

FICHA TÉCNICA 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}	2.1.6. G 054 EVALUACIÓN DE IMPACTO Y RIESGO AMBIENTAL PARA UN MEDIO AMBIENTE SOSTENIBLE		
Nombre de la Matriz ^{1.5}	Evaluación de Impacto y Riesgo Ambiental para un Medio Ambiente Sostenible		
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 ER4.- Gestión sustentable para el territorio		
Objetivo de eje de política pública al que contribuye el Pp ^{2.1.2}	Eje estratégico ER4-E7.- Conservación y aprovechamiento equilibrado de los 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}			
Equilibrio ecológico sostenible			
Matriz de Indicadores para Resultados ³			
Resumen Narrativo ^{3.1}			
Objetivo al que corresponde el indicador ^{3.1.1}	Equilibrio Ecológico Sostenido	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 resoluciones emitidas en cumplimiento a la legislación ambiental aplicable
Dimensión del indicador ^{3.2.1.3}	Eficiencia		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 porcentaje de resoluciones emitidas respecto a las solicitudes recibidas, en el presente año.		(Número de solicitudes resueltas/número de solicitudes recibidas)*100	
Unidad de medida ^{3.2.1.8}		Tipo valor de la meta ^{3.2.1.6}	
Porcentaje trimestral		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 mes después de concluido el periodo que se informa		serie continua	
2.1.10 Periodo de referencia:		2.1.11 Observaciones o precisiones técnicas:	
Trimestral			
Transversalidad ^{3.2.1.11}			

Enfoque de transversalidad ^{3.2.1.11.1}		Enfoque de género			
Hombres ^{3.2.1.11.2}	612278	Mujeres ^{3.2.1.11.3}	623178	Total ^{3.2.1.11.4}	1235456
Serie de Información Disponible ^{3.2.1.12}					
Información disponible ^{3.2.1.12.1}					
La información se encuentra disponible desde 2022					
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 resoluciones emitidas respecto a las solicitudes recibidas, en el presente año.			
Aporte marginal ^{3.2.2.1.2}	Cumple	La información que presenta concentra información de los otros indicadores de la matriz			
Claridad ^{3.2.2.1.3}	Cumple	Permite entender			
Comparabilidad ^{3.2.2.1.4}	Cumple	Permite comparar los resultados longitudinalmente, en cuanto al desempeño estatal; no se			
Economía ^{3.2.2.1.5}	Cumple	Toma para su medición los registros de la dependencia			
Factibilidad ^{3.2.2.1.6}	Cumple	La Dependencia registra las resoluciones emitidas en el presente año.			
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	Es una actividad permanente que depende de las solicitudes que presenten los promotores de			
Relevancia ^{3.2.2.1.10}	Cumple	Si bien registra el porcentaje de resoluciones emitidas respecto a las solicitudes recibidas, en			
Sintético ^{3.2.2.1.11}	Cumple	Permite visualizar el avance en el porcentaje de resoluciones emitidas respecto a las			
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 alcanzar el equilibrio ecológico.			
Validez ^{3.2.2.1.13}	Cumple	El indicar registra las resoluciones emitidas respecto a las solicitudes			
Contacto indicador ^{3.2.3}					
Nombre ^{3.2.3.1}	Miriam Elizabeth	Apellido paterno ^{3.2.3.2}	Lopez	Apellido materno ^{3.2.3.3}	Lopez
Area ^{3.2.3.4}	Dirección General de Evaluación Ambiental				
Puesto ^{3.2.3.5}	Director General de Evaluación Ambiental				
Correo electrónico ^{3.2.3.6}	semanay_dea@hotmail.com				
Teléfono ^{3.2.3.7}	3112119244				
Lada ^{3.2.3.7.1}	311	Teléfono ^{3.2.3.7.2}	2119244	Extensión ^{3.2.3.7.3}	
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}					
El cumplimiento de las metas, no depende directamente de la institución, dado que las solicitudes de evaluacion del impacto ambiental ingresan de manera voluntaria por parte de los solicitantes.					
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	95.29	162	170	Trimestre 4	
Justificación línea base ^{3.2.4.2.4}					
Derivado de que depende directamente del personal de la institución.					
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}		85%		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	95.29	162	170	Trimestre 4			
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}							
2022 ^{3.2.4.5.1.2}	95.29	162	170	Trimestre 4			
2023 ^{3.2.4.5.1.3}	100	162	162	Trimestre 4			
2024 ^{3.2.4.5.1.4}	100	162	162	Trimestre 4			
2025 ^{3.2.4.5.1.5}	100	162	162	Trimestre 4			
2026 ^{3.2.4.5.1.5}	100	162	162	Trimestre 4			
2027 ^{3.2.4.5.1.6}	100	162	162	Trimestre 4			
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	Trimestre 1			
Periodo 2	100	41	41	Trimestre 2			
Periodo 3	100	41	41	Trimestre 3			
Periodo 4	100	40	40	Trimestres 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 solicitudes resueltas				Solicitudes que se resuelven en materia de evaluación am			
Unidad de medida ^{3.2.5.4}				Frecuencia ^{3.2.5.6}			
Asesorías				Trimestral			
Fecha de disponibilidad de la información ^{3.2.5.8}				Desagregación geográfica ^{3.2.5.5}			
1 mes despues del periodo indicado				Estatat			
Método de recopilación de datos ^{3.2.5.7}				2.2.2.2 Observaciones y /o especificaciones			
Explotación de registros administrativos							
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 solicitudes resueltas				Solicitudes que se resuelven en materia de evaluación am			
Unidad de medida ^{3.2.5.4}				Frecuencia ^{3.2.5.6}			
Asesorías				Trimestral			
Fecha de disponibilidad de la información ^{3.2.5.8}				Desagregación geográfica ^{3.2.5.5}			
1 mes despues del periodo indicado				Estatat			
Método de recopilación de datos ^{3.2.5.7}				2.2.2.2 Observaciones y /o especificaciones			
Explotación de registros administrativos							
Medios de verificación ^{3.2.5.3}							
Fuente de información:	Secretaría de Desarrollo Sustentable; Subsecretaría de Medio Ambiente y Ordenamiento Territorial; Dirección General de Evaluación Ambiental.						
2.2.1.1 Unidad del Estado	Dependencia		Unidad Administrativa				

responsable:	Secretaría de Desarrollo Sustentable		Departamento de Residuos Solidos		
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			
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	trimestre 4			
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 TÉCNICA 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}	2.1.6. G 054 EVALUACIÓN DE IMPACTO Y RIESGO AMBIENTAL PARA UN MEDIO AMBIENTE SOSTENIBLE		
Nombre de la Matriz ^{1.5}	Evaluación de Impacto y Riesgo Ambiental para un Medio Ambiente Sostenible		
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 ER4.- Gestión sustentable para el territorio		
Objetivo de eje de política pública al que contribuye el Pp ^{2.1.2}	Eje estratégico ER4-E7.- Conservación y aprovechamiento equilibrado de los 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}			
Equilibrio ecologivo sostenible			
Matriz de Indicadores para Resultados ³			
Resumen Narrativo ^{3.1}			
Objetivo al que corresponde el indicador ^{3.1.1}	Los promoventes privados y públicos reducen el Impacto Ambiental causado por sus obras y/o actividades.	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 obras y/o actividades que cumple con las condicionantes establecidas en la autorización en materia ambiental
Dimensión del indicador ^{3.2.1.3}	Eficiencia	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 porcentaje de obras y/o actividades que cumplen con las condicionantes establecidas en la autorización en materia ambiental de competencia estatal		(Número de obras y_o actividades que cumple con las condicionantes / número de proyectos autorizados)*100	
Unidad de medida ^{3.2.1.8}		Tipo valor de la meta ^{3.2.1.6}	
Porcentaje trimestral		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 mes después de concluido el periodo que se informa		serie continua	
2.1.10 Periodo de referencia:		2.1.11 Observaciones o precisiones técnicas:	
Trimestral		Cobertura temporal se toma como referencia a partir del 2022, debido a adecuaciones que se realizaron en los indicadores que se	
Transversalidad ^{3.2.1.11}			

Enfoque de transversalidad ^{3.2.1.11.1}		Enfoque de género			
Hombres ^{3.2.1.11.2}	612278	Mujeres ^{3.2.1.11.3}	623178	Total ^{3.2.1.11.4}	1235456
Serie de Información Disponible ^{3.2.1.12}					
Información disponible ^{3.2.1.12.1}					
La información se encuentra disponible desde 2022					
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 ambiental de los promotores de obras y actividades en Nayarit.			
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 obras y/o actividades que cumple con las condicionantes establecidas en las autorizaciones ambientales.			
Comparabilidad ^{3.2.2.1.4}	Cumple	Permite comparar los resultados longitudinalmente y transversalmente .			
Economía ^{3.2.2.1.5}	Cumple	Es económico para medirlo ya que se basa en los registros de la Proepa.			
Factibilidad ^{3.2.2.1.6}	Cumple	La Proepa registra el Número de obras y/o actividades que cumple con las condicionantes establecidas en las autorizaciones.			
Independencia ^{3.2.2.1.7}	Cumple	Es la propia Proepa 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	Al ser una actividad permanente, que depende de los promotores de obras y/o actividades			
Relevancia ^{3.2.2.1.10}	Cumple	Registra el Número de obras y/o actividades que cumple con las			
Sintético ^{3.2.2.1.11}	Cumple	Permite determinar la cantidad de obras y/o actividades que cumplen con las			
Soportados metodológicamente ^{3.2.2.1.12}	Cumple	El indicador se fundamenta en los registros de la Proepa respecto a las obras y/o actividades que cumple con las condicionantes ambientales establecidas a los proyectos autorizados.			
Validez ^{3.2.2.1.13}	Cumple	El indicador registra la cantidad de obras y/o actividades que cumple con las condicionantes			
Contacto indicador ^{3.2.3}					
Nombre ^{3.2.3.1}	Miriam Elizabeth	Apellido paterno ^{3.2.3.2}	Lopez	Apellido materno ^{3.2.3.3}	Lopez
Area ^{3.2.3.4}	Dirección General de Evaluación Ambiental				
Puesto ^{3.2.3.5}	Director General de Evaluación Ambiental				
Correo electrónico ^{3.2.3.6}	semanay_dea@hotmail.com				
Teléfono ^{3.2.3.7}	3112119244				
Lada ^{3.2.3.7.1}	311	Teléfono ^{3.2.3.7.2}	2119244	Extensión ^{3.2.3.7.3}	
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}					
El cumplimiento de las metas, no depende directamente de la institución, dado que las solicitudes de asesorías en materia de residuos ingresan de manera voluntaria por parte de los solicitantes.					
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	94.29	33	35	Trimestre 4	
Justificación línea base ^{3.2.4.2.4}					
El cumplimiento de las metas, no depende directamente de la institución, dado que las solicitudes de evaluación del impacto ambiental ingresan de manera voluntaria por parte de los solicitantes.					
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}		100%	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	33	33	Trimestre 4
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}				
2022 ^{3.2.4.5.1.2}	94.29	33	35	Trimestre 4
2023 ^{3.2.4.5.1.3}	94.29	33	33	Trimestre 4
2024 ^{3.2.4.5.1.4}	94.29	33	33	Trimestre 4
2025 ^{3.2.4.5.1.5}	94.29	33	33	Trimestre 4
2026 ^{3.2.4.5.1.5}	94.29	33	33	Trimestre 4
2027 ^{3.2.4.5.1.6}	94.29	33	33	Trimestre 4
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	8	8	Trimestre 1
Periodo 2	100	9	9	Trimestre 2
Periodo 3	100	8	8	Trimestre 3
Periodo 4	100	8	8	Trimestres 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 obras y_o actividades que cumple con las condi		Mide el porcentaje de obras y/o actividades que cumplen		
Unidad de medida ^{3.2.5.4}		Frecuencia ^{3.2.5.6}		
kilometro cuadrado		Trimestral		
Fecha de disponibilidad de la información ^{3.2.5.8}		Desagregación geográfica ^{3.2.5.5}		
10 días despues del periodo indicado		Estatat		
Método de recopilación de datos ^{3.2.5.7}		2.2.2.2 Observaciones y /o especificaciones		
Explotación de registros administrativos				
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 obras y_o actividades que cumple con las condi		Mide el porcentaje de obras y/o actividades que cumplen		
Unidad de medida ^{3.2.5.4}		Frecuencia ^{3.2.5.6}		
kilometro cuadrado		Trimestral		
Fecha de disponibilidad de la información ^{3.2.5.8}		Desagregación geográfica ^{3.2.5.5}		
10 días despues del periodo indicado		Estatat		
Método de recopilación de datos ^{3.2.5.7}		2.2.2.2 Observaciones y /o especificaciones		
Explotación de registros administrativos				
Medios de verificación ^{3.2.5.3}				
Fuente de información:	Secretaría de Desarrollo Sustentable; Subsecretaría de Medio Ambiente y Ordenamiento Territorial; Dirección General de Evaluación Ambiental.			
2.2.1.1 Unidad del Estado responsable:	Dependencia		Unidad Administrativa	
	Secretaría de Desarrollo Sustentable		Departamento de Residuos Solidos	

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		
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	94.29	trimestre 4			
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}	2.1.6. G 054 EVALUACIÓN DE IMPACTO Y RIESGO AMBIENTAL PARA UN MEDIO AMBIENTE SOSTENIBLE		
Nombre de la Matriz ^{1.5}	Evaluación de Impacto y Riesgo Ambiental para un Medio Ambiente Sostenible		
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 ER4.- Gestión sustentable para el territorio		
Objetivo de eje de política pública al que contribuye el Pp ^{2.1.2}	Eje estratégico ER4-E7.- Conservación y aprovechamiento equilibrado de los 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}			
Equilibrio ecológico sostenible			
Matriz de Indicadores para Resultados ³			
Resumen Narrativo ^{3.1}			
Objetivo al que corresponde el indicador ^{3.1.1}	Resoluciones en materia de impacto ambiental	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}	Se emiten Resoluciones en materia de impacto ambiental
Dimensión del indicador ^{3.2.1.3}	Eficiencia		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 porcentaje de resoluciones impacto ambiental generadas con respecto a las solicitudes recibidas, en el presente año		Resoluciones de impacto ambiental generadas / resoluciones de impacto ambiental solicitadas) * 100	
Unidad de medida ^{3.2.1.8}		Tipo valor de la meta ^{3.2.1.6}	
Porcentaje trimestral		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:
Trimestral	

