit.									
2.3 Metodologías utilizadas en el cálculo del indicador										
2.3.1 Especifique las metodologías utilizadas en el cálculo del indicador:										
Documento metodológico, año		UE (dependencias y entidades)/ Organismo responsable								
No cuenta		Secretaría de Desarrollo Sustentable								
2.3.2 Si el indicador utiliza estándares internacionales en atención de los compromisos firmados por el Estado Mexicano, especifique:										
Estándar internacional, año		Organismo internacional responsable								
2.3.3 Si el indicador utiliza estándares nacionales/internacionales en su cálculo, indique:										
Estándar nacional/internacional, año		UE/ Organismo internacional responsable								
Referencias adicionales 3.2.6										

Referencia nacional ^{3.2.6.1}			Comentario técnico ^{3.2.6.2}		
Serie estadística ^{3.2.6.3}					
Ciclo ^{3.2.6.3.1}	Valor ^{3.2.6.3.2}	Periodo ^{3.2.6.3.3}	Ciclo ^{3.2.6.3.1}	Valor ^{3.2.6.3.2}	Periodo ^{3.2.6.3.3}
2021	100	fin de año			
2020	100	fin de año			
2019	100	fin de año			
2018	100	fin de año			
2017	100	fin de año			
2016	100	fin de año			
2.4 Medios de difusión					
2.4.1 Si el indicador propuesto es difundido por la Unidad del Estado responsable, indique: Página WEB y/o publicación impresa, etc.					
Medio de difusión		Institución u Organismo responsable		Lugar dónde puede consultarse	
Página Web		Secretaría de Desarrollo Sustentable		http://sistemas.sdsnayarit.gob.mx:8083/ords/f?p=124:385:::P385_PERIODO:2022&tz=-7:00	
				Seleccionar el Año	
Cuenta pública		Secretaría de Finanzas		https://www.nayarit.gob.mx/transparenciafiscal/rendicion_cuentas.asp	
				Seleccionar Cuenta Publica y dar Clip en el año	
Otros		Secretaría de Desarrollo Sustentable		https://consultapublicamx.plataformadetransparencia.org.mx/vut-web/faces/view/consultaPublica.xhtml#tarjetaInformativa	
				Seleccionar el estado, institucion, y dar clip en icono de Indicadores de Resultado	

FICHA TECNICA DE INDICADORES (MIR)				
Datos de Identificación del Programa Presupuestario (Pp) ¹				
Ramo administrativo ^{1.1}	Ramo II.- Poder Ejecutivo			
Unidad responsable del Pp ^{1.2}	Secretaría de Desarrollo Sustentable (SDS)			
Clasificación del Pp ^{1.3}	G (Regulación y supervisión)			
Denominación del Pp ^{1.4}	2.1.5. G 052 CONSERVACIÓN DE RECURSOS NATURALES PARA UN MEDIO AMBIENTE SOSTENIBLE			
Nombre de la Matriz ^{1.5}	Conservación de Recursos Naturales para un Medio Ambiente Sostenible (Preservación Recursos Naturales)			
Alineación con el PED y sus Programas ²				
Plan Estatal de Desarrollo (PED) ^{2.1}				
Eje de política pública al que contribuye el Pp ^{2.1.1}	EJE RECTOR 3. Desarrollo Regional Sustentable			
Objetivo de eje de política pública al que contribuye el Pp ^{2.1.2}	Eje General ER4-8 Recursos naturales			
Programas del Plan Estatal de Desarrollo ^{2.2}				
Tipo de Programa ^{2.2.1}	Sectorial	Programa ^{2.2.2}	Medio Ambiente sostenible	
Objetivo del Programa ^{2.2.3}	Garantizar el derecho a vivir en un ambiente adecuado para el desarrollo, la salud y el bienestar, a través de una política de protección y uso racional de los recursos naturales, control de la contaminación, respeto a los			
Objetivo estratégico de la Dependencia o Entidad ^{2.3}				
Planear, dirigir y coordinar la elaboración e implantación de planes y programas que coadyuven al desarrollo regional y sectorial del Estado. Asimismo, evaluar el cumplimiento de las acciones que se hayan establecido en los planes y programas que sean aprobados por el				
Matriz de Indicadores para Resultados ³				
Resumen Narrativo ^{3.1}				
Objetivo al que corresponde el indicador ^{3.1.1}	Elaboración de un padrón de los club's cinegéticos en el Estado, controlando la actividad.		Marque el nivel del objetivo en la Matriz de Marco Lógico ^{3.1.2}	Fin
				Propósito
				Componente
				Actividad
Indicador ^{3.2}				
Datos de identificación del indicador ^{3.2.1}				
Orden ^{3.2.1.1}	C1A17	Nombre del indicador ^{3.2.1.2}	Porcentaje de avance de documento del padrón de club's cinegéticos en el Estado	
Dimensión del indicador ^{3.2.1.3}	Eficacia	Tipo de indicador para resultados ^{3.2.1.4}	Gestión	
Definición del indicador ^{3.2.1.5}		Método de cálculo ^{3.2.1.7}		
Mide el avance en la elaboración de un padrón de clubes dedicados a la cacería controlada de vida silvestre en el estado de Nayarit		(Porcentaje de avance del documento de club's cinegéticos realizado/ Porcentaje de avance del documento de club's cinegéticos programado)*100		
Unidad de medida ^{3.2.1.8}		Tipo valor de la meta ^{3.2.1.6}		
Porcentaje		Relativa		
Desagregación geográfica ^{3.2.1.9}		Frecuencia de medición ^{3.2.1.10}		
Estatal		Trimestral		
2.1.7 Oportunidad:		2.1.8 Cobertura temporal:		
1 bimestre después de concluido el periodo que se informa		A partir de 2021		
2.1.10 Periodo de referencia:		2.1.11 Observaciones o precisiones técnicas:		
2021				
Transversalidad ^{3.2.1.11}				
Enfoque de transversalidad ^{3.2.1.11.1}		Enfoque de género		
Hombres ^{3.2.1.11.2}	612,278	Mujeres ^{3.2.1.11.3}	623,178	Total ^{3.2.1.11.4} 1,235,456
Serie de Información Disponible ^{3.2.1.12}				
Información disponible ^{3.2.1.12.1}				
La información del indicador se encuentra disponible de 2021				
Características del indicador ^{3.2.2}				
Característica ^{3.2.2.1}	Calificación ^{3.2.2.2}	Justificación ^{3.2.2.3}		
Adecuado ^{3.2.2.1.1}	Cumple	Permite emitir un juicio respecto al avance en la elaboración de un padrón de clubes		

Aporte marginal 3.2.2.1.2	Cumple	La información que presenta no se considera en los otros indicadores de la matriz			
Claridad 3.2.2.1.3	Cumple	Identifica los avances en la elaboración de un padrón de clubes dedicados a la cacería			
Comparabilidad 3.2.2.1.4	Cumple	Permite comparar los resultados longitudinalmente y transversalmente .			
Economía 3.2.2.1.5	Cumple	Es económico al tomar para su medición los datos registrados por la dependencia.			
Factibilidad 3.2.2.1.6	Cumple	La Dependencia registra los avances en la elaboración de un padrón de clubes dedicados a la			
Independencia 3.2.2.1.7	Cumple	Es la propia Dependencia quien controla el resultado que entrega el indicador			
Monitoreable 3.2.2.1.8	Cumple	Permite que otras instancias puedan dar seguimiento al indicador.			
Oportunidad 3.2.2.1.9	Cumple	La frecuencia de medición permitir tomar decisiones para corregir los rezagos.			
Relevancia 3.2.2.1.10	Cumple	Registra los avances en la elaboración de un padrón de clubes dedicados a la cacería			
Sintético 3.2.2.1.11	Cumple	Permite identificar los avances en la elaboración de un padrón de clubes dedicados a la			
Soportados metodológicamente 3.2.2.1.12	Cumple	El indicador se fundamenta en los avances en la elaboración de un padrón de clubes dedicados a la cacería controlada de vida silvestre en el estado de Nayarit			
Validez 3.2.2.1.13	Cumple	El indicador registra los avances en la elaboración de un padrón de clubes dedicados a la			
Contacto indicador 3.2.3					
Nombre 3.2.3.1	Carla Paulina	Apellido paterno 3.2.3.2	Pulido	Apellido materno 3.2.3.3	Ríos Segura
Area 3.2.3.4	Dirección General de Recursos Naturales				
Puesto 3.2.3.5	Director General de Recursos Naturales				
Correo electrónico 3.2.3.6	dgrecursoesnaturales@sdsnayarit.gob.mx				
Teléfono 3.2.3.7	311 211 92 38				
Lada 3.2.3.7.1	311	Teléfono 3.2.3.7.2	211 92 00	Extensión 3.2.3.7.3	29738
Determinación de metas 3.2.4					
Viabilidad de la meta 3.2.4.1					
Meta acumulable 3.2.4.1.1	Si	Comportamiento del indicador 3.2.4.1.2	Regular	Factibilidad de la meta 3.2.4.1.3	Media
Justificación de la factibilidad 3.2.4.1.4					
La factibilidad de la meta depende de que La federación descentraliza la actividad al estado. Además que los clubes cinegeticos se registran en el padrón estatal					
Línea base 3.2.4.2					
Año 3.2.4.2.1	Valor 3.2.4.2.2			Periodo al que corresponde el valor 3.2.4.2.3	
	Valor del Indicador (relativo) 3.2.4.2.2.1	Numerador (absoluto) 3.2.4.2.2.2	Denominador (universo de cobertura) 3.2.4.2.2.3		
2021	0.00	0.00	0.00	finales de año	
Justificación línea base 3.2.4.2.4					
Es el dato más reciente del que se cuenta.					
Parámetros de semaforización 3.2.4.3					
Tipo de valor 3.2.4.3.1				Términos porcentuales	
Umbral verde - amarillo 3.2.4.3.2		0	Umbral amarillo - rojo 3.2.4.3.3		0
Meta sexenal 3.2.4.4					
Año 3.2.4.4.1	Valor 3.2.4.4.2			Periodo al que corresponde el valor 3.2.4.4.3	
	Valor del Indicador 3.2.4.4.2.1 (relativo)	Numerador 3.2.4.4.2.2 (absoluto)	Denominador 3.2.4.4.2.3 (universo de cobertura)		
2027	0.00	0.00	0.00	2021-2027	
Metas intermedias 3.2.4.5					
Año 3.2.4.5.1	Valor 3.2.4.5.2			Periodo al que corresponde el valor 3.2.4.5.3	
	Valor del Indicador 3.2.4.5.2.1 (relativo)	Numerador 3.2.4.5.2.2 (absoluto)	Denominador 3.2.4.5.2.3 (universo de cobertura)		
2021 3.2.4.5.1.1	0.00	0.00	0.00	final de año	
2022 3.2.4.5.1.2	0.00	0.00	0.00	final de año	

2023	3.2.4.5.1.3	0.00	0.00	0.00	final de año
2024	3.2.4.5.1.4	0.00	0.00	0.00	final de año
2025	3.2.4.5.1.5	0.00	0.00	0.00	final de año
2026	3.2.4.5.1.5	0.00	0.00	0.00	final de año
2027	3.2.4.5.1.6	0.00	0.00	0.00	final de año
Metas del ciclo presupuestario 3.2.4.6					
Periodo 3.2.4.6.1 (según la frecuencia de medición)	Valor 3.2.4.6.2			Periodo al que corresponde el valor 3.2.4.6.3	
	Valor del Indicador 3.2.4.6.2.1 (relativo)	Numerador 3.2.4.6.2.2 (absoluto)	Denominador 3.2.4.6.2.3 (universo de cobertura)		
Periodo 1 (Ejemplo frecuencia trimestral)	0.00	0.00	0.00	enero-marzo 2022	
Periodo 2	0.00	0.00	0.00	abril-junio 2022	
Periodo 3	0.00	0.00	0.00	julio-septiembre 2022	
Periodo 4	0.00	0.00	0.00	octubre-diciembre 2022	
Características de las variables 3.2.5 (Se debe llenar este conjunto tanta veces como número de variables existan)					
Nombre 3.2.5.1		Descripción de la variable 3.2.5.2			
Porcentaje De Avance Del Documento De Club'S		Cuantifica los avances en la elaboración de un padrón de			
Unidad de medida 3.2.5.4		Frecuencia 3.2.5.6			
Porcentaje		Trimestral			
Fecha de disponibilidad de la información 3.2.5.8		Desagregación geográfica 3.2.5.5			
ene-23		Estatat			
Método de recopilación de datos 3.2.5.7		2.2.2.2 Observaciones y /o especificaciones			
Explotación de registros administrativos		La actividad es de competencia federal			
Medios de verificación 3.2.5.3					
Fuente de información:	Secretaría de Desarrollo Sustentable; Subsecretaría de Medio Ambiente y Ordenamiento Territorial; Dirección General de Recursos Naturales				
2.2.1.1 Unidad del Estado responsable:	Dependencia		Unidad Administrativa		
	Secretaría de Desarrollo Sustentable		Dirección General de Recursos Naturales		
2.2.1.2 Lugar dónde puede consultarse:	Av. de Los Insurgentes esquina Rey Nayar S/N. Colonia Burócrata Federal, Tepic, Nayarit.				
2.3 Metodologías utilizadas en el cálculo del indicador					
2.3.1 Especifique las metodologías utilizadas en el cálculo del indicador:					
Documento metodológico, año			UE (dependencias y entidades)/ Organismo responsable		
No cuenta			Secretaría de Desarrollo Sustentable		
2.3.2 Si el indicador utiliza estándares internacionales en atención de los compromisos firmados por el Estado Mexicano, especifique:					
Estándar internacional, año			Organismo internacional responsable		
2.3.3 Si el indicador utiliza estándares nacionales/internacionales en su cálculo, indique:					
Estándar nacional/internacional, año			UE/ Organismo internacional responsable		
Referencias adicionales 3.2.6					

Referencia nacional ^{3.2.6.1}			Comentario técnico ^{3.2.6.2}		
Serie estadística ^{3.2.6.3}					
Ciclo ^{3.2.6.3.1}	Valor ^{3.2.6.3.2}	Periodo ^{3.2.6.3.3}	Ciclo ^{3.2.6.3.1}	Valor ^{3.2.6.3.2}	Periodo ^{3.2.6.3.3}
2021	0	fin de año			
2020	0	fin de año			
2019	0	fin de año			
2018	0	fin de año			
2017	0	fin de año			
2016	0	fin de año			
2.4 Medios de difusión					
2.4.1 Si el indicador propuesto es difundido por la Unidad del Estado responsable, indique: Página WEB y/o publicación impresa, etc.					
Medio de difusión	Institución u Organismo responsable		Lugar dónde puede consultarse		
Página Web	Secretaría de Desarrollo Sustentable		http://sistemas.sdsnayarit.gob.mx:8083/ords/f?p=124:385:::P385_PERIODO:2022&tz=-7:00		
			Seleccionar el Año		
Cuenta pública	Secretaría de Finanzas		https://www.nayarit.gob.mx/transparenciافiscal/rendicion_cuentas.asp		
			Seleccionar Cuenta Publica y dar Clip en el año		
Otros	Secretaría de Desarrollo Sustentable		https://consultapublicamx.plataformadetransparencia.org.mx/vut-web/faces/view/consultaPublica.xhtml#tarjetaInformativa		
			Seleccionar el estado, institucion, y dar clip en icono de Indicadores de Resultado		

FICHA TECNICA DE INDICADORES (MIR)				
Datos de Identificación del Programa Presupuestario (Pp) ¹				
Ramo administrativo ^{1.1}	Ramo II.- Poder Ejecutivo			
Unidad responsable del Pp ^{1.2}	Secretaría de Desarrollo Sustentable (SDS)			
Clasificación del Pp ^{1.3}	G (Regulación y supervisión)			
Denominación del Pp ^{1.4}	2.1.5. G 052 CONSERVACIÓN DE RECURSOS NATURALES PARA UN MEDIO AMBIENTE SOSTENIBLE			
Nombre de la Matriz ^{1.5}	Conservación de Recursos Naturales para un Medio Ambiente Sostenible (Preservación Recursos Naturales)			
Alineación con el PED y sus Programas ²				
Plan Estatal de Desarrollo (PED) ^{2.1}				
Eje de política pública al que contribuye el Pp ^{2.1.1}	EJE RECTOR 3. Desarrollo Regional Sustentable			
Objetivo de eje de política pública al que contribuye el Pp ^{2.1.2}	Eje General ER4-8 Recursos naturales			
Programas del Plan Estatal de Desarrollo ^{2.2}				
Tipo de Programa ^{2.2.1}	Sectorial	Programa ^{2.2.2}	Medio Ambiente sostenible	
Objetivo del Programa ^{2.2.3}	Garantizar el derecho a vivir en un ambiente adecuado para el desarrollo, la salud y el bienestar, a través de una política de protección y uso racional de los recursos naturales, control de la contaminación, respeto a los			
Objetivo estratégico de la Dependencia o Entidad ^{2.3}				
Planear, dirigir y coordinar la elaboración e implantación de planes y programas que coadyuven al desarrollo regional y sectorial del Estado. Asimismo, evaluar el cumplimiento de las acciones que se hayan establecido en los planes y programas que sean aprobados por el				
Matriz de Indicadores para Resultados ³				
Resumen Narrativo ^{3.1}				
Objetivo al que corresponde el indicador ^{3.1.1}	Promoción y Control de UMA's	Marque el nivel del objetivo en la Matriz de Marco Lógico ^{3.1.2}	Fin	
			Propósito	
			Componente	
			Actividad	
Indicador ^{3.2}				
Datos de identificación del indicador ^{3.2.1}				
Orden ^{3.2.1.1}	C1A16	Nombre del indicador ^{3.2.1.2}	Porcentaje de organizaciones con promoción y control de unidades de manejo de la Visa Silvestre UMA's	
Dimensión del indicador ^{3.2.1.3}	Eficacia	Tipo de indicador para resultados ^{3.2.1.4}	Gestión	
Definición del indicador ^{3.2.1.5}		Método de cálculo ^{3.2.1.7}		
Mide el número de organizaciones dedicadas al manejo, reproducción, conservación y aprovechamiento de especies de flora y fauna, que cuentan con autorización vigente en el estado de Nayarit		(Número de Organizaciones con promoción y control de UMA's realizadas/Número de Organizaciones con promoción y control de UMA's programadas)*100		
Unidad de medida ^{3.2.1.8}		Tipo valor de la meta ^{3.2.1.6}		
Porcentaje		Relativa		
Desagregación geográfica ^{3.2.1.9}		Frecuencia de medición ^{3.2.1.10}		
Estatad		Trimestral		
2.1.7 Oportunidad:		2.1.8 Cobertura temporal:		
1 bimestre después de concluido el periodo que se informa		A partir de 2021		
2.1.10 Periodo de referencia:		2.1.11 Observaciones o precisiones técnicas:		
2021				
Transversalidad ^{3.2.1.11}				
Enfoque de transversalidad ^{3.2.1.11.1}	Enfoque de género			
Hombres ^{3.2.1.11.2}	612,278	Mujeres ^{3.2.1.11.3}	623,178	Total ^{3.2.1.11.4} 1,235,456
Serie de Información Disponible ^{3.2.1.12}				
Información disponible ^{3.2.1.12.1}				
La información del indicador se encuentra disponible de 2021				
Características del indicador ^{3.2.2}				
Característica ^{3.2.2.1}	Calificación ^{3.2.2.2}	Justificación ^{3.2.2.3}		

Adecuado ^{3.2.2.1.1}	Cumple parcialmente	Permite emitir un juicio respecto al numero de organizaciones en las que se les ha			
Aporte marginal ^{3.2.2.1.2}	Cumple	La información que presenta no se considera en los otros indicadores de la matriz			
Claridad ^{3.2.2.1.3}	Cumple	Identifica el numero de organizaciones en las que se les ha promocionado las unidades de			
Comparabilidad ^{3.2.2.1.4}	Cumple	Permite comparar los resultados longitudinalmente y transversalmente .			
Economía ^{3.2.2.1.5}	Cumple	Es económico al tomar para su medición los datos registrados por la dependencia.			
Factibilidad ^{3.2.2.1.6}	Cumple	La Dependencia registra el numero de organizaciones en las que se les ha promocionado las			
Independencia ^{3.2.2.1.7}	Cumple	Es la propia Dependencia quien controla el resultado que entrega el indicador			
Monitoreable ^{3.2.2.1.8}	Cumple	Permite que otras instancias puedan dar seguimiento al indicador.			
Oportunidad ^{3.2.2.1.9}	Cumple	La frecuencia de medición permitir tomar decisiones para corregir los rezagos.			
Relevancia ^{3.2.2.1.10}	Cumple	Registra el numero de organizaciones en las que se les ha promocionado las unidades de			
Sintético ^{3.2.2.1.11}	Cumple	Permite identificar si se ha promocionado las unidades de manejo de la Visa Silvestre UMA's			
Soportados metodológicamente ^{3.2.2.1.12}	Cumple	El indicador se fundamenta en el numero de organizaciones en las que se les ha promocionado las unidades de manejo de la Visa Silvestre UMA's			
Validez ^{3.2.2.1.13}	Cumple parcialmente	El indicador registra el numero de organizaciones en las que se les ha promocionado las			
Contacto indicador ^{3.2.3}					
Nombre ^{3.2.3.1}	Carla Paulina	Apellido paterno ^{3.2.3.2}	Pulido	Apellido materno ^{3.2.3.3}	Ríos Segura
Area ^{3.2.3.4}	Dirección General de Recursos Naturales				
Puesto ^{3.2.3.5}	Director General de Recursos Naturales				
Correo electrónico ^{3.2.3.6}	dgrecursosnaturales@sdsnayarit.gob.mx				
Teléfono ^{3.2.3.7}	311 211 92 38				
Lada ^{3.2.3.7.1}	311	Teléfono ^{3.2.3.7.2}	211 92 00	Extensión ^{3.2.3.7.3}	29738
Determinación de metas ^{3.2.4}					
Viabilidad de la meta ^{3.2.4.1}					
Meta acumulable ^{3.2.4.1.1}	Si	Comportamiento del indicador ^{3.2.4.1.2}	Regular	Factibilidad de la meta ^{3.2.4.1.3}	Media
Justificación de la factibilidad ^{3.2.4.1.4}					
La factibilidad de la meta depende de que las organizaciones con registro como unidades de manejo de la Visa Silvestre aceptan participar.					
Línea base ^{3.2.4.2}					
Año ^{3.2.4.2.1}	Valor ^{3.2.4.2.2}			Periodo al que corresponde el valor ^{3.2.4.2.3}	
	Valor del Indicador (relativo) ^{3.2.4.2.2.1}	Numerador (absoluto) ^{3.2.4.2.2.2}	Denominador (universo de cobertura) ^{3.2.4.2.2.3}		
2021	0.00	0.00	0.00	finales de año	
Justificación línea base ^{3.2.4.2.4}					
Es el dato más reciente del que se cuenta.					
Parámetros de semaforización ^{3.2.4.3}					
Tipo de valor ^{3.2.4.3.1}				Términos porcentuales	
Umbral verde - amarillo ^{3.2.4.3.2}		0	Umbral amarillo - rojo ^{3.2.4.3.3}		0
Meta sexenal ^{3.2.4.4}					
Año ^{3.2.4.4.1}	Valor ^{3.2.4.4.2}			Periodo al que corresponde el valor ^{3.2.4.4.3}	
	Valor del Indicador (relativo) ^{3.2.4.4.2.1}	Numerador (absoluto) ^{3.2.4.4.2.2}	Denominador (universo de cobertura) ^{3.2.4.4.2.3}		
2027	0.00	0.00	0.00	2021-2027	
Metas intermedias ^{3.2.4.5}					
Año ^{3.2.4.5.1}	Valor ^{3.2.4.5.2}			Periodo al que corresponde el valor ^{3.2.4.5.3}	
	Valor del Indicador (relativo) ^{3.2.4.5.2.1}	Numerador (absoluto) ^{3.2.4.5.2.2}	Denominador (universo de cobertura) ^{3.2.4.5.2.3}		
2021 ^{3.2.4.5.1.1}	0.00	0.00	0.00	final de año	

2022 3.2.4.5.1.2	0.00	0.00	0.00	final de año						
2023 3.2.4.5.1.3	0.00	0.00	0.00	final de año						
2024 3.2.4.5.1.4	0.00	0.00	0.00	final de año						
2025 3.2.4.5.1.5	0.00	0.00	0.00	final de año						
2026 3.2.4.5.1.5	0.00	0.00	0.00	final de año						
2027 3.2.4.5.1.6	0.00	0.00	0.00	final de año						
Metas del ciclo presupuestario 3.2.4.6										
Periodo 3.2.4.6.1 (según la frecuencia de medición)	Valor 3.2.4.6.2			Periodo al que corresponde el valor 3.2.4.6.3						
	Valor del Indicador 3.2.4.6.2.1 (relativo)	Numerador 3.2.4.6.2.2 (absoluto)	Denominador 3.2.4.6.2.3 (universo de cobertura)							
Periodo 1 (Ejemplo frecuencia trimestral)	0.00	0.00	0.00	enero-marzo 2022						
Periodo 2	0.00	0.00	0.00	abril-junio 2022						
Periodo 3	0.00	0.00	0.00	julio-septiembre 2022						
Periodo 4	0.00	0.00	0.00	octubre-diciembre 2022						
Características de las variables 3.2.5 (Se debe llenar este conjunto tanta veces como número de variables existan)										
Nombre 3.2.5.1		Descripción de la variable 3.2.5.2								
Número De Organizaciones Con Promoción Y Control De		Identifica el numero de organizaciones en las que se les								
Unidad de medida 3.2.5.4		Frecuencia 3.2.5.6								
Acciones		Trimestral								
Fecha de disponibilidad de la información 3.2.5.8		Desagregación geográfica 3.2.5.5								
ene-23		Estatal								
Método de recopilación de datos 3.2.5.7		2.2.2.2 Observaciones y /o especificaciones								
Explotación de registros administrativos		La actividad es de competencia federal.								
Medios de verificación 3.2.5.3										
Fuente de información:	Secretaría de Desarrollo Sustentable, Subsecretaría de Medio Ambiente y Ordenamiento Territorial, Dirección General de Recursos Naturales									
2.2.1.1 Unidad del Estado responsable:	Dependencia		Unidad Administrativa							
	Secretaría de Desarrollo Sustentable		Dirección General de Recursos Naturales							
2.2.1.2 Lugar dónde puede consultarse:	Av. de Los Insurgentes esquina Rey Nayar S/N. Colonia Burócrata Federal, Tepic, Nayarit.									
2.3 Metodologías utilizadas en el cálculo del indicador										
2.3.1 Especifique las metodologías utilizadas en el cálculo del indicador:										
Documento metodológico, año		UE (dependencias y entidades)/ Organismo responsable								
No cuenta		Secretaría de Desarrollo Sustentable								
2.3.2 Si el indicador utiliza estándares internacionales en atención de los compromisos firmados por el Estado Mexicano, especifique:										
Estándar internacional, año		Organismo internacional responsable								
2.3.3 Si el indicador utiliza estándares nacionales/internacionales en su cálculo, indique:										
Estándar nacional/internacional, año		UE/ Organismo internacional responsable								
Referencias adicionales 3.2.6										

Referencia nacional ^{3.2.6.1}			Comentario técnico ^{3.2.6.2}		
Serie estadística ^{3.2.6.3}					
Ciclo ^{3.2.6.3.1}	Valor ^{3.2.6.3.2}	Periodo ^{3.2.6.3.3}	Ciclo ^{3.2.6.3.1}	Valor ^{3.2.6.3.2}	Periodo ^{3.2.6.3.3}
2021	0	fin de año			
2020	0	fin de año			
2019	0	fin de año			
2018	0	fin de año			
2017	0	fin de año			
2016	0	fin de año			
2.4 Medios de difusión					
2.4.1 Si el indicador propuesto es difundido por la Unidad del Estado responsable, indique: Página WEB y/o publicación impresa, etc.					
Medio de difusión		Institución u Organismo responsable		Lugar dónde puede consultarse	
Página Web		Secretaría de Desarrollo Sustentable		http://sistemas.sdsnayarit.gob.mx:8083/ords/f?p=124:385:::P385_PERIODO:2022&tz=-7:00	
				Seleccionar el Año	
Cuenta pública		Secretaría de Finanzas		https://www.nayarit.gob.mx/transparenciafiscal/rendicion_cuentas.asp	
				Seleccionar Cuenta Publica y dar Clip en el año	
Otros		Secretaría de Desarrollo Sustentable		https://consultapublicamx.plataformadetransparencia.org.mx/vut-web/faces/view/consultaPublica.xhtml#tarjetaInformativa	
				Seleccionar el estado, institucion, y dar clip en icono de Indicadores de Resultado	

FICHA TECNICA DE INDICADORES (MIR)				
Datos de Identificación del Programa Presupuestario (Pp) ¹				
Ramo administrativo ^{1.1}	Ramo II.- Poder Ejecutivo			
Unidad responsable del Pp ^{1.2}	Secretaría de Desarrollo Sustentable (SDS)			
Clasificación del Pp ^{1.3}	G (Regulación y supervisión)			
Denominación del Pp ^{1.4}	2.1.5. G 052 CONSERVACIÓN DE RECURSOS NATURALES PARA UN MEDIO AMBIENTE SOSTENIBLE			
Nombre de la Matriz ^{1.5}	Conservación de Recursos Naturales para un Medio Ambiente Sostenible (Preservación Recursos Naturales)			
Alineación con el PED y sus Programas ²				
Plan Estatal de Desarrollo (PED) ^{2.1}				
Eje de política pública al que contribuye el Pp ^{2.1.1}	EJE RECTOR 3. Desarrollo Regional Sustentable			
Objetivo de eje de política pública al que contribuye el Pp ^{2.1.2}	Eje General ER4-8 Recursos naturales			
Programas del Plan Estatal de Desarrollo ^{2.2}				
Tipo de Programa ^{2.2.1}	Sectorial	Programa ^{2.2.2}	Medio Ambiente sostenible	
Objetivo del Programa ^{2.2.3}	Garantizar el derecho a vivir en un ambiente adecuado para el desarrollo, la salud y el bienestar, a través de una política de protección y uso racional de los recursos naturales, control de la contaminación, respeto a los			
Objetivo estratégico de la Dependencia o Entidad ^{2.3}				
Planear, dirigir y coordinar la elaboración e implantación de planes y programas que coadyuven al desarrollo regional y sectorial del Estado. Asimismo, evaluar el cumplimiento de las acciones que se hayan establecido en los planes y programas que sean aprobados por el				
Matriz de Indicadores para Resultados ³				
Resumen Narrativo ^{3.1}				
Objetivo al que corresponde el indicador ^{3.1.1}	Promoción de mayores controles en las actividades de cacería furtiva a través de firma de un convenio		Marque el nivel del objetivo en la Matriz de Marco Lógico ^{3.1.2}	Fin
				Propósito
				Componente
				Actividad
Indicador ^{3.2}				
Datos de identificación del indicador ^{3.2.1}				
Orden ^{3.2.1.1}	C1A16	Nombre del indicador ^{3.2.1.2}	Porcentaje del avance del convenio de actividades de cacería furtiva	
Dimensión del indicador ^{3.2.1.3}	Eficacia		Tipo de indicador para resultados ^{3.2.1.4}	Gestión
Definición del indicador ^{3.2.1.5}			Método de cálculo ^{3.2.1.7}	
Mide el número de convenios que el gobierno del estado de Nayarit suscribe con organizaciones de la sociedad civil para integrar comités de vigilancia participativa			(Porcentaje de Avance del convenio de actividades de cacería furtiva realizada/porcentaje de Avance del convenio de actividades de cacería furtiva programada)*100	
}			Tipo valor de la meta ^{3.2.1.6}	
Porcentaje			Relativa	
Desagregación geográfica ^{3.2.1.9}			Frecuencia de medición ^{3.2.1.10}	
Estatad			Trimestral	
2.1.7 Oportunidad:			2.1.8 Cobertura temporal:	
1 bimestre después de concluido el periodo que se informa			A partir de 2021	
2.1.10 Periodo de referencia:			2.1.11 Observaciones o precisiones técnicas:	
2021				
Transversalidad ^{3.2.1.11}				
Enfoque de transversalidad ^{3.2.1.11.1}		Enfoque de género		
Hombres ^{3.2.1.11.2}	612,278	Mujeres ^{3.2.1.11.3}	623,178	Total ^{3.2.1.11.4} 1,235,456
Serie de Información Disponible ^{3.2.1.12}				
Información disponible ^{3.2.1.12.1}				
La información del indicador se encuentra disponible de 2021				
Características del indicador ^{3.2.2}				

Característica 3.2.2.1	Calificación 3.2.2.2	Justificación 3.2.2.3			
Adecuado 3.2.2.1.1	Cumple parcialmente	Permite emitir un juicio respecto a los convenios suscritos con el objetivo de controlar las			
Aporte marginal 3.2.2.1.2	Cumple	La información que presenta no se considera en los otros indicadores de la matriz			
Claridad 3.2.2.1.3	Cumple	Identifica los convenios suscritos con el objetivo de controlar las actividades de cacería			
Comparabilidad 3.2.2.1.4	Cumple	Permite comparar los resultados longitudinalmente y transversalmente .			
Economía 3.2.2.1.5	Cumple	Es económico al tomar para su medición los datos registrados por la dependencia.			
Factibilidad 3.2.2.1.6	Cumple	La Dependencia registra los convenios suscritos con el objetivo de controlar las actividades de			
Independencia 3.2.2.1.7	Cumple	Es la propia Dependencia quien controla el resultado que entrega el indicador			
Monitoreable 3.2.2.1.8	Cumple	Permite que otras instancias puedan dar seguimiento al indicador.			
Oportunidad 3.2.2.1.9	Cumple	La frecuencia de medición permitir tomar decisiones para corregir los rezagos.			
Relevancia 3.2.2.1.10	Cumple	Registra los convenios suscritos con el objetivo de controlar las actividades de cacería furtiva.			
Sintético 3.2.2.1.11	Cumple	Permite identificar si se ha suscrito convenios con el objetivo de controlar las actividades de			
Soportados metodológicamente 3.2.2.1.12	Cumple	El indicador se fundamenta en los convenios suscritos con el objetivo de controlar las actividades de cacería furtiva.			
Validez 3.2.2.1.13	Cumple parcialmente	El indicador registra los convenios suscritos con el objetivo de controlar las actividades de			
Contacto indicador 3.2.3					
Nombre 3.2.3.1	Carla Paulina	Apellido paterno 3.2.3.2	Pulido	Apellido materno 3.2.3.3	Ríos Segura
Area 3.2.3.4	Dirección General de Recursos Naturales				
Puesto 3.2.3.5	Director General de Recursos Naturales				
Correo electrónico 3.2.3.6	dgrecursosnaturales@sdsnayarit.gob.mx				
Teléfono 3.2.3.7	311 211 92 38				
Lada 3.2.3.7.1	311	Teléfono 3.2.3.7.2	211 92 00	Extensión 3.2.3.7.3	29738
Determinación de metas 3.2.4					
Viabilidad de la meta 3.2.4.1					
Meta acumulable 3.2.4.1.1	Si	Comportamiento del indicador 3.2.4.1.2	Regular	Factibilidad de la meta 3.2.4.1.3	Media
Justificación de la factibilidad 3.2.4.1.4					
La factibilidad de la meta depende de los cazadores organizados, así como las autoridades ejidales y municipales y autoridades judiciales, aceptan participar en el convenio.					
Línea base 3.2.4.2					
Año 3.2.4.2.1	Valor 3.2.4.2.2			Periodo al que corresponde el valor 3.2.4.2.3	
	Valor del Indicador (relativo) 3.2.4.2.2.1	Numerador (absoluto) 3.2.4.2.2.2	Denominador (universo de cobertura) 3.2.4.2.2.3		
2021	0.00	0.00	0.00	finales de año	
Justificación línea base 3.2.4.2.4					
Es el dato más reciente del que se cuenta.					
Parámetros de semaforización 3.2.4.3					
Tipo de valor 3.2.4.3.1				Términos porcentuales	
Umbral verde - amarillo 3.2.4.3.2		0		Umbral amarillo - rojo 3.2.4.3.3	0
Meta sexenal 3.2.4.4					
Año 3.2.4.4.1	Valor 3.2.4.4.2			Periodo al que corresponde el valor 3.2.4.4.3	
	Valor del Indicador (relativo) 3.2.4.4.2.1	Numerador (absoluto) 3.2.4.4.2.2	Denominador (universo de cobertura) 3.2.4.4.2.3		
2027	0.00	0.00	0.00	2021-2027	
Metas intermedias 3.2.4.5					
		Valor 3.2.4.5.2			

Año ^{3.2.4.5.1}	Valor del Indicador ^{3.2.4.5.2.1} (relativo)	Numerador ^{3.2.4.5.2.2} (absoluto)	Denominador ^{3.2.4.5.2.3} (universo de cobertura)	Periodo al que corresponde el valor ^{3.2.4.5.3}					
2021 ^{3.2.4.5.1.1}	0.00	0.00	0.00	final de año					
2022 ^{3.2.4.5.1.2}	0.00	0.00	0.00	final de año					
2023 ^{3.2.4.5.1.3}	0.00	0.00	0.00	final de año					
2024 ^{3.2.4.5.1.4}	0.00	0.00	0.00	final de año					
2025 ^{3.2.4.5.1.5}	0.00	0.00	0.00	final de año					
2026 ^{3.2.4.5.1.5}	0.00	0.00	0.00	final de año					
2027 ^{3.2.4.5.1.6}	0.00	0.00	0.00	final de año					
Metas del ciclo presupuestario ^{3.2.4.6}									
Periodo ^{3.2.4.6.1} (según la frecuencia de medición)	Valor ^{3.2.4.6.2}			Periodo al que corresponde el valor ^{3.2.4.6.3}					
	Valor del Indicador ^{3.2.4.6.2.1} (relativo)	Numerador ^{3.2.4.6.2.2} (absoluto)	Denominador ^{3.2.4.6.2.3} (universo de cobertura)						
Periodo 1 (Ejemplo frecuencia trimestral)	0.00	0.00	0.00	enero-marzo 2022					
Periodo 2	0.00	0.00	0.00	abril-junio 2022					
Periodo 3	0.00	0.00	0.00	julio-septiembre 2022					
Periodo 4	0.00	0.00	0.00	octubre-diciembre 2022					
Características de las variables ^{3.2.5} (Se debe llenar este conjunto tanta veces como número de variables existan)									
Nombre ^{3.2.5.1}		Descripción de la variable ^{3.2.5.2}							
Porcentaje De Avance Del convenio De Actividades De		Identifica el numero de convenios suscritos con el							
Unidad de medida ^{3.2.5.4}		Frecuencia ^{3.2.5.6}							
Convenio		Trimestral							
Fecha de disponibilidad de la información ^{3.2.5.8}		Desagregación geográfica ^{3.2.5.5}							
ene-23		Estatat							
Método de recopilación de datos ^{3.2.5.7}		2.2.2.2 Observaciones y /o especificaciones							
Explotación de registros administrativos		La actividad es de competencia federal.							
Medios de verificación ^{3.2.5.3}									
Fuente de información:		Secretaría de Desarrollo Sustentable; Subsecretaría de Medio Ambiente y Ordenamiento Territorial; Dirección General de Recursos Naturales							
2.2.1.1 Unidad del Estado responsable:	Dependencia		Unidad Administrativa						
	Secretaría de Desarrollo Sustentable		Dirección General de Recursos Naturales						
2.2.1.2 Lugar dónde puede consultarse:		Av. de Los Insurgentes esquina Rey Nayar S/N. Colonia Burócrata Federal, Tepic, Nayarit.							
2.3 Metodologías utilizadas en el cálculo del indicador									
2.3.1 Especifique las metodologías utilizadas en el cálculo del indicador:									
Documento metodológico, año		UE (dependencias y entidades)/ Organismo responsable							
No cuenta		Secretaría de Desarrollo Sustentable							
2.3.2 Si el indicador utiliza estándares internacionales en atención de los compromisos firmados por el Estado Mexicano, especifique:									
Estándar internacional, año		Organismo internacional responsable							
2.3.3 Si el indicador utiliza estándares nacionales/internacionales en su cálculo, indique:									
Estándar nacional/internacional, año		UE/ Organismo internacional responsable							

Referencias adicionales ^{3.2.6}					
Referencia nacional ^{3.2.6.1}			Comentario técnico ^{3.2.6.2}		
Serie estadística ^{3.2.6.3}					
Ciclo ^{3.2.6.3.1}	Valor ^{3.2.6.3.2}	Periodo ^{3.2.6.3.3}	Ciclo ^{3.2.6.3.1}	Valor ^{3.2.6.3.2}	Periodo ^{3.2.6.3.3}
2021	0	fin de año			
2020	0	fin de año			
2019	0	fin de año			
2018	0	fin de año			
2017	0	fin de año			
2016	0	fin de año			
2.4 Medios de difusión					
2.4.1 Si el indicador propuesto es difundido por la Unidad del Estado responsable, indique: Página WEB y/o publicación impresa, etc.					
Medio de difusión		Institución u Organismo responsable		Lugar dónde puede consultarse	
Página Web		Secretaría de Desarrollo Sustentable		http://sistemas.sdsnayarit.gob.mx:8083/ords/f?p=124:385::::P385_PERIODO:2022&tz=-7:00	
				Seleccionar el Año	
Cuenta pública		Secretaría de Finanzas		https://www.nayarit.gob.mx/transparenciafiscal/rendicion_cuentas.asp	
				Seleccionar Cuenta Publica y dar Clip en el año	
Otros		Secretaría de Desarrollo Sustentable		https://consultapublicamx.plataformadetransparencia.org.mx/vut-web/faces/view/consultaPublica.xhtml#tarjetaInformativa	
				Seleccionar el estado, institucion, y dar clip en icono de Indicadores de Resultado	

FICHA TECNICA DE INDICADORES (MIR)				
Datos de Identificación del Programa Presupuestario (Pp) ¹				
Ramo administrativo ^{1.1}	Ramo II.- Poder Ejecutivo			
Unidad responsable del Pp ^{1.2}	Secretaría de Desarrollo Sustentable (SDS)			
Clasificación del Pp ^{1.3}	G (Regulación y supervisión)			
Denominación del Pp ^{1.4}	2.1.5. G 052 CONSERVACIÓN DE RECURSOS NATURALES PARA UN MEDIO AMBIENTE SOSTENIBLE			
Nombre de la Matriz ^{1.5}	Conservación de Recursos Naturales para un Medio Ambiente Sostenible (Preservación Recursos Naturales)			
Alineación con el PED y sus Programas ²				
Plan Estatal de Desarrollo (PED) ^{2.1}				
Eje de política pública al que contribuye el Pp ^{2.1.1}	EJE RECTOR 3. Desarrollo Regional Sustentable			
Objetivo de eje de política pública al que contribuye el Pp ^{2.1.2}	Eje General ER4-8 Recursos naturales			
Programas del Plan Estatal de Desarrollo ^{2.2}				
Tipo de Programa ^{2.2.1}	Sectorial	Programa ^{2.2.2}	Medio Ambiente sostenible	
Objetivo del Programa ^{2.2.3}	Garantizar el derecho a vivir en un ambiente adecuado para el desarrollo, la salud y el bienestar, a través de una política de protección y uso racional de los recursos naturales, control de la contaminación, respeto a los			
Objetivo estratégico de la Dependencia o Entidad ^{2.3}				
Planear, dirigir y coordinar la elaboración e implantación de planes y programas que coadyuven al desarrollo regional y sectorial del Estado. Asimismo, evaluar el cumplimiento de las acciones que se hayan establecido en los planes y programas que sean aprobados por el				
Matriz de Indicadores para Resultados ³				
Resumen Narrativo ^{3.1}				
Objetivo al que corresponde el indicador ^{3.1.1}	Reforzamiento con acciones de conservación de la biodiversidad		Marque el nivel del objetivo en la Matriz de Marco Lógico ^{3.1.2}	Fin
				Propósito
				Componente
				Actividad
Indicador ^{3.2}				
Datos de identificación del indicador ^{3.2.1}				
Orden ^{3.2.1.1}	C1A17	Nombre del indicador ^{3.2.1.2}	Porcentaje del recorrido para la conservación de la biodiversidad	
Dimensión del indicador ^{3.2.1.3}	Eficacia	Tipo de indicador para resultados ^{3.2.1.4}	Gestión	
Definición del indicador ^{3.2.1.5}		Método de cálculo ^{3.2.1.7}		
Mide el número de recorridos de reconocimiento que realiza la Secretaría de Desarrollo Sustentable con el objeto de identificar amenazas y oportunidades para la conservación de especies dentro del Estado.		(Número de recorridos para la conservación de la biodiversidad realizadas/Número de recorridos para la conservación de la biodiversidad programadas)*100		
		Tipo valor de la meta ^{3.2.1.6}		
Porcentaje		Relativa		
Desagregación geográfica ^{3.2.1.9}		Frecuencia de medición 3.2.1.10		
Estatal		Trimestral		
2.1.7 Oportunidad:		2.1.8 Cobertura temporal:		
1 bimestre después de concluido el periodo que se informa		A partir de 2021		
2.1.10 Periodo de referencia:		2.1.11 Observaciones o precisiones técnicas:		
2021				
Transversalidad ^{3.2.1.11}				
Enfoque de transversalidad ^{3.2.1.11.1}		Enfoque de género		
Hombres ^{3.2.1.11.2}	612,278	Mujeres ^{3.2.1.11.3}	623,178	Total ^{3.2.1.11.4} 1,235,456
Serie de Información Disponible ^{3.2.1.12}				
Información disponible ^{3.2.1.12.1}				
La información del indicador se encuentra disponible de 2021				
Características del indicador ^{3.2.2}				
Característica ^{3.2.2.1}	Calificación ^{3.2.2.2}	Justificación ^{3.2.2.3}		
Adecuado ^{3.2.2.1.1}	Cumple	Permite emitir un juicio respecto a los recorrido para la conservación de la biodiversidad en el		

Aporte marginal ^{3.2.2.1.2}	Cumple	La información que presenta no se considera en los otros indicadores de la matriz			
Claridad ^{3.2.2.1.3}	Cumple	Identifica los comités de vigilancia participativa que han sido instalados.			
Comparabilidad ^{3.2.2.1.4}	Cumple	Permite comparar los resultados longitudinalmente y transversalmente.			
Economía ^{3.2.2.1.5}	Cumple	Es económico al tomar para su medición los datos registrados por la dependencia.			
Factibilidad ^{3.2.2.1.6}	Cumple	La Dependencia registra los recorridos para la conservación de la biodiversidad en el estado de Nayarit.			
Independencia ^{3.2.2.1.7}	Cumple	Es la propia Dependencia quien controla el resultado que entrega el indicador.			
Monitoreable ^{3.2.2.1.8}	Cumple	Permite que otras instancias puedan dar seguimiento al indicador.			
Oportunidad ^{3.2.2.1.9}	Cumple	La frecuencia de medición permite tomar decisiones para corregir los rezagos.			
Relevancia ^{3.2.2.1.10}	Cumple	Registra los recorridos para la conservación de la biodiversidad en el estado de Nayarit.			
Sintético ^{3.2.2.1.11}	Cumple	Permite identificar los recorridos para la conservación de la biodiversidad en el estado de Nayarit.			
Soportados metodológicamente ^{3.2.2.1.12}	Cumple	El indicador se fundamenta en los recorridos para la conservación de la biodiversidad en el estado de Nayarit.			
Validez ^{3.2.2.1.13}	Cumple	El indicador registra los recorridos para la conservación de la biodiversidad en el estado de Nayarit.			
Contacto indicador ^{3.2.3}					
Nombre ^{3.2.3.1}	Carla Paulina	Apellido paterno ^{3.2.3.2}	Pulido	Apellido materno ^{3.2.3.3}	Ríos Segura
Area ^{3.2.3.4}	Dirección General de Recursos Naturales				
Puesto ^{3.2.3.5}	Director General de Recursos Naturales				
Correo electrónico ^{3.2.3.6}	dgrecursoSNaturales@sdsnayarit.gob.mx				
Teléfono ^{3.2.3.7}	311 211 92 38				
Lada ^{3.2.3.7.1}	311	Teléfono ^{3.2.3.7.2}	211 92 00	Extensión ^{3.2.3.7.3}	29738
Determinación de metas ^{3.2.4}					
Viabilidad de la meta ^{3.2.4.1}					
Meta acumulable ^{3.2.4.1.1}	Si	Comportamiento del indicador ^{3.2.4.1.2}	Regular	Factibilidad de la meta ^{3.2.4.1.3}	Media
Justificación de la factibilidad ^{3.2.4.1.4} La factibilidad de la meta depende de que los dueños y poseedores de terrenos en las áreas naturales protegidas, vecinos e interesados en las mismas, acepten participar en los Grupos de vigilancia participativa.					
Línea base ^{3.2.4.2}					
Año ^{3.2.4.2.1}	Valor ^{3.2.4.2.2}			Periodo al que corresponde el valor ^{3.2.4.2.3}	
	Valor del Indicador (relativo) ^{3.2.4.2.2.1}	Numerador (absoluto) ^{3.2.4.2.2.2}	Denominador (universo de cobertura) ^{3.2.4.2.2.3}		
2021	100.00	15.00	15.00	finales de año	
Justificación línea base ^{3.2.4.2.4} Es el dato más reciente del que se cuenta.					
Parámetros de semaforización ^{3.2.4.3}					
Tipo de valor ^{3.2.4.3.1}				Términos porcentuales	
Umbral verde - amarillo ^{3.2.4.3.2}		0		Umbral amarillo - rojo ^{3.2.4.3.3} 0	
Meta sexenal ^{3.2.4.4}					
Año ^{3.2.4.4.1}	Valor ^{3.2.4.4.2}			Periodo al que corresponde el valor ^{3.2.4.4.3}	
	Valor del Indicador ^{3.2.4.4.2.1} (relativo)	Numerador ^{3.2.4.4.2.2} (absoluto)	Denominador ^{3.2.4.4.2.3} (universo de cobertura)		
2027	100.00	15.00	15.00	2021-2027	
Metas intermedias ^{3.2.4.5}					
Año ^{3.2.4.5.1}	Valor ^{3.2.4.5.2}			Periodo al que corresponde el valor ^{3.2.4.5.3}	
	Valor del Indicador ^{3.2.4.5.2.1} (relativo)	Numerador ^{3.2.4.5.2.2} (absoluto)	Denominador ^{3.2.4.5.2.3} (universo de cobertura)		
2021 ^{3.2.4.5.1.1}	100.00	15.00	15.00	final de año	
2022 ^{3.2.4.5.1.2}	100.00	11.00	11.00	final de año	