Transversalidad 3.2.1.11					
Enfoque de transversalidad 3.2.1.11.1		Enfoque de género			
Hombres 3.2.1.11.2	612278	Mujeres 3.2.1.11.3	623178	Total 3.2.1.11.4	1235456
Serie de Información Disponible 3.2.1.12					
Información disponible 3.2.1.12.1					
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 resoluciones emitidas respecto a las solicitudes recibidas, en el presente año.			
Aporte marginal 3.2.2.1.2	Cumple	La información que presenta es diferente a los indicadores incluidos en esta matriz			
Claridad 3.2.2.1.3	Cumple	Se entiende lo que se busca medir			
Comparabilidad 3.2.2.1.4	Cumple	Permite comparar los resultados longitudinalmente, en cuanto al desempeño estatal; no se tiene un análisis para compararlos con indicadores nacionales e internacionales .			
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 resoluciones emitidas en el presente año.			
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	Es una actividad que depende de las solicitudes que presenten los promotores de obras y/o actividades que requieran tramites ambiental de competencia estatal la frecuencia de medición			
Relevancia 3.2.2.1.10	Cumple	Registra el porcentaje de resoluciones emitidas respecto a las solicitudes recibidas, en el presente año, reflejando el logro del objetivo establecido.			
Sintético 3.2.2.1.11	Cumple	Visualiza el avance en el porcentaje de resoluciones emitidas respecto a las solicitudes recibidas, en el presente 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 alcanzar el equilibrio ecológico.			
Validez 3.2.2.1.13	Cumple	Se registra las Resoluciones de impacto ambiental generadas respecto a las solicitudes recibidas, en el presente año; por lo que, corresponde al objetivo de este indicador.			
Contacto indicador 3.2.3					
Nombre 3.2.3.1	Miriam Elizabeth	Apellido paterno 3.2.3.2	Lopez	Apellido materno 3.2.3.3	Lopez
Area 3.2.3.4	Dirección General de Evaluación Ambiental				
Puesto 3.2.3.5	Director General de Evaluación Ambiental				
Correo electrónico 3.2.3.6	semanay_dea@hotmail.com				
Teléfono 3.2.3.7	3112119244				
Lada 3.2.3.7.1	311	Teléfono 3.2.3.7.2	2119244	Extensión 3.2.3.7.3	
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					
El cumplimiento de las metas, no depende directamente de la institución, dado que las solicitudes de asesorías en materia de residuos ingresan de manera voluntaria por parte de los solicitantes.					

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	90	63	70	Trimestre 4
Justificación línea base 3.2.4.2.4				
El cumplimiento de las metas, no depende directamente de la institución, dado que las solicitudes de evaluacion del impacto ambiental ingresan de manera voluntaria por parte de los solicitantes.				
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		100%	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	63	70	Trimestre 4
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				
2022 3.2.4.5.1.2	94.29	33	70	Trimestre 4
2023 3.2.4.5.1.3	100	63	63	Trimestre 4
2024 3.2.4.5.1.4	100	63	63	Trimestre 4
2025 3.2.4.5.1.5	100	63	63	Trimestre 4
2026 3.2.4.5.1.5	100	63	63	Trimestre 4
2027 3.2.4.5.1.6	100	63	63	Trimestre 4
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 (relativo) 3.2.4.6.2.1	Numerador (absoluto) 3.2.4.6.2.2	Denominador (universo de cobertura) 3.2.4.6.2.3	
Periodo 1 (Ejemplo frecuencia trimestral)	94.29	8	8	Trimestre 1
Periodo 2	94.29	9	9	Trimestre 2
Periodo 3	94.29	8	8	Trimestre 3
Periodo 4	94.29	8	8	Trimestres 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 Solicitudes resueltas		Número De Solicitudes recibias		
Unidad de medida 3.2.5.4		Frecuencia 3.2.5.6		
Resolutivos		Trimestral		
Fecha de disponibilidad de la información 3.2.5.8		Desagregación geográfica 3.2.5.5		
1 mes despues del periodo indicado		Estatat		
Método de recopilación de datos 3.2.5.7		2.2.2.2 Observaciones y /o especificaciones		
Explotación de registros administrativos				
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 Solicitudes resueltas		Número De Solicitudes recibias		
Unidad de medida 3.2.5.4		Frecuencia 3.2.5.6		

Resolutivos		Trimestral
Fecha de disponibilidad de la información ^{3.2.5.8}		Desagregación geográfica ^{3.2.5.5}
1 mes despues del periodo indicado		Estatat
Método de recopilación de datos ^{3.2.5.7}		2.2.2.2 Observaciones y /o especificaciones
Explotación de registros administrativos		
Medios de verificación ^{3.2.5.3}		
Fuente de información:	Secretaría de Desarrollo Sustentable; Subsecretaría de Medio Ambiente y Ordenamiento Territorial; Dirección General de Evaluación Ambiental.	
2.2.1.1 Unidad del Estado responsable:	Dependencia	Unidad Administrativa
	Secretaría de Desarrollo Sustentable	Dirección General de Evaluacion Ambiental
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	
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	94.29	trimestre 4			

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 TÉCNICA 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}	2.1.6. G 054 EVALUACIÓN DE IMPACTO Y RIESGO AMBIENTAL PARA UN MEDIO AMBIENTE SOSTENIBLE		
Nombre de la Matriz ^{1.5}	Evaluación de Impacto y Riesgo Ambiental para un Medio Ambiente Sostenible		
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 ER4.- Gestión sustentable para el territorio		
Objetivo de eje de política pública al que contribuye el Pp ^{2.1.2}	Eje estratégico ER4-E7.- Conservación y aprovechamiento equilibrado de los 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}			
Equilibrio ecologivo sostenible			
Matriz de Indicadores para Resultados ³			
Resumen Narrativo ^{3.1}			
Objetivo al que corresponde el indicador ^{3.1.1}	Resoluciones en materia de impacto ambiental	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-B	Nombre del indicador ^{3.2.1.2}	Se emiten Resoluciones en materia de riesgo ambiental
Dimensión del indicador ^{3.2.1.3}	Eficiencia		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 porcentaje de resoluciones riesgo ambiental generadas con respecto a las solicitudes recibidas, en el presente año		Resoluciones de riesgo ambiental generadas / resoluciones de riesgo ambiental solicitadas) * 100	
Unidad de medida ^{3.2.1.8}		Tipo valor de la meta ^{3.2.1.6}	
Porcentaje trimestral		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:	
Trimestral			
Transversalidad ^{3.2.1.11}			

Enfoque de transversalidad ^{3.2.1.11.1}		Enfoque de género			
Hombres ^{3.2.1.11.2}	612278	Mujeres ^{3.2.1.11.3}	623178	Total ^{3.2.1.11.4}	1235456
Serie de Información Disponible ^{3.2.1.12}					
Información disponible ^{3.2.1.12.1}					
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 resoluciones emitidas respecto a las solicitudes recibidas, en el presente año.			
Aporte marginal ^{3.2.2.1.2}	Cumple	La información que presenta es diferente a los indicadores incluidos en esta matriz			
Claridad ^{3.2.2.1.3}	Cumple	Se entiende lo que se busca medir			
Comparabilidad ^{3.2.2.1.4}	Cumple	Permite comparar los resultados longitudinalmente, en cuanto al desempeño estatal; no se tiene un analisis para compararlos con indicadores nacionales e internacionales .			
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 resoluciones emitidas en el presente año.			
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	Es una actividad que depende de las solicitudes que presenten los promotores de obras y/o actividades que requieran tramites ambiental de competencia estatal la frecuencia de			
Relevancia ^{3.2.2.1.10}	Cumple	Registra el porcentaje de resoluciones emitidas respecto a las solicitudes recibidas, en el presente año, reflejando el logro del objetivo establecido.			
Sintético ^{3.2.2.1.11}	Cumple	Visualza el avance en el porcentaje de resoluciones emitidas respecto a las solicitudes recibidas, en el presente 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 alcanzar el equilibrio ecológico.			
Validez ^{3.2.2.1.13}	Cumple	Se registra las Resoluciones de riesgo ambiental generadas respecto a las solicitudes recibidas, en el presente año; por lo que, corresponde al objetivo de este indicador.			
Contacto indicador ^{3.2.3}					
Nombre ^{3.2.3.1}	Miriam Elizabeth	Apellido paterno ^{3.2.3.2}	Lopez	Apellido materno ^{3.2.3.3}	Lopez
Area ^{3.2.3.4}	Dirección General de Evaluación Ambiental				
Puesto ^{3.2.3.5}	Director General de Evaluación Ambiental				
Correo electrónico ^{3.2.3.6}	semanay_dea@hotmail.com				
Teléfono ^{3.2.3.7}	3112119244				
Lada ^{3.2.3.7.1}	311	Teléfono ^{3.2.3.7.2}	2119244	Extensión ^{3.2.3.7.3}	
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}					
El cumplimiento de las metas, no depende directamente de la institución, dadó que las solicitudes de evaluacion del riesgo ambiental ingresan de manera voluntaria por parte de los solicitantes.					
Línea base ^{3.2.4.2}					
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	90	63	70	Trimestre 4
Justificación línea base 3.2.4.2.4				
Derivado de que depende directamente del personal de la institución y los tiempos establecidos para su respuesta.				
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		100%	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	4	4	Trimestre 4
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				
2022 3.2.4.5.1.2	100	4	4	Trimestre 4
2023 3.2.4.5.1.3	100	4	4	Trimestre 4
2024 3.2.4.5.1.4	100	4	4	Trimestre 4
2025 3.2.4.5.1.5	100	4	4	Trimestre 4
2026 3.2.4.5.1.5	100	4	4	Trimestre 4
2027 3.2.4.5.1.6	100	4	4	Trimestre 4
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	1	1	Trimestre 1
Periodo 2	94.29	2	2	Trimestre 2
Periodo 3	94.29	3	3	Trimestre 3
Periodo 4	94.29	4	4	Trimestres 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		
Resoluciones De Riesgo Ambiental Generadas		Solicitudes recibidas de obras y actividades de competencia		
Unidad de medida 3.2.5.4		Frecuencia 3.2.5.6		
Resolutivos		Trimestral		
Fecha de disponibilidad de la información 3.2.5.8		Desagregación geográfica 3.2.5.5		
1 mes despues del periodo indicado		Estatal		
Método de recopilación de datos 3.2.5.7		2.2.2.2 Observaciones y /o especificaciones		
Explotación de registros administrativos		Incluye los proyectos establecidos en el Artículo 39 de la Ley		
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		
Resoluciones De Riesgo Ambiental Generadas		Solicitudes recibidas de obras y actividades de competencia		
Unidad de medida 3.2.5.4		Frecuencia 3.2.5.6		
Resolutivos		Trimestral		

Fecha de disponibilidad de la información ^{3.2.5.8}			Desagregación geográfica ^{3.2.5.5}		
1 mes después del periodo indicado			Estatat		
Método de recopilación de datos ^{3.2.5.7}			2.2.2.2 Observaciones y /o especificaciones		
Explotación de registros administrativos			Incluye los proyectos establecidos en el Artículo 39 de la L		
Medios de verificación ^{3.2.5.3}					
Fuente de información:		Secretaría de Desarrollo Sustentable; Subsecretaría de Medio Ambiente y Ordenamiento Territorial; Dirección General de Evaluación Ambiental.			
2.2.1.1 Unidad del Estado responsable:	Dependencia		Unidad Administrativa		
	Secretaría de Desarrollo Sustentable		Dirección General de Evaluación Ambiental		
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		
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	trimestre 4			
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}	2.1.6. G 054 EVALUACIÓN DE IMPACTO Y RIESGO AMBIENTAL PARA UN MEDIO AMBIENTE SOSTENIBLE		
Nombre de la Matriz ^{1.5}	SDS		
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}			
Equilibrio ecologivo sostenible			
Matriz de Indicadores para Resultados ³			
Resumen Narrativo ^{3.1}			
Objetivo al que corresponde el indicador ^{3.1.1}	Licencias Ambientales de funcionamiento otorgadas	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 licencias ambientales de funcionamiento otorgadas
Dimensión del indicador ^{3.2.1.3}	Eficiencia		Tipo de indicador para resultados ^{3.2.1.4}
Definición del indicador ^{3.2.1.5}		Método de cálculo ^{3.2.1.7}	
Mide el porcentaje de resoluciones generadas con respecto a las solicitudes recibidas, en el presente año.		(Licencias ambientales otorgadas / licencias ambientales solicitadas)*100	
Unidad de medida ^{3.2.1.8}		Tipo valor de la meta ^{3.2.1.6}	
Porcentaje trimestral		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:	
2 semana 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:	
Trimestral		Cobertura temporal se toma como referencia a partir del 2022, debido a adecuaciones que se realizaron en los indicadores que se	
Transversalidad ^{3.2.1.11}			
Enfoque de transversalidad ^{3.2.1.11.1}	Enfoque de género		