2023	3.2.4.5.1.3	100.00	1.00	1.00	final de año
2024	3.2.4.5.1.4	100.00	1.00	1.00	final de año
2025	3.2.4.5.1.5	100.00	1.00	1.00	final de año
2026	3.2.4.5.1.5	100.00	1.00	1.00	final de año
2027	3.2.4.5.1.6	100.00	1.00	1.00	final de año
Metas del ciclo presupuestario 3.2.4.6					
Periodo 3.2.4.6.1 (según la frecuencia de medición)	Valor 3.2.4.6.2			Periodo al que corresponde el valor 3.2.4.6.3	
	Valor del Indicador 3.2.4.6.2.1 (relativo)	Numerador 3.2.4.6.2.2 (absoluto)	Denominador 3.2.4.6.2.3 (universo de cobertura)		
Periodo 1 (Ejemplo frecuencia trimestral)	100.00	2.00	2.00	enero-marzo 2022	
Periodo 2	100.00	4.00	4.00	abril-junio 2022	
Periodo 3	100.00	10.00	10.00	julio-septiembre 2022	
Periodo 4	100.00	11.00	11.00	octubre-diciembre 2022	
Características de las variables 3.2.5 (Se debe llenar este conjunto tanta veces como número de variables existan)					
Nombre 3.2.5.1		Descripción de la variable 3.2.5.2			
Número De Recorridos Para La Conservación De La		Cuantifica el numero de Recorridos relizados con el			
Unidad de medida 3.2.5.4		Frecuencia 3.2.5.6			
Recorridos		Trimestral			
Fecha de disponibilidad de la información 3.2.5.8		Desagregación geográfica 3.2.5.5			
ene-23		Estatat			
Método de recopilación de datos 3.2.5.7		2.2.2.2 Observaciones y /o especificaciones			
Explotación de registros administrativos		Busca incidir en la Conservación De La Biodiversidad del			
Medios de verificación 3.2.5.3					
Fuente de información:	Secretaría de Desarrollo Sustentable; Subsecretaría de Medio Ambiente y Ordenamiento Territorial; Dirección General de Recursos Naturales				
2.2.1.1 Unidad del Estado responsable:	Dependencia		Unidad Administrativa		
	Secretaría de Desarrollo Sustentable		Dirección General de Recursos Naturales		
2.2.1.2 Lugar dónde puede consultarse:	Av. de Los Insurgentes esquina Rey Nayar S/N. Colonia Burócrata Federal, Tepic, Nayarit.				
2.3 Metodologías utilizadas en el cálculo del indicador					
2.3.1 Especifique las metodologías utilizadas en el cálculo del indicador:					
Documento metodológico, año			UE (dependencias y entidades)/ Organismo responsable		
No cuenta			Secretaría de Desarrollo Sustentable		
2.3.2 Si el indicador utiliza estándares internacionales en atención de los compromisos firmados por el Estado Mexicano, especifique:					
Estándar internacional, año			Organismo internacional responsable		
2.3.3 Si el indicador utiliza estándares nacionales/internacionales en su cálculo, indique:					
Estándar nacional/internacional, año			UE/ Organismo internacional responsable		
Referencias adicionales 3.2.6					

Referencia nacional ^{3.2.6.1}			Comentario técnico ^{3.2.6.2}		
Serie estadística ^{3.2.6.3}					
Ciclo ^{3.2.6.3.1}	Valor ^{3.2.6.3.2}	Periodo ^{3.2.6.3.3}	Ciclo ^{3.2.6.3.1}	Valor ^{3.2.6.3.2}	Periodo ^{3.2.6.3.3}
2021	100	fin de año			
2020	100	fin de año			
2019	100	fin de año			
2018	100	fin de año			
2017	100	fin de año			
2016	100	fin de año			
2.4 Medios de difusión					
2.4.1 Si el indicador propuesto es difundido por la Unidad del Estado responsable, indique: Página WEB y/o publicación impresa, etc.					
Medio de difusión	Institución u Organismo responsable		Lugar dónde puede consultarse		
Página Web	Secretaría de Desarrollo Sustentable		http://sistemas.sdsnayarit.gob.mx:8083/ords/f?p=124:385:::P385_PERIODO:2022&tz=-7:00		
			Seleccionar el Año		
Cuenta pública	Secretaría de Finanzas		https://www.nayarit.gob.mx/transparenciafiscal/rendicion_cuentas.asp		
			Seleccionar Cuenta Publica y dar Clip en el año		
Otros	Secretaría de Desarrollo Sustentable		https://consultapublicamx.plataformadetransparencia.org.mx/vut-web/faces/view/consultaPublica.xhtml#tarjetaInformativa		
			Seleccionar el estado, institucion, y dar clip en icono de Indicadores de Resultado		

FICHA TECNICA DE INDICADORES (MIR)				
Datos de Identificación del Programa Presupuestario (Pp) ¹				
Ramo administrativo ^{1.1}	Ramo II.- Poder Ejecutivo			
Unidad responsable del Pp ^{1.2}	Secretaría de Desarrollo Sustentable (SDS)			
Clasificación del Pp ^{1.3}	G (Regulación y supervisión)			
Denominación del Pp ^{1.4}	2.1.5. G 052 CONSERVACIÓN DE RECURSOS NATURALES PARA UN MEDIO AMBIENTE SOSTENIBLE			
Nombre de la Matriz ^{1.5}	Conservación de Recursos Naturales para un Medio Ambiente Sostenible (Preservación Recursos Naturales)			
Alineación con el PED y sus Programas ²				
Plan Estatal de Desarrollo (PED) ^{2.1}				
Eje de política pública al que contribuye el Pp ^{2.1.1}	EJE RECTOR 3. Desarrollo Regional Sustentable			
Objetivo de eje de política pública al que contribuye el Pp ^{2.1.2}	Eje General ER4-8 Recursos naturales			
Programas del Plan Estatal de Desarrollo ^{2.2}				
Tipo de Programa ^{2.2.1}	Sectorial	Programa ^{2.2.2}	Medio Ambiente sostenible	
Objetivo del Programa ^{2.2.3}	Garantizar el derecho a vivir en un ambiente adecuado para el desarrollo, la salud y el bienestar, a través de una política de protección y uso racional de los recursos naturales, control de la contaminación, respeto a los			
Objetivo estratégico de la Dependencia o Entidad ^{2.3}				
Planear, dirigir y coordinar la elaboración e implantación de planes y programas que coadyuven al desarrollo regional y sectorial del Estado. Asimismo, evaluar el cumplimiento de las acciones que se hayan establecido en los planes y programas que sean aprobados por el				
Matriz de Indicadores para Resultados ³				
Resumen Narrativo ^{3.1}				
Objetivo al que corresponde el indicador ^{3.1.1}	Publicación del Estudio de estado de la Biodiversidad	Marque el nivel del objetivo en la Matriz de Marco Lógico ^{3.1.2}	Fin	
			Propósito	
			Componente	
			Actividad	
Indicador ^{3.2}				
Datos de identificación del indicador ^{3.2.1}				
Orden ^{3.2.1.1}	C1A18	Nombre del indicador ^{3.2.1.2}	Porcentaje de avance de publicación del documento del estudio de la biodiversidad en el estado	
Dimensión del indicador ^{3.2.1.3}	Eficacia	Tipo de indicador para resultados ^{3.2.1.4}	Gestión	
Definición del indicador ^{3.2.1.5}		Método de cálculo ^{3.2.1.7}		
Mide el avance en la elaboración del estudio de estado de la biodiversidad de Nayarit, así como su publicación		(Avance de publicación del documento del estudio de la biodiversidad en el estado realizada/ Avance de publicación del documento del estudio de la biodiversidad en el estado		
Unidad de medida ^{3.2.1.8}		Tipo valor de la meta ^{3.2.1.6}		
Porcentaje		Relativa		
Desagregación geográfica ^{3.2.1.9}		Frecuencia de medición ^{3.2.1.10}		
Estatad		Trimestral		
2.1.7 Oportunidad:		2.1.8 Cobertura temporal:		
1 bimestre después de concluido el periodo que se informa		A partir de 2021		
2.1.10 Periodo de referencia:		2.1.11 Observaciones o precisiones técnicas:		
2021				
Transversalidad ^{3.2.1.11}				
Enfoque de transversalidad ^{3.2.1.11.1}		Enfoque de género		
Hombres ^{3.2.1.11.2}	612,278	Mujeres ^{3.2.1.11.3}	623,178	Total ^{3.2.1.11.4} 1,235,456
Serie de Información Disponible ^{3.2.1.12}				
Información disponible ^{3.2.1.12.1}				
La información del indicador se encuentra disponible de 2021				
Características del indicador ^{3.2.2}				
Característica ^{3.2.2.1}	Calificación ^{3.2.2.2}	Justificación ^{3.2.2.3}		
Adecuado ^{3.2.2.1.1}	Cumple	Permite emitir un juicio respecto a si el estudio de estado de la biodiversidad de Nayarit, ha sido elaborado		

Aporte marginal ^{3.2.2.1.2}	Cumple	La información que presenta no se considera en los otros indicadores de la matriz			
Claridad ^{3.2.2.1.3}	Cumple	Identifica si el estudio de estado de la biodiversidad de Nayarit, ha sido publicado..			
Comparabilidad ^{3.2.2.1.4}	Cumple	Permite comparar los resultados longitudinalmente y transversalmente .			
Economía ^{3.2.2.1.5}	Cumple	Es económico al tomar para su medición los dstos registrados por la dependencia.			
Factibilidad ^{3.2.2.1.6}	Cumple	La Dependencia registra si el estudio de estado de la biodiversidad de Nayarit, ha sido			
Independencia ^{3.2.2.1.7}	Cumple	Es la propia Dependencia quien controla el resultado que entrega el indicador			
Monitoreable ^{3.2.2.1.8}	Cumple	Permite que otras instancias puedan dar seguimiento al indicador.			
Oportunidad ^{3.2.2.1.9}	Cumple	La frecuencia de medición permitir tomar decisiones para corregir los rezagos.			
Relevancia ^{3.2.2.1.10}	Cumple	Registraa si el estudio de estado de la biodiversidad de Nayarit, ha sido publicado.			
Sintético ^{3.2.2.1.11}	Cumple	Permite identificar a si el estudio de estado de la biodiversidad de Nayarit, ha sido publicado.			
Soportados metodológicamente ^{3.2.2.1.12}	Cumple	El indicador se fundamenta en la publicación del estudio de estado de la biodiversidad de Nayarit.			
Validez ^{3.2.2.1.13}	Cumple	El indicador registra si el estudio de estado de la biodiversidad de Nayarit, ha sido publicado.			
Contacto indicador ^{3.2.3}					
Nombre ^{3.2.3.1}	Carla Paulina	Apellido paterno ^{3.2.3.2}	Pulido	Apellido materno ^{3.2.3.3}	Ríos Segura
Area ^{3.2.3.4}	Dirección General de Recursos Naturales				
Puesto ^{3.2.3.5}	Director General de Recursos Naturales				
Correo electrónico ^{3.2.3.6}	dgrecursoSNaturales@sdsnayarit.gob.mx				
Teléfono ^{3.2.3.7}	311 211 92 38				
Lada ^{3.2.3.7.1}	311	Teléfono ^{3.2.3.7.2}	211 92 00	Extensión ^{3.2.3.7.3}	29738
Determinación de metas ^{3.2.4}					
Viabilidad de la meta ^{3.2.4.1}					
Meta acumulable ^{3.2.4.1.1}	Si	Comportamiento del indicador ^{3.2.4.1.2}	Regular	Factibilidad de la meta ^{3.2.4.1.3}	Media
Justificación de la factibilidad ^{3.2.4.1.4}					
La factibilidad de la meta depende de Los autores de artículos cumplan con los criterios de edición de la Cambio. Además de que, los coordinadores de capitulo revisan, validan y envían a la Conabio los artículos presentados.					
Línea base ^{3.2.4.2}					
Año ^{3.2.4.2.1}	Valor ^{3.2.4.2.2}			Periodo al que corresponde el valor ^{3.2.4.2.3}	
	Valor del Indicador (relativo) ^{3.2.4.2.2.1}	Numerador (absoluto) ^{3.2.4.2.2.2}	Denominador (universo de cobertura) ^{3.2.4.2.2.3}		
2021	100.00	1.00	1.00	finales de año	
Justificación línea base ^{3.2.4.2.4}					
Es el dato más reciente del que se cuenta.					
Parámetros de semaforización ^{3.2.4.3}					
Tipo de valor ^{3.2.4.3.1}				Términos porcentuales	
Umbral verde - amarillo ^{3.2.4.3.2}		0		Umbral amarillo - rojo ^{3.2.4.3.3}	
				0	
Meta sexenal ^{3.2.4.4}					
Año ^{3.2.4.4.1}	Valor ^{3.2.4.4.2}			Periodo al que corresponde el valor ^{3.2.4.4.3}	
	Valor del Indicador (relativo) ^{3.2.4.4.2.1}	Numerador (absoluto) ^{3.2.4.4.2.2}	Denominador (universo de cobertura) ^{3.2.4.4.2.3}		
2027	0.00	0.00	0.00	2021-2027	
Metas intermedias ^{3.2.4.5}					
Año ^{3.2.4.5.1}	Valor ^{3.2.4.5.2}			Periodo al que corresponde el valor ^{3.2.4.5.3}	
	Valor del Indicador (relativo) ^{3.2.4.5.2.1}	Numerador (absoluto) ^{3.2.4.5.2.2}	Denominador (universo de cobertura) ^{3.2.4.5.2.3}		
2021 ^{3.2.4.5.1.1}	0.00	0.00	0.00	final de año	

2022 3.2.4.5.1.2	0.00	0.00	0.00	final de año						
2023 3.2.4.5.1.3	0.00	0.00	0.00	final de año						
2024 3.2.4.5.1.4	0.00	0.00	0.00	final de año						
2025 3.2.4.5.1.5	0.00	0.00	0.00	final de año						
2026 3.2.4.5.1.5	0.00	0.00	0.00	final de año						
2027 3.2.4.5.1.6	0.00	0.00	0.00	final de año						
Metas del ciclo presupuestario 3.2.4.6										
Periodo 3.2.4.6.1 (según la frecuencia de medición)	Valor 3.2.4.6.2			Periodo al que corresponde el valor 3.2.4.6.3						
	Valor del Indicador 3.2.4.6.2.1 (relativo)	Numerador 3.2.4.6.2.2 (absoluto)	Denominador 3.2.4.6.2.3 (universo de cobertura)							
Periodo 1 (Ejemplo frecuencia trimestral)	0.00	0.00	0.00	enero-marzo 2022						
Periodo 2	0.00	0.00	0.00	abril-junio 2022						
Periodo 3	0.00	0.00	0.00	julio-septiembre 2022						
Periodo 4	0.00	0.00	0.00	octubre-diciembre 2022						
Características de las variables 3.2.5 (Se debe llenar este conjunto tanta veces como número de variables existan)										
Nombre 3.2.5.1		Descripción de la variable 3.2.5.2								
Avance De Publicación Del Documento Del Estudio De La		Identifica si el Documento Del Estudio De La								
Unidad de medida 3.2.5.4		Frecuencia 3.2.5.6								
Documento		Trimestral								
Fecha de disponibilidad de la información 3.2.5.8		Desagregación geográfica 3.2.5.5								
ene-23		Estatal								
Método de recopilación de datos 3.2.5.7		2.2.2.2 Observaciones y /o especificaciones								
Explotación de registros administrativos		El estudio se publico el junio de 2021.								
Medios de verificación 3.2.5.3										
Fuente de información:	Secretaría de Desarrollo Sustentable, Subsecretaría de Medio Ambiente y Ordenamiento Territorial, Dirección General de Recursos Naturales									
2.2.1.1 Unidad del Estado responsable:	Dependencia		Unidad Administrativa							
	Secretaría de Desarrollo Sustentable		Dirección General de Recursos Naturales							
2.2.1.2 Lugar dónde puede consultarse:	Av. de Los Insurgentes esquina Rey Nayar S/N. Colonia Burócrata Federal, Tepic, Nayarit.									
2.3 Metodologías utilizadas en el cálculo del indicador										
2.3.1 Especifique las metodologías utilizadas en el cálculo del indicador:										
Documento metodológico, año		UE (dependencias y entidades)/ Organismo responsable								
No cuenta		Secretaría de Desarrollo Sustentable								
2.3.2 Si el indicador utiliza estándares internacionales en atención de los compromisos firmados por el Estado Mexicano, especifique:										
Estándar internacional, año		Organismo internacional responsable								
2.3.3 Si el indicador utiliza estándares nacionales/internacionales en su cálculo, indique:										
Estándar nacional/internacional, año		UE/ Organismo internacional responsable								
Referencias adicionales 3.2.6										

Referencia nacional ^{3.2.6.1}			Comentario técnico ^{3.2.6.2}		
Serie estadística ^{3.2.6.3}					
Ciclo ^{3.2.6.3.1}	Valor ^{3.2.6.3.2}	Periodo ^{3.2.6.3.3}	Ciclo ^{3.2.6.3.1}	Valor ^{3.2.6.3.2}	Periodo ^{3.2.6.3.3}
2021	1	fin de año			
2020	0	fin de año			
2019	0	fin de año			
2018	0	fin de año			
2017	0	fin de año			
2016	0	fin de año			
2.4 Medios de difusión					
2.4.1 Si el indicador propuesto es difundido por la Unidad del Estado responsable, indique: Página WEB y/o publicación impresa, etc.					
Medio de difusión		Institución u Organismo responsable		Lugar dónde puede consultarse	
Página Web		Secretaría de Desarrollo Sustentable		http://sistemas.sdsnayarit.gob.mx:8083/ords/f?p=124:385:::P385_PERIODO:2022&tz=-7:00	
				Seleccionar el Año	
Cuenta pública		Secretaría de Finanzas		https://www.nayarit.gob.mx/transparenciafiscal/rendicion_cuentas.asp	
				Seleccionar Cuenta Publica y dar Clip en el año	
Otros		Secretaría de Desarrollo Sustentable		https://consultapublicamx.plataformadetransparencia.org.mx/vut-web/faces/view/consultaPublica.xhtml#tarjetaInformativa	
				Seleccionar el estado, institucion, y dar clip en icono de Indicadores de Resultado	

FICHA TECNICA DE INDICADORES (MIR)				
Datos de Identificación del Programa Presupuestario (Pp) ¹				
Ramo administrativo ^{1.1}	Ramo II.- Poder Ejecutivo			
Unidad responsable del Pp ^{1.2}	Secretaría de Desarrollo Sustentable (SDS)			
Clasificación del Pp ^{1.3}	G (Regulación y supervisión)			
Denominación del Pp ^{1.4}	2.1.5. G 052 CONSERVACIÓN DE RECURSOS NATURALES PARA UN MEDIO AMBIENTE SOSTENIBLE			
Nombre de la Matriz ^{1.5}	Conservación de Recursos Naturales para un Medio Ambiente Sostenible (Preservación Recursos Naturales)			
Alineación con el PED y sus Programas ²				
Plan Estatal de Desarrollo (PED) ^{2.1}				
Eje de política pública al que contribuye el Pp ^{2.1.1}	EJE RECTOR 3. Desarrollo Regional Sustentable			
Objetivo de eje de política pública al que contribuye el Pp ^{2.1.2}	Eje General ER4-8 Recursos naturales			
Programas del Plan Estatal de Desarrollo ^{2.2}				
Tipo de Programa ^{2.2.1}	Sectorial	Programa ^{2.2.2}	Medio Ambiente sostenible	
Objetivo del Programa ^{2.2.3}	Garantizar el derecho a vivir en un ambiente adecuado para el desarrollo, la salud y el bienestar, a través de una política de protección y uso racional de los recursos naturales, control de la contaminación, respeto a los			
Objetivo estratégico de la Dependencia o Entidad ^{2.3}				
Planear, dirigir y coordinar la elaboración e implantación de planes y programas que coadyuven al desarrollo regional y sectorial del Estado. Asimismo, evaluar el cumplimiento de las acciones que se hayan establecido en los planes y programas que sean aprobados por el				
Matriz de Indicadores para Resultados ³				
Resumen Narrativo ^{3.1}				
Objetivo al que corresponde el indicador ^{3.1.1}	Promoción de la creación de los comités de vigilancia participativa	Marque el nivel del objetivo en la Matriz de Marco Lógico ^{3.1.2}	Fin	
			Propósito	
			Componente	
			Actividad	
Indicador ^{3.2}				
Datos de identificación del indicador ^{3.2.1}				
Orden ^{3.2.1.1}	C1A19	Nombre del indicador ^{3.2.1.2}	Porcentaje de creación de comités de vigilancia participativa	
Dimensión del indicador ^{3.2.1.3}	Eficacia	Tipo de indicador para resultados ^{3.2.1.4}	Gestión	
Definición del indicador ^{3.2.1.5}	Método de cálculo ^{3.2.1.7}			
Mide el numero de comités de vigilancia participativa creados por el gobierno del estado para la protección, monitoreo y conservación de especies locales	Comités de vigilancia participativa creados/Comités de vigilancia participativa programados a crear)*100			
Unidad de medida ^{3.2.1.8}	Tipo valor de la meta ^{3.2.1.6}			
Porcentaje	Relativa			
Desagregación geográfica ^{3.2.1.9}	Frecuencia de medición 3.2.1.10			
Estatal	Trimestral			
2.1.7 Oportunidad:	2.1.8 Cobertura temporal:			
1 bimestre después de concluido el periodo que se informa	A partir de 2021			
2.1.10 Periodo de referencia:	2.1.11 Observaciones o precisiones técnicas:			
2021				
Transversalidad ^{3.2.1.11}				
Enfoque de transversalidad ^{3.2.1.11.1}	Enfoque de género			
Hombres ^{3.2.1.11.2}	612,278	Mujeres ^{3.2.1.11.3}	623,178	Total ^{3.2.1.11.4}
1,235,456				
Serie de Información Disponible ^{3.2.1.12}				
Información disponible ^{3.2.1.12.1}				
La información del indicador se encuentra disponible de 2021				
Características del indicador ^{3.2.2}				
Característica ^{3.2.2.1}	Calificación ^{3.2.2.2}	Justificación ^{3.2.2.3}		
Adecuado ^{3.2.2.1.1}	Cumple	Permite emitir un juicio respecto a la instalación de comités de vigilancia participativa.		

Aporte marginal ^{3.2.2.1.2}	Cumple	La información que presenta no se considera en los otros indicadores de la matriz			
Claridad ^{3.2.2.1.3}	Cumple	Identifica los comités de vigilancia participativa que han sido instalado.			
Comparabilidad ^{3.2.2.1.4}	Cumple	Permite comparar los resultados longitudinalmente y transversalmente .			
Economía ^{3.2.2.1.5}	Cumple	Es económico al tomar para su medición los dstos registrados por la dependencia.			
Factibilidad ^{3.2.2.1.6}	Cumple	La Dependencia registra los comités de vigilancia participativa que han sido instalado.			
Independencia ^{3.2.2.1.7}	Cumple	Es la propia Dependencia quien controla el resultado que entrega el indicador			
Monitoreable ^{3.2.2.1.8}	Cumple	Permite que otras instancias puedan dar seguimiento al indicador.			
Oportunidad ^{3.2.2.1.9}	Cumple	La frecuencia de medición permitir tomar decisiones para corregir los rezagos.			
Relevancia ^{3.2.2.1.10}	Cumple	Registra los comités de vigilancia participativa que han sido instalado.			
Sintético ^{3.2.2.1.11}	Cumple	Permite identificar los comités de vigilancia participativa que han sido instalado.			
Soportados metodológicamente ^{3.2.2.1.12}	Cumple	El indicador se fundamenta en la instación de los comités de vigilancia participativa.			
Validez ^{3.2.2.1.13}	Cumple	El indicador registra los comités de vigilancia participativa que han sido instalado.			
Contacto indicador ^{3.2.3}					
Nombre ^{3.2.3.1}	Carla Paulina	Apellido paterno ^{3.2.3.2}	Pulido	Apellido materno ^{3.2.3.3}	Ríos Segura
Area ^{3.2.3.4}	Dirección General de Recursos Naturales				
Puesto ^{3.2.3.5}	Director General de Recursos Naturales				
Correo electrónico ^{3.2.3.6}	dgrecursoesnaturales@sdsnayarit.gob.mx				
Teléfono ^{3.2.3.7}	311 211 92 38				
Lada ^{3.2.3.7.1}	311	Teléfono ^{3.2.3.7.2}	211 92 00	Extensión ^{3.2.3.7.3}	29738
Determinación de metas ^{3.2.4}					
Viabilidad de la meta ^{3.2.4.1}					
Meta acumulable ^{3.2.4.1.1}	Si	Comportamiento del indicador ^{3.2.4.1.2}	Regular	Factibilidad de la meta ^{3.2.4.1.3}	Media
Justificación de la factibilidad ^{3.2.4.1.4}					
La factibilidad de la meta depende de que los dueños y poseedores de terrenos en las áreas naturales protegidas, vecinos e interesados en las mismas, aceptan participar en los Grupos de vigilancia participativa					
Línea base ^{3.2.4.2}					
Año ^{3.2.4.2.1}	Valor ^{3.2.4.2.2}			Periodo al que corresponde el valor ^{3.2.4.2.3}	
	Valor del Indicador (relativo) ^{3.2.4.2.2.1}	Numerador (absoluto) ^{3.2.4.2.2.2}	Denominador (universo de cobertura) ^{3.2.4.2.2.3}		
2021	0.00	0.00	0.00	finales de año	
Justificación línea base ^{3.2.4.2.4}					
Es el dato más reciente del que se cuenta.					
Parámetros de semaforización ^{3.2.4.3}					
Tipo de valor ^{3.2.4.3.1}				Términos porcentuales	
Umbral verde - amarillo ^{3.2.4.3.2}		0	Umbral amarillo - rojo ^{3.2.4.3.3}		0
Meta sexenal ^{3.2.4.4}					
Año ^{3.2.4.4.1}	Valor ^{3.2.4.4.2}			Periodo al que corresponde el valor ^{3.2.4.4.3}	
	Valor del Indicador (relativo) ^{3.2.4.4.2.1}	Numerador (absoluto) ^{3.2.4.4.2.2}	Denominador (universo de cobertura) ^{3.2.4.4.2.3}		
2027	0.00	0.00	0.00	2021-2027	
Metas intermedias ^{3.2.4.5}					
Año ^{3.2.4.5.1}	Valor ^{3.2.4.5.2}			Periodo al que corresponde el valor ^{3.2.4.5.3}	
	Valor del Indicador (relativo) ^{3.2.4.5.2.1}	Numerador (absoluto) ^{3.2.4.5.2.2}	Denominador (universo de cobertura) ^{3.2.4.5.2.3}		
2021 ^{3.2.4.5.1.1}	0.00	0.00	0.00	final de año	
2022 ^{3.2.4.5.1.2}	0.00	0.00	0.00	final de año	

2023	3.2.4.5.1.3	0.00	0.00	0.00	final de año
2024	3.2.4.5.1.4	0.00	0.00	0.00	final de año
2025	3.2.4.5.1.5	0.00	0.00	0.00	final de año
2026	3.2.4.5.1.5	0.00	0.00	0.00	final de año
2027	3.2.4.5.1.6	0.00	0.00	0.00	final de año
Metas del ciclo presupuestario 3.2.4.6					
Periodo 3.2.4.6.1 (según la frecuencia de medición)	Valor 3.2.4.6.2			Periodo al que corresponde el valor 3.2.4.6.3	
	Valor del Indicador 3.2.4.6.2.1 (relativo)	Numerador 3.2.4.6.2.2 (absoluto)	Denominador 3.2.4.6.2.3 (universo de cobertura)		
Periodo 1 (Ejemplo frecuencia trimestral)	0.00	0.00	0.00	enero-marzo 2022	
Periodo 2	0.00	0.00	0.00	abril-junio 2022	
Periodo 3	0.00	0.00	0.00	julio-septiembre 2022	
Periodo 4	0.00	0.00	0.00	octubre-diciembre 2022	
Características de las variables 3.2.5 (Se debe llenar este conjunto tanta veces como número de variables existan)					
Nombre 3.2.5.1		Descripción de la variable 3.2.5.2			
Comités De Vigilancia Participativa Creados		Cuantifica el numero de Comités De Vigilancia			
Unidad de medida 3.2.5.4		Frecuencia 3.2.5.6			
Comité		Trimestral			
Fecha de disponibilidad de la información 3.2.5.8		Desagregación geográfica 3.2.5.5			
ene-23		Estatal			
Método de recopilación de datos 3.2.5.7		2.2.2.2 Observaciones y /o especificaciones			
Explotación de registros administrativos		Identifica los Comités De Vigilancia Participativa que han			
Medios de verificación 3.2.5.3					
Fuente de información:	Secretaría de Desarrollo Sustentable; Subsecretaría de Medio Ambiente y Ordenamiento Territorial; Dirección General de Recursos Naturales				
2.2.1.1 Unidad del Estado responsable:	Dependencia		Unidad Administrativa		
	Secretaría de Desarrollo Sustentable		Dirección General de Recursos Naturales		
2.2.1.2 Lugar dónde puede consultarse:	Av. de Los Insurgentes esquina Rey Nayar S/N. Colonia Burócrata Federal, Tepic, Nayarit.				
2.3 Metodologías utilizadas en el cálculo del indicador					
2.3.1 Especifique las metodologías utilizadas en el cálculo del indicador:					
Documento metodológico, año			UE (dependencias y entidades)/ Organismo responsable		
No cuenta			Secretaría de Desarrollo Sustentable		
2.3.2 Si el indicador utiliza estándares internacionales en atención de los compromisos firmados por el Estado Mexicano, especifique:					
Estándar internacional, año			Organismo internacional responsable		
2.3.3 Si el indicador utiliza estándares nacionales/internacionales en su cálculo, indique:					
Estándar nacional/internacional, año			UE/ Organismo internacional responsable		
Referencias adicionales 3.2.6					

Referencia nacional ^{3.2.6.1}			Comentario técnico ^{3.2.6.2}		
Serie estadística ^{3.2.6.3}					
Ciclo ^{3.2.6.3.1}	Valor ^{3.2.6.3.2}	Periodo ^{3.2.6.3.3}	Ciclo ^{3.2.6.3.1}	Valor ^{3.2.6.3.2}	Periodo ^{3.2.6.3.3}
2021	0	fin de año			
2020	0	fin de año			
2019	0	fin de año			
2018	0	fin de año			
2017	0	fin de año			
2016	0	fin de año			
2.4 Medios de difusión					
2.4.1 Si el indicador propuesto es difundido por la Unidad del Estado responsable, indique: Página WEB y/o publicación impresa, etc.					
Medio de difusión	Institución u Organismo responsable		Lugar dónde puede consultarse		
Página Web	Secretaría de Desarrollo Sustentable		http://sistemas.sdsnayarit.gob.mx:8083/ords/f?p=124:385:::P385_PERIODO:2022&tz=-7:00		
			Seleccionar el Año		
Cuenta pública	Secretaría de Finanzas		https://www.nayarit.gob.mx/transparenciافiscal/rendicion_cuentas.asp		
			Seleccionar Cuenta Publica y dar Clip en el año		
Otros	Secretaría de Desarrollo Sustentable		https://consultapublicamx.plataformadetransparencia.org.mx/vut-web/faces/view/consultaPublica.xhtml#tarjetaInformativa		
			Seleccionar el estado, institucion, y dar clip en icono de Indicadores de Resultado		

FICHA TECNICA DE INDICADORES (MIR)				
Datos de Identificación del Programa Presupuestario (Pp) ¹				
Ramo administrativo ^{1.1}	Ramo II.- Poder Ejecutivo			
Unidad responsable del Pp ^{1.2}	Secretaría de Desarrollo Sustentable (SDS)			
Clasificación del Pp ^{1.3}	G (Regulación y supervisión)			
Denominación del Pp ^{1.4}	2.1.5. G 052 CONSERVACIÓN DE RECURSOS NATURALES PARA UN MEDIO AMBIENTE SOSTENIBLE			
Nombre de la Matriz ^{1.5}	Conservación de Recursos Naturales para un Medio Ambiente Sostenible (Preservación Recursos Naturales)			
Alineación con el PED y sus Programas ²				
Plan Estatal de Desarrollo (PED) ^{2.1}				
Eje de política pública al que contribuye el Pp ^{2.1.1}	EJE RECTOR 3. Desarrollo Regional Sustentable			
Objetivo de eje de política pública al que contribuye el Pp ^{2.1.2}	Eje General ER4-8 Recursos naturales			
Programas del Plan Estatal de Desarrollo ^{2.2}				
Tipo de Programa ^{2.2.1}	Sectorial	Programa ^{2.2.2}	Medio Ambiente sostenible	
Objetivo del Programa ^{2.2.3}	Garantizar el derecho a vivir en un ambiente adecuado para el desarrollo, la salud y el bienestar, a través de una política de protección y uso racional de los recursos naturales, control de la contaminación, respeto a los			
Objetivo estratégico de la Dependencia o Entidad ^{2.3}				
Planear, dirigir y coordinar la elaboración e implantación de planes y programas que coadyuven al desarrollo regional y sectorial del Estado. Asimismo, evaluar el cumplimiento de las acciones que se hayan establecido en los planes y programas que sean aprobados por el				
Matriz de Indicadores para Resultados ³				
Resumen Narrativo ^{3.1}				
Objetivo al que corresponde el indicador ^{3.1.1}	Operación de la Comisión Intersecretarial de Cambio Climático		Marque el nivel del objetivo en la Matriz de Marco Lógico ^{3.1.2}	Fin
				Propósito
				Componente
				Actividad
Indicador ^{3.2}				
Datos de identificación del indicador ^{3.2.1}				
Orden ^{3.2.1.1}	C1A20	Nombre del indicador ^{3.2.1.2}	Operación de la Comisión Intersecretarial de Cambio Climático	
Dimensión del indicador ^{3.2.1.3}	Eficacia		Tipo de indicador para resultados ^{3.2.1.4}	Gestión
Definición del indicador ^{3.2.1.5}			Método de cálculo ^{3.2.1.7}	
Mide el numero de acciones que en materia de mitigación y adaptación promueve la comisión Intersecretarial de Cambio Climático en Nayarit			(Número de Acciones de la comisión de cambio climático realizadas/Número de acciones de la comisión de cambio climático programadas)*100	
Unidad de medida ^{3.2.1.8}			Tipo valor de la meta ^{3.2.1.6}	
Porcentaje			Relativa	
Desagregación geográfica ^{3.2.1.9}			Frecuencia de medición ^{3.2.1.10}	
Estatal			Trimestral	
2.1.7 Oportunidad:			2.1.8 Cobertura temporal:	
1 bimestre después de concluido el periodo que se informa			A partir de 2021	
2.1.10 Periodo de referencia:			2.1.11 Observaciones o precisiones técnicas:	
2021				
Transversalidad ^{3.2.1.11}				
Enfoque de transversalidad ^{3.2.1.11.1}		Enfoque de género		
Hombres ^{3.2.1.11.2}	612,278	Mujeres ^{3.2.1.11.3}	623,178	Total ^{3.2.1.11.4} 1,235,456
Serie de Información Disponible ^{3.2.1.12}				
Información disponible ^{3.2.1.12.1}				
La información del indicador se encuentra disponible de 2021				
Características del indicador ^{3.2.2}				
Característica ^{3.2.2.1}	Calificación ^{3.2.2.2}	Justificación ^{3.2.2.3}		
Adecuado ^{3.2.2.1.1}	Cumple	Permite emitir un juicio respecto al numero de acciones que en materia de mitigación y		

Aporte marginal3.2.2.1.2	Cumple	La información que presenta no se considera en los otros indicadores de la matriz			
Claridad3.2.2.1.3	Cumple	Identifica el si el consejo de Cambio Climático y Protección al Ambiente ha sido instalado.			
Comparabilidad3.2.2.1.4	Cumple	Permite comparar los resultados longitudinalmente y transversalmente .			
Economía3.2.2.1.5	Cumple	Es económico al tomar para su medición los datos registrados por la dependencia.			
Factibilidad3.2.2.1.6	Cumple	La Dependencia registra el numero de acciones que en materia de mitigación y adaptación			
Independencia3.2.2.1.7	Cumple	Es la propia Dependencia quien controla el resultado que entrega el indicador			
Monitoreable3.2.2.1.8	Cumple	Permite que otras instancias puedan dar seguimiento al indicador.			
Oportunidad3.2.2.1.9	Cumple	La frecuencia de medición permitir tomar decisiones para corregir los rezagos.			
Relevancia3.2.2.1.10	Cumple	Registra el numero de acciones que en materia de mitigación y adaptación promueve la			
Sintético3.2.2.1.11	Cumple	Permite identificar si el consejo de Cambio Climático y Protección al Ambiente ha sido			
Soportados metodológicamente3.2.2.1.12	Cumple	El indicador se fundamenta en la instación del consejo de Cambio Climático y Protección al Ambiente.			
Validez3.2.2.1.13	Cumple	El indicador registra si el consejo de Cambio Climático y Protección al Ambiente ha sido			
Contacto indicador3.2.3					
Nombre3.2.3.1	Carla Paulina	Apellido paterno3.2.3.2	Pulido	Apellido materno3.2.3.3	Ríos Segura
Area3.2.3.4	Dirección General de Recursos Naturales				
Puesto3.2.3.5	Director General de Recursos Naturales				
Correo electrónico3.2.3.6	dgrecursoSNaturales@sdsnayarit.gob.mx				
Teléfono3.2.3.7	311 211 92 38				
Lada3.2.3.7.1	311	Teléfono3.2.3.7.2	211 92 00	Extensión3.2.3.7.3	29738
Determinación de metas3.2.4					
Viabilidad de la meta3.2.4.1					
Meta acumulable3.2.4.1.1	Si	Comportamiento del indicador3.2.4.1.2	Regular	Factibilidad de la meta3.2.4.1.3	Media
Justificación de la factibilidad3.2.4.1.4					
La factibilidad de la meta depende de que las personalidades de reconocida trayectoria en materia de Cambio Climático y Protección al Ambiente se interesen en participar en el Consejo					
Línea base3.2.4.2					
Año3.2.4.2.1	Valor3.2.4.2.2			Periodo al que corresponde el valor3.2.4.2.3	
	Valor del Indicador (relativo)3.2.4.2.2.1	Numerador (absoluto)3.2.4.2.2.2	Denominador (universo de cobertura)3.2.4.2.2.3		
2021	0.00	0.00	0.00	finales de año	
Justificación línea base3.2.4.2.4					
Es el dato más reciente del que se cuenta.					
Parámetros de semaforización3.2.4.3					
Tipo de valor3.2.4.3.1				Términos porcentuales	
Umbral verde - amarillo3.2.4.3.2		0	Umbral amarillo - rojo3.2.4.3.3		0
Meta sexenal3.2.4.4					
Año3.2.4.4.1	Valor3.2.4.4.2			Periodo al que corresponde el valor3.2.4.4.3	
	Valor del Indicador 3.2.4.4.2.1 (relativo)	Numerador 3.2.4.4.2.2 (absoluto)	Denominador 3.2.4.4.2.3 (universo de cobertura)		
2027	0.00	0.00	0.00	2021-2027	
Metas intermedias3.2.4.5					
Año3.2.4.5.1	Valor3.2.4.5.2			Periodo al que corresponde el valor3.2.4.5.3	
	Valor del Indicador 3.2.4.5.2.1 (relativo)	Numerador 3.2.4.5.2.2 (absoluto)	Denominador 3.2.4.5.2.3 (universo de cobertura)		
20213.2.4.5.1.1	0.00	0.00	0.00	final de año	
20223.2.4.5.1.2	100.00	1.00	1.00	final de año	

20233.2.4.5.1.3	100.00	1.00	1.00	final de año
20243.2.4.5.1.4	100.00	1.00	1.00	final de año
20253.2.4.5.1.5	100.00	1.00	1.00	final de año
20263.2.4.5.1.5	100.00	1.00	1.00	final de año
20273.2.4.5.1.6	100.00	1.00	1.00	final de año
Metas del ciclo presupuestario3.2.4.6				
Periodo3.2.4.6.1 (según la frecuencia de medición)	Valor3.2.4.6.2			Periodo al que corresponde el valor3.2.4.6.3
	Valor del Indicador3.2.4.6.2.1 (relativo)	Numerador3.2.4.6.2.2 (absoluto)	Denominador3.2.4.6.2.3 (universo de cobertura)	
Periodo 1 (Ejemplo frecuencia trimestral)	0.00	0.00	0.00	enero-marzo 2022
Periodo 2	0.00	0.00	0.00	abril-junio 2022
Periodo 3	0.00	0.00	0.00	julio-septiembre 2022
Periodo 4	100.00	1.00	1.00	octubre-diciembre 2022
Características de las variables3.2.5 (Se debe llenar este conjunto tanta veces como número de variables existan)				
Nombre3.2.5.1		Descripción de la variable3.2.5.2		
Número De Acciones De La Comisión De Cambio Climático		Cuantifica el número De Acciones que la Comisión De		
Unidad de medida3.2.5.4		Frecuencia3.2.5.6		
Acción		Trimestral		
Fecha de disponibilidad de la información3.2.5.8		Desagregación geográfica3.2.5.5		
ene-23		Estatat		
Método de recopilación de datos3.2.5.7		2.2.2.2 Observaciones y /o especificaciones		
Explotación de registros administrativos		Cuantifica el número De Acciones que la Comisión De		
Medios de verificación3.2.5.3				
Fuente de información:	Secretaría de Desarrollo Sustentable; Subsecretaría de Medio Ambiente y Ordenamiento Territorial; Dirección General de Recursos Naturales			
2.2.1.1 Unidad del Estado responsable:	Dependencia		Unidad Administrativa	
	Secretaría de Desarrollo Sustentable		Dirección General de Recursos Naturales	
2.2.1.2 Lugar dónde puede consultarse:	Av. de Los Insurgentes esquina Rey Nayar S/N. Colonia Burócrata Federal, Tepic, Nayarit.			
2.3 Metodologías utilizadas en el cálculo del indicador				
2.3.1 Especifique las metodologías utilizadas en el cálculo del indicador:				
Documento metodológico, año		UE (dependencias y entidades)/ Organismo responsable		
No cuenta		Secretaría de Desarrollo Sustentable		
2.3.2 Si el indicador utiliza estándares internacionales en atención de los compromisos firmados por el Estado Mexicano, especifique:				
Estándar internacional, año		Organismo internacional responsable		
2.3.3 Si el indicador utiliza estándares nacionales/internacionales en su cálculo, indique:				
Estándar nacional/internacional, año		UE/ Organismo internacional responsable		
Referencias adicionales3.2.6				

Referencia nacional ^{3.2.6.1}			Comentario técnico ^{3.2.6.2}		
Serie estadística ^{3.2.6.3}					
Ciclo ^{3.2.6.3.1}	Valor ^{3.2.6.3.2}	Periodo ^{3.2.6.3.3}	Ciclo ^{3.2.6.3.1}	Valor ^{3.2.6.3.2}	Periodo ^{3.2.6.3.3}
2021	0	fin de año			
2020	0	fin de año			
2019	0	fin de año			
2018	0	fin de año			
2017	0	fin de año			
2016	0	fin de año			
2.4 Medios de difusión					
2.4.1 Si el indicador propuesto es difundido por la Unidad del Estado responsable, indique: Página WEB y/o publicación impresa, etc.					
Medio de difusión	Institución u Organismo responsable		Lugar dónde puede consultarse		
Página Web	Secretaría de Desarrollo Sustentable		http://sistemas.sdsnayarit.gob.mx:8083/ords/f?p=124:385:::P385_PERIODO:2022&tz=-7:00		
			Seleccionar el Año		
Cuenta pública	Secretaría de Finanzas		https://www.nayarit.gob.mx/transparenciافiscal/rendicion_cuentas.asp		
			Seleccionar Cuenta Publica y dar Clip en el año		
Otros	Secretaría de Desarrollo Sustentable		https://consultapublicamx.plataformadetransparencia.org.mx/vut-web/faces/view/consultaPublica.xhtml#tarjetaInformativa		
			Seleccionar el estado, institucion, y dar clip en icono de Indicadores de Resultado		

FICHA TECNICA DE INDICADORES (MIR)				
Datos de Identificación del Programa Presupuestario (Pp) ¹				
Ramo administrativo ^{1.1}	Ramo II.- Poder Ejecutivo			
Unidad responsable del Pp ^{1.2}	Secretaría de Desarrollo Sustentable (SDS)			
Clasificación del Pp ^{1.3}	G (Regulación y supervisión)			
Denominación del Pp ^{1.4}	2.1.5. G 052 CONSERVACIÓN DE RECURSOS NATURALES PARA UN MEDIO AMBIENTE SOSTENIBLE			
Nombre de la Matriz ^{1.5}	Conservación de Recursos Naturales para un Medio Ambiente Sostenible (Preservación Recursos Naturales)			
Alineación con el PED y sus Programas ²				
Plan Estatal de Desarrollo (PED) ^{2.1}				
Eje de política pública al que contribuye el Pp ^{2.1.1}	EJE RECTOR 3. Desarrollo Regional Sustentable			
Objetivo de eje de política pública al que contribuye el Pp ^{2.1.2}	Eje General ER4-8 Recursos naturales			
Programas del Plan Estatal de Desarrollo ^{2.2}				
Tipo de Programa ^{2.2.1}	Sectorial	Programa ^{2.2.2}	Medio Ambiente sostenible	
Objetivo del Programa ^{2.2.3}	Garantizar el derecho a vivir en un ambiente adecuado para el desarrollo, la salud y el bienestar, a través de una política de protección y uso racional de los recursos naturales, control de la contaminación, respeto a los			
Objetivo estratégico de la Dependencia o Entidad ^{2.3}				
Planear, dirigir y coordinar la elaboración e implantación de planes y programas que coadyuven al desarrollo regional y sectorial del Estado. Asimismo, evaluar el cumplimiento de las acciones que se hayan establecido en los planes y programas que sean aprobados por el				
Matriz de Indicadores para Resultados ³				
Resumen Narrativo ^{3.1}				
Objetivo al que corresponde el indicador ^{3.1.1}	Instalación del Consejo de Cambio Climático y Protección al Ambiente	Marque el nivel del objetivo en la Matriz de Marco Lógico ^{3.1.2}	Fin	
			Propósito	
			Componente	
			Actividad	
Indicador ^{3.2}				
Datos de identificación del indicador ^{3.2.1}				
Orden ^{3.2.1.1}	C1A21	Nombre del indicador ^{3.2.1.2}	Porcentaje para la instalación de consejo de Cambio Climático y Protección al Ambiente instalado	
Dimensión del indicador ^{3.2.1.3}		Eficacia	Tipo de indicador para resultados ^{3.2.1.4}	Gestión
Definición del indicador ^{3.2.1.5}		Método de cálculo ^{3.2.1.7}		
Mide porcentaje de avance en la selección de consejeros,		(Consejo de Cambio Climático y Protección al Ambiente)		
Unidad de medida ^{3.2.1.8}		Tipo valor de la meta ^{3.2.1.6}		
Porcentaje		Relativa		
Desagregación geográfica ^{3.2.1.9}		Frecuencia de medición 3.2.1.10		
Estatal		Trimestral		
2.1.7 Oportunidad:		2.1.8 Cobertura temporal:		
1 bimestre después de concluido el periodo que se informa		A partir de 2021		
2.1.10 Periodo de referencia:		2.1.11 Observaciones o precisiones técnicas:		
2021				
Transversalidad ^{3.2.1.11}				
Enfoque de transversalidad ^{3.2.1.11.1}	Enfoque de género			
Hombres ^{3.2.1.11.2}	612,278	Mujeres ^{3.2.1.11.3}	623,178	Total ^{3.2.1.11.4} 1,235,456
Serie de Información Disponible ^{3.2.1.12}				
Información disponible ^{3.2.1.12.1}				
La información del indicador se encuentra disponible de 2021				
Características del indicador ^{3.2.2}				
Característica ^{3.2.2.1}	Calificación ^{3.2.2.2}	Justificación ^{3.2.2.3}		
Adecuado ^{3.2.2.1.1}	Cumple	Permite emitir un juicio respecto a la instalación de consejo de Cambio Climático y Protección al Ambiente		
Aporte marginal ^{3.2.2.1.2}	Cumple	La información que presenta no se considera en los otros indicadores de la matriz		