Hombres 3.2.1.11.2	612278	Mujeres 3.2.1.11.3	623178	Total 3.2.1.11.4	1235456
Serie de Información Disponible 3.2.1.12					
Información disponible 3.2.1.12.1					
La información se encuentra disponible desde 2022					
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 resoluciones generadas con respecto a las solicitudes recibidas			
Aporte marginal 3.2.2.1.2	Cumple	La información que se presenta no se considera en otros indicadores.			
Claridad 3.2.2.1.3	Cumple	Expresa con claridad el avance de las actividades para lograr el objetivo.			
Comparabilidad 3.2.2.1.4	Cumple	Permite comparar los resultados longitudinalmente y transversalmente.			
Economía 3.2.2.1.5	Cumple	Permite la medición de los datos a un costos razonable.			
Factibilidad 3.2.2.1.6	Cumple	La dependencia lleva un registro digital de las Licencias Ambientales Otorgadas.			
Independencia 3.2.2.1.7	Cumple	La dependencia es quien controla el resultado del indicador.			
Monitoreable 3.2.2.1.8	Cumple	Los resultados del indicador pueden ser monitoriables.			
Oportunidad 3.2.2.1.9	Cumple	Los resultados del indicador, estan disponibles en todo momento para la toma de decisiones.			
Relevancia 3.2.2.1.10	Cumple	El indicador refleja el logro de los objetivos.			
Sintético 3.2.2.1.11	Cumple	El indicador refleja las licencias otorgadas, respecto a las solicitudes que se reciben.			
Soportados metodológicamente 3.2.2.1.12	Cumple	El indicador se basa en los registros e información que tiene la dependencia.			
Validez 3.2.2.1.13	Cumple	El indicador mide las licencias que se otorgan respecto a las solicitudes que se reciben.			
Contacto indicador 3.2.3					
Nombre 3.2.3.1	Octavio	Apellido paterno 3.2.3.2	Silva	Apellido materno 3.2.3.3	Solis
Area 3.2.3.4	Departamento de Regulación de Emisiones a la Atmósfera.				
Puesto 3.2.3.5	Jefe de Departamento				
Correo electrónico 3.2.3.6	dreatmosfera@sdsnayarit.gob.mx				
Teléfono 3.2.3.7	3112119200				
Lada 3.2.3.7.1	311	Teléfono 3.2.3.7.2	2119200	Extensión 3.2.3.7.3	
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					
El cumplimiento de las metas, no depende directamente de la institución, dado que las solicitudes de Licencias Ambientales de Funcionamiento ingresan de manera voluntaria por parte de los particulares					
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	76.92	7	10	Trimestre 4	
Justificación línea base 3.2.4.2.4					
Se toma en cuenta esta línea base, debido a modificaciones que se realizarón a los indicadores que se llevanban hasta antes de ese año.					
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		75%	Umbral amarillo - rojo 3.2.4.3.3		50%
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	90	90	100	Trimestre 4
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}	90	9	10	Trimestre 4
2022 ^{3.2.4.5.1.2}	90	9	10	Trimestre 4
2023 ^{3.2.4.5.1.3}	90	11	12	Trimestre 4
2024 ^{3.2.4.5.1.4}	90	13	14	Trimestre 4
2025 ^{3.2.4.5.1.5}	90	15	16	Trimestre 4
2026 ^{3.2.4.5.1.5}	90	17	18	Trimestre 4
2027 ^{3.2.4.5.1.6}	90	19	20	Trimestre 4
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	3	3	Trimestre 1
Periodo 2	100	3	3	Trimestre 2
Periodo 3	100	3	3	Trimestre 3
Periodo 4	100	1	1	Trimestres 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}		
Licencias Ambientales de Funcionamiento otorgadas		Número de Licencias Ambientales de Funcionamiento otorgadas		
Unidad de medida ^{3.2.5.4}		Frecuencia ^{3.2.5.6}		
Licencia		Trimestral		
Fecha de disponibilidad de la información ^{3.2.5.8}		Desagregación geográfica ^{3.2.5.5}		
10 días despues del periodo indicado		Estatal		
Método de recopilación de datos ^{3.2.5.7}		2.2.2.2 Observaciones y /o especificaciones		
Explotación de registros administrativos				
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}		
Licencias Ambientales de Funcionamiento Solicitadas		Número de Licencias Ambientales de Funcionamiento solicitadas		
Unidad de medida ^{3.2.5.4}		Frecuencia ^{3.2.5.6}		
Licencia		Trimestral		
Fecha de disponibilidad de la información ^{3.2.5.8}		Desagregación geográfica ^{3.2.5.5}		
10 días despues del periodo indicado		Estatal		
Método de recopilación de datos ^{3.2.5.7}		2.2.2.2 Observaciones y /o especificaciones		
Explotación de registros administrativos				
Medios de verificación ^{3.2.5.3}				
Fuente de información:	Padrón de Fuentes Fijas con Licencias Ambientales de Funcionamiento			
2.2.1.1 Unidad del Estado responsable:	Dependencia		Unidad Administrativa	
	Secretaría de Desarrollo Sustentable		Departamento de Regulación de Emisiones a la Atmósfera	
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		
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	90	trimestre 4			
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 TÉCNICA 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}	2.1.6. G 054 EVALUACIÓN DE IMPACTO Y RIESGO AMBIENTAL PARA UN MEDIO AMBIENTE SOSTENIBLE		
Nombre de la Matriz ^{1.5}	Evaluación de Impacto y Riesgo Ambiental para un Medio Ambiente Sostenible		
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 ER4.- Gestión sustentable para el territorio		
Objetivo de eje de política pública al que contribuye el Pp ^{2.1.2}	Eje estratégico ER4-E7.- Conservación y aprovechamiento equilibrado de los 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}			
Equilibrio ecologivo sostenible			
Matriz de Indicadores para Resultados ³			
Resumen Narrativo ^{3.1}			
Objetivo al que corresponde el indicador ^{3.1.1}	Opiniones técnicas en materia ambiental emitidas	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 opiniones técnicas atendidas
Dimensión del indicador ^{3.2.1.3}	Eficiencia		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 porcentaje de asesorías en materia de Residuos Sólidos impartidas con respecto a las solicitudes de asesorías, en este tema, recibidas, en el presente año		(Opiniones técnicas atendidas /opiniones técnicas solicitadas) *100	
Unidad de medida ^{3.2.1.8}		Tipo valor de la meta ^{3.2.1.6}	
Porcentaje trimestral		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:	
Trimestral			
Transversalidad ^{3.2.1.11}			

Enfoque de transversalidad ^{3.2.1.11.1}		Enfoque de género			
Hombres ^{3.2.1.11.2}	612278	Mujeres ^{3.2.1.11.3}	623178	Total ^{3.2.1.11.4}	1235456
Serie de Información Disponible ^{3.2.1.12}					
Información disponible ^{3.2.1.12.1}					
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 solicitudes de opiniones técnicas atendidas.			
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 las solicitudes de opiniones técnicas atendidas.			
Comparabilidad ^{3.2.2.1.4}	Cumple	Permite comparar los resultados longitudinalmente y transversalmente .			
Economía ^{3.2.2.1.5}	Cumple	Tomar para su medición los datos registrados por la dependencia.			
Factibilidad ^{3.2.2.1.6}	Cumple	La dependencia registra las solicitudes de opiniones técnicas atendidas.			
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, de ser el caso, tomar desiciones para lograr el objetivo del			
Relevancia ^{3.2.2.1.10}	Cumple	La frecuencia de medición permite, de ser el caso, tomar desiciones para lograr el objetivo del			
Sintético ^{3.2.2.1.11}	Cumple	Permite determinar las solicitudes de opiniones técnicas atendidas.			
Soportados metodológicamente ^{3.2.2.1.12}	Cumple	El indicador se fundamenta en los registros de la dependencia respecto a las solicitudes de opiniones técnicas atendidas.			
Validez ^{3.2.2.1.13}	Cumple	El indicador registra las solicitudes de opiniones técnicas atendidas.			
Contacto indicador ^{3.2.3}					
Nombre ^{3.2.3.1}	Miriam Elizabeth	Apellido paterno ^{3.2.3.2}	Lopez	Apellido materno ^{3.2.3.3}	Lopez
Area ^{3.2.3.4}	Dirección General de Evaluación Ambiental				
Puesto ^{3.2.3.5}	Director General de Evaluación Ambiental				
Correo electrónico ^{3.2.3.6}	semanay_dea@hotmail.com				
Teléfono ^{3.2.3.7}	3112119244				
Lada ^{3.2.3.7.1}	311	Teléfono ^{3.2.3.7.2}	2119244	Extensión ^{3.2.3.7.3}	
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}					
El cumplimiento de las metas, no depende directamente de la institución, dado que las solicitudes de asesorías en materia de residuos ingresan de manera voluntaria por parte de los solicitantes.					
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	85	85	Trimestre 4	
Justificación línea base ^{3.2.4.2.4}					
Derivado de que depende directamente del personal de la institución y los tiempos establecidos para su respuesta.					
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}		100%	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	85	85	Trimestre 4
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}				
2022 ^{3.2.4.5.1.2}	100	85	85	Trimestre 4
2023 ^{3.2.4.5.1.3}	100	85	85	Trimestre 4
2024 ^{3.2.4.5.1.4}	100	85	85	Trimestre 4
2025 ^{3.2.4.5.1.5}	100	85	85	Trimestre 4
2026 ^{3.2.4.5.1.5}	100	85	85	Trimestre 4
2027 ^{3.2.4.5.1.6}	100	85	85	Trimestre 4
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	21	21	Trimestre 1
Periodo 2	100	22	22	Trimestre 2
Periodo 3	100	21	21	Trimestre 3
Periodo 4	100	21	21	Trimestres 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}		
Opiniones técnicas atendidas		Solicitudes de opinion técnica que se reciben por parte de		
Unidad de medida ^{3.2.5.4}		Frecuencia ^{3.2.5.6}		
solicitudes		Trimestral		
Fecha de disponibilidad de la información ^{3.2.5.8}		Desagregación geográfica ^{3.2.5.5}		
1 mes despues del periodo indicado		Estatat		
Método de recopilación de datos ^{3.2.5.7}		2.2.2.2 Observaciones y /o especificaciones		
Explotación de registros administrativos				
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}		
Opiniones técnicas atendidas		Solicitudes de opinion técnica que se reciben por parte de		
Unidad de medida ^{3.2.5.4}		Frecuencia ^{3.2.5.6}		
solicitudes		Trimestral		
Fecha de disponibilidad de la información ^{3.2.5.8}		Desagregación geográfica ^{3.2.5.5}		
1 mes despues del periodo indicado		Estatat		
Método de recopilación de datos ^{3.2.5.7}		2.2.2.2 Observaciones y /o especificaciones		
Explotación de registros administrativos				
Medios de verificación ^{3.2.5.3}				
Fuente de información:	Secretaría de Desarrollo Sustentable; Subsecretaría de Medio Ambiente y Ordenamiento Territorial; Dirección General de Evaluación Ambiental.			
2.2.1.1 Unidad del Estado responsable:	Dependencia		Unidad Administrativa	
	Secretaría de Desarrollo Sustentable		Dirección General de Evaluacion Ambiental	

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		
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	trimestre 4			
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}	2.1.6. G 054 EVALUACIÓN DE IMPACTO Y RIESGO AMBIENTAL PARA UN MEDIO AMBIENTE SOSTENIBLE		
Nombre de la Matriz ^{1.5}	Evaluación de Impacto y Riesgo Ambiental para un Medio Ambiente Sostenible		
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 ER4.- Gestión sustentable para el territorio		
Objetivo de eje de política pública al que contribuye el Pp ^{2.1.2}	Eje estratégico ER4-E7.- Conservación y aprovechamiento equilibrado de los 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}			
Equilibrio ecológico sostenible			
Matriz de Indicadores para Resultados ³			
Resumen Narrativo ^{3.1}			
Objetivo al que corresponde el indicador ^{3.1.1}	Asesorías en Materia de Residuos Sólidos emitidas	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 asesorías en materia de residuos sólidos atendidas respecto a las solicitadas
Dimensión del indicador ^{3.2.1.3}	Eficiencia	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 porcentaje de asesorías en materia de Residuos Sólidos impartidas con respecto a las solicitudes de asesorías, en este tema, recibidas, en el presente año		(Asesorías en materia de Residuos Sólidos impartidas / asesorías solicitadas) * 100	
Unidad de medida ^{3.2.1.8}		Tipo valor de la meta ^{3.2.1.6}	
Porcentaje trimestral		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:			
Trimestral		Cobertura temporal se toma como referencia a partir del 2022 debido a adecuaciones que se			
Transversalidad 3.2.1.11					
Enfoque de transversalidad 3.2.1.11.1		Enfoque de género			
Hombres 3.2.1.11.2	612278	Mujeres 3.2.1.11.3	623178	Total 3.2.1.11.4	1235456
Serie de Información Disponible 3.2.1.12					
Información disponible 3.2.1.12.1					
La información se encuentra disponible desde 2022					
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 de las asesorías en materia de Residuos Sólidos impartidas.			
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 cantidad de asesorías en materia de Residuos Sólidos			
Comparabilidad 3.2.2.1.4	Cumple	Permite comparar los resultados longitudinalmente y transversalmente			
Economía 3.2.2.1.5	Cumple	Tomar para su medición los datos registrados por la dependencia.			
Factibilidad 3.2.2.1.6	Cumple	La dependencia registra las asesorías en materia de Residuos Sólidos impartidas 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	La frecuencia de medición permite, de ser el caso, tomar decisiones para lograr el objetivo del componente.			
Relevancia 3.2.2.1.10	Cumple	Reflejan el logro del objetivo establecido.			
Sintético 3.2.2.1.11	Cumple	Permite determinar las asesorías en materia de Residuos Sólidos			
Soportados metodológicamente 3.2.2.1.12	Cumple	El indicador se fundamenta en los registros de la dependencia respecto a las asesorías en materia de Residuos Sólidos impartidas en el Estado.			
Validez 3.2.2.1.13	Cumple	El indicador registra las asesorías en materia de Residuos Sólidos			
Contacto indicador 3.2.3					
Nombre 3.2.3.1	Pedro Rodrigo	Apellido paterno 3.2.3.2	Rojas	Apellido materno 3.2.3.3	Ibañez
Area 3.2.3.4	Departamento de Residuos Solidos.				
Puesto 3.2.3.5	Jefe de Departamento				
Correo electrónico 3.2.3.6	dresiduosolidos@sdsnayarit.gob.mx				
Teléfono 3.2.3.7	3112119244				
Lada 3.2.3.7.1	311	Teléfono 3.2.3.7.2	2119244	Extensión 3.2.3.7.3	
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					
El cumplimiento de las metas, no depende directamente de la institución, dado que las solicitudes de asesorías en materia de residuos ingresan de manera voluntaria por parte de los solicitantes					
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	12	12	Trimestre 4
Justificación línea base 3.2.4.2.4				
Derivado de que depende directamente del personal de la institución.				
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		100%	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	12	12	Trimestre 4
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	12	12	Trimestre 4
2022 3.2.4.5.1.2	100	12	12	Trimestre 4
2023 3.2.4.5.1.3	100	12	12	Trimestre 4
2024 3.2.4.5.1.4	100	12	12	Trimestre 4
2025 3.2.4.5.1.5	100	12	12	Trimestre 4
2026 3.2.4.5.1.5	100	12	12	Trimestre 4
2027 3.2.4.5.1.6	100	12	12	Trimestre 4
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 (relativo) 3.2.4.6.2.1	Numerador (absoluto) 3.2.4.6.2.2	Denominador (universo de cobertura) 3.2.4.6.2.3	
Periodo 1 (Ejemplo frecuencia trimestral)	100	3	3	Trimestre 1
Periodo 2	100	6	6	Trimestre 2
Periodo 3	100	9	9	Trimestre 3
Periodo 4	100	12	12	Trimestres 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		
Asesorías en Materia de Residuos Sólidos		Asesorías en Materia de Residuos Sólidos		
Unidad de medida 3.2.5.4		Frecuencia 3.2.5.6		
Asesorías		Trimestral		
Fecha de disponibilidad de la información 3.2.5.8		Desagregación geográfica 3.2.5.5		
10 días despues del periodo indicado		Estatal		
Método de recopilación de datos 3.2.5.7		2.2.2.2 Observaciones y /o especificaciones		
Explotación de registros administrativos				