Claridad ^{3.2.2.1.3}	Cumple	Identifica el si el consejo de Cambio Climático y Protección al Ambiente ha sido instalado.			
Comparabilidad ^{3.2.2.1.4}	Cumple	Permite comparar los resultados longitudinalmente y transversalmente .			
Economía ^{3.2.2.1.5}	Cumple	Es económico al tomar para su medición los dstos registrados por la dependencia.			
Factibilidad ^{3.2.2.1.6}	Cumple	La Dependencia registra si el consejo de Cambio Climático y Protección al Ambiente ha sido			
Independencia ^{3.2.2.1.7}	Cumple	Es la propia Dependencia quien controla el resultado que entrega el indicador			
Monitoreable ^{3.2.2.1.8}	Cumple	Permite que otras instancias puedan dar seguimiento al indicador.			
Oportunidad ^{3.2.2.1.9}	Cumple	La frecuencia de medición permitir tomar decisiones para corregir los rezagos.			
Relevancia ^{3.2.2.1.10}	Cumple	Registra si el consejo de Cambio Climático y Protección al Ambiente ha sido instalado.			
Sintético ^{3.2.2.1.11}	Cumple	Permite identificar si el consejo de Cambio Climático y Protección al Ambiente ha sido			
Soportados metodológicamente ^{3.2.2.1.12}	Cumple	El indicador se fundamenta en la instación del consejo de Cambio Climático y Protección al Ambiente.			
Validez ^{3.2.2.1.13}	Cumple	El indicador registra si el consejo de Cambio Climático y Protección al Ambiente ha sido			
Contacto indicador ^{3.2.3}					
Nombre ^{3.2.3.1}	Carla Paulina	Apellido paterno ^{3.2.3.2}	Pulido	Apellido materno ^{3.2.3.3}	Ríos Segura
Area ^{3.2.3.4}	Dirección General de Recursos Naturales				
Puesto ^{3.2.3.5}	Director General de Recursos Naturales				
Correo electrónico ^{3.2.3.6}	dgrecursosnaturales@sdsnayarit.gob.mx				
Teléfono ^{3.2.3.7}	311 211 92 38				
Lada ^{3.2.3.7.1}	311	Teléfono ^{3.2.3.7.2}	211 92 00	Extensión ^{3.2.3.7.3}	29738
Determinación de metas ^{3.2.4}					
Viabilidad de la meta ^{3.2.4.1}					
Meta acumulable ^{3.2.4.1.1}	Si	Comportamiento del indicador ^{3.2.4.1.2}	Regular	Factibilidad de la meta ^{3.2.4.1.3}	Media
Justificación de la factibilidad ^{3.2.4.1.4}					
La factibilidad de la meta depende de que las "personalidades" de reconocida trayectoria en materia de Cambio Climático y Protección al Ambiente se interesen en participar en el Consejo					
Línea base ^{3.2.4.2}					
Año ^{3.2.4.2.1}	Valor ^{3.2.4.2.2}			Periodo al que corresponde el valor ^{3.2.4.2.3}	
	Valor del Indicador (relativo) ^{3.2.4.2.2.1}	Numerador (absoluto) ^{3.2.4.2.2.2}	Denominador (universo de cobertura) ^{3.2.4.2.2.3}		
2021	0.00	0.00	0.00	finales de año	
Justificación línea base ^{3.2.4.2.4}					
Es el dato más reciente del que se cuenta.					
Parámetros de semaforización ^{3.2.4.3}					
Tipo de valor ^{3.2.4.3.1}				Términos porcentuales	
Umbral verde - amarillo ^{3.2.4.3.2}		0		Umbral amarillo - rojo ^{3.2.4.3.3}	0
Meta sexenal ^{3.2.4.4}					
Año ^{3.2.4.4.1}	Valor ^{3.2.4.4.2}			Periodo al que corresponde el valor ^{3.2.4.4.3}	
	Valor del Indicador (relativo) ^{3.2.4.4.2.1}	Numerador (absoluto) ^{3.2.4.4.2.2}	Denominador (universo de cobertura) ^{3.2.4.4.2.3}		
2027	0.00	0.00	0.00	2021-2027	
Metas intermedias ^{3.2.4.5}					
Año ^{3.2.4.5.1}	Valor ^{3.2.4.5.2}			Periodo al que corresponde el valor ^{3.2.4.5.3}	
	Valor del Indicador (relativo) ^{3.2.4.5.2.1}	Numerador (absoluto) ^{3.2.4.5.2.2}	Denominador (universo de cobertura) ^{3.2.4.5.2.3}		
2021 ^{3.2.4.5.1.1}	0.00	0.00	0.00	final de año	
2022 ^{3.2.4.5.1.2}	0.00	0.00	0.00	final de año	
2023 ^{3.2.4.5.1.3}	0.00	0.00	0.00	final de año	

2024	3.2.4.5.1.4	0.00	0.00	0.00	final de año
2025	3.2.4.5.1.5	0.00	0.00	0.00	final de año
2026	3.2.4.5.1.5	0.00	0.00	0.00	final de año
2027	3.2.4.5.1.6	0.00	0.00	0.00	final de año
Metas del ciclo presupuestario 3.2.4.6					
Periodo 3.2.4.6.1 (según la frecuencia de medición)	Valor 3.2.4.6.2			Periodo al que corresponde el valor 3.2.4.6.3	
	Valor del Indicador 3.2.4.6.2.1 (relativo)	Numerador 3.2.4.6.2.2 (absoluto)	Denominador 3.2.4.6.2.3 (universo de cobertura)		
Periodo 1 (Ejemplo frecuencia trimestral)	0.00	0.00	0.00	enero-marzo 2022	
Periodo 2	0.00	0.00	0.00	abril-junio 2022	
Periodo 3	0.00	0.00	0.00	julio-septiembre 2022	
Periodo 4	0.00	0.00	0.00	octubre-diciembre 2022	
Características de las variables 3.2.5 (Se debe llenar este conjunto tanta veces como número de variables existan)					
Nombre 3.2.5.1		Descripción de la variable 3.2.5.2			
Consejo De Cambio Climático Y Protección Al Ambiente		Identifica si el consejo de Cambio Climático y Protección			
Unidad de medida 3.2.5.4		Frecuencia 3.2.5.6			
Consejo		Trimestral			
Fecha de disponibilidad de la información 3.2.5.8		Desagregación geográfica 3.2.5.5			
ene-23		Estatat			
Método de recopilación de datos 3.2.5.7		2.2.2.2 Observaciones y /o especificaciones			
Explotación de registros administrativos		Indica si el consejo de Cambio Climático y Protección al An			
Medios de verificación 3.2.5.3					
Fuente de información:	Secretaría de Desarrollo Sustentable, Subsecretaría de Medio Ambiente y Ordenamiento Territorial, Dirección General de Recursos Naturales				
2.2.1.1 Unidad del Estado responsable:	Dependencia		Unidad Administrativa		
	Secretaría de Desarrollo Sustentable		Dirección General de Recursos Naturales		
2.2.1.2 Lugar dónde puede consultarse:	Av. de Los Insurgentes esquina Rey Nayar S/N. Colonia Burócrata Federal, Tepic, Nayarit.				
2.3 Metodologías utilizadas en el cálculo del indicador					
2.3.1 Especifique las metodologías utilizadas en el cálculo del indicador:					
Documento metodológico, año		UE (dependencias y entidades)/ Organismo responsable			
No cuenta		Secretaría de Desarrollo Sustentable			
2.3.2 Si el indicador utiliza estándares internacionales en atención de los compromisos firmados por el Estado Mexicano, especifique:					
Estándar internacional, año		Organismo internacional responsable			
2.3.3 Si el indicador utiliza estándares nacionales/internacionales en su cálculo, indique:					
Estándar nacional/internacional, año		UE/ Organismo internacional responsable			
Referencias adicionales 3.2.6					

Referencia nacional ^{3.2.6.1}			Comentario técnico ^{3.2.6.2}		
Serie estadística ^{3.2.6.3}					
Ciclo ^{3.2.6.3.1}	Valor ^{3.2.6.3.2}	Periodo ^{3.2.6.3.3}	Ciclo ^{3.2.6.3.1}	Valor ^{3.2.6.3.2}	Periodo ^{3.2.6.3.3}
2021	0	fin de año			
2020	0	fin de año			
2019	0	fin de año			
2018	0	fin de año			
2017	0	fin de año			
2016	0	fin de año			
2.4 Medios de difusión					
2.4.1 Si el indicador propuesto es difundido por la Unidad del Estado responsable, indique: Página WEB y/o publicación impresa, etc.					
Medio de difusión	Institución u Organismo responsable		Lugar dónde puede consultarse		
Página Web	Secretaría de Desarrollo Sustentable		http://sistemas.sdsnayarit.gob.mx:8083/ords/f?p=124:385:::P385_PERIODO:2022&tz=-7:00		
			Seleccionar el Año		
Cuenta pública	Secretaría de Finanzas		https://www.nayarit.gob.mx/transparenciafiscal/rendicion_cuentas.asp		
			Seleccionar Cuenta Publica y dar Clip en el año		
Otros	Secretaría de Desarrollo Sustentable		https://consultapublicamx.plataformadetransparencia.org.mx/vut-web/faces/view/consultaPublica.xhtml#tarjetaInformativa		
			Seleccionar el estado, institucion, y dar clip en icono de Indicadores de Resultado		

FICHA TECNICA DE INDICADORES (MIR)				
Datos de Identificación del Programa Presupuestario (Pp) ¹				
Ramo administrativo ^{1.1}	Ramo II.- Poder Ejecutivo			
Unidad responsable del Pp ^{1.2}	Secretaría de Desarrollo Sustentable (SDS)			
Clasificación del Pp ^{1.3}	G (Regulación y supervisión)			
Denominación del Pp ^{1.4}	2.1.5. G 052 CONSERVACIÓN DE RECURSOS NATURALES PARA UN MEDIO AMBIENTE SOSTENIBLE			
Nombre de la Matriz ^{1.5}	Conservación de Recursos Naturales para un Medio Ambiente Sostenible (Preservación Recursos Naturales)			
Alineación con el PED y sus Programas ²				
Plan Estatal de Desarrollo (PED) ^{2.1}				
Eje de política pública al que contribuye el Pp ^{2.1.1}	EJE RECTOR 3. Desarrollo Regional Sustentable			
Objetivo de eje de política pública al que contribuye el Pp ^{2.1.2}	Eje General ER4-8 Recursos naturales			
Programas del Plan Estatal de Desarrollo ^{2.2}				
Tipo de Programa ^{2.2.1}	Sectorial	Programa ^{2.2.2}	Medio Ambiente sostenible	
Objetivo del Programa ^{2.2.3}	Garantizar el derecho a vivir en un ambiente adecuado para el desarrollo, la salud y el bienestar, a través de una política de protección y uso racional de los recursos naturales, control de la contaminación, respeto a los ecosistemas, mitigación y adaptación frente al cambio climático; vinculando la cultura, la naturaleza y la acción ciudadana para lograr la sustentabilidad política, económica y ecológica.			
Objetivo estratégico de la Dependencia o Entidad ^{2.3}				
Planear, dirigir y coordinar la elaboración e implantación de planes y programas que coadyuven al desarrollo regional y sectorial del Estado. Asimismo, evaluar el cumplimiento de las acciones que se hayan establecido en los planes y programas que sean aprobados por el Titular del Ejecutivo.				
Matriz de Indicadores para Resultados ³				
Resumen Narrativo ^{3.1}				
Objetivo al que corresponde el indicador ^{3.1.1}	Realización de talleres de Capacitación para reducción de incendios forestales	Marque el nivel del objetivo en la Matriz de Marco Lógico ^{3.1.2}	<div>Fin</div> <div>Propósito</div> <div>Componente</div> <div>Actividad</div>	
Indicador ^{3.2}				
Datos de identificación del indicador ^{3.2.1}				
Orden ^{3.2.1.1}	C2A1	Nombre del indicador ^{3.2.1.2}	Porcentaje de Talleres de Capacitación para reducción de incendios forestales realizados	
Dimensión del indicador ^{3.2.1.3}	Eficacia	Tipo de indicador para resultados ^{3.2.1.4}	Gestión	
Definición del indicador ^{3.2.1.5}	Método de cálculo ^{3.2.1.7}			
Mide el numero de talleres, cursos de capacitación y ejercicios para el manejo de fuego que promueve la Secretaría de Desarrollo Sustentable en el estado.	(Talleres de Capacitación para reducción de incendios forestales realizados/Talleres de Capacitación para reducción de incendios forestales programados)*100			
Unidad de medida ^{3.2.1.8}	Tipo valor de la meta ^{3.2.1.6}			
Porcentaje	Relativa			
Desagregación geográfica ^{3.2.1.9}	Frecuencia de medición ^{3.2.1.10}			
Estatal	Trimestral			
2.1.7 Oportunidad:	2.1.8 Cobertura temporal:			
1 mes después de concluido el periodo que se informa	Serie continua			
2.1.10 Período de referencia:	2.1.11 Observaciones o precisiones técnicas:			
2021				
Transversalidad ^{3.2.1.11}				
Enfoque de transversalidad ^{3.2.1.11.1}	Enfoque de género			
Hombres ^{3.2.1.11.2}	612,278	Mujeres ^{3.2.1.11.3}	623,178	Total ^{3.2.1.11.4} 1,235,456

Serie de Información Disponible 3.2.1.12					
Información disponible 3.2.1.12.1					
La información del indicador se encuentra disponible de 2021					
Características del indicador 3.2.2					
Característica 3.2.2.1	Calificación 3.2.2.2	Justificación 3.2.2.3			
Adecuado 3.2.2.1.1	Cumple	Permite emitir un juicio respecto a las Capacitación para reducción de incendios forestales realizadas.			
Aporte marginal 3.2.2.1.2	Cumple	La información que presenta no se considera en los otros indicadores de la matriz			
Claridad 3.2.2.1.3	Cumple	Expresa con claridad las Capacitación para reducción de incendios forestales realizadas.			
Comparabilidad 3.2.2.1.4	Cumple	Permite comparar los resultados longitudinalmente y transversalmente .			
Economía 3.2.2.1.5	Cumple	Es económico al tomar para su medición los datos registrados por la dependencia.			
Factibilidad 3.2.2.1.6	Cumple	La dependencia registra las Capacitación para reducción de incendios forestales realizadas.			
Independencia 3.2.2.1.7	Cumple	Es la propia dependencia quien controla el resultado que entrega el indicador			
Monitoreable 3.2.2.1.8	Cumple	Permite que otras instancias puedan dar seguimiento al indicador.			
Oportunidad 3.2.2.1.9	Cumple parcialmente	La frecuencia de medición debe ser más corta para permitir, de ser el caso, tomar desiciones para atender las Capacitación para reducción de incendios forestales realizadas.			
Relevancia 3.2.2.1.10	Cumple	Reflejan el logro del objetivo establecido.			
Sintético 3.2.2.1.11	Cumple	Permite determinar las Capacitación para reducción de incendios forestales realizadas.			
Soportados metodológicamente 3.2.2.1.12	Cumple	El indicador se fundamenta en los registros de la dependencia respecto a las Capacitación para reducción de incendios forestales realizadas.			
Validez 3.2.2.1.13	Cumple	El indicador registra las Capacitación para reducción de incendios forestales realizadas.			
Contacto indicador 3.2.3					
Nombre 3.2.3.1	Carla Paulina	Apellido paterno 3.2.3.2	Pulido	Apellido materno 3.2.3.3	Ríos Segura
Area 3.2.3.4	Dirección General de Recursos Naturales				
Puesto 3.2.3.5	Director General de Recursos Naturales				
Correo electrónico 3.2.3.6	dgrecursosnaturales@sdsnayarit.gob.mx				
Teléfono 3.2.3.7	311 211 92 38				
Lada 3.2.3.7.1	311	Teléfono 3.2.3.7.2	211 92 00	Extensión 3.2.3.7.3	29738
Determinación de metas 3.2.4					
Viabilidad de la meta 3.2.4.1					
Meta acumulable 3.2.4.1.1	Si	Comportamiento del indicador 3.2.4.1.2	Descendente	Factibilidad de la meta 3.2.4.1.3	Media
Justificación de la factibilidad 3.2.4.1.4					
La factibilidad de la participación de las autoridades municipales y ejidales como dueños y poseedores de los terrenos forestales y preferentemente forestales					
Línea base 3.2.4.2					
Año 3.2.4.2.1	Valor 3.2.4.2.2			Periodo al que corresponde el valor 3.2.4.2.3	
	Valor del Indicador (relativo) 3.2.4.2.2.1	Numerador (absoluto) 3.2.4.2.2.2	Denominador (universo de cobertura) 3.2.4.2.2.3		
2021	100.00	10.00	10.00	final de año	
Justificación línea base 3.2.4.2.4					
Es el dato más reciente del que se cuenta.					

Parámetros de semaforización 3.2.4.3				
Tipo de valor 3.2.4.3.1			Términos porcentuales	
Umbral verde - amarillo 3.2.4.3.2		-25%	Umbral amarillo - rojo 3.2.4.3.3	
			-15%	
Meta sexenal 3.2.4.4				
Año 3.2.4.4.1	Valor 3.2.4.4.2			Periodo al que corresponde el valor 3.2.4.4.3
	Valor del Indicador 3.2.4.4.2.1 (relativo)	Numerador 3.2.4.4.2.2 (absoluto)	Denominador 3.2.4.4.2.3 (universo de cobertura)	
2027	100.00	10.00	10.00	final de año
Metas intermedias 3.2.4.5				
Año 3.2.4.5.1	Valor 3.2.4.5.2			Periodo al que corresponde el valor 3.2.4.5.3
	Valor del Indicador 3.2.4.5.2.1 (relativo)	Numerador 3.2.4.5.2.2 (absoluto)	Denominador 3.2.4.5.2.3 (universo de cobertura)	
2021 3.2.4.5.1.1	100.00	10.00	10.00	final de año
2022 3.2.4.5.1.2	100.00	10.00	10.00	final de año
2023 3.2.4.5.1.3	100.00	10.00	10.00	final de año
2024 3.2.4.5.1.4	100.00	10.00	10.00	final de año
2025 3.2.4.5.1.5	100.00	10.00	10.00	final de año
2026 3.2.4.5.1.5	100.00	10.00	10.00	final de año
2027 3.2.4.5.1.6	100.00	10.00	10.00	final de año
Metas del ciclo presupuestario 3.2.4.6				
Periodo 3.2.4.6.1 (según la frecuencia de medición)	Valor 3.2.4.6.2			Periodo al que corresponde el valor 3.2.4.6.3
	Valor del Indicador 3.2.4.6.2.1 (relativo)	Numerador 3.2.4.6.2.2 (absoluto)	Denominador 3.2.4.6.2.3 (universo de cobertura)	
Periodo 1 (Ejemplo frecuencia trimestral)	100.00	2.00	2.00	enero-marzo 2022
Periodo 2	100.00	4.00	4.00	abril-junio 2022
Periodo 3	100.00	10.00	10.00	julio-septiembre 2022
Periodo 4	100.00	10.00	10.00	octubre-diciembre 2022
Características de las variables 3.2.5 (Se debe llenar este conjunto tanta veces como número de variables existan)				
Nombre 3.2.5.1		Descripción de la variable 3.2.5.2		
Talleres De Capacitación Para Reducción De Incendios Fores		Numero de Talleres De Capacitación Para Reducción De In		
Unidad de medida 3.2.5.4		Frecuencia 3.2.5.6		
Taller		Anual		
Fecha de disponibilidad de la información 3.2.5.8		Desagregación geográfica 3.2.5.5		
ene-23		Estatad		
Método de recopilación de datos 3.2.5.7		2.2.2.2 Observaciones y /o especificaciones		
Explotación de registros administrativos		Incluye talleres, cursos de capacitación y ejercicios para el		
Medios de verificación 3.2.5.3				
Fuente de información:	Secretaría de Desarrollo Sustentable; Subsecretaría de Medio Ambiente y Ordenamiento Territorial; Dirección General de Recursos Naturales			
2.2.1.1 Unidad del Estado responsable:	Dependencia		Unidad Administrativa	
	Secretaría de Desarrollo Sustentable		Dirección General de Recursos Naturales	
2.2.1.2 Lugar dónde puede consultarse:	Av. de Los Insurgentes esquina Rey Nayar S/N. Colonia Burócrata Federal			

2.3 Metodologías utilizadas en el cálculo del indicador					
2.3.1 Especifique las metodologías utilizadas en el cálculo del indicador:					
Documento metodológico, año			UE (dependencias y entidades)/ Organismo responsable		
No se cuenta			Secretaría de Desarrollo Sustentable; Subsecretaría de Medio		
2.3.2 Si el indicador utiliza estándares internacionales en atención de los compromisos firmados por el Estado Mexicano, especifique:					
Estándar internacional, año			Organismo internacional responsable		
2.3.3 Si el indicador utiliza estándares nacionales/internacionales en su cálculo, indique:					
Estándar nacional/internacional, año			UE/ Organismo internacional responsable		
Referencias adicionales 3.2.6					
Referencia nacional 3.2.6.1			Comentario técnico 3.2.6.2		
Serie estadística 3.2.6.3					
Ciclo 3.2.6.3.1	Valor 3.2.6.3.2	Periodo 3.2.6.3.3	Ciclo 3.2.6.3.1	Valor 3.2.6.3.2	Periodo 3.2.6.3.3
2021	100	Cierre de año			
2020	100	Cierre de año			
2018	100	Cierre de año			
2017	100	Cierre de año			
2016	100	Cierre de año			
2015	100	Cierre de año			
2.4 Medios de difusión					
2.4.1 Si el indicador propuesto es difundido por la Unidad del Estado responsable, indique: Página WEB y/o publicación impresa, etc.					
Medio de difusión	Institución u Organismo responsable		Lugar dónde puede consultarse		
Página Web	Secretaría de Desarrollo Sustentable		http://sistemas.sdsnayarit.gob.mx:8083/ords/f?p=124:385:::P385_PERIODO:2022&tz=-7:00		
			Seleccionar el Año		
Cuenta pública	Secretaría de Finanzas		https://www.nayarit.gob.mx/transparenciafiscal/rendicion_cuentas.asp		
			Seleccionar Cuenta Publica y dar Clip en el año		

Otros	Secretaría de Desarrollo Sustentable	https://consultapublicamx.plataformadetransparencia.org.mx/vut-web/faces/view/consultaPublica.xhtml#tarjetaInformativa
		Seleccionar el estado, institucion, y dar clip en icono de Indicadores de Resultado

FICHA TECNICA DE INDICADORES (MIR)				
Datos de Identificación del Programa Presupuestario (Pp) ¹				
Ramo administrativo ^{1.1}	Ramo II.- Poder Ejecutivo			
Unidad responsable del Pp ^{1.2}	Secretaría de Desarrollo Sustentable (SDS)			
Clasificación del Pp ^{1.3}	G (Regulación y supervisión)			
Denominación del Pp ^{1.4}	2.1.5. G 052 CONSERVACIÓN DE RECURSOS NATURALES PARA UN MEDIO AMBIENTE SOSTENIBLE			
Nombre de la Matriz ^{1.5}	Conservación de Recursos Naturales para un Medio Ambiente Sostenible (Preservación Recursos Naturales)			
Alineación con el PED y sus Programas ²				
Plan Estatal de Desarrollo (PED) ^{2.1}				
Eje de política pública al que contribuye el Pp ^{2.1.1}	EJE RECTOR 3. Desarrollo Regional Sustentable			
Objetivo de eje de política pública al que contribuye el Pp ^{2.1.2}	Eje General ER4-8 Recursos naturales			
Programas del Plan Estatal de Desarrollo ^{2.2}				
Tipo de Programa ^{2.2.1}	Sectorial	Programa ^{2.2.2}	Medio Ambiente sostenible	
Objetivo del Programa ^{2.2.3}	Garantizar el derecho a vivir en un ambiente adecuado para el desarrollo, la salud y el bienestar, a través de una política de protección y uso racional de los recursos naturales, control de la contaminación, respeto a los			
Objetivo estratégico de la Dependencia o Entidad ^{2.3}				
Planear, dirigir y coordinar la elaboración e implantación de planes y programas que coadyuven al desarrollo regional y sectorial del Estado. Asimismo, evaluar el cumplimiento de las acciones que se hayan establecido en los planes y programas que sean aprobados por el				
Matriz de Indicadores para Resultados ³				
Resumen Narrativo ^{3.1}				
Objetivo al que corresponde el indicador ^{3.1.1}	Realización de talleres de prevención y control de incendios forestales	Marque el nivel del objetivo en la Matriz de Marco Lógico ^{3.1.2}	Fin	
			Propósito	
			Componente	
			Actividad	
Indicador ^{3.2}				
Datos de identificación del indicador ^{3.2.1}				
Orden ^{3.2.1.1}	C2A1	Nombre del indicador ^{3.2.1.2}	Porcentaje de Talleres de prevención y control de incendios forestales realizados	
Dimensión del indicador ^{3.2.1.3}	Eficacia		Tipo de indicador para resultados ^{3.2.1.4}	Gestión
Definición del indicador ^{3.2.1.5}		Método de cálculo ^{3.2.1.7}		
Mide el numero de talleres, cursos de capacitación y ejercicios para la		(Talleres de prevención y control de incendios forestales		
Unidad de medida ^{3.2.1.8}		Tipo valor de la meta ^{3.2.1.6}		
Porcentaje		Relativa		
Desagregación geográfica ^{3.2.1.9}		Frecuencia de medición 3.2.1.10		
Estatal		Trimestral		
2.1.7 Oportunidad:		2.1.8 Cobertura temporal:		
1 mes después de concluido el periodo que se informa		Serie continua		
2.1.10 Periodo de referencia:		2.1.11 Observaciones o precisiones técnicas:		
2021				
Transversalidad ^{3.2.1.11}				
Enfoque de transversalidad ^{3.2.1.11.1}		Enfoque de género		
Hombres ^{3.2.1.11.2}	612,278	Mujeres ^{3.2.1.11.3}	623,178	Total ^{3.2.1.11.4} 1,235,456
Serie de Información Disponible ^{3.2.1.12}				
Información disponible ^{3.2.1.12.1}				
La información del indicador se encuentra disponible de 2021				
Características del indicador ^{3.2.2}				
Característica ^{3.2.2.1}	Calificación ^{3.2.2.2}	Justificación ^{3.2.2.3}		
Adecuado ^{3.2.2.1.1}	Cumple	Permite emitir un juicio respecto a los talleres en materia de prevención y control de incendios forestales realizados		
Aporte marginal ^{3.2.2.1.2}	Cumple	La información que presenta no se considera en los otros indicadores de la matriz		

Claridad ^{3.2.2.1.3}	Cumple	Expresa con claridad el numero de talleres en materia delas prevención y control de incendios			
Comparabilidad ^{3.2.2.1.4}	Cumple	Permite comparar los resultados longitudinalmente y transversalmente .			
Economía ^{3.2.2.1.5}	Cumple	Es económico al tomar para su medición los datos registrados por la dependencia.			
Factibilidad ^{3.2.2.1.6}	Cumple	La dependencia registra las prevención y control de incendios forestales realizadas.			
Independencia ^{3.2.2.1.7}	Cumple	Es la propia dependencia quien controla el resultado que entrega el indicador			
Monitoreable ^{3.2.2.1.8}	Cumple	Permite que otras instancias puedan dar seguimiento al indicador.			
Oportunidad ^{3.2.2.1.9}	Cumple parcialmente	La frecuencia de medición debe ser más corta para permitir, de ser el caso, tomar desiciones para atender rezagos en el desarrollo de talleres em materia de prevención y control de incendios forestales.			
Relevancia ^{3.2.2.1.10}	Cumple	Reflejan el logro del objetivo establecido.			
Sintético ^{3.2.2.1.11}	Cumple	Permite determinar las prevención y control de incendios forestales realizadas.			
Soportados metodológicamente ^{3.2.2.1.12}	Cumple	El indicador se fundamenta en los registros de la dependencia respecto a las prevención y control de incendios forestales realizadas.			
Validez ^{3.2.2.1.13}	Cumple	El indicador registra los talleres realizados en materia de prevención y control de incendios forestales.			
Contacto indicador^{3.2.3}					
Nombre ^{3.2.3.1}	Carla Paulina	Apellido paterno ^{3.2.3.2}	Pulido	Apellido materno ^{3.2.3.3}	Ríos Segura
Area ^{3.2.3.4}	Dirección General de Recursos Naturales				
Puesto ^{3.2.3.5}	Director General de Recursos Naturales				
Correo electrónico ^{3.2.3.6}	dgrecursosnaturales@sdsnayarit.gob.mx				
Teléfono ^{3.2.3.7}	311 211 92 38				
Lada ^{3.2.3.7.1}	311	Teléfono ^{3.2.3.7.2}	211 92 00	Extensión ^{3.2.3.7.3}	29738
Determinación de metas^{3.2.4}					
Viabilidad de la meta^{3.2.4.1}					
Meta acumulable ^{3.2.4.1.1}	Si	Comportamiento del indicador ^{3.2.4.1.2}	Descendente	Factibilidad de la meta ^{3.2.4.1.3}	Media
Justificación de la factibilidad ^{3.2.4.1.4} La factibilidad depende de la participación de las autoridades municipales y ejidales, como dueños y poseedores de los terrenos forestales y preferentemente forestales.					
Línea base^{3.2.4.2}					
Año ^{3.2.4.2.1}	Valor ^{3.2.4.2.2}			Periodo al que corresponde el valor ^{3.2.4.2.3}	
	Valor del Indicador (relativo) ^{3.2.4.2.2.1}	Numerador (absoluto) ^{3.2.4.2.2.2}	Denominador (universo de cobertura) ^{3.2.4.2.2.3}		
2021	100.00	10.00	10.00	final de año	
Justificación línea base ^{3.2.4.2.4} Es el dato más reciente del que se cuenta.					
Parámetros de semaforización^{3.2.4.3}					
Tipo de valor ^{3.2.4.3.1}			Términos porcentuales		
Umbral verde - amarillo ^{3.2.4.3.2}		-25%	Umbral amarillo - rojo ^{3.2.4.3.3}		-15%
Meta sexenal^{3.2.4.4}					
Año ^{3.2.4.4.1}	Valor ^{3.2.4.4.2}			Periodo al que corresponde el valor ^{3.2.4.4.3}	
	Valor del Indicador (relativo) ^{3.2.4.4.2.1}	Numerador (absoluto) ^{3.2.4.4.2.2}	Denominador (universo de cobertura) ^{3.2.4.4.2.3}		
2027	100.00	10.00	10.00	final de año	
Metas intermedias^{3.2.4.5}					
Año ^{3.2.4.5.1}	Valor ^{3.2.4.5.2}			Periodo al que corresponde el valor ^{3.2.4.5.3}	
	Valor del Indicador (relativo) ^{3.2.4.5.2.1}	Numerador (absoluto) ^{3.2.4.5.2.2}	Denominador (universo de cobertura) ^{3.2.4.5.2.3}		
2021 ^{3.2.4.5.1.1}	100.00	10.00	10.00	final de año	

2022 3.2.4.5.1.2	100.00	10.00	10.00	final de año						
2023 3.2.4.5.1.3	100.00	10.00	10.00	final de año						
2024 3.2.4.5.1.4	100.00	10.00	10.00	final de año						
2025 3.2.4.5.1.5	100.00	10.00	10.00	final de año						
2026 3.2.4.5.1.5	100.00	10.00	10.00	final de año						
2027 3.2.4.5.1.6	100.00	10.00	10.00	final de año						
Metas del ciclo presupuestario 3.2.4.6										
Periodo 3.2.4.6.1 (según la frecuencia de medición)	Valor 3.2.4.6.2			Periodo al que corresponde el valor 3.2.4.6.3						
	Valor del Indicador 3.2.4.6.2.1 (relativo)	Numerador 3.2.4.6.2.2 (absoluto)	Denominador 3.2.4.6.2.3 (universo de cobertura)							
Periodo 1 (Ejemplo frecuencia trimestral)	100.00	2.00	2.00	enero-marzo 2022						
Periodo 2	100.00	4.00	4.00	abril-junio 2022						
Periodo 3	100.00	10.00	10.00	julio-septiembre 2022						
Periodo 4	100.00	10.00	10.00	octubre-diciembre 2022						
Características de las variables 3.2.5 (Se debe llenar este conjunto tanta veces como número de variables existan)										
Nombre 3.2.5.1		Descripción de la variable 3.2.5.2								
Talleres De prevención y control De Incendios Forestales R		Numero de Talleres De prevención y control De Incendios								
Unidad de medida 3.2.5.4		Frecuencia 3.2.5.6								
Taller		Anual								
Fecha de disponibilidad de la información 3.2.5.8		Desagregación geográfica 3.2.5.5								
ene-23		Estatal								
Método de recopilación de datos 3.2.5.7		2.2.2.2 Observaciones y /o especificaciones								
Explotación de registros administrativos		Incluye talleres, cursos de capacitación y ejercicios para la								
Medios de verificación 3.2.5.3										
Fuente de información:	Secretaría de Desarrollo Sustentable; Subsecretaría de Medio Ambiente y Ordenamiento territorial, Dirección General de Recursos Naturales									
2.2.1.1 Unidad del Estado responsable:	Dependencia		Unidad Administrativa							
	Secretaría de Desarrollo Sustentable		Dirección General de Recursos Naturales							
2.2.1.2 Lugar dónde puede consultarse:	Av. de Los Insurgentes esquina Rey Nayar S/N. Colonia Burócrata Federal									
2.3 Metodologías utilizadas en el cálculo del indicador										
2.3.1 Especifique las metodologías utilizadas en el cálculo del indicador:										
Documento metodológico, año		UE (dependencias y entidades)/ Organismo responsable								
No se cuenta		Secretaría de Desarrollo Sustentable; Subsecretaría de Medio								
2.3.2 Si el indicador utiliza estándares internacionales en atención de los compromisos firmados por el Estado Mexicano, especifique:										
Estándar internacional, año		Organismo internacional responsable								
2.3.3 Si el indicador utiliza estándares nacionales/internacionales en su cálculo, indique:										
Estándar nacional/internacional, año		UE/ Organismo internacional responsable								
Referencias adicionales 3.2.6										

Referencia nacional ^{3.2.6.1}			Comentario técnico ^{3.2.6.2}		
Serie estadística ^{3.2.6.3}					
Ciclo ^{3.2.6.3.1}	Valor ^{3.2.6.3.2}	Periodo ^{3.2.6.3.3}	Ciclo ^{3.2.6.3.1}	Valor ^{3.2.6.3.2}	Periodo ^{3.2.6.3.3}
2021	100	Cierre de año			
2020	100	Cierre de año			
2018	100	Cierre de año			
2017	100	Cierre de año			
2016	100	Cierre de año			
2015	100	Cierre de año			
2.4 Medios de difusión					
2.4.1 Si el indicador propuesto es difundido por la Unidad del Estado responsable, indique: Página WEB y/o publicación impresa, etc.					
Medio de difusión		Institución u Organismo responsable		Lugar dónde puede consultarse	
Página Web		Secretaría de Desarrollo Sustentable	http://sistemas.sdsnayarit.gob.mx:8083/ords/f?p=124:385:::P385_PERIODO:2022&tz=-7:00		
			Seleccionar el Año		
Cuenta pública		Secretaría de Finanzas	https://www.nayarit.gob.mx/transparenciafiscal/rendicion_cuentas.asp		
			Seleccionar Cuenta Publica y dar Clip en el año		
Otros		Secretaría de Desarrollo Sustentable	https://consultapublicamx.plataformadetransparencia.org.mx/vut-web/faces/view/consultaPublica.xhtml#tarjetaInformativa		
			Seleccionar el estado, institucion, y dar clip en icono de Indicadores de Resultado		

FICHA TECNICA DE INDICADORES (MIR)				
Datos de Identificación del Programa Presupuestario (Pp) ¹				
Ramo administrativo ^{1.1}	Ramo II.- Poder Ejecutivo			
Unidad responsable del Pp ^{1.2}	Secretaría de Desarrollo Sustentable (SDS)			
Clasificación del Pp ^{1.3}	G (Regulación y supervisión)			
Denominación del Pp ^{1.4}	2.1.5. G 052 CONSERVACIÓN DE RECURSOS NATURALES PARA UN MEDIO AMBIENTE SOSTENIBLE			
Nombre de la Matriz ^{1.5}	Conservación de Recursos Naturales para un Medio Ambiente Sostenible (Preservación Recursos Naturales)			
Alineación con el PED y sus Programas ²				
Plan Estatal de Desarrollo (PED) ^{2.1}				
Eje de política pública al que contribuye el Pp ^{2.1.1}	EJE RECTOR 3. Desarrollo Regional Sustentable			
Objetivo de eje de política pública al que contribuye el Pp ^{2.1.2}	Eje General ER4-8 Recursos naturales			
Programas del Plan Estatal de Desarrollo ^{2.2}				
Tipo de Programa ^{2.2.1}	Sectorial	Programa ^{2.2.2}	Medio Ambiente sostenible	
Objetivo del Programa ^{2.2.3}	Garantizar el derecho a vivir en un ambiente adecuado para el desarrollo, la salud y el bienestar, a través de una política de protección y uso racional de los recursos naturales, control de la contaminación, respeto a los ecosistemas, mitigación y adaptación frente al cambio climático; vinculando la cultura, la naturaleza y la acción ciudadana para lograr la sustentabilidad política, económica y ecológica.			
Objetivo estratégico de la Dependencia o Entidad ^{2.3}				
Planear, dirigir y coordinar la elaboración e implantación de planes y programas que coadyuven al desarrollo regional y sectorial del Estado. Asimismo, evaluar el cumplimiento de las acciones que se hayan establecido en los planes y programas que sean aprobados por el Titular del Ejecutivo.				
Matriz de Indicadores para Resultados ³				
Resumen Narrativo ^{3.1}				
Objetivo al que corresponde el indicador ^{3.1.1}	Producción de Plantas Nativas y de Ornato	Marque el nivel del objetivo en la Matriz de Marco Lógico ^{3.1.2}	Fin	
			Propósito	
			Componente	
			Actividad	
Indicador ^{3.2}				
Datos de identificación del indicador ^{3.2.1}				
Orden ^{3.2.1.1}	C3A1	Nombre del indicador ^{3.2.1.2}	Porcentaje de producción de Plantas Nativas y de Ornato producidas	
Dimensión del indicador ^{3.2.1.3}	Eficacia	Tipo de indicador para resultados ^{3.2.1.4}	Gestión	
Definición del indicador ^{3.2.1.5}	Método de cálculo ^{3.2.1.7}			
Mide el numero de plantas nativas y de ornato producidas en los viveros de la Secretaría de Desarrollo Sustentable en el estado	(Total de Plantas Nativas y de Ornato producidas/Total de Plantas Nativas y de Ornato programadas)*100			
Unidad de medida ^{3.2.1.8}	Tipo valor de la meta ^{3.2.1.6}			
Porcentaje	Relativa			
Desagregación geográfica ^{3.2.1.9}	Frecuencia de medición 3.2.1.10			
Estatad	Trimestral			
2.1.7 Oportunidad:	2.1.8 Cobertura temporal:			
1 bimestre después de concluido el periodo que se informa	A partir de 2021			
2.1.10 Periodo de referencia:	2.1.11 Observaciones o precisiones técnicas:			
2021				
Transversalidad ^{3.2.1.11}				
Enfoque de transversalidad ^{3.2.1.11.1}	Enfoque de género			
Hombres ^{3.2.1.11.2}	612,278	Mujeres ^{3.2.1.11.3}	623,178	Total ^{3.2.1.11.4} 1,235,456
Serie de Información Disponible ^{3.2.1.12}				
Información disponible ^{3.2.1.12.1}				

La información del indicador se encuentra disponible de 2021					
Características del indicador 3.2.2					
Característica 3.2.2.1	Calificación 3.2.2.2	Justificación 3.2.2.3			
Adecuado 3.2.2.1.1	Cumple	Permite emitir un juicio respecto a las plantas producidas por la Secretaría de Desarrollo Sustentable en el ejercicio fiscal actual.			
Aporte marginal 3.2.2.1.2	Cumple	La información que presenta no se considera en los otros indicadores de la matriz			
Claridad 3.2.2.1.3	Cumple	Expresa con claridad las plantas producidas por la Secretaría de Desarrollo Sustentable en el ejercicio fiscal actual.			
Comparabilidad 3.2.2.1.4	Cumple	Permite comparar los resultados longitudinalmente y transversalmente .			
Economía 3.2.2.1.5	Cumple	Es económico al tomar para su medición los datos registrados por la dependencia.			
Factibilidad 3.2.2.1.6	Cumple	La dependencia registra las plantas producidas por la Secretaría de Desarrollo Sustentable en el ejercicio fiscal actual.			
Independencia 3.2.2.1.7	Cumple	Es la propia dependencia quien controla el resultado que entrega el indicador			
Monitoreable 3.2.2.1.8	Cumple	Permite que otras instancias puedan dar seguimiento al indicador.			
Oportunidad 3.2.2.1.9	Cumple parcialmente	La frecuencia de medición debe ser más corta para permitir, de ser el caso, tomar desiciones			
Relevancia 3.2.2.1.10	Cumple	Reflejan el logro del objetivo establecido.			
Sintético 3.2.2.1.11	Cumple	Permite determinar las las plantas producidas por la Secretaría de Desarrollo Sustentable en el ejercicio fiscal actual.			
Soportados metodológicamente 3.2.2.1.12	Cumple	El indicador se fundamenta en los registros de ladependencia respecto a las plantas producidas por la Secretaría de Desarrollo Sustentable en el ejercicio fiscal actual.			
Validez 3.2.2.1.13	Cumple	El indicador registra las plantas producidas por la Secretaría de Desarrollo Sustentable en el ejercicio fiscal actual.			
Contacto indicador 3.2.3					
Nombre 3.2.3.1	Carla Paulina	Apellido paterno 3.2.3.2	Pulido	Apellido materno 3.2.3.3	Ríos Segura
Area 3.2.3.4	Dirección General de Recursos Naturales				
Puesto 3.2.3.5	Director General de Recursos Naturales				
Correo electrónico 3.2.3.6	dgrecursosnaturales@sdsnayarit.gob.mx				
Teléfono 3.2.3.7	311 211 92 38				
Lada 3.2.3.7.1	311	Teléfono 3.2.3.7.2	211 92 00	Extensión 3.2.3.7.3	29738
Determinación de metas 3.2.4					
Viabilidad de la meta 3.2.4.1					
Meta acumulable 3.2.4.1.1	Si	Comportamiento del indicador 3.2.4.1.2	Regular	Factibilidad de la meta 3.2.4.1.3	Media
Justificación de la factibilidad 3.2.4.1.4					
Reporta el porcentaje de plantas nativas establecidas en zonas urbanas respecto al año anterior por diferentes instituciones de los tres niveles de gobierno en coordinación con la sociedad civil.					
Línea base 3.2.4.2					
Año 3.2.4.2.1	Valor 3.2.4.2.2			Periodo al que corresponde el valor 3.2.4.2.3	
	Valor del Indicador (relativo) 3.2.4.2.2.1	Numerador (absoluto) 3.2.4.2.2.2	Denominador (universo de cobertura) 3.2.4.2.2.3		
2021	100.00	40,000.00	40,000.00	finales de año	
Justificación línea base 3.2.4.2.4					
Es el dato más reciente del que se cuenta.					
Parámetros de semaforización 3.2.4.3					
Tipo de valor 3.2.4.3.1				Términos porcentuales	
Umbral verde - amarillo 3.2.4.3.2		-40	Umbral amarillo - rojo 3.2.4.3.3		-20
Meta sexenal 3.2.4.4					
Año 3.2.4.4.1	Valor 3.2.4.4.2			Periodo al que corresponde el valor 3.2.4.4.3	
	Valor del Indicador (relativo) 3.2.4.4.2.1	Numerador (absoluto) 3.2.4.4.2.2	Denominador (universo de cobertura) 3.2.4.4.2.3		
2027	0.00	40,000.00	40,000.00	2021-2027	
Metas intermedias 3.2.4.5					

Año ^{3.2.4.5.1}	Valor ^{3.2.4.5.2}			Periodo al que corresponde el valor ^{3.2.4.5.3}
	Valor del Indicador ^{3.2.4.5.2.1} (relativo)	Numerador ^{3.2.4.5.2.2} (absoluto)	Denominador ^{3.2.4.5.2.3} (universo de cobertura)	
2021 ^{3.2.4.5.1.1}	100.00	40,000.00	40,000.00	final de año
2022 ^{3.2.4.5.1.2}	100.00	40,000.00	40,000.00	final de año
2023 ^{3.2.4.5.1.3}	100.00	40,000.00	40,000.00	final de año
2024 ^{3.2.4.5.1.4}	100.00	40,000.00	40,000.00	final de año
2025 ^{3.2.4.5.1.5}	100.00	40,000.00	40,000.00	final de año
2026 ^{3.2.4.5.1.5}	100.00	40,000.00	40,000.00	final de año
2027 ^{3.2.4.5.1.6}	100.00	40,000.00	40,000.00	final de año
Metas del ciclo presupuestario ^{3.2.4.6}				
Periodo ^{3.2.4.6.1} (según la frecuencia de medición)	Valor ^{3.2.4.6.2}			Periodo al que corresponde el valor ^{3.2.4.6.3}
	Valor del Indicador ^{3.2.4.6.2.1} (relativo)	Numerador ^{3.2.4.6.2.2} (absoluto)	Denominador ^{3.2.4.6.2.3} (universo de cobertura)	
Periodo 1 (Ejemplo frecuencia trimestral)	25.00	10,000.00	40,000.00	enero-marzo 2022
Periodo 2	50.00	20,000.00	40,000.00	abril-junio 2022
Periodo 3	75.00	30,000.00	40,000.00	julio-septiembre 2022
Periodo 4	100.00	40,000.00	40,000.00	octubre-diciembre 2022
Características de las variables ^{3.2.5} (Se debe llenar este conjunto tanta veces como número de variables existan)				
Nombre ^{3.2.5.1}		Descripción de la variable ^{3.2.5.2}		
Total De Plantas Nativas Y De Ornato Producidas		Numero de plantas nativas y de ornato producidas durante		
Unidad de medida ^{3.2.5.4}		Frecuencia ^{3.2.5.6}		
Plantas		Trimestral		
Fecha de disponibilidad de la información ^{3.2.5.8}		Desagregación geográfica ^{3.2.5.5}		
Mes posterior al periodo que se informa		Estatat		
Método de recopilación de datos ^{3.2.5.7}		2.2.2.2 Observaciones y /o especificaciones		
Explotación de registros administrativos		Incluye las plantas nativas y de ornato producidas por la Se		
Medios de verificación ^{3.2.5.3}				
Fuente de información:	Secretaría de Desarrollo Sustentable, Subsecretaría de Medio Ambiente y Ordenamiento Territorial, Dirección General de Recursos Naturales			
2.2.1.1 Unidad del Estado responsable:	Dependencia	Unidad Administrativa		
	Secretaría de Desarrollo Sustentable	Dirección General de Recursos Naturales		
2.2.1.2 Lugar dónde puede consultarse:	Av. de Los Insurgentes esquina Rey Nayar S/N. Colonia Burócrata Federal, Tepic, Nayarit.			
2.3 Metodologías utilizadas en el cálculo del indicador				
2.3.1 Especifique las metodologías utilizadas en el cálculo del indicador:				
Documento metodológico, año		UE (dependencias y entidades)/ Organismo responsable		
No cuenta		Secretaría de Desarrollo Sustentable		
2.3.2 Si el indicador utiliza estándares internacionales en atención de los compromisos firmados por el Estado Mexicano, especifique:				
Estándar internacional, año		Organismo internacional responsable		
2.3.3 Si el indicador utiliza estándares nacionales/internacionales en su cálculo, indique:				
Estándar nacional/internacional, año		UE/ Organismo internacional responsable		

Referencias adicionales ^{3.2.6}					
Referencia nacional ^{3.2.6.1}			Comentario técnico ^{3.2.6.2}		
Serie estadística ^{3.2.6.3}					
Ciclo ^{3.2.6.3.1}	Valor ^{3.2.6.3.2}	Periodo ^{3.2.6.3.3}	Ciclo ^{3.2.6.3.1}	Valor ^{3.2.6.3.2}	Periodo ^{3.2.6.3.3}
2021	150	fin de año			
2020	100	fin de año			
2019	100	fin de año			
2018	100	fin de año			
2017	100	fin de año			
2016	100.00	fin de año			
2.4 Medios de difusión					
2.4.1 Si el indicador propuesto es difundido por la Unidad del Estado responsable, indique: Página WEB y/o publicación impresa, etc.					
Medio de difusión		Institución u Organismo responsable		Lugar dónde puede consultarse	
Página Web		Secretaría de Desarrollo Sustentable		http://sistemas.sdsnayarit.gob.mx:8083/ords/f?p=124:385:::P385_PERIODO:2022&tz=-7:00	
				Seleccionar el Año	
Cuenta pública		Secretaría de Finanzas		https://www.nayarit.gob.mx/transparenciafiscal/rendicion_cuentas.asp	
				Seleccionar Cuenta Publica y dar Clip en el año	
Otros		Secretaría de Desarrollo Sustentable		https://consultapublicamx.plataformadetransparencia.org.mx/vut-web/faces/view/consultaPublica.xhtml#tarjetaInformativa	
				Seleccionar el estado, institucion, y dar clip en icono de Indicadores de Resultado	

FICHA TECNICA DE INDICADORES (MIR)					
Datos de Identificación del Programa Presupuestario (Pp) ¹					
Ramo administrativo ^{1.1}	Ramo II.- Poder Ejecutivo				
Unidad responsable del Pp ^{1.2}	Secretaría de Desarrollo Sustentable (SDS)				
Clasificación del Pp ^{1.3}	G (Regulación y supervisión)				
Denominación del Pp ^{1.4}	2.1.5. G 052 CONSERVACIÓN DE RECURSOS NATURALES PARA UN MEDIO AMBIENTE SOSTENIBLE				
Nombre de la Matriz ^{1.5}	Conservación de Recursos Naturales para un Medio Ambiente Sostenible (Preservación Recursos Naturales)				
Alineación con el PED y sus Programas ²					
Plan Estatal de Desarrollo (PED) ^{2.1}					
Eje de política pública al que contribuye el Pp ^{2.1.1}	EJE RECTOR 3. Desarrollo Regional Sustentable				
Objetivo de eje de política pública al que contribuye el Pp ^{2.1.2}	Eje General ER4-8 Recursos naturales				
Programas del Plan Estatal de Desarrollo ^{2.2}					
Tipo de Programa ^{2.2.1}	Sectorial	Programa ^{2.2.2}	Medio Ambiente sostenible		
Objetivo del Programa ^{2.2.3}	Garantizar el derecho a vivir en un ambiente adecuado para el desarrollo, la salud y el bienestar, a través de una política de protección y uso racional de los recursos naturales, control de la contaminación, respeto a los ecosistemas, mitigación y adaptación frente al cambio climático; vinculando la cultura, la naturaleza y la acción ciudadana para lograr la sustentabilidad política, económica y ecológica.				
Objetivo estratégico de la Dependencia o Entidad ^{2.3}					
Planear, dirigir y coordinar la elaboración e implantación de planes y programas que coadyuven al desarrollo regional y sectorial del Estado. Asimismo, evaluar el cumplimiento de las acciones que se hayan establecido en los planes y programas que sean aprobados por el Titular del Ejecutivo.					
Matriz de Indicadores para Resultados ³					
Resumen Narrativo ^{3.1}					
Objetivo al que corresponde el indicador ^{3.1.1}	Reforestación de plantas		Marque el nivel del objetivo en la Matriz de Marco Lógico ^{3.1.2}	Fin	
				Propósito	
				Componente	
				Actividad	
Indicador ^{3.2}					
Datos de identificación del indicador ^{3.2.1}					
Orden ^{3.2.1.1}	C3A2	Nombre del indicador ^{3.2.1.2}	Porcentaje de reforestación de plantas		
Dimensión del indicador ^{3.2.1.3}	Eficacia		Tipo de indicador para resultados ^{3.2.1.4}	Gestión	
Definición del indicador ^{3.2.1.5}			Método de cálculo ^{3.2.1.7}		
Mide el numero de plantas nativas y de ornato establecidas en el estado por la Secretaría de Desarrollo Sustentable			(Total de plantas reforestadas/Total de plantas programadas a reforestar)*100		
Unidad de medida ^{3.2.1.8}			Tipo valor de la meta ^{3.2.1.6}		
Porcentaje			Relativa		
Desagregación geográfica ^{3.2.1.9}			Frecuencia de medición ^{3.2.1.10}		
Estatal			Trimestral		
2.1.7 Oportunidad:			2.1.8 Cobertura temporal:		
1 bimestre después de concluido el periodo que se informa			A partir de 2021		
2.1.10 Periodo de referencia:			2.1.11 Observaciones o precisiones técnicas:		
2021					
Transversalidad ^{3.2.1.11}					
Enfoque de transversalidad ^{3.2.1.11.1}		Enfoque de género			
Hombres ^{3.2.1.11.2}	612,278	Mujeres ^{3.2.1.11.3}	623,178	Total ^{3.2.1.11.4}	1,235,456
Serie de Información Disponible ^{3.2.1.12}					