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}		
Asesorías en Materia de Residuos Sólidos			Asesorías en Materia de Residuos Sólidos		
Unidad de medida ^{3.2.5.4}			Frecuencia ^{3.2.5.6}		
Asesorías			Trimestral		
Fecha de disponibilidad de la información ^{3.2.5.8}			Desagregación geográfica ^{3.2.5.5}		
10 días después del periodo indicado			Estatat		
Método de recopilación de datos ^{3.2.5.7}			2.2.2.2 Observaciones y/o especificaciones		
Explotación de registros administrativos					
Medios de verificación ^{3.2.5.3}					
Fuente de información:		Secretaría de Desarrollo Sustentable; Subsecretaría de Medio Ambiente y Ordenamiento Territorial; Dirección General de Evaluación Ambiental.			
2.2.1.1 Unidad del Estado responsable:		Dependencia		Unidad Administrativa	
		Secretaría de Desarrollo Sustentable		Departamento de Residuos Solidos	
2.2.1.2 Lugar donde 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		
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	12	trimestre 4			
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#tarjetaInformat
		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}	2.1.6. G 054 EVALUACIÓN DE IMPACTO Y RIESGO AMBIENTAL PARA UN MEDIO AMBIENTE SOSTENIBLE		
Nombre de la Matriz ^{1.5}	SDS		
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 Sustentable
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}			
Equilibrio ecologivo sostenible			
Matriz de Indicadores para Resultados ³			
Resumen Narrativo ^{3.1}			
Objetivo al que corresponde el indicador ^{3.1.1}	Se monitorea la calidad del Aire de la Cd. de Tepic	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 reportes del monitoreo de la calidad del aire elaborados respecto a las programadas
Dimensión del indicador ^{3.2.1.3}	Eficiencia		Tipo de indicador para resultados ^{3.2.1.4}
Definición del indicador ^{3.2.1.5}		Método de cálculo ^{3.2.1.7}	
Mide el porcentaje de reporte del monitoreo de la calidad del aire elaborados respecto a los programadas en el presente año		(Número de reporte elaborados / Número de reportes programados) * 100	
Unidad de medida ^{3.2.1.8}		Tipo valor de la meta ^{3.2.1.6}	
Porcentaje trimestral		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:	
2 semana 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:	
Trimestral			
Transversalidad ^{3.2.1.11}			
Enfoque de transversalidad ^{3.2.1.11.1}	Enfoque de género		

Hombres ^{3.2.1.11.2}	612278	Mujeres ^{3.2.1.11.3}	623178	Total ^{3.2.1.11.4}	1235456
Serie de Información Disponible ^{3.2.1.12}					
Información disponible ^{3.2.1.12.1}					
La información se encuentra disponible desde 2022					
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 los reportes del monitoreo de la calidad del aire programados presentar			
Aporte marginal ^{3.2.2.1.2}	Cumple	La información que se presenta no se considera en otros indicadores.			
Claridad ^{3.2.2.1.3}	Cumple	Expresa con claridad el avance de las actividades para lograr el objetivo.			
Comparabilidad ^{3.2.2.1.4}	Cumple	Permite comparar los resultados longitudinalmente y transversalmente.			
Economía ^{3.2.2.1.5}	Cumple	Permite la medición de los datos a un costos razonable.			
Factibilidad ^{3.2.2.1.6}	Cumple	La dependencia lleva un registro dignar de los reportes del monitoreo de la calidad del aire programados presentar			
Independencia ^{3.2.2.1.7}	Cumple	La dependencia es quien controla el resultado del indicador.			
Monitoreable ^{3.2.2.1.8}	Cumple	Los resultados del indicador pueden ser monitoriables.			
Oportunidad ^{3.2.2.1.9}	Cumple	Los resultados del indicador, estan disponibles en todo momento para la toma de decisione.			
Relevancia ^{3.2.2.1.10}	Cumple	El indicador refleja el logro de los objetivos.			
Sintético ^{3.2.2.1.11}	Cumple	El indicador refleja al avance en la elaboración de los reportes del monitoreo de la calidad del aire programados presentar			
Soportados metodológicamente ^{3.2.2.1.12}	Cumple	El indicador se basa en los registros e información que tiene la dependencia.			
Validez ^{3.2.2.1.13}	Cumple	El indicador mide el avance en la elaboración de los reportes del monitoreo de la calidad del aire programados presentar			
Contacto indicador ^{3.2.3}					
Nombre ^{3.2.3.1}	Miriam Elizabeth	Apellido paterno ^{3.2.3.2}	Lopez	Apellido materno ^{3.2.3.3}	Lopez
Area ^{3.2.3.4}	Dirección General de Evaluación Ambiental				
Puesto ^{3.2.3.5}	Director General de Evaluación Ambiental				
Correo electrónico ^{3.2.3.6}	semanay_dea@hotmail.com				
Teléfono ^{3.2.3.7}	3112119244				
Lada ^{3.2.3.7.1}	311	Teléfono ^{3.2.3.7.2}	2119200	Extensión ^{3.2.3.7.3}	
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}					
El cumplimiento de las metas, depende de que las estaciones de monitoreo de la calidad del aire funcionan adecuadamente.					
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	24	24	Trimestre 4	
Justificación línea base ^{3.2.4.2.4}					
Se toma en cuenta esta línea base 2021					
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	24	24	Trimestre 4
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	24	24	Trimestre 4
2022 ^{3.2.4.5.1.2}	100	24	24	Trimestre 4
2023 ^{3.2.4.5.1.3}	100	24	24	Trimestre 4
2024 ^{3.2.4.5.1.4}	100	24	24	Trimestre 4
2025 ^{3.2.4.5.1.5}	100	24	24	Trimestre 4
2026 ^{3.2.4.5.1.5}	100	24	24	Trimestre 4
2027 ^{3.2.4.5.1.6}	100	24	24	Trimestre 4
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	6	6	Trimestre 1
Periodo 2	100	12	12	Trimestre 2
Periodo 3	100	18	18	Trimestre 3
Periodo 4	100	24	24	Trimestres 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 Reporte Elaborados		Mide el Número de del monitoreo de la calidad del aire el		
Unidad de medida ^{3.2.5.4}		Frecuencia ^{3.2.5.6}		
Reporte		Trimestral		
Fecha de disponibilidad de la información ^{3.2.5.8}		Desagregación geográfica ^{3.2.5.5}		
10 días despues del periodo indicado		Estatat		
Método de recopilación de datos ^{3.2.5.7}		2.2.2.2 Observaciones y /o especificaciones		
Explotación de registros administrativos				
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 Reportes Programados		Mide el Número de del monitoreo de la calidad del aire pr		
Unidad de medida ^{3.2.5.4}		Frecuencia ^{3.2.5.6}		
Reporte		Trimestral		
Fecha de disponibilidad de la información ^{3.2.5.8}		Desagregación geográfica ^{3.2.5.5}		
10 días despues del periodo indicado		Estatat		
Método de recopilación de datos ^{3.2.5.7}		2.2.2.2 Observaciones y /o especificaciones		
Explotación de registros administrativos				
Medios de verificación ^{3.2.5.3}				
Fuente de información:	Secretaría de Desarrollo Sustentable; Subsecretaría de Medio Ambiente y Ordenamiento Territorial; Dirección General de Evaluación Ambiental.			
2.2.1.1 Unidad del Estado responsable:	Dependencia		Unidad Administrativa	
	Secretaría de Desarrollo Sustentable		Dirección General de Evaluación Ambiental.	
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		
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	trimestre 4			
2017	100	trimestre 4			
2016	100	trimestre 4			
2.4 Medios de difusión					
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}	2.1.6. G 054 EVALUACIÓN DE IMPACTO Y RIESGO AMBIENTAL PARA UN MEDIO AMBIENTE SOSTENIBLE		
Nombre de la Matriz ^{1.5}	Evaluación de Impacto y Riesgo Ambiental para un Medio Ambiente Sostenible		
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 ER4.- Gestión sustentable para el territorio		
Objetivo de eje de política pública al que contribuye el Pp ^{2.1.2}	Eje estratégico ER4-E7.- Conservación y aprovechamiento equilibrado de los 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}			
Equilibrio ecologivo sostenible			
Matriz de Indicadores para Resultados ³			
Resumen Narrativo ^{3.1}			
Objetivo al que corresponde el indicador ^{3.1.1}	Evaluación y resolución de los estudios de Manifestacion de Impacto Ambiental de competencia 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 A1	Nombre del indicador ^{3.2.1.2}	Porcentaje de resoluciones de estudio Manifestacion de Impacto Ambiental de competencia estatal
Dimensión del indicador ^{3.2.1.3}	Eficiencia	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 porcentaje de las resoluciones emitidas a los estudios de Manifestacion de Impacto Ambiental de competencia estatal que solicitaron los promoventes de proyectos publicos y privados durante el presente año.		(Número de resoluciones de estudio de manifestación de Impacto Ambiental de competencia estatal realizadas/Número de resoluciones de estudio de manifestación de Impacto Ambiental de competencia estatal programada)*100	
Unidad de medida ^{3.2.1.8}		Tipo valor de la meta ^{3.2.1.6}	
Porcentaje trimestral		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 mes después de concluido el periodo que se informa	A partir de 2022
2.1.10 Periodo de referencia:	2.1.11 Observaciones o precisiones técnicas:
Trimestral	

Transversalidad 3.2.1.11					
Enfoque de transversalidad 3.2.1.11.1		Enfoque de género			
Hombres 3.2.1.11.2	612278	Mujeres 3.2.1.11.3	623178	Total 3.2.1.11.4	1235456
Serie de Información Disponible 3.2.1.12					
Información disponible 3.2.1.12.1					
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 resoluciones emitidas respecto a las solicitudes recibidas, en el presente año.			
Aporte marginal 3.2.2.1.2	Cumple	La información que presenta concentra información de los otros indicadores de la matriz			
Claridad 3.2.2.1.3	Cumple	Permite entender			
Comparabilidad 3.2.2.1.4	Cumple	Permite comparar los resultados longitudinalmente, en cuanto al desempeño estatal; no se tiene un análisis para compararlos con indicadores nacionales e internacionales .			
Economía 3.2.2.1.5	Cumple	Toma para su medición los registros de la dependencia			
Factibilidad 3.2.2.1.6	Cumple	La Dependencia registra las resoluciones emitidas en el presente año.			
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	Es una actividad permanente que depende de las solicitudes que presenten los promotores de obras y/o actividades que requieran tramites ambiental de competencia estatal la frecuencia de medición			
Relevancia 3.2.2.1.10	Cumple	Si bien registra el porcentaje de resoluciones emitidas respecto a las solicitudes recibidas, en el presente año, esto no necesariamente reflejan el logro del objetivo establecido.			
Sintético 3.2.2.1.11	Cumple	Permite visualizar el avance en el porcentaje de resoluciones emitidas respecto a las solicitudes recibidas, en el presente 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 alcanzar el equilibrio ecológico.			
Validez 3.2.2.1.13	Cumple	El indicar registra las resoluciones emitidas respecto a las solicitudes recibidas, en el presente año, no necesariamente reflejan el equilibrio ecológico sostenido.			
Contacto indicador 3.2.3					
Nombre 3.2.3.1	Miriam Elizabeth	Apellido paterno 3.2.3.2	Lopez	Apellido materno 3.2.3.3	Lopez
Area 3.2.3.4	Dirección General de Evaluación Ambiental				
Puesto 3.2.3.5	Director General de Evaluación Ambiental				
Correo electrónico 3.2.3.6	semanay_dea@hotmail.com				
Teléfono 3.2.3.7	3112119244				
Lada 3.2.3.7.1	311	Teléfono 3.2.3.7.2	2119200	Extensión 3.2.3.7.3	
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					
El cumplimiento de las metas, se mantiene en un número específico, dado que la programación se establece al inicio de año.					
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	20	2	Trimestre 4
Justificación línea base 3.2.4.2.4				
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		75%	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	90	45	50	Trimestre 4
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 (absoluto) 3.2.4.5.2.2	Denominador (universo de cobertura) 3.2.4.5.2.3	
2021 3.2.4.5.1.1				
2022 3.2.4.5.1.2	90	45	45	Trimestre 4
2023 3.2.4.5.1.3	100	45	45	Trimestre 4
2024 3.2.4.5.1.4	100	45	45	Trimestre 4
2025 3.2.4.5.1.5	100	45	45	Trimestre 4
2026 3.2.4.5.1.5	100	45	45	Trimestre 4
2027 3.2.4.5.1.6	100	45	45	Trimestre 4
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 (absoluto) 3.2.4.6.2.2	Denominador (universo de cobertura) 3.2.4.6.2.3	
Periodo 1 (Ejemplo frecuencia trimestral)	100	11	11	Trimestre 1
Periodo 2	100	12	12	Trimestre 2
Periodo 3	100	11	11	Trimestre 3
Periodo 4	100	11	11	Trimestres 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 Resoluciones de Estudio de Manifestación de Im		Número de Resoluciones de Estudio de Manifestación de I		
Unidad de medida 3.2.5.4		Frecuencia 3.2.5.6		
Resoluciones		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				
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 Resoluciones de Estudio de Manifestación de Im		Número de Resoluciones de Estudio de Manifestación de I		

Unidad de medida ^{3.2.5.4}		Frecuencia ^{3.2.5.6}	
Resoluciones		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			
Medios de verificación ^{3.2.5.3}			
Fuente de información:	Secretaría de Desarrollo Sustentable; Subsecretaría de Medio Ambiente y Ordenamiento Territorial; Dirección General de Evaluación Ambiental.		
2.2.1.1 Unidad del Estado responsable:	Dependencia	Unidad Administrativa	
	Secretaría de Desarrollo Sustentable	Departamento de Residuos Solidos	
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	
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	90	trimestre 4			

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}	2.1.6. G 054 EVALUACIÓN DE IMPACTO Y RIESGO AMBIENTAL PARA UN MEDIO AMBIENTE SOSTENIBLE		
Nombre de la Matriz ^{1.5}	Evaluación de Impacto y Riesgo Ambiental para un Medio Ambiente Sostenible		
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 ER4.- Gestión sustentable para el territorio		
Objetivo de eje de política pública al que contribuye el Pp ^{2.1.2}	Eje estratégico ER4-E7.- Conservación y aprovechamiento equilibrado de los 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}			
Equilibrio ecologivo sostenible			
Matriz de Indicadores para Resultados ³			
Resumen Narrativo ^{3.1}			
Objetivo al que corresponde el indicador ^{3.1.1}	Evaluación de los estudios para las Revalidaciones en materia de impacto ambiental.	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 A2	Nombre del indicador ^{3.2.1.2}	Porcentaje de resoluciones de estudios para las Revalidaciones en materia de impacto ambiental
Dimensión del indicador ^{3.2.1.3}	Eficiencia	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 porcentaje de las resoluciones emitidos a estudios de Revalidaciones ingresados para su autorización en materia de impacto ambiental, respecto a las solicitudes recibidas en el presente año.		(Número de resoluciones de estudios para las Revalidaciones en materia de impacto ambiental realizadas/Número de resoluciones de estudios para las Revalidaciones en materia de impacto ambiental programadas)*100	
Unidad de medida ^{3.2.1.8}		Tipo valor de la meta ^{3.2.1.6}	
Porcentaje trimestral		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	A partir de 2022
2.1.10 Periodo de referencia:	2.1.11 Observaciones o precisiones técnicas:
Trimestral	