Información disponible 3.2.1.12.1					
La información del indicador se encuentra disponible de 2021					
Características del indicador 3.2.2					
Característica 3.2.2.1	Calificación 3.2.2.2	Justificación 3.2.2.3			
Adecuado 3.2.2.1.1	Cumple	Permite emitir un juicio respecto al desempeño en cuanto a las acciones de arbolización de			
Aporte marginal 3.2.2.1.2	Cumple	La información que presenta no se considera en los otros indicadores de la matriz			
Claridad 3.2.2.1.3	Cumple	Expresa con claridad las acciones de arbolización de escuelas, areas recreativas y zona			
Comparabilidad 3.2.2.1.4	Cumple	Permite comparar los resultados longitudinalmente y transversalmente .			
Economía 3.2.2.1.5	Cumple	Es económico al tomar para su medición los datos registrados por la dependencia.			
Factibilidad 3.2.2.1.6	Cumple	La dependencia registra las acciones de arbolización en escuelas, areas recreativas y zona			
Independencia 3.2.2.1.7	Cumple	Es la propia dependencia quien controla el resultado que entrega el indicador			
Monitoreable 3.2.2.1.8	Cumple	Permite que otras instancias puedan dar seguimiento al indicador.			
Oportunidad 3.2.2.1.9	Cumple parcialmente	La frecuencia de medición debe ser más corta para permitir, de ser el caso, tomar desiciones			
Relevancia 3.2.2.1.10	Cumple	Reflejan el logro del objetivo establecido.			
Sintético 3.2.2.1.11	Cumple	Permite determinar las acciones de arbolización en escuelas, areas recreativas y zona urbana			
Soportados metodológicamente 3.2.2.1.12	Cumple	El indicador se fundamenta en los registros de ladependencia respecto a las acciones de arbolización en escuelas, areas recreativas y zona urbana de los municipios en el Estado..			
Validez 3.2.2.1.13	Cumple	El indicador registra las acciones de arbolización en escuelas, areas recreativas y zona			
Contacto indicador 3.2.3					
Nombre 3.2.3.1	Carla Paulina	Apellido paterno 3.2.3.2	Pulido	Apellido materno 3.2.3.3	Ríos Segura
Area 3.2.3.4	Dirección General de Recursos Naturales				
Puesto 3.2.3.5	Director General de Recursos Naturales				
Correo electrónico 3.2.3.6	dgrecursosnaturales@sdsnayarit.gob.mx				
Teléfono 3.2.3.7	311 211 92 38				
Lada 3.2.3.7.1	311	Teléfono 3.2.3.7.2	211 92 00	Extensión 3.2.3.7.3	29738
Determinación de metas 3.2.4					
Viabilidad de la meta 3.2.4.1					
Meta acumulable 3.2.4.1.1	Si	Comportamiento del indicador 3.2.4.1.2	Regular	Factibilidad de la meta 3.2.4.1.3	Media
Justificación de la factibilidad 3.2.4.1.4					
Reporta el porcentaje de plantas nativas establecidas en zonas urbanas respecto al año anterior por diferentes instituciones de los tres niveles de gobierno en coordinación con la sociedad civil					
Línea base 3.2.4.2					
Año 3.2.4.2.1	Valor 3.2.4.2.2			Periodo al que corresponde el valor 3.2.4.2.3	
	Valor del Indicador (relativo) 3.2.4.2.2.1	Numerador (absoluto) 3.2.4.2.2.2	Denominador (universo de cobertura) 3.2.4.2.2.3		
2021	100.00	40,000.00	40,000.00	finales de año	
Justificación línea base 3.2.4.2.4					
Es el dato más reciente del que se cuenta.					
Parámetros de semaforización 3.2.4.3					
Tipo de valor 3.2.4.3.1			Términos porcentuales		
Umbral verde - amarillo 3.2.4.3.2		-40 Umbral amarillo - rojo 3.2.4.3.3		-20	
Meta sexenal 3.2.4.4					
Año 3.2.4.4.1	Valor 3.2.4.4.2			Periodo al que corresponde el valor 3.2.4.4.3	
	Valor del Indicador 3.2.4.4.2.1 (relativo)	Numerador 3.2.4.4.2.2 (absoluto)	Denominador 3.2.4.4.2.3 (universo de cobertura)		
2027	0.00	40,000.00	40,000.00	2021-2027	

Metas intermedias 3.2.4.5				
Año 3.2.4.5.1	Valor 3.2.4.5.2			Periodo al que corresponde el valor 3.2.4.5.3
	Valor del Indicador 3.2.4.5.2.1 (relativo)	Numerador 3.2.4.5.2.2 (absoluto)	Denominador 3.2.4.5.2.3 (universo de cobertura)	
2021 3.2.4.5.1.1	100.00	40,000.00	40,000.00	final de año
2022 3.2.4.5.1.2	100.00	40,000.00	40,000.00	final de año
2023 3.2.4.5.1.3	100.00	40,000.00	40,000.00	final de año
2024 3.2.4.5.1.4	100.00	40,000.00	40,000.00	final de año
2025 3.2.4.5.1.5	100.00	40,000.00	40,000.00	final de año
2026 3.2.4.5.1.5	100.00	40,000.00	40,000.00	final de año
2027 3.2.4.5.1.6	100.00	40,000.00	40,000.00	final de año
Metas del ciclo presupuestario 3.2.4.6				
Periodo 3.2.4.6.1 (según la frecuencia de medición)	Valor 3.2.4.6.2			Periodo al que corresponde el valor 3.2.4.6.3
	Valor del Indicador 3.2.4.6.2.1 (relativo)	Numerador 3.2.4.6.2.2 (absoluto)	Denominador 3.2.4.6.2.3 (universo de cobertura)	
Periodo 1 (Ejemplo frecuencia trimestral)	0.25	100.00	40,000.00	enero-marzo 2022
Periodo 2	25.00	10,000.00	40,000.00	abril-junio 2022
Periodo 3	87.50	35,000.00	40,000.00	julio-septiembre 2022
Periodo 4	100.00	40,000.00	40,000.00	octubre-diciembre 2022
Características de las variables 3.2.5 (Se debe llenar este conjunto tanta veces como número de variables existan)				
Nombre 3.2.5.1		Descripción de la variable 3.2.5.2		
Total de plantas nativas establecidas en las zonas urbanas de		Número de plantas nativas plantadas en zonas urbanas de		
Unidad de medida 3.2.5.4		Frecuencia 3.2.5.6		
Plantas		Anual		
Fecha de disponibilidad de la información 3.2.5.8		Desagregación geográfica 3.2.5.5		
ene-22		Estatad		
Método de recopilación de datos 3.2.5.7		2.2.2.2 Observaciones y/o especificaciones		
Explotación de registros administrativos		Incluye las acciones de arbolización emprendidas en espacios		
Medios de verificación 3.2.5.3				
Fuente de información:	Secretaría de Desarrollo Sustentable; Subsecretaría de Medio Ambiente y Ordenamiento Territorial; Dirección General de Recursos Naturales			
2.2.1.1 Unidad del Estado responsable:	Dependencia	Unidad Administrativa		
	Secretaría de Desarrollo Sustentable	Dirección General de Recursos Naturales		
2.2.1.2 Lugar dónde puede consultarse:	Av. de Los Insurgentes esquina Rey Nayar S/N. Colonia Burócrata Federal, Tepic, Nayarit.			
2.3 Metodologías utilizadas en el cálculo del indicador				
2.3.1 Especifique las metodologías utilizadas en el cálculo del indicador:				
Documento metodológico, año		UE (dependencias y entidades)/ Organismo responsable		
No cuenta		Secretaría de Desarrollo Sustentable		
2.3.2 Si el indicador utiliza estándares internacionales en atención de los compromisos firmados por el Estado Mexicano, especifique:				
Estándar internacional, año		Organismo internacional responsable		
2.3.3 Si el indicador utiliza estándares nacionales/internacionales en su cálculo, indique:				
Estándar nacional/internacional, año		UE/ Organismo internacional responsable		

Referencias adicionales 3.2.6					
Referencia nacional 3.2.6.1	Comentario técnico 3.2.6.2				
Serie estadística 3.2.6.3					
Ciclo 3.2.6.3.1	Valor 3.2.6.3.2	Periodo 3.2.6.3.3	Ciclo 3.2.6.3.1	Valor 3.2.6.3.2	Periodo 3.2.6.3.3
2021	62.5	fin de año			
2020	100	fin de año			
2019	100	fin de año			
2018	100	fin de año			
2017	100	fin de año			
2016	100.00	fin de año			
2.4 Medios de difusión					
2.4.1 Si el indicador propuesto es difundido por la Unidad del Estado responsable, indique: Página WEB y/o publicación impresa, etc.					
Medio de difusión	Institución u Organismo responsable		Lugar dónde puede consultarse		
Página Web	Secretaría de Desarrollo Sustentable		http://sistemas.sdsnayarit.gob.mx:8083/ords/f?p=124:385:::P385_PERIODO:2022&tz=-7:00		
			Seleccionar el Año		
Cuenta pública	Secretaría de Finanzas		https://www.nayarit.gob.mx/transparenciafiscal/rendicion_cuentas.asp		
			Seleccionar Cuenta Publica y dar Clip en el año		
Otros	Secretaría de Desarrollo Sustentable		https://consultapublicamx.plataformadetransparencia.org.mx/vut-web/faces/view/consultaPublica.xhtml#tarjetaInformativa		
			Seleccionar el estado, institucion, y dar clip en icono de Indicadores de Resultado		

FICHA TECNICA DE INDICADORES (MIR)				
Datos de Identificación del Programa Presupuestario (Pp) ¹				
Ramo administrativo ^{1.1}	Ramo II.- Poder Ejecutivo			
Unidad responsable del Pp ^{1.2}	Secretaría de Desarrollo Sustentable (SDS)			
Clasificación del Pp ^{1.3}	G (Regulación y supervisión)			
Denominación del Pp ^{1.4}	2.1.5. G 052 CONSERVACIÓN DE RECURSOS NATURALES PARA UN MEDIO AMBIENTE SOSTENIBLE			
Nombre de la Matriz ^{1.5}	Conservación de Recursos Naturales para un Medio Ambiente Sostenible (Preservación Recursos Naturales)			
Alineación con el PED y sus Programas ²				
Plan Estatal de Desarrollo (PED) ^{2.1}				
Eje de política pública al que contribuye el Pp ^{2.1.1}	EJE RECTOR 3. Desarrollo Regional Sustentable			
Objetivo de eje de política pública al que contribuye el Pp ^{2.1.2}	Eje General ER4-8 Recursos naturales			
Programas del Plan Estatal de Desarrollo ^{2.2}				
Tipo de Programa ^{2.2.1}	Sectorial	Programa ^{2.2.2}	Medio Ambiente sostenible	
Objetivo del Programa ^{2.2.3}	Garantizar el derecho a vivir en un ambiente adecuado para el desarrollo, la salud y el bienestar, a través de una política de protección y uso racional de los recursos naturales, control de la contaminación, respeto a los			
Objetivo estratégico de la Dependencia o Entidad ^{2.3}				
Planear, dirigir y coordinar la elaboración e implantación de planes y programas que coadyuven al desarrollo regional y sectorial del Estado. Asimismo, evaluar el cumplimiento de las acciones que se hayan establecido en los planes y programas que sean aprobados por el				
Matriz de Indicadores para Resultados ³				
Resumen Narrativo ^{3.1}				
Objetivo al que corresponde el indicador ^{3.1.1}	Promoción de Rescate y conservación de Manantiales		Marque el nivel del objetivo en la Matriz de Marco Lógico ^{3.1.2}	Fin
				Propósito
				Componente
				Actividad
Indicador ^{3.2}				
Datos de identificación del indicador ^{3.2.1}				
Orden ^{3.2.1.1}	C4A1	Nombre del indicador ^{3.2.1.2}	Porcentaje de manantiales conservados y rescatados	
Dimensión del indicador ^{3.2.1.3}	Eficacia	Tipo de indicador para resultados ^{3.2.1.4}	Gestión	
Definición del indicador ^{3.2.1.5}	Método de cálculo ^{3.2.1.7}			
Mide el numero de manantiales para uso público que han sido rescatados o conservados por la Secretaría de Desarrollo Sustentable en el estado.	(Total de manantiales conservados y rescatados/Total de manantiales programados a conservar y rescatar)*100			
Unidad de medida ^{3.2.1.8}	Tipo valor de la meta ^{3.2.1.6}			
Porcentaje	Relativa			
Desagregación geográfica ^{3.2.1.9}	Frecuencia de medición 3.2.1.10			
Estatal	Trimestral			
2.1.7 Oportunidad:	2.1.8 Cobertura temporal:			
1 bimestre después de concluido el periodo que se informa	A partir de 2021			
2.1.10 Periodo de referencia:	2.1.11 Observaciones o precisiones técnicas:			
2021				
Transversalidad ^{3.2.1.11}				
Enfoque de transversalidad ^{3.2.1.11.1}	Enfoque de género			
Hombres ^{3.2.1.11.2}	612,278	Mujeres ^{3.2.1.11.3}	623,178	Total ^{3.2.1.11.4}
1,235,456				
Serie de Información Disponible ^{3.2.1.12}				
Información disponible ^{3.2.1.12.1}				
La información del indicador se encuentra disponible de 2021				
Características del indicador ^{3.2.2}				
Característica ^{3.2.2.1}	Calificación ^{3.2.2.2}	Justificación ^{3.2.2.3}		
Adecuado ^{3.2.2.1.1}	Cumple	Permite emitir un juicio respecto al desempeño en cuanto a las acciones para la restauración		

Aporte marginal ^{3.2.2.1.2}	Cumple	La información que presenta no se considera en los otros indicadores de la matriz			
Claridad ^{3.2.2.1.3}	Cumple	Expresa con claridad las acciones para la restauración de manantiales en el Estado.			
Comparabilidad ^{3.2.2.1.4}	Cumple	Permite comparar los resultados longitudinalmente y transversalmente .			
Economía ^{3.2.2.1.5}	Cumple	Es económico al tomar para su medición los datos registrados por la dependencia.			
Factibilidad ^{3.2.2.1.6}	Cumple	La dependencia registra las acciones para la restauración de manantiales en el Estado.			
Independencia ^{3.2.2.1.7}	Cumple	Es la propia dependencia quien controla el resultado que entrega el indicador			
Monitoreable ^{3.2.2.1.8}	Cumple	Permite que otras instancias puedan dar seguimiento al indicador.			
Oportunidad ^{3.2.2.1.9}	Cumple parcialmente	La frecuencia de medición debe ser más corta para permitir, de ser el caso, tomar desiciones			
Relevancia ^{3.2.2.1.10}	Cumple	Reflejan el logro del objetivo establecido.			
Sintético ^{3.2.2.1.11}	Cumple	Permite determinar las acciones para la restauración de manantiales en el Estado.			
Soportados metodológicamente ^{3.2.2.1.12}	Cumple	El indicador se fundamenta en los registros de la dependencia respecto a las acciones para la restauración de manantiales en el Estado.			
Validez ^{3.2.2.1.13}	Cumple	El indicador registra las acciones para la restauración de manantiales en el Estado.			
Contacto indicador ^{3.2.3}					
Nombre ^{3.2.3.1}	Carla Paulina	Apellido paterno ^{3.2.3.2}	Pulido	Apellido materno ^{3.2.3.3}	Ríos Segura
Area ^{3.2.3.4}	Dirección General de Recursos Naturales				
Puesto ^{3.2.3.5}	Director General de Recursos Naturales				
Correo electrónico ^{3.2.3.6}	dgrecursoSNaturales@sdsnayarit.gob.mx				
Teléfono ^{3.2.3.7}	311 211 92 38				
Lada ^{3.2.3.7.1}	311	Teléfono ^{3.2.3.7.2}	211 92 00	Extensión ^{3.2.3.7.3}	29738
Determinación de metas ^{3.2.4}					
Viabilidad de la meta ^{3.2.4.1}					
Meta acumulable ^{3.2.4.1.1}	Si	Comportamiento del indicador ^{3.2.4.1.2}	Regular	Factibilidad de la meta ^{3.2.4.1.3}	Media
Justificación de la factibilidad ^{3.2.4.1.4}					
Reporta el numero de manantiales para uso público que han sido rescatados o conservados por la Secretaría de Desarrollo Sustentable en el estado en coordinación con la sociedad civil.					
Línea base ^{3.2.4.2}					
Año ^{3.2.4.2.1}	Valor ^{3.2.4.2.2}			Periodo al que corresponde el valor ^{3.2.4.2.3}	
	Valor del Indicador (relativo) ^{3.2.4.2.2.1}	Numerador (absoluto) ^{3.2.4.2.2.2}	Denominador (universo de cobertura) ^{3.2.4.2.2.3}		
2021	0.00	0.00	0.00	finales de año	
Justificación línea base ^{3.2.4.2.4}					
Es el dato más reciente del que se cuenta.					
Parámetros de semaforización ^{3.2.4.3}					
Tipo de valor ^{3.2.4.3.1}				Términos porcentuales	
Umbral verde - amarillo ^{3.2.4.3.2}		0		Umbral amarillo - rojo ^{3.2.4.3.3}	
				0	
Meta sexenal ^{3.2.4.4}					
Año ^{3.2.4.4.1}	Valor ^{3.2.4.4.2}			Periodo al que corresponde el valor ^{3.2.4.4.3}	
	Valor del Indicador (relativo) ^{3.2.4.4.2.1}	Numerador (absoluto) ^{3.2.4.4.2.2}	Denominador (universo de cobertura) ^{3.2.4.4.2.3}		
2027	0.00	0.00	0.00	2021-2027	
Metas intermedias ^{3.2.4.5}					
Año ^{3.2.4.5.1}	Valor ^{3.2.4.5.2}			Periodo al que corresponde el valor ^{3.2.4.5.3}	
	Valor del Indicador (relativo) ^{3.2.4.5.2.1}	Numerador (absoluto) ^{3.2.4.5.2.2}	Denominador (universo de cobertura) ^{3.2.4.5.2.3}		
2021 ^{3.2.4.5.1.1}	0.00	0.00	0.00	final de año	

2022 3.2.4.5.1.2	0.00	0.00	0.00	final de año					
2023 3.2.4.5.1.3	0.00	0.00	0.00	final de año					
2024 3.2.4.5.1.4	0.00	0.00	0.00	final de año					
2025 3.2.4.5.1.5	0.00	0.00	0.00	final de año					
2026 3.2.4.5.1.5	0.00	0.00	0.00	final de año					
2027 3.2.4.5.1.6	0.00	0.00	0.00	final de año					
Metas del ciclo presupuestario 3.2.4.6									
Periodo 3.2.4.6.1 (según la frecuencia de medición)	Valor 3.2.4.6.2			Periodo al que corresponde el valor 3.2.4.6.3					
	Valor del Indicador 3.2.4.6.2.1 (relativo)	Numerador 3.2.4.6.2.2 (absoluto)	Denominador 3.2.4.6.2.3 (universo de cobertura)						
Periodo 1 (Ejemplo frecuencia trimestral)	0.00	0.00	0.00	enero-marzo 2022					
Periodo 2	0.00	0.00	0.00	abril-junio 2022					
Periodo 3	0.00	0.00	0.00	julio-septiembre 2022					
Periodo 4	0.00	0.00	0.00	octubre-diciembre 2022					
Características de las variables 3.2.5 (Se debe llenar este conjunto tanta veces como número de variables existan)									
Nombre 3.2.5.1		Descripción de la variable 3.2.5.2							
Total De Manantiales Conservados Y Rescatados		Manantiales en los que se han realizado las acciones de lo							
Unidad de medida 3.2.5.4		Frecuencia 3.2.5.6							
Manantial		Trimestral							
Fecha de disponibilidad de la información 3.2.5.8		Desagregación geográfica 3.2.5.5							
Mes posterior al periodo que se informa		Estatal							
Método de recopilación de datos 3.2.5.7		2.2.2.2 Observaciones y /o especificaciones							
Explotación de registros administrativos		Incluye las acciones en los Manantiales necesarias para su							
Medios de verificación 3.2.5.3									
Fuente de información:		Secretaría de Desarrollo Sustentable; Subsecretaría de Medio Ambiente y Ordenamiento Territorial; Dirección General de Recursos Naturales							
2.2.1.1 Unidad del Estado responsable:	Dependencia		Unidad Administrativa						
	Secretaría de Desarrollo Sustentable		Dirección General de Recursos Naturales						
2.2.1.2 Lugar dónde puede consultarse:		Av. de Los Insurgentes esquina Rey Nayar S/N. Colonia Burócrata Federal, Tepic, Nayarit.							
2.3 Metodologías utilizadas en el cálculo del indicador									
2.3.1 Especifique las metodologías utilizadas en el cálculo del indicador:									
Documento metodológico, año			UE (dependencias y entidades)/ Organismo responsable						
No cuenta			Secretaría de Desarrollo Sustentable						
2.3.2 Si el indicador utiliza estándares internacionales en atención de los compromisos firmados por el Estado Mexicano, especifique:									
Estándar internacional, año			Organismo internacional responsable						
2.3.3 Si el indicador utiliza estándares nacionales/internacionales en su cálculo, indique:									
Estándar nacional/internacional, año			UE/ Organismo internacional responsable						

Referencias adicionales ^{3.2.6}					
Referencia nacional ^{3.2.6.1}			Comentario técnico ^{3.2.6.2}		
Serie estadística ^{3.2.6.3}					
Ciclo ^{3.2.6.3.1}	Valor ^{3.2.6.3.2}	Periodo ^{3.2.6.3.3}	Ciclo ^{3.2.6.3.1}	Valor ^{3.2.6.3.2}	Periodo ^{3.2.6.3.3}
2021	0	fin de año			
2020	0	fin de año			
2019	0	fin de año			
2018	100	fin de año			
2017	100	fin de año			
2016	100.00	fin de año			

2.4 Medios de difusión		
2.4.1 Si el indicador propuesto es difundido por la Unidad del Estado responsable, indique: Página WEB y/o publicación impresa, etc.		
Medio de difusión	Institución u Organismo responsable	Lugar dónde puede consultarse
Página Web	Secretaría de Desarrollo Sustentable	http://sistemas.sdsnayarit.gob.mx:8083/ords/f?p=124:385:.....P385_PERIODO:2022&tz=-7:00
		Seleccionar el Año
Cuenta pública	Secretaría de Finanzas	https://www.nayarit.gob.mx/transparenciafiscal/rendicion_cuentas.asp
		Seleccionar Cuenta Publica y dar Clip en el año
Otros	Secretaría de Desarrollo Sustentable	https://consultapublicamx.plataformadetransparencia.org.mx/vut-web/faces/view/consultaPublica.xhtml#tarjetaInformativa
		Seleccionar el estado, institucion, y dar clip en icono de Indicadores de Resultado