Transversalidad 3.2.1.11					
Enfoque de transversalidad 3.2.1.11.1		Enfoque de género			
Hombres 3.2.1.11.2	612278	Mujeres 3.2.1.11.3	623178	Total 3.2.1.11.4	1235456
Serie de Información Disponible 3.2.1.12					
Información disponible 3.2.1.12.1					
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 resoluciones emitidas respecto a las solicitudes recibidas, en el presente año.			
Aporte marginal 3.2.2.1.2	Cumple	La información que presenta concentra información de los otros indicadores de la matriz			
Claridad 3.2.2.1.3	Cumple	Permite entender			
Comparabilidad 3.2.2.1.4	Cumple	Permite comparar los resultados longitudinalmente, en cuanto al desempeño estatal; no se tiene un análisis para compararlos con indicadores nacionales e internacionales .			
Economía 3.2.2.1.5	Cumple	Toma para su medición los registros de la dependencia			
Factibilidad 3.2.2.1.6	Cumple	La Dependencia registra las resoluciones emitidas en el presente año.			
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	Es una actividad permanente que depende de las solicitudes que presenten los promotores de obras y/o actividades que requieran tramites ambiental de competencia estatal la frecuencia de medición			
Relevancia 3.2.2.1.10	Cumple	Si bien registra el porcentaje de resoluciones emitidas respecto a las solicitudes recibidas, en el presente año, esto no necesariamente reflejan el logro del objetivo establecido.			
Sintético 3.2.2.1.11	Cumple	Permite visualizar el avance en el porcentaje de resoluciones emitidas respecto a las solicitudes recibidas, en el presente 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 alcanzar el equilibrio ecológico.			
Validez 3.2.2.1.13	Cumple	El indicar registra las resoluciones emitidas respecto a las solicitudes recibidas, en el presente año, no necesariamente reflejan el equilibrio ecológico sostenido.			
Contacto indicador 3.2.3					
Nombre 3.2.3.1	Miriam Elizabeth	Apellido paterno 3.2.3.2	Lopez	Apellido materno 3.2.3.3	Lopez
Area 3.2.3.4	Dirección General de Evaluación Ambiental				
Puesto 3.2.3.5	Director General de Evaluación Ambiental				
Correo electrónico 3.2.3.6	semanay_dea@hotmail.com				
Teléfono 3.2.3.7	3112119244				
Lada 3.2.3.7.1	311	Teléfono 3.2.3.7.2	2119200	Extensión 3.2.3.7.3	
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					
El cumplimiento de las metas, se mantiene en un número específico, dado que la programación se establece al inicio de año.					
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	20	2	Trimestre 4
Justificación línea base 3.2.4.2.4				
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		75%	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	90	18	20	Trimestre 4
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				
2022 3.2.4.5.1.2	90	18	20	Trimestre 4
2023 3.2.4.5.1.3	100	18	18	Trimestre 4
2024 3.2.4.5.1.4	100	18	18	Trimestre 4
2025 3.2.4.5.1.5	100	18	18	Trimestre 4
2026 3.2.4.5.1.5	100	18	18	Trimestre 4
2027 3.2.4.5.1.6	100	18	18	Trimestre 4
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 (relativo) 3.2.4.6.2.1	Numerador (absoluto) 3.2.4.6.2.2	Denominador (universo de cobertura) 3.2.4.6.2.3	
Periodo 1 (Ejemplo frecuencia trimestral)	100	4	4	Trimestre 1
Periodo 2	100	5	5	Trimestre 2
Periodo 3	100	5	5	Trimestre 3
Periodo 4	100	4	4	Trimestres 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 Resoluciones De Estudios Para Las Revalidacion		Número De Resoluciones De Estudios Para Las Revalidacio		
Unidad de medida 3.2.5.4		Frecuencia 3.2.5.6		
Resoluciones		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				
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 Resoluciones De Estudios Para Las Revalidacion		Número De Resoluciones De Estudios Para Las Revalidacio		
Unidad de medida 3.2.5.4		Frecuencia 3.2.5.6		
Resoluciones		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			
Medios de verificación ^{3.2.5.3}			
Fuente de información:	Secretaría de Desarrollo Sustentable; Subsecretaría de Medio Ambiente y Ordenamiento Territorial; Dirección General de Evaluación Ambiental.		
2.2.1.1 Unidad del Estado responsable:	Dependencia	Unidad Administrativa	
	Secretaría de Desarrollo Sustentable	Departamento de Residuos Solidos	
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	
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	90	trimestre 4			

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}	2.1.6. G 054 EVALUACIÓN DE IMPACTO Y RIESGO AMBIENTAL PARA UN MEDIO AMBIENTE SOSTENIBLE		
Nombre de la Matriz ^{1.5}	Evaluación de Impacto y Riesgo Ambiental para un Medio Ambiente Sostenible		
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 ER4.- Gestión sustentable para el territorio		
Objetivo de eje de política pública al que contribuye el Pp ^{2.1.2}	Eje estratégico ER4-E7.- Conservación y aprovechamiento equilibrado de los 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}			
Equilibrio ecologivo sostenible			
Matriz de Indicadores para Resultados ³			
Resumen Narrativo ^{3.1}			
Objetivo al que corresponde el indicador ^{3.1.1}	Evaluación y resolución de los estudios de riesgo Ambiental de competencia 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 A3	Nombre del indicador ^{3.2.1.2}	Porcentaje de resolución de los estudios de riesgo Ambiental de competencia estatal.
Dimensión del indicador ^{3.2.1.3}	Eficiencia	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 porcentaje de las resoluciones emitidas a los estudios de riesgo ambiental de competencia estatal, que lo solicitaron ante la Secretaría de Desarrollo Sustentable en el presente año.		(Número de resolución de los estudios de riesgo Ambiental de competencia estatal realizadas/Número de resolución de los estudios de riesgo Ambiental de competencia estatal programadas)*100	
Unidad de medida ^{3.2.1.8}		Tipo valor de la meta ^{3.2.1.6}	
Porcentaje trimestral		Relativa	
Desagregación geográfica ^{3.2.1.9}		Frecuencia de medición ^{3.2.1.10}	
Estatul		Trimestral	
2.1.7 Oportunidad:		2.1.8 Cobertura temporal:	

1 mes después de concluido el periodo que se informa	
2.1.10 Periodo de referencia:	2.1.11 Observaciones o precisiones técnicas:
Trimestral	

Transversalidad 3.2.1.11					
Enfoque de transversalidad 3.2.1.11.1		Enfoque de género			
Hombres 3.2.1.11.2	612278	Mujeres 3.2.1.11.3	623178	Total 3.2.1.11.4	1235456
Serie de Información Disponible 3.2.1.12					
Información disponible 3.2.1.12.1					
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 resoluciones emitidas respecto a las solicitudes recibidas, en el presente año.			
Aporte marginal 3.2.2.1.2	Cumple	La información que presenta es diferente a los indicadores incluidos en esta matriz			
Claridad 3.2.2.1.3	Cumple	Se entiende lo que se busca medir			
Comparabilidad 3.2.2.1.4	Cumple	Permite comparar los resultados longitudinalmente, en cuanto al desempeño estatal; no se tiene un análisis para compararlos con indicadores nacionales e internacionales .			
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 resoluciones emitidas en el presente año.			
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	Es una actividad que depende de las solicitudes que presenten los promotores de obras y/o actividades que requieran tramites ambiental de competencia estatal la frecuencia de medición			
Relevancia 3.2.2.1.10	Cumple	Registra el porcentaje de resoluciones emitidas respecto a las solicitudes recibidas, en el presente año, reflejando el logro del objetivo establecido.			
Sintético 3.2.2.1.11	Cumple	Visualza el avance en el porcentaje de resoluciones emitidas respecto a las solicitudes recibidas, en el presente 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 alcanzar el equilibrio ecológico.			
Validez 3.2.2.1.13	Cumple	Se registra las Resoluciones de riesgo ambiental generadas respecto a las solicitudes recibidas, en el presente año; por lo que, corresponde al objetivo de este indicador.			
Contacto indicador 3.2.3					
Nombre 3.2.3.1	Miriam Elizabeth	Apellido paterno 3.2.3.2	Lopez	Apellido materno 3.2.3.3	Lopez
Area 3.2.3.4	Dirección General de Evaluación Ambiental				
Puesto 3.2.3.5	Director General de Evaluación Ambiental				
Correo electrónico 3.2.3.6	semanay_dea@hotmail.com				
Teléfono 3.2.3.7	3112119244				
Lada 3.2.3.7.1	311	Teléfono 3.2.3.7.2	2119244	Extensión 3.2.3.7.3	
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					
El cumplimiento de las metas, no depende directamente de la institución, dadó que las solicitudes de evaluacion en materia de riesgo ambiental son ingresados manera voluntaria por parte de los solicitantes.					
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	3	3	Trimestre 4
Justificación línea base ^{3.2.4.2.4}				
Se toma en cuenta és línea base, debido a que este indicador se creo a partir del año 2023 anteriormente, este endicador agrupaba COA´S e Informes Anuales de Actividades, por lo que basado en los registros se obtuvo esta línea base.				
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}		75%	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	3	3	Trimestre 4
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}				Trimestre 4
2022 ^{3.2.4.5.1.2}	100	3	3	Trimestre 4
2023 ^{3.2.4.5.1.3}	100	3	3	Trimestre 4
2024 ^{3.2.4.5.1.4}	100	3	3	Trimestre 4
2025 ^{3.2.4.5.1.5}	100	3	3	Trimestre 4
2026 ^{3.2.4.5.1.5}	100	3	3	Trimestre 4
2027 ^{3.2.4.5.1.6}	100	3	3	Trimestre 4
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	0	0	Trimestre 1
Periodo 2	100	1	1	Trimestre 2
Periodo 3	100	2	2	Trimestre 3
Periodo 4	100	3	3	Trimestres 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 Resolución De Los Estudios De Riesgo Ambiental De Competencia Estatal Realizadas		Numero De Resolución De Los Estudios De Riesgo Ambiental De Competencia Estatal Programados		
Unidad de medida ^{3.2.5.4}		Frecuencia ^{3.2.5.6}		
Cantidad		Trimestral		
Fecha de disponibilidad de la información ^{3.2.5.8}		Desagregación geográfica ^{3.2.5.5}		
un mes despues del periodo indicado		Estatal		
Método de recopilación de datos ^{3.2.5.7}		2.2.2.2 Observaciones y /o especificaciones		
Explotación de registros administrativos				
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}		
Documentos de Asesoría Técnica a Particulares De las Disposiciones En Materia De Residuos Sólidos Realizados		Documentos de Asesoría Técnica a Particulares De las Disposiciones En Materia De Residuos Sólidos		

Unidad de medida ^{3.2.5.4}		Frecuencia ^{3.2.5.6}	
Cantidad		Trimestral	
Fecha de disponibilidad de la información ^{3.2.5.8}		Desagregación geográfica ^{3.2.5.5}	
un mes despues del periodo indicado		Estatat	
Método de recopilación de datos ^{3.2.5.7}		2.2.2.2 Observaciones y /o especificaciones	
Explotación de registros administrativos			
Medios de verificación ^{3.2.5.3}			
Fuente de información:	Secretaría de Desarrollo Sustentable; Subsecretaría de Medio Ambiente y Ordenamiento Territorial; Dirección General de Evaluación Ambiental.		
2.2.1.1 Unidad del Estado responsable:	Dependencia	Unidad Administrativa	
	Secretaría de Desarrollo Sustentable	Departamento de Residuos Solidos	
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	
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	trimestre 4			

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}	2.1.6. G 054 EVALUACIÓN DE IMPACTO Y RIESGO AMBIENTAL PARA UN MEDIO AMBIENTE SOSTENIBLE		
Nombre de la Matriz ^{1.5}	Evaluación de Impacto y Riesgo Ambiental para un Medio Ambiente Sostenible		
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 ER4.- Gestión sustentable para el territorio		
Objetivo de eje de política pública al que contribuye el Pp ^{2.1.2}	Eje estratégico ER4-E7.- Conservación y aprovechamiento equilibrado de los 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}			
Equilibrio ecologivo sostenible			
Matriz de Indicadores para Resultados ³			
Resumen Narrativo ^{3.1}			
Objetivo al que corresponde el indicador ^{3.1.1}	Evaluación de los estudios para las Revalidaciones en materia de riesgo ambiental.	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 A4	Nombre del indicador ^{3.2.1.2}	Porcentaje de resolución del estudio Revalidación en materia de riesgo ambiental
Dimensión del indicador ^{3.2.1.3}	Eficiencia	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 porcentaje de las resoluciones emitidas de manera positiva o negativa a los estudios de revalidacion en materia de riesgo ambiental, que se recibieron en el presente año.		(Número de resoluciones del estudio Revalidación en materia de riesgo ambiental realizada/Número de resoluciones del estudio Revalidación en materia de riesgo ambiental programado)*100	
Unidad de medida ^{3.2.1.8}		Tipo valor de la meta ^{3.2.1.6}	
Porcentaje trimestral		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	
2.1.10 Periodo de referencia:	2.1.11 Observaciones o precisiones técnicas:
Trimestral	