FICHA TECNICA DE INDICADORES (MIR)				
Datos de Identificación del Programa Presupuestario (Pp) ¹				
Ramo administrativo ^{1.1}	Ramo II.- Poder Ejecutivo			
Unidad responsable del Pp ^{1.2}	Secretaría de Desarrollo Sustentable (SDS)			
Clasificación del Pp ^{1.3}	G (Regulación y supervisión)			
Denominación del Pp ^{1.4}	2.1.5. G 052 CONSERVACIÓN DE RECURSOS NATURALES PARA UN MEDIO AMBIENTE SOSTENIBLE			
Nombre de la Matriz ^{1.5}	Conservación de Recursos Naturales para un Medio Ambiente Sostenible (Preservación Recursos Naturales)			
Alineación con el PED y sus Programas ²				
Plan Estatal de Desarrollo (PED) ^{2.1}				
Eje de política pública al que contribuye el Pp ^{2.1.1}	EJE RECTOR 3. Desarrollo Regional Sustentable			
Objetivo de eje de política pública al que contribuye el Pp ^{2.1.2}	Eje General ER4-8 Recursos naturales			
Programas del Plan Estatal de Desarrollo ^{2.2}				
Tipo de Programa ^{2.2.1}	Sectorial	Programa ^{2.2.2}	Medio Ambiente sostenible	
Objetivo del Programa ^{2.2.3}	Garantizar el derecho a vivir en un ambiente adecuado para el desarrollo, la salud y el bienestar, a través de una política de protección y uso racional de los recursos naturales, control de la contaminación, respeto a los ecosistemas, mitigación y adaptación frente al cambio climático; vinculando la cultura, la naturaleza y la acción ciudadana para lograr la sustentabilidad política, económica y ecológica.			
Objetivo estratégico de la Dependencia o Entidad ^{2.3}				
Planear, dirigir y coordinar la elaboración e implantación de planes y programas que coadyuven al desarrollo regional y sectorial del Estado. Asimismo, evaluar el cumplimiento de las acciones que se hayan establecido en los planes y programas que sean aprobados por el Titular del Ejecutivo.				
Matriz de Indicadores para Resultados ³				
Resumen Narrativo ^{3.1}				
Objetivo al que corresponde el indicador ^{3.1.1}	Elaboración de reportes de diagnósticos de manantiales	Marque el nivel del objetivo en la Matriz de Marco Lógico ^{3.1.2}	Fin	
			Propósito	
			Componente	
			Actividad	
Indicador ^{3.2}				
Datos de identificación del indicador ^{3.2.1}				
Orden ^{3.2.1.1}	C4A2	Nombre del indicador ^{3.2.1.2}	Porcentaje de reportes de diagnóstico de manantiales realizados	
Dimensión del indicador ^{3.2.1.3}	Eficacia		Tipo de indicador para resultados ^{3.2.1.4}	Gestión
Definición del indicador ^{3.2.1.5}			Método de cálculo ^{3.2.1.7}	
Mide el avance en la integración del padrón de manantiales para uso publico que la Secretaría de Desarrollo Sustentable a elaborado para el estado			(Reportes de diagnóstico de manantiales realizados/Reportes de diagnóstico de manantiales realizados programados)*100	
Unidad de medida ^{3.2.1.8}			Tipo valor de la meta ^{3.2.1.6}	
Porcentaje			Relativa	
Desagregación geográfica ^{3.2.1.9}			Frecuencia de medición ^{3.2.1.10}	
Estatad			Trimestral	
2.1.7 Oportunidad:			2.1.8 Cobertura temporal:	
1 bimestre después de concluido el periodo que se informa			A partir de 2021	
2.1.10 Periodo de referencia:			2.1.11 Observaciones o precisiones técnicas:	
2021				
Transversalidad ^{3.2.1.11}				
Enfoque de transversalidad ^{3.2.1.11.1}		Enfoque de género		
Hombres ^{3.2.1.11.2}	612,278	Mujeres ^{3.2.1.11.3}	623,178	Total ^{3.2.1.11.4} 1,235,456
Serie de Información Disponible ^{3.2.1.12}				
Información disponible ^{3.2.1.12.1}				

La información del indicador se encuentra disponible de 2021					
Características del indicador 3.2.2					
Característica 3.2.2.1	Calificación 3.2.2.2	Justificación 3.2.2.3			
Adecuado 3.2.2.1.1	Cumple	Permite emitir un juicio respecto a la integración del padrón de manantiales para uso publico			
Aporte marginal 3.2.2.1.2	Cumple	La información que presenta no se considera en los otros indicadores de la matriz			
Claridad 3.2.2.1.3	Cumple	Expresa con claridad las acciones para la integración del padrón de manantiales para uso			
Comparabilidad 3.2.2.1.4	Cumple	Permite comparar los resultados longitudinalmente y transversalmente .			
Economía 3.2.2.1.5	Cumple	Es económico al tomar para su medición los datos registrados por la dependencia.			
Factibilidad 3.2.2.1.6	Cumple	La dependencia registra las acciones para la integración del padrón de manantiales para uso			
Independencia 3.2.2.1.7	Cumple	Es la propia dependencia quien controla el resultado que entrega el indicador			
Monitoreable 3.2.2.1.8	Cumple	Permite que otras instancias puedan dar seguimiento al indicador.			
Oportunidad 3.2.2.1.9	Cumple parcialmente	La frecuencia de medición debe ser más corta para permitir, de ser el caso, tomar decisiones			
Relevancia 3.2.2.1.10	Cumple	Reflejan el logro del objetivo establecido.			
Sintético 3.2.2.1.11	Cumple	Permite determinar las acciones para la integración del padrón de manantiales para uso			
Soportados metodológicamente 3.2.2.1.12	Cumple	El indicador se fundamenta en los registros de la dependencia respecto a la integración del padrón de manantiales para uso publico que la Secretaría de Desarrollo Sustentable a			
Validez 3.2.2.1.13	Cumple	El indicador registra las acciones para la integración del padrón de manantiales para uso			
Contacto indicador 3.2.3					
Nombre 3.2.3.1	Carla Paulina	Apellido paterno 3.2.3.2	Pulido	Apellido materno 3.2.3.3	Ríos Segura
Area 3.2.3.4	Dirección General de Recursos Naturales				
Puesto 3.2.3.5	Director General de Recursos Naturales				
Correo electrónico 3.2.3.6	dgrecursosnaturales@sdsnayarit.gob.mx				
Teléfono 3.2.3.7	311 211 92 38				
Lada 3.2.3.7.1	311	Teléfono 3.2.3.7.2	211 92 00	Extensión 3.2.3.7.3	29738
Determinación de metas 3.2.4					
Viabilidad de la meta 3.2.4.1					
Meta acumulable 3.2.4.1.1	Si	Comportamiento del indicador 3.2.4.1.2	Regular	Factibilidad de la meta 3.2.4.1.3	Media
Justificación de la factibilidad 3.2.4.1.4					
Reporta el avance en la integración del padrón de manantiales para uso publico que la Secretaría de Desarrollo Sustentable a elaborado para el estado.					
Línea base 3.2.4.2					
Año 3.2.4.2.1	Valor 3.2.4.2.2			Periodo al que corresponde el valor 3.2.4.2.3	
	Valor del Indicador (relativo) 3.2.4.2.2.1	Numerador (absoluto) 3.2.4.2.2.2	Denominador (universo de cobertura) 3.2.4.2.2.3		
2021	0.00	0.00	0.00	finales de año	
Justificación línea base 3.2.4.2.4					
Es el dato más reciente del que se cuenta.					
Parámetros de semaforización 3.2.4.3					
Tipo de valor 3.2.4.3.1				Términos porcentuales	
Umbral verde - amarillo 3.2.4.3.2		0		Umbral amarillo - rojo 3.2.4.3.3	
				0	
Meta sexenal 3.2.4.4					
Año 3.2.4.4.1	Valor 3.2.4.4.2			Periodo al que corresponde el valor 3.2.4.4.3	
	Valor del Indicador (relativo) 3.2.4.4.2.1	Numerador (absoluto) 3.2.4.4.2.2	Denominador (universo de cobertura) 3.2.4.4.2.3		
2027	0.00	0.00	0.00	2021-2027	

Metas intermedias 3.2.4.5				
Año 3.2.4.5.1	Valor 3.2.4.5.2			Periodo al que corresponde el valor 3.2.4.5.3
	Valor del Indicador 3.2.4.5.2.1 (relativo)	Numerador 3.2.4.5.2.2 (absoluto)	Denominador 3.2.4.5.2.3 (universo de cobertura)	
2021 3.2.4.5.1.1	0.00	0.00	0.00	final de año
2022 3.2.4.5.1.2	0.00	0.00	0.00	final de año
2023 3.2.4.5.1.3	0.00	0.00	0.00	final de año
2024 3.2.4.5.1.4	0.00	0.00	0.00	final de año
2025 3.2.4.5.1.5	0.00	0.00	0.00	final de año
2026 3.2.4.5.1.5	0.00	0.00	0.00	final de año
2027 3.2.4.5.1.6	0.00	0.00	0.00	final de año
Metas del ciclo presupuestario 3.2.4.6				
Periodo 3.2.4.6.1 (según la frecuencia de medición)	Valor 3.2.4.6.2			Periodo al que corresponde el valor 3.2.4.6.3
	Valor del Indicador 3.2.4.6.2.1 (relativo)	Numerador 3.2.4.6.2.2 (absoluto)	Denominador 3.2.4.6.2.3 (universo de cobertura)	
Periodo 1 (Ejemplo frecuencia trimestral)	0.00	0.00	0.00	enero-marzo 2022
Periodo 2	0.00	0.00	0.00	abril-junio 2022
Periodo 3	0.00	0.00	0.00	julio-septiembre 2022
Periodo 4	0.00	0.00	0.00	octubre-diciembre 2022
Características de las variables 3.2.5 (Se debe llenar este conjunto tanta veces como número de variables existan)				
Nombre 3.2.5.1		Descripción de la variable 3.2.5.2		
Total De Manantiales Conservados Y Rescatados		Manantiales en los que se han realizado las acciones de lo		
Unidad de medida 3.2.5.4		Frecuencia 3.2.5.6		
Manantial		Trimestral		
Fecha de disponibilidad de la información 3.2.5.8		Desagregación geográfica 3.2.5.5		
Mes posterior al periodo que se informa		Estatal		
Método de recopilación de datos 3.2.5.7		2.2.2.2 Observaciones y /o especificaciones		
Explotación de registros administrativos		Incluye las acciones en los Manantiales necesarias para su		
Medios de verificación 3.2.5.3				
Fuente de información:	Secretaría de Desarrollo Sustentable; Subsecretaría de Medio Ambiente y Ordenamiento Territorial; Dirección General de Recursos Naturales			
2.2.1.1 Unidad del Estado responsable:	Dependencia		Unidad Administrativa	
	Secretaría de Desarrollo Sustentable		Dirección General de Recursos Naturales	
2.2.1.2 Lugar dónde puede consultarse:	Av. de Los Insurgentes esquina Rey Nayar S/N. Colonia Burócrata Federal, Tepic, Nayarit.			
2.3 Metodologías utilizadas en el cálculo del indicador				
2.3.1 Especifique las metodologías utilizadas en el cálculo del indicador:				
Documento metodológico, año		UE (dependencias y entidades)/ Organismo responsable		
No cuenta		Secretaría de Desarrollo Sustentable		
2.3.2 Si el indicador utiliza estándares internacionales en atención de los compromisos firmados por el Estado Mexicano, especifique:				
Estándar internacional, año		Organismo internacional responsable		
2.3.3 Si el indicador utiliza estándares nacionales/internacionales en su cálculo, indique:				

Estándar nacional/internacional, año			UE/ Organismo internacional responsable		
Referencias adicionales ^{3.2.6}					
Referencia nacional ^{3.2.6.1}			Comentario técnico ^{3.2.6.2}		
Serie estadística ^{3.2.6.3}					
Ciclo ^{3.2.6.3.1}	Valor ^{3.2.6.3.2}	Periodo ^{3.2.6.3.3}	Ciclo ^{3.2.6.3.1}	Valor ^{3.2.6.3.2}	Periodo ^{3.2.6.3.3}
2021	0	fin de año			
2020	0	fin de año			
2019	0	fin de año			
2018	100	fin de año			
2017	100	fin de año			
2016	100.00	fin de año			
2.4 Medios de difusión					
2.4.1 Si el indicador propuesto es difundido por la Unidad del Estado responsable, indique: Página WEB y/o publicación impresa, etc.					
Medio de difusión	Institución u Organismo responsable		Lugar dónde puede consultarse		
Página Web	Secretaría de Desarrollo Sustentable		http://sistemas.sdsnayarit.gob.mx:8083/ords/f?p=124:385:::P385_PERIODO:2022&tz=-7:00		
			Seleccionar el Año		
Cuenta pública	Secretaría de Finanzas		https://www.nayarit.gob.mx/transparenciafiscal/rendicion_cuentas.asp		
			Seleccionar Cuenta Publica y dar Clip en el año		
Otros	Secretaría de Desarrollo Sustentable		https://consultapublicamx.plataformadetransparencia.org.mx/vut-web/faces/view/consultaPublica.xhtml#tarjetaInformativa		
			Seleccionar el estado, institucion, y dar clip en icono de Indicadores de Resultado		

FICHA TECNICA DE INDICADORES (MIR)				
Datos de Identificación del Programa Presupuestario (Pp) ¹				
Ramo administrativo ^{1.1}	Ramo II.- Poder Ejecutivo			
Unidad responsable del Pp ^{1.2}	Secretaría de Desarrollo Sustentable (SDS)			
Clasificación del Pp ^{1.3}	G (Regulación y supervisión)			
Denominación del Pp ^{1.4}	2.1.5. G 052 CONSERVACIÓN DE RECURSOS NATURALES PARA UN MEDIO AMBIENTE SOSTENIBLE			
Nombre de la Matriz ^{1.5}	Conservación de Recursos Naturales para un Medio Ambiente Sostenible (Preservación Recursos Naturales)			
Alineación con el PED y sus Programas ²				
Plan Estatal de Desarrollo (PED) ^{2.1}				
Eje de política pública al que contribuye el Pp ^{2.1.1}	EJE RECTOR 3. Desarrollo Regional Sustentable			
Objetivo de eje de política pública al que contribuye el Pp ^{2.1.2}	Eje General ER4-8 Recursos naturales			
Programas del Plan Estatal de Desarrollo ^{2.2}				
Tipo de Programa ^{2.2.1}	Sectorial	Programa ^{2.2.2}	Medio Ambiente sostenible	
Objetivo del Programa ^{2.2.3}	Garantizar el derecho a vivir en un ambiente adecuado para el desarrollo, la salud y el bienestar, a través de una política de protección y uso racional de los recursos naturales, control de la contaminación, respeto a los			
Objetivo estratégico de la Dependencia o Entidad ^{2.3}				
Planear, dirigir y coordinar la elaboración e implantación de planes y programas que coadyuven al desarrollo regional y sectorial del Estado. Asimismo, evaluar el cumplimiento de las acciones que se hayan establecido en los planes y programas que sean aprobados por el				
Matriz de Indicadores para Resultados ³				
Resumen Narrativo ^{3.1}				
Objetivo al que corresponde el indicador ^{3.1.1}	Elaboración de padrón de los manantiales en el Estado	Marque el nivel del objetivo en la Matriz de Marco Lógico ^{3.1.2}	Fin	
			Propósito	
			Componente	
			Actividad	
Indicador ^{3.2}				
Datos de identificación del indicador ^{3.2.1}				
Orden ^{3.2.1.1}	C4A3	Nombre del indicador ^{3.2.1.2}	Porcentaje de avance del documento del padrón de los manantiales en el Estado	
Dimensión del indicador ^{3.2.1.3}	Eficacia	Tipo de indicador para resultados ^{3.2.1.4}	Gestión	
Definición del indicador ^{3.2.1.5}		Método de cálculo ^{3.2.1.7}		
Mide el numero de reportes sobre el diagnostico de manantiales para uso público que la Secretaría de Desarrollo Sustentable a elaborado en el estado.		(Avance del documento del padrón de los manantiales en el Estado realizado/Avance del documento del padrón de los manantiales en el Estado programado)*100		
Unidad de medida ^{3.2.1.8}		Tipo valor de la meta ^{3.2.1.6}		
Porcentaje		Relativa		
Desagregación geográfica ^{3.2.1.9}		Frecuencia de medición 3.2.1.10		
Estatl		Trimestral		
2.1.7 Oportunidad:		2.1.8 Cobertura temporal:		
1 bimestre después de concluido el periodo que se informa		A partir de 2021		
2.1.10 Periodo de referencia:		2.1.11 Observaciones o precisiones técnicas:		
2021				
Transversalidad ^{3.2.1.11}				
Enfoque de transversalidad ^{3.2.1.11.1}		Enfoque de género		
Hombres ^{3.2.1.11.2}	612,278	Mujeres ^{3.2.1.11.3}	623,178	Total ^{3.2.1.11.4} 1,235,456
Serie de Información Disponible ^{3.2.1.12}				
Información disponible ^{3.2.1.12.1}				
La información del indicador se encuentra disponible de 2021				
Características del indicador ^{3.2.2}				
Característica ^{3.2.2.1}	Calificación ^{3.2.2.2}	Justificación ^{3.2.2.3}		
Adecuado ^{3.2.2.1.1}	Cumple	Permite emitir un juicio respecto al el numero de reportes sobre el diagnostico de manantiales		

Aporte marginal ^{3.2.2.1.2}	Cumple	La información que presenta no se considera en los otros indicadores de la matriz			
Claridad ^{3.2.2.1.3}	Cumple	Expresa con claridad el numero de reportes sobre el diagnostico de manantiales para uso			
Comparabilidad ^{3.2.2.1.4}	Cumple	Permite comparar los resultados longitudinalmente y transversalmente .			
Economía ^{3.2.2.1.5}	Cumple	Es económico al tomar para su medición los datos registrados por la dependencia.			
Factibilidad ^{3.2.2.1.6}	Cumple	La dependencia registra el numero de reportes sobre el diagnostico de manantiales para uso			
Independencia ^{3.2.2.1.7}	Cumple	Es la propia dependencia quien controla el resultado que entrega el indicador			
Monitoreable ^{3.2.2.1.8}	Cumple	Permite que otras instancias puedan dar seguimiento al indicador.			
Oportunidad ^{3.2.2.1.9}	Cumple parcialmente	La frecuencia de medición debe ser más corta para permitir, de ser el caso, tomar desiciones			
Relevancia ^{3.2.2.1.10}	Cumple	Reflejan el logro del objetivo establecido.			
Sintético ^{3.2.2.1.11}	Cumple	Permite determinar el numero de reportes sobre el diagnostico de manantiales para uso			
Soportados metodológicamente ^{3.2.2.1.12}	Cumple	El indicador se fundamenta en los registros de la dependencia respecto a las acciones para la restauración de manantiales en el Estado.			
Validez ^{3.2.2.1.13}	Cumple	El indicador registra el numero de reportes sobre el diagnostico de manantiales para uso			
Contacto indicador ^{3.2.3}					
Nombre ^{3.2.3.1}	Carla Paulina	Apellido paterno ^{3.2.3.2}	Pulido	Apellido materno ^{3.2.3.3}	Ríos Segura
Area ^{3.2.3.4}	Dirección General de Recursos Naturales				
Puesto ^{3.2.3.5}	Director General de Recursos Naturales				
Correo electrónico ^{3.2.3.6}	dgrecursoSNaturales@sdsnayarit.gob.mx				
Teléfono ^{3.2.3.7}	311 211 92 38				
Lada ^{3.2.3.7.1}	311	Teléfono ^{3.2.3.7.2}	211 92 00	Extensión ^{3.2.3.7.3}	29738
Determinación de metas ^{3.2.4}					
Viabilidad de la meta ^{3.2.4.1}					
Meta acumulable ^{3.2.4.1.1}	Si	Comportamiento del indicador ^{3.2.4.1.2}	Regular	Factibilidad de la meta ^{3.2.4.1.3}	Media
Justificación de la factibilidad ^{3.2.4.1.4}					
Reporta el numero de reportes sobre el diagnostico de manantiales para uso público que la Secretaría de Desarrollo Sustentable a elaborado en el estado.					
Línea base ^{3.2.4.2}					
Año ^{3.2.4.2.1}	Valor ^{3.2.4.2.2}			Periodo al que corresponde el valor ^{3.2.4.2.3}	
	Valor del Indicador (relativo) ^{3.2.4.2.2.1}	Numerador (absoluto) ^{3.2.4.2.2.2}	Denominador (universo de cobertura) ^{3.2.4.2.2.3}		
2021	0.00	0.00	0.00	finales de año	
Justificación línea base ^{3.2.4.2.4}					
Es el dato más reciente del que se cuenta.					
Parámetros de semaforización ^{3.2.4.3}					
Tipo de valor ^{3.2.4.3.1}			Términos porcentuales		
Umbral verde - amarillo ^{3.2.4.3.2}		0		Umbral amarillo - rojo ^{3.2.4.3.3}	0
Meta sexenal ^{3.2.4.4}					
Año ^{3.2.4.4.1}	Valor ^{3.2.4.4.2}			Periodo al que corresponde el valor ^{3.2.4.4.3}	
	Valor del Indicador (relativo) ^{3.2.4.4.2.1}	Numerador (absoluto) ^{3.2.4.4.2.2}	Denominador (universo de cobertura) ^{3.2.4.4.2.3}		
2027	0.00	0.00	0.00	2021-2027	
Metas intermedias ^{3.2.4.5}					
Año ^{3.2.4.5.1}	Valor ^{3.2.4.5.2}			Periodo al que corresponde el valor ^{3.2.4.5.3}	
	Valor del Indicador (relativo) ^{3.2.4.5.2.1}	Numerador (absoluto) ^{3.2.4.5.2.2}	Denominador (universo de cobertura) ^{3.2.4.5.2.3}		
2021 ^{3.2.4.5.1.1}	0.00	0.00	0.00	final de año	
2022 ^{3.2.4.5.1.2}	0.00	0.00	0.00	final de año	

2023	3.2.4.5.1.3	0.00	0.00	0.00	final de año
2024	3.2.4.5.1.4	0.00	0.00	0.00	final de año
2025	3.2.4.5.1.5	0.00	0.00	0.00	final de año
2026	3.2.4.5.1.5	0.00	0.00	0.00	final de año
2027	3.2.4.5.1.6	0.00	0.00	0.00	final de año
Metas del ciclo presupuestario					
Periodo	3.2.4.6.1 (según la frecuencia de medición)	Valor			Periodo al que corresponde el valor
		Valor del Indicador	Numerador	Denominador	
		3.2.4.6.2.1 (relativo)	3.2.4.6.2.2 (absoluto)	3.2.4.6.2.3 (universo de cobertura)	3.2.4.6.3
Periodo 1 (Ejemplo frecuencia trimestral)		0.00	0.00	0.00	enero-marzo 2022
Periodo 2		0.00	0.00	0.00	abril-junio 2022
Periodo 3		0.00	0.00	0.00	julio-septiembre 2022
Periodo 4		0.00	0.00	0.00	octubre-diciembre 2022
Características de las variables					
3.2.5 (Se debe llenar este conjunto tanta veces como número de variables existan)					
Nombre			Descripción de la variable		
Avance Del Documento Del Padrón De Los Manantiales En B			Mide el avance Del Documento Del Padrón De Los Manant		
Unidad de medida			Frecuencia		
Documento			Trimestral		
Fecha de disponibilidad de la información			Desagregación geográfica		
ene-22			Estatat		
Método de recopilación de datos			2.2.2.2 Observaciones y /o especificaciones		
Explotación de registros administrativos			Incluye las Manantiales registrados en el diagnostico de m		
Medios de verificación					
Fuente de información:		Secretaría de Desarrollo Sustentable, Subsecretaría de Medio Ambiente y Ordenamiento Territorial, Dirección General de Recursos Naturales			
2.2.1.1 Unidad del Estado responsable:		Dependencia		Unidad Administrativa	
		Secretaría de Desarrollo Sustentable		Dirección General de Recursos Naturales	
2.2.1.2 Lugar dónde puede consultarse:		Av. de Los Insurgentes esquina Rey Nayar S/N. Colonia Burócrata Federal, Tepic, Nayarit.			
2.3 Metodologías utilizadas en el cálculo del indicador					
2.3.1 Especifique las metodologías utilizadas en el cálculo del indicador:					
Documento metodológico, año			UE (dependencias y entidades)/ Organismo responsable		
No cuenta			Secretaría de Desarrollo Sustentable		
2.3.2 Si el indicador utiliza estándares internacionales en atención de los compromisos firmados por el Estado Mexicano, especifique:					
Estándar internacional, año			Organismo internacional responsable		
2.3.3 Si el indicador utiliza estándares nacionales/internacionales en su cálculo, indique:					
Estándar nacional/internacional, año			UE/ Organismo internacional responsable		

Referencias adicionales ^{3.2.6}					
Referencia nacional ^{3.2.6.1}			Comentario técnico ^{3.2.6.2}		
Serie estadística ^{3.2.6.3}					
Ciclo ^{3.2.6.3.1}	Valor ^{3.2.6.3.2}	Periodo ^{3.2.6.3.3}	Ciclo ^{3.2.6.3.1}	Valor ^{3.2.6.3.2}	Periodo ^{3.2.6.3.3}
2021	0	fin de año			
2020	0	fin de año			
2019	0	fin de año			
2018	100	fin de año			
2017	100	fin de año			
2016	100.00	fin de año			

2.4 Medios de difusión		
2.4.1 Si el indicador propuesto es difundido por la Unidad del Estado responsable, indique: Página WEB y/o publicación impresa, etc.		
Medio de difusión	Institución u Organismo responsable	Lugar dónde puede consultarse
Página Web	Secretaría de Desarrollo Sustentable	http://sistemas.sdsnayarit.gob.mx:8083/ords/f?p=124:385:::P385_PERIODO:2022&tz=-7:00
		Seleccionar el Año
Cuenta pública	Secretaría de Finanzas	https://www.nayarit.gob.mx/transparenciafiscal/rendicion_cuentas.asp
		Seleccionar Cuenta Publica y dar Clip en el año
Otros	Secretaría de Desarrollo Sustentable	https://consultapublicamx.plataformadetransparencia.org.mx/vut-web/faces/view/consultaPublica.xhtml#tarjetaInformativa
		Seleccionar el estado, institucion, y dar clip en icono de Indicadores de Resultado