Transversalidad ^{3.2.1.11}					
Enfoque de transversalidad ^{3.2.1.11.1}		Enfoque de género			
Hombres ^{3.2.1.11.2}	612278	Mujeres ^{3.2.1.11.3}	623178	Total ^{3.2.1.11.4}	1235456
Serie de Información Disponible ^{3.2.1.12}					
Información disponible ^{3.2.1.12.1}					
La información se encuentra disponible desde 2022					
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 conocer la cantidad de proyectos que solicitan revalidacion respecto a los programadas.			
Aporte marginal ^{3.2.2.1.2}	Cumple	La información que se presenta no se considera en otros indicadores.			
Claridad ^{3.2.2.1.3}	Cumple	Expresa con claridad el avance de las actividades para lograr el objetivo.			
Comparabilidad ^{3.2.2.1.4}	Cumple	Permite comparar los resultados longitudinalmente y transversalmente.			
Economía ^{3.2.2.1.5}	Cumple	Permite la medicion de los datos a un costo razonable.			
Factibilidad ^{3.2.2.1.6}	Cumple	La dependencia lleva un registro de los resolutivosde revalidacion emitidos.			
Independencia ^{3.2.2.1.7}	Cumple	La dependencia es quien controla el resultado del indicador.			
Monitoreable ^{3.2.2.1.8}	Cumple	Los resultados del indicador pueden ser monitoriables.			
Oportunidad ^{3.2.2.1.9}	Cumple	Los resultados del indicador, estan disponibles en todo momento para la toma de decisiones.			
Relevancia ^{3.2.2.1.10}	Cumple	El indicador refleja el logro de los objetivos.			
Sintético ^{3.2.2.1.11}	Cumple	El indicador refleja el porcentaje de resolutivos de revalidaciones emitidas, respecto a los resolutivos programados.			
Soportados metodológicamente ^{3.2.2.1.12}	Cumple	El indicador se basa en los registros e información que tiene la dependencia.			
Validez ^{3.2.2.1.13}	Cumple	El indicador mide los resolutivos de revalidaciones o prorrogas emitidos respecto a los que se programaron.			
Contacto indicador ^{3.2.3}					
Nombre ^{3.2.3.1}	Miriam Elizabeth	Apellido paterno ^{3.2.3.2}	Lopez	Apellido materno ^{3.2.3.3}	Lopez
Area ^{3.2.3.4}	Dirección General de Evaluación Ambiental				
Puesto ^{3.2.3.5}	Director General de Evaluación Ambiental				
Correo electrónico ^{3.2.3.6}	semanay_dea@hotmail.com				
Teléfono ^{3.2.3.7}	3112119244				
Lada ^{3.2.3.7.1}	311	Teléfono ^{3.2.3.7.2}	2119200	Extensión ^{3.2.3.7.3}	
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}					
El cumplimiento de las metas, no depende directamente de la institución, dadó que las solicitudes de evaluacion de MIAS ingresan de manera voluntaria por parte de los solicitantes.					
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	1	1	Trimestre 4
Justificación línea base 3.2.4.2.4				
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		75%	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	1	1	Trimestre 4
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 (absoluto) 3.2.4.5.2.2	Denominador (universo de cobertura) 3.2.4.5.2.3	
2021 3.2.4.5.1.1				
2022 3.2.4.5.1.2	100	1	1	Trimestre 4
2023 3.2.4.5.1.3	100	1	1	Trimestre 4
2024 3.2.4.5.1.4	100	1	1	Trimestre 4
2025 3.2.4.5.1.5	100	1	1	Trimestre 4
2026 3.2.4.5.1.5	100	1	1	Trimestre 4
2027 3.2.4.5.1.6	100	1	1	Trimestre 4
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 (absoluto) 3.2.4.6.2.2	Denominador (universo de cobertura) 3.2.4.6.2.3	
Periodo 1 (Ejemplo frecuencia trimestral)	100	0	0	Trimestre 1
Periodo 2	100	0	0	Trimestre 2
Periodo 3	100	1	1	Trimestre 3
Periodo 4	100	0	0	Trimestres 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 Resoluciones Del Estudio Revalidación En Mate		Número De Resoluciones Del Estudio Revalidación En Mate		
Unidad de medida 3.2.5.4		Frecuencia 3.2.5.6		
Resolutivo		Trimestral		
Fecha de disponibilidad de la información 3.2.5.8		Desagregación geográfica 3.2.5.5		
10 días despues del periodo indicado		Estatal		
Método de recopilación de datos 3.2.5.7		2.2.2.2 Observaciones y /o especificaciones		
Explotación de registros administrativos				
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 Resoluciones Del Estudio Revalidación En Mate		Número De Resoluciones Del Estudio Revalidación En Mate		
Unidad de medida 3.2.5.4		Frecuencia 3.2.5.6		
Resolutivo		Trimestral		

Fecha de disponibilidad de la información ^{3.2.5.8}		Desagregación geográfica ^{3.2.5.5}	
10 días después del periodo indicado		Estatal	
Método de recopilación de datos ^{3.2.5.7}		2.2.2.2 Observaciones y /o especificaciones	
Explotación de registros administrativos			
Medios de verificación ^{3.2.5.3}			
Fuente de información:	Secretaría de Desarrollo Sustentable; Subsecretaría de Medio Ambiente y Ordenamiento Territorial; Dirección General de Evaluación Ambiental.		
2.2.1.1 Unidad del Estado responsable:	Dependencia	Unidad Administrativa	
	Secretaría de Desarrollo Sustentable	Departamento de Residuos Solidos	
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	
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	trimestre 4			

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}	2.1.6. G 054 EVALUACIÓN DE IMPACTO Y RIESGO AMBIENTAL PARA UN MEDIO AMBIENTE SOSTENIBLE		
Nombre de la Matriz ^{1.5}	SDS		
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 Sustentable
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}			
Equilibrio ecologivo sostenible			
Matriz de Indicadores para Resultados ³			
Resumen Narrativo ^{3.1}			
Objetivo al que corresponde el indicador ^{3.1.1}	Evaluación y dictaminación de las licencias Ambientales de Funcionamiento	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 Resolución de dictámenes de licencias Ambientales de Funcionamiento
Dimensión del indicador ^{3.2.1.3}	Eficiencia		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 porcentaje de resolución de dictámenes de Licencias Ambientales de Funcionamiento que permite la autorización, operación y funcionamiento de fuentes fijas de emisiones a la atmósfera de competencia Estatal, que cumplan con los límites máximos permisibles establecidos en la Norma Oficial Mexicana que corresponda.		(Número de resoluciones de dictámenes de licencias Ambientales de Funcionamiento realizadas/Número de resoluciones de dictámenes de licencias Ambientales de Funcionamiento programadas)*100	
Unidad de medida ^{3.2.1.8}		Tipo valor de la meta ^{3.2.1.6}	
Porcentaje trimestral		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:	
2 semana 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:	
Trimestral		Cobertura temporal se toma como referencia a partir del 2021	
Transversalidad ^{3.2.1.11}			
Enfoque de transversalidad ^{3.2.1.11.1}	Enfoque de género		

Hombres 3.2.1.11.2	612278	Mujeres 3.2.1.11.3	623178	Total 3.2.1.11.4	1235456
Serie de Información Disponible 3.2.1.12					
Información disponible 3.2.1.12.1					
La información se encuentra disponible desde 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 resoluciones generadas con respecto a las solicitudes recibidas			
Aporte marginal 3.2.2.1.2	Cumple	La información que se presenta no se considera en otros indicadores.			
Claridad 3.2.2.1.3	Cumple	Expresa con claridad el avance de las actividades para lograr el objetivo.			
Comparabilidad 3.2.2.1.4	Cumple	Permite comparar los resultados longitudinalmente y transversalmente.			
Economía 3.2.2.1.5	Cumple	Permite la medición de los datos a un costos razonable.			
Factibilidad 3.2.2.1.6	Cumple	La dependencia lleva un registro digital de las Licencias Ambientales Otorgadas.			
Independencia 3.2.2.1.7	Cumple	La dependencia es quien controla el resultado del indicador.			
Monitoreable 3.2.2.1.8	Cumple	Los resultados del indicador pueden ser monitoriables.			
Oportunidad 3.2.2.1.9	Cumple	Los resultados del indicador, estan disponibles en todo momento para la toma de decisione.			
Relevancia 3.2.2.1.10	Cumple	El indicador refleja el logro de los objetivos.			
Sintético 3.2.2.1.11	Cumple	El indicador refleja las licencias otorgadas, respecto a las solicitudes que se reciben.			
Soportados metodológicamente 3.2.2.1.12	Cumple	El indicador se basa en los registros e información que tiene la dependencia.			
Validez 3.2.2.1.13	Cumple	El indicador mide las licencias que se otorgan respecto a las solicitudes que se reciben.			
Contacto indicador 3.2.3					
Nombre 3.2.3.1	Miriam Elizabeth	Apellido paterno 3.2.3.2	Lopez	Apellido materno 3.2.3.3	Lopez
Area 3.2.3.4	Dirección General de Evaluación Ambiental				
Puesto 3.2.3.5	Director General de Evaluación Ambiental				
Correo electrónico 3.2.3.6	semanay_dea@hotmail.com				
Teléfono 3.2.3.7	3112119244				
Lada 3.2.3.7.1	311	Teléfono 3.2.3.7.2	2119200	Extensión 3.2.3.7.3	
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					
El cumplimiento de las metas, no depende directamente de la institución, dado que las solicitudes de Licencias Ambientales de Funcionamiento ingresan de manera voluntaria por parte de los particulares					
Línea base 3.2.4.2					
Año 3.2.4.2.1	Valor 3.2.4.2.2			Período 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	137.5	11	8	Trimestre 4	
Justificación línea base 3.2.4.2.4					
Se toma en cuenta esta línea base, debido a modificaciones que se realizarón a los indicadores que se llevanban hasta antes de ese año.					
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		75%	Umbral amarillo - rojo 3.2.4.3.3		50%
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	87.50	7	8	Trimestre 4
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}	137.5	11	8	Trimestre 4
2022 ^{3.2.4.5.1.2}	87.50	7	8	Trimestre 4
2023 ^{3.2.4.5.1.3}	87.50	7	8	Trimestre 4
2024 ^{3.2.4.5.1.4}	87.50	7	8	Trimestre 4
2025 ^{3.2.4.5.1.5}	87.50	7	8	Trimestre 4
2026 ^{3.2.4.5.1.5}	87.50	7	8	Trimestre 4
2027 ^{3.2.4.5.1.6}	87.50	7	8	Trimestre 4
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	2	2	Trimestre 1
Periodo 2	100	4	4	Trimestre 2
Periodo 3	100	6	6	Trimestre 3
Periodo 4	100	8	8	Trimestres 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 Resoluciones De Dictámenes De Licencias Ambi		Número de Resoluciones De Dictámenes De Licencias Amb		
Unidad de medida ^{3.2.5.4}		Frecuencia ^{3.2.5.6}		
Resoluciones		Trimestral		
Fecha de disponibilidad de la información ^{3.2.5.8}		Desagregación geográfica ^{3.2.5.5}		
10 días despues del periodo indicado		Estatat		
Método de recopilación de datos ^{3.2.5.7}		2.2.2.2 Observaciones y /o especificaciones		
Explotación de registros administrativos				
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 Resoluciones De Dictámenes De Licencias Ambi		Número de Resoluciones De Dictámenes De Licencias Amb		
Unidad de medida ^{3.2.5.4}		Frecuencia ^{3.2.5.6}		
Resoluciones		Trimestral		
Fecha de disponibilidad de la información ^{3.2.5.8}		Desagregación geográfica ^{3.2.5.5}		
10 días despues del periodo indicado		Estatat		
Método de recopilación de datos ^{3.2.5.7}		2.2.2.2 Observaciones y /o especificaciones		
Explotación de registros administrativos				
Medios de verificación ^{3.2.5.3}				
Fuente de información:	Secretaría de Desarrollo Sustentable; Subsecretaría de Medio Ambiente y Ordenamiento Territorial; Dirección General de Evaluación Ambiental.			
2.2.1.1 Unidad del Estado responsable:	Dependencia		Unidad Administrativa	
	Secretaría de Desarrollo Sustentable		Departamento de Regulación de Emisiones a la Atmósfera	
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		
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	90	trimestre 4			
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}	2.1.6. G 054 EVALUACIÓN DE IMPACTO Y RIESGO AMBIENTAL PARA UN MEDIO AMBIENTE SOSTENIBLE		
Nombre de la Matriz ^{1.5}	SDS		
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 Sustentable
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}			
Equilibrio ecologivo sostenible			
Matriz de Indicadores para Resultados ³			
Resumen Narrativo ^{3.1}			
Objetivo al que corresponde el indicador ^{3.1.1}	Seguimiento a las Licencias Ambientales de Funcionamiento (L.A.F.) otorgadas, mediante la Cedula de Operación Anual.	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}	C2A2	Nombre del indicador ^{3.2.1.2}	Porcentaje de licencias Ambientales de Funcionamiento con seguimiento
Dimensión del indicador ^{3.2.1.3}	Eficiencia	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 porcentaje de Licencias Ambientales de Funcionamiento con seguimiento mediante la Cédula de Operación Anual que es el reporte anual que se entrega en el primer cuatrimestre de cada año, relativo a las emisiones atmosféricas, descargas de aguas residuales, contaminantes RETC, generación y transferencia de residuos de manejo especial y peligrosos, ocurridos en el año inmediato anterior que deriva de las obligaciones fijadas en la Licencia Ambiental de	(Número de Licencias Ambientales de Funcionamiento con seguimiento/Número de Licencias Ambientales de Funcionamiento programadas)*100		
Unidad de medida ^{3.2.1.8}	Tipo valor de la meta ^{3.2.1.6}		
Porcentaje trimestral	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:		
2 semana 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:		
Trimestral	Cobertura temporal se toma como referencia a partir del 2021		
Transversalidad ^{3.2.1.11}			
Enfoque de transversalidad ^{3.2.1.11.1}	Enfoque de género		

Hombres 3.2.1.11.2	612278	Mujeres 3.2.1.11.3	623178	Total 3.2.1.11.4	1235456
Serie de Información Disponible 3.2.1.12					
Información disponible 3.2.1.12.1					
La información se encuentra disponible desde 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 resoluciones generadas con respecto a las solicitudes recibidas			
Aporte marginal 3.2.2.1.2	Cumple	La información que se presenta no se considera en otros indicadores.			
Claridad 3.2.2.1.3	Cumple	Expresa con claridad el avance de las actividades para lograr el objetivo.			
Comparabilidad 3.2.2.1.4	Cumple	Permite comparar los resultados longitudinalmente y transversalmente.			
Economía 3.2.2.1.5	Cumple	Permite la medición de los datos a un costo razonable.			
Factibilidad 3.2.2.1.6	Cumple	La dependencia lleva un registro digital de las Licencias Ambientales Otorgadas.			
Independencia 3.2.2.1.7	Cumple	La dependencia es quien controla el resultado del indicador.			
Monitoreable 3.2.2.1.8	Cumple	Los resultados del indicador pueden ser monitoriables.			
Oportunidad 3.2.2.1.9	Cumple	Los resultados del indicador, están disponibles en todo momento para la toma de decisiones.			
Relevancia 3.2.2.1.10	Cumple	El indicador refleja el logro de los objetivos.			
Sintético 3.2.2.1.11	Cumple	El indicador refleja las licencias otorgadas, respecto a las solicitudes que se reciben.			
Soportados metodológicamente 3.2.2.1.12	Cumple	El indicador se basa en los registros e información que tiene la dependencia.			
Validez 3.2.2.1.13	Cumple	El indicador mide las licencias que se otorgan respecto a las solicitudes que se reciben.			
Contacto indicador 3.2.3					
Nombre 3.2.3.1	Miriam Elizabeth	Apellido paterno 3.2.3.2	Lopez	Apellido materno 3.2.3.3	Lopez
Area 3.2.3.4	Dirección General de Evaluación Ambiental				
Puesto 3.2.3.5	Director General de Evaluación Ambiental				
Correo electrónico 3.2.3.6	semanay_dea@hotmail.com				
Teléfono 3.2.3.7	3112119244				
Lada 3.2.3.7.1	311	Teléfono 3.2.3.7.2	2119200	Extensión 3.2.3.7.3	
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					
El cumplimiento de las metas, no depende directamente de la institución, dado que las solicitudes de Licencias Ambientales de Funcionamiento ingresan de manera voluntaria por parte de los particulares.					
Línea base 3.2.4.2					
Año 3.2.4.2.1	Valor 3.2.4.2.2			Período 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	95.56	43	45	Trimestre 4	
Justificación línea base 3.2.4.2.4					
Se toma en cuenta esta línea base, debido a modificaciones que se realizarán a los indicadores que se llevan hasta antes de ese año.					
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		75%	Umbral amarillo - rojo 3.2.4.3.3		50%
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	95.56	43	45	Trimestre 4
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}	95.56	43	45	Trimestre 4
2022 ^{3.2.4.5.1.2}	95.56	43	45	Trimestre 4
2023 ^{3.2.4.5.1.3}	95.56	43	45	Trimestre 4
2024 ^{3.2.4.5.1.4}	95.56	43	45	Trimestre 4
2025 ^{3.2.4.5.1.5}	95.56	43	45	Trimestre 4
2026 ^{3.2.4.5.1.5}	95.56	43	45	Trimestre 4
2027 ^{3.2.4.5.1.6}	95.56	43	45	Trimestre 4
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)	24.44	11	45	Trimestre 1
Periodo 2	95.56	43	45	Trimestre 2
Periodo 3	95.56	43	45	Trimestre 3
Periodo 4	95.56	43	45	Trimestres 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 Licencias Ambientales de Funcionamiento con s		Registra el numero de Licencias Ambientales de Funcionar		
Unidad de medida ^{3.2.5.4}		Frecuencia ^{3.2.5.6}		
Licencias		Trimestral		
Fecha de disponibilidad de la información ^{3.2.5.8}		Desagregación geográfica ^{3.2.5.5}		
10 días despues del periodo indicado		Estatat		
Método de recopilación de datos ^{3.2.5.7}		2.2.2.2 Observaciones y /o especificaciones		
Explotación de registros administrativos				
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 Licencias Ambientales de Funcionamientoprogr		Registra el numero de Licencias Ambientales de Funcionar		
Unidad de medida ^{3.2.5.4}		Frecuencia ^{3.2.5.6}		
Licencias		Trimestral		
Fecha de disponibilidad de la información ^{3.2.5.8}		Desagregación geográfica ^{3.2.5.5}		
10 días despues del periodo indicado		Estatat		
Método de recopilación de datos ^{3.2.5.7}		2.2.2.2 Observaciones y /o especificaciones		
Explotación de registros administrativos				
Medios de verificación ^{3.2.5.3}				
Fuente de información:	Secretaría de Desarrollo Sustentable; Subsecretaría de Medio Ambiente y Ordenamiento Territorial; Dirección General de Evaluación Ambiental.			
2.2.1.1 Unidad del Estado responsable:	Dependencia		Unidad Administrativa	
	Secretaría de Desarrollo Sustentable		Departamento de Regulación de Emisiones a la Atmósfera	
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		
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	95.56	trimestre 4			
2.4 Medios de difusión					
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}	2.1.6. G 054 EVALUACIÓN DE IMPACTO Y RIESGO AMBIENTAL PARA UN MEDIO AMBIENTE SOSTENIBLE		
Nombre de la Matriz ^{1.5}	SDS		
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 Sustentable
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}			
Equilibrio ecologico sostenible			
Matriz de Indicadores para Resultados ³			
Resumen Narrativo ^{3.1}			
Objetivo al que corresponde el indicador ^{3.1.1}	Revisión de los reportes de evaluación de emisiones a la atmósfera registrando los resultados al Inventario correspondiente.	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}	C2A3	Nombre del indicador ^{3.2.1.2}	Porcentaje de reportes evaluados de emisiones a la atmósfera en el inventarios
Dimensión del indicador ^{3.2.1.3}	Eficiencia	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 porcentaje de reportes evaluados de emisiones a la atmósfera presentados por las fuentes fijas, en cumplimiento a las obligaciones fijadas en la Licencia Ambiental de Funcionamiento.		(Reportes evaluados de emisiones a la atmósfera en el inventarios realizados/Reportes evaluados de emisiones a la atmósfera en el inventarios programados)*100	
Unidad de medida ^{3.2.1.8}		Tipo valor de la meta ^{3.2.1.6}	
Porcentaje trimestral		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:	
2 semana 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:	
Trimestral		Cobertura temporal se toma como referencia a partir del 2021	
Transversalidad ^{3.2.1.11}			
Enfoque de transversalidad ^{3.2.1.11.1}	Enfoque de género		

Hombres ^{3.2.1.11.2}	612278	Mujeres ^{3.2.1.11.3}	623178	Total ^{3.2.1.11.4}	1235456
Serie de Información Disponible ^{3.2.1.12}					
Información disponible ^{3.2.1.12.1}					
La información se encuentra disponible desde 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 resoluciones generadas con respecto a las solicitudes recibidas.			
Aporte marginal ^{3.2.2.1.2}	Cumple	La información que se presenta no se considera en otros indicadores.			
Claridad ^{3.2.2.1.3}	Cumple	Expresa con claridad el avance de las actividades para lograr el objetivo.			
Comparabilidad ^{3.2.2.1.4}	Cumple	Permite comparar los resultados longitudinalmente y transversalmente.			
Economía ^{3.2.2.1.5}	Cumple	Permite la medición de los datos a un costo razonable.			
Factibilidad ^{3.2.2.1.6}	Cumple	La dependencia lleva un registro digital de las Licencias Ambientales Otorgadas.			
Independencia ^{3.2.2.1.7}	Cumple	La dependencia es quien controla el resultado del indicador.			
Monitoreable ^{3.2.2.1.8}	Cumple	Los resultados del indicador pueden ser monitoriables.			
Oportunidad ^{3.2.2.1.9}	Cumple	Los resultados del indicador, están disponibles en todo momento para la toma de decisión.			
Relevancia ^{3.2.2.1.10}	Cumple	El indicador refleja el logro de los objetivos.			
Sintético ^{3.2.2.1.11}	Cumple	El indicador refleja las licencias otorgadas, respecto a las solicitudes que se reciben.			
Soportados metodológicamente ^{3.2.2.1.12}	Cumple	El indicador se basa en los registros e información que tiene la dependencia.			
Validez ^{3.2.2.1.13}	Cumple	El indicador mide las licencias que se otorgan respecto a las solicitudes que se reciben.			
Contacto indicador ^{3.2.3}					
Nombre ^{3.2.3.1}	Miriam Elizabeth	Apellido paterno ^{3.2.3.2}	Lopez	Apellido materno ^{3.2.3.3}	Lopez
Area ^{3.2.3.4}	Dirección General de Evaluación Ambiental				
Puesto ^{3.2.3.5}	Director General de Evaluación Ambiental				
Correo electrónico ^{3.2.3.6}	semanay_dea@hotmail.com				
Teléfono ^{3.2.3.7}	3112119244				
Lada ^{3.2.3.7.1}	311	Teléfono ^{3.2.3.7.2}	2119200	Extensión ^{3.2.3.7.3}	
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}					
El cumplimiento de las metas, depende directamente de que los particulares que realizan actividades que generan emisiones a la atmósfera de competencia estatal reportan sus datos de emisión..					
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	86.67	26	30	Trimestre 4	
Justificación línea base ^{3.2.4.2.4}					
Se toma en cuenta esta línea base 2021					
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}		75%	Umbral amarillo - rojo ^{3.2.4.3.3}		50%
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	95.00	38	40	Trimestre 4
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}	86.67	26	30	Trimestre 4
2022 ^{3.2.4.5.1.2}	95.00	38	40	Trimestre 4
2023 ^{3.2.4.5.1.3}	95.00	38	40	Trimestre 4
2024 ^{3.2.4.5.1.4}	95.00	38	40	Trimestre 4
2025 ^{3.2.4.5.1.5}	95.00	38	40	Trimestre 4
2026 ^{3.2.4.5.1.5}	95.00	38	40	Trimestre 4
2027 ^{3.2.4.5.1.6}	95.00	38	40	Trimestre 4
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)	80.00	8	10	Trimestre 1
Periodo 2	90.00	18	20	Trimestre 2
Periodo 3	93.33	28	30	Trimestre 3
Periodo 4	95.00	38	40	Trimestres 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}		
Reportes Evaluados De Emisiones A La Atmósfera En El Inve		Registra los r eportes Evaluados De Emisiones A La Atmósfer		
Unidad de medida ^{3.2.5.4}		Frecuencia ^{3.2.5.6}		
Reporte		Trimestral		
Fecha de disponibilidad de la información ^{3.2.5.8}		Desagregación geográfica ^{3.2.5.5}		
10 días despues del periodo indicado		Estatat		
Método de recopilación de datos ^{3.2.5.7}		2.2.2.2 Observaciones y /o especificaciones		
Explotación de registros administrativos				
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}		
eportes Evaluados De Emisiones A La Atmósfera En El Inven		Registra los reportes programados para Emisiones A La At		
Unidad de medida ^{3.2.5.4}		Frecuencia ^{3.2.5.6}		
Reporte		Trimestral		
Fecha de disponibilidad de la información ^{3.2.5.8}		Desagregación geográfica ^{3.2.5.5}		
10 días despues del periodo indicado		Estatat		
Método de recopilación de datos ^{3.2.5.7}		2.2.2.2 Observaciones y /o especificaciones		
Explotación de registros administrativos				
Medios de verificación ^{3.2.5.3}				
Fuente de información:	Secretaría de Desarrollo Sustentable; Subsecretaría de Medio Ambiente y Ordenamiento Territorial; Dirección General de Evaluación Ambiental.			
2.2.1.1 Unidad del Estado responsable:	Dependencia		Unidad Administrativa	
	Secretaría de Desarrollo Sustentable		Departamento de Regulación de Emisiones a la Atmósfera	
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		
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	95.56	trimestre 4			
2.4 Medios de difusión					
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}	2.1.6. G 054 EVALUACIÓN DE IMPACTO Y RIESGO AMBIENTAL PARA UN MEDIO AMBIENTE SOSTENIBLE		
Nombre de la Matriz ^{1.5}	SDS		
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}			
Equilibrio ecologico sostenible			
Matriz de Indicadores para Resultados ³			
Resumen Narrativo ^{3.1}			
Objetivo al que corresponde el indicador ^{3.1.1}	Revocación de Licencias y bajas de operación	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}	C2A4	Nombre del indicador ^{3.2.1.2}	Porcentaje de de licencias y bajas de operación revocadas
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 porcentaje de Revocación o baja de Licencias Ambientales de Funcionamiento por el no cumplimiento de las obligaciones fijadas en la Licencia Ambiental de Funcionamiento	(Número de Licencias y Bajas de operación realizadas / Número de Licencias y Bajas de operación programadas) * 100		
Unidad de medida ^{3.2.1.8}	Tipo valor de la meta ^{3.2.1.6}		
Porcentaje trimestral	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:		
2 semana 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:		
Trimestral	Cobertura temporal se toma como referencia a partir del 2021		
Transversalidad ^{3.2.1.11}			
Enfoque de transversalidad ^{3.2.1.11.1}	Enfoque de género		

Hombres ^{3.2.1.11.2}	612278	Mujeres ^{3.2.1.11.3}	623178	Total ^{3.2.1.11.4}	1235456
Serie de Información Disponible ^{3.2.1.12}					
Información disponible ^{3.2.1.12.1}					
La información se encuentra disponible desde 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 resoluciones generadas con respecto a las solicitudes recibidas.			
Aporte marginal ^{3.2.2.1.2}	Cumple	La información que se presenta no se considera en otros indicadores.			
Claridad ^{3.2.2.1.3}	Cumple	Expresa con claridad el avance de las actividades para lograr el objetivo.			
Comparabilidad ^{3.2.2.1.4}	Cumple	Permite comparar los resultados longitudinalmente y transversalmente.			
Economía ^{3.2.2.1.5}	Cumple	Permite la medición de los datos a un costo razonable.			
Factibilidad ^{3.2.2.1.6}	Cumple	La dependencia lleva un registro digital de las Licencias Ambientales Otorgadas.			
Independencia ^{3.2.2.1.7}	Cumple	La dependencia es quien controla el resultado del indicador.			
Monitoreable ^{3.2.2.1.8}	Cumple	Los resultados del indicador pueden ser monitoriables.			
Oportunidad ^{3.2.2.1.9}	Cumple	Los resultados del indicador, están disponibles en todo momento para la toma de decisiones.			
Relevancia ^{3.2.2.1.10}	Cumple	El indicador refleja el logro de los objetivos.			
Sintético ^{3.2.2.1.11}	Cumple	El indicador refleja las licencias otorgadas, respecto a las solicitudes que se reciben.			
Soportados metodológicamente ^{3.2.2.1.12}	Cumple	El indicador se basa en los registros e información que tiene la dependencia.			
Validez ^{3.2.2.1.13}	Cumple	El indicador mide las licencias que se otorgan respecto a las solicitudes que se reciben.			
Contacto indicador ^{3.2.3}					
Nombre ^{3.2.3.1}	Miriam Elizabeth	Apellido paterno ^{3.2.3.2}	Lopez	Apellido materno ^{3.2.3.3}	Lopez
Area ^{3.2.3.4}	Dirección General de Evaluación Ambiental				
Puesto ^{3.2.3.5}	Director General de Evaluación Ambiental				
Correo electrónico ^{3.2.3.6}	semanay_dea@hotmail.com				
Teléfono ^{3.2.3.7}	3112119244				
Lada ^{3.2.3.7.1}	311	Teléfono ^{3.2.3.7.2}	2119200	Extensión ^{3.2.3.7.3}	
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}					
El cumplimiento de las metas, depende directamente de que los promoventes de obras y actividades en el estado con Licencias Ambientales de Funcionamiento promueven su autorización.					
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	35.00	7	20	Trimestre 4	
Justificación línea base ^{3.2.4.2.4}					
Se toma en cuenta esta línea base 2021					
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}		75%	Umbral amarillo - rojo ^{3.2.4.3.3}		50%
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	80.00	40	50	Trimestre 4
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}	35.00	7	20	Trimestre 4
2022 ^{3.2.4.5.1.2}	80.00	40	50	Trimestre 4
2023 ^{3.2.4.5.1.3}	80.00	40	50	Trimestre 4
2024 ^{3.2.4.5.1.4}	80.00	40	50	Trimestre 4
2025 ^{3.2.4.5.1.5}	80.00	40	50	Trimestre 4
2026 ^{3.2.4.5.1.5}	80.00	40	50	Trimestre 4
2027 ^{3.2.4.5.1.6}	80.00	40	50	Trimestre 4
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	10	50	Trimestre 1
Periodo 2	40.00	20	50	Trimestre 2
Periodo 3	60.00	30	50	Trimestre 3
Periodo 4	80.00	40	50	Trimestres 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 Licencias Y Bajas De Operación Realizadas		Registra de Licencias Y Bajas De Operación Realizadas		
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}		
10 días despues del periodo indicado		Estatat		
Método de recopilación de datos ^{3.2.5.7}		2.2.2.2 Observaciones y /o especificaciones		
Explotación de registros administrativos				
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}		
De Licencias Y Bajas De Operación programadas		Registra De Licencias Y Bajas De Operación programadas		
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}		
10 días despues del periodo indicado		Estatat		
Método de recopilación de datos ^{3.2.5.7}		2.2.2.2 Observaciones y /o especificaciones		
Explotación de registros administrativos				
Medios de verificación ^{3.2.5.3}				
Fuente de información:	Secretaría de Desarrollo Sustentable; Subsecretaría de Medio Ambiente y Ordenamiento Territorial; Dirección General de Evaluación Ambiental.			
2.2.1.1 Unidad del Estado responsable:	Dependencia	Unidad Administrativa		
	Secretaría de Desarrollo Sustentable	Departamento de Regulación de Emisiones a la Atmósfera		
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		
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	35	trimestre 4			
2.4 Medios de difusión					
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}	2.1.6. G 054 EVALUACIÓN DE IMPACTO Y RIESGO AMBIENTAL PARA UN MEDIO AMBIENTE SOSTENIBLE		
Nombre de la Matriz ^{1.5}	Evaluación de Impacto y Riesgo Ambiental para un Medio Ambiente Sostenible		
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 ER4.- Gestión sustentable para el territorio		
Objetivo de eje de política pública al que contribuye el Pp ^{2.1.2}	Eje estratégico ER4-E7.- Conservación y aprovechamiento equilibrado de los 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}			
Equilibrio ecologivo sostenible			
Matriz de Indicadores para Resultados ³			
Resumen Narrativo ^{3.1}			
Objetivo al que corresponde el indicador ^{3.1.1}	Opiniones técnica en materia de impacto y/o riesgo ambiental.	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 A1	Nombre del indicador ^{3.2.1.2}	Porcentaje de dictámenes técnicos en materia de impacto y/o riesgo ambiental con opinión técnica
Dimensión del indicador ^{3.2.1.3}	Eficiencia	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 porcentaje de opiniones técnicas emitidas en materia de materia de impacto y/o riesgo ambiental para determinar si la obra o actividad requiere autorización ambiental de competencia estatal.		(Número de dictámenes técnicos en materia de impacto y_o riesgo ambiental realizados/Número de dictámenes técnicos en materia de impacto y_o riesgo ambiental programados)*100	
Unidad de medida ^{3.2.1.8}		Tipo valor de la meta ^{3.2.1.6}	
Porcentaje trimestral		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:
Trimestral	

Transversalidad 3.2.1.11					
Enfoque de transversalidad 3.2.1.11.1		Enfoque de género			
Hombres 3.2.1.11.2	612278	Mujeres 3.2.1.11.3	623178	Total 3.2.1.11.4	1235456
Serie de Información Disponible 3.2.1.12					
Información disponible 3.2.1.12.1					
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 solicitudes de opiniones técnicas atendidas.			
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 las solicitudes de opiniones técnicas atendidas.			
Comparabilidad 3.2.2.1.4	Cumple	Permite comparar los resultados longitudinalmente y transversalmente .			
Economía 3.2.2.1.5	Cumple	Tomar para su medición los datos registrados por la dependencia.			
Factibilidad 3.2.2.1.6	Cumple	La dependencia registra las solicitudes de opiniones técnicas atendidas.			
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, de ser el caso, tomar desiciones para lograr el objetivo del componente.			
Relevancia 3.2.2.1.10	Cumple	La frecuencia de medición permite, de ser el caso, tomar desiciones para lograr el objetivo del componente.			
Sintético 3.2.2.1.11	Cumple	Permite determinar las solicitudes de opiniones técnicas atendidas.			
Soportados metodológicamente 3.2.2.1.12	Cumple	El indicador se fundamenta en los registros de la dependencia respecto a las solicitudes de opiniones técnicas atendidas.			
Validez 3.2.2.1.13	Cumple	El indicador registra las solicitudes de opiniones técnicas atendidas.			
Contacto indicador 3.2.3					
Nombre 3.2.3.1	Miriam Elizabeth	Apellido paterno 3.2.3.2	Lopez	Apellido materno 3.2.3.3	Lopez
Area 3.2.3.4	Dirección General de Evaluación Ambiental				
Puesto 3.2.3.5	Director General de Evaluación Ambiental				
Correo electrónico 3.2.3.6	semanay_dea@hotmail.com				
Teléfono 3.2.3.7	3112119244				
Lada 3.2.3.7.1	311	Teléfono 3.2.3.7.2	2119244	Extensión 3.2.3.7.3	
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					
El cumplimiento de las metas, no depende directamente de la institución, dadó que las solicitudes de asesorias en materia de residuos ingresan de manera voluntaria por parte de los solicitantes.					

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	
2022	94	35	37	Trimestre 4
Justificación línea base 3.2.4.2.4				
Derivado de que depende directamente del personal de la institución y los tiempos establecidos para su respuesta.				
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		100%	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	35	35	Trimestre 4
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				
2022 3.2.4.5.1.2	94	35	37	Trimestre 4
2023 3.2.4.5.1.3	100	35	35	Trimestre 4
2024 3.2.4.5.1.4	100	35	35	Trimestre 4
2025 3.2.4.5.1.5	100	35	35	Trimestre 4
2026 3.2.4.5.1.5	100	35	35	Trimestre 4
2027 3.2.4.5.1.6	100	35	35	Trimestre 4
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 (relativo) 3.2.4.6.2.1	Numerador (absoluto) 3.2.4.6.2.2	Denominador (universo de cobertura) 3.2.4.6.2.3	
Periodo 1 (Ejemplo frecuencia trimestral)	100	9	9	Trimestre 1
Periodo 2	100	9	9	Trimestre 2
Periodo 3	100	9	9	Trimestre 3
Periodo 4	100	8	8	Trimestres 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 Dictámenes Técnicos En Materia De Impacto Y		Número De Dictámenes Técnicos En Materia De Impacto Y		
Unidad de medida 3.2.5.4		Frecuencia 3.2.5.6		
solicitudes		Trimestral		
Fecha de disponibilidad de la información 3.2.5.8		Desagregación geográfica 3.2.5.5		
1 mes despues del periodo indicado		Estatat		
Método de recopilación de datos 3.2.5.7		2.2.2.2 Observaciones y /o especificaciones		
Explotación de registros administrativos				
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 Dictámenes Técnicos En Materia De Impacto Y		Número De Dictámenes Técnicos En Materia De Impacto Y		
Unidad de medida 3.2.5.4		Frecuencia 3.2.5.6		

solicitudes		Trimestral
Fecha de disponibilidad de la información ^{3.2.5.8}		Desagregación geográfica ^{3.2.5.5}
1 mes despues del periodo indicado		Estatat
Método de recopilación de datos ^{3.2.5.7}		2.2.2.2 Observaciones y /o especificaciones
Explotación de registros administrativos		
Medios de verificación ^{3.2.5.3}		
Fuente de información:	Secretaría de Desarrollo Sustentable; Subsecretaría de Medio Ambiente y Ordenamiento Territorial; Dirección General de Evaluación Ambiental.	
2.2.1.1 Unidad del Estado responsable:	Dependencia	Unidad Administrativa
	Secretaría de Desarrollo Sustentable	Dirección General de Evaluacion Ambiental
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	
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	trimestre 4			

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 TÉCNICA 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}	2.1.6. G 054 EVALUACIÓN DE IMPACTO Y RIESGO AMBIENTAL PARA UN MEDIO AMBIENTE SOSTENIBLE		
Nombre de la Matriz ^{1.5}	Evaluación de Impacto y Riesgo Ambiental para un Medio Ambiente Sostenible		
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 ER4.- Gestión sustentable para el territorio		
Objetivo de eje de política pública al que contribuye el Pp ^{2.1.2}	Eje estratégico ER4-E7.- Conservación y aprovechamiento equilibrado de los 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}			
Equilibrio ecologivo sostenible			
Matriz de Indicadores para Resultados ³			
Resumen Narrativo ^{3.1}			
Objetivo al que corresponde el indicador ^{3.1.1}	Opiniones técnicas en proyectos de competencia federal.	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 A2	Nombre del indicador ^{3.2.1.2}	Porcentaje de dictámenes técnicos de proyectos de competencia federales realizados
Dimensión del indicador ^{3.2.1.3}	Eficiencia		Tipo de indicador para resultados ^{3.2.1.4}
Definición del indicador ^{3.2.1.5}		Método de cálculo ^{3.2.1.7}	
Mide el porcentaje de opiniones técnicas emitidas en materia de materia de impacto y/o riesgo ambiental sobre proyectos de obra o actividad que requiere autorización ambiental de competencia federal.		(Numero de Dictámenes técnicos de proyectos de competencia federal realizados/Número de dictámenes técnicos de proyectos de competencia federal programados)*100	
Unidad de medida ^{3.2.1.8}		Tipo valor de la meta ^{3.2.1.6}	
Porcentaje trimestral		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:	
Trimestral			
Transversalidad ^{3.2.1.11}			

Enfoque de transversalidad ^{3.2.1.11.1}		Enfoque de género			
Hombres ^{3.2.1.11.2}	612278	Mujeres ^{3.2.1.11.3}	623178	Total ^{3.2.1.11.4}	1235456
Serie de Información Disponible ^{3.2.1.12}					
Información disponible ^{3.2.1.12.1}					
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 solicitudes de opiniones técnicas de competencia federal atendidas.			
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 las solicitudes de opiniones técnicas de competencia federal atendidas.			
Comparabilidad ^{3.2.2.1.4}	Cumple	Permite comparar los resultados longitudinalmente y transversalmente .			
Economía ^{3.2.2.1.5}	Cumple	Tomar para su medición los datos registrados por la dependencia.			
Factibilidad ^{3.2.2.1.6}	Cumple	La dependencia registra las solicitudes de opiniones técnicas de competencia federal			
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, de ser el caso, tomar desiciones para lograr el objetivo del			
Relevancia ^{3.2.2.1.10}	Cumple	La frecuencia de medición permite, de ser el caso, tomar desiciones para lograr el objetivo del			
Sintético ^{3.2.2.1.11}	Cumple	Permite determinar las solicitudes de opiniones técnicas atendidas.			
Soportados metodológicamente ^{3.2.2.1.12}	Cumple	El indicador se fundamenta en los registros de la dependencia respecto a las solicitudes de opiniones técnicas de competencia federal atendidas.			
Validez ^{3.2.2.1.13}	Cumple	El indicador registra las solicitudes de opiniones técnicas de competencia federal atendidas.			
Contacto indicador ^{3.2.3}					
Nombre ^{3.2.3.1}	Miriam Elizabeth	Apellido paterno ^{3.2.3.2}	Lopez	Apellido materno ^{3.2.3.3}	Lopez
Area ^{3.2.3.4}	Dirección General de Evaluación Ambiental				
Puesto ^{3.2.3.5}	Director General de Evaluación Ambiental				
Correo electrónico ^{3.2.3.6}	semanay_dea@hotmail.com				
Teléfono ^{3.2.3.7}	3112119244				
Lada ^{3.2.3.7.1}	311	Teléfono ^{3.2.3.7.2}	2119244	Extensión ^{3.2.3.7.3}	
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}					
El cumplimiento de las metas, no depende directamente de la institución, dado que las solicitudes de asesorías en materia de residuos ingresan de manera voluntaria por parte de los solicitantes.					
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	96	58	60	Trimestre 4	
Justificación línea base ^{3.2.4.2.4}					
Derivado de que depende directamente del personal de la institución y los tiempos establecidos para su respuesta.					
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}		100%	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	58	58	Trimestre 4
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}				
2022 ^{3.2.4.5.1.2}	96	58	60	Trimestre 4
2023 ^{3.2.4.5.1.3}	100	58	58	Trimestre 4
2024 ^{3.2.4.5.1.4}	100	58	58	Trimestre 4
2025 ^{3.2.4.5.1.5}	100	58	58	Trimestre 4
2026 ^{3.2.4.5.1.5}	100	58	58	Trimestre 4
2027 ^{3.2.4.5.1.6}	100	58	58	Trimestre 4
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	14	14	Trimestre 1
Periodo 2	100	15	15	Trimestre 2
Periodo 3	100	15	15	Trimestre 3
Periodo 4	100	14	14	Trimestres 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}		
Dictámenes Técnicos De Proyectos De Competencia Federal		Dictámenes Técnicos De Proyectos De Competencia Federal		
Unidad de medida ^{3.2.5.4}		Frecuencia ^{3.2.5.6}		
solicitudes		Trimestral		
Fecha de disponibilidad de la información ^{3.2.5.8}		Desagregación geográfica ^{3.2.5.5}		
1 mes despues del periodo indicado		Estatat		
Método de recopilación de datos ^{3.2.5.7}		2.2.2.2 Observaciones y /o especificaciones		
Explotación de registros administrativos				
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}		
Dictámenes Técnicos De Proyectos De Competencia Federal		Dictámenes Técnicos De Proyectos De Competencia Federal		
Unidad de medida ^{3.2.5.4}		Frecuencia ^{3.2.5.6}		
solicitudes		Trimestral		
Fecha de disponibilidad de la información ^{3.2.5.8}		Desagregación geográfica ^{3.2.5.5}		
1 mes despues del periodo indicado		Estatat		
Método de recopilación de datos ^{3.2.5.7}		2.2.2.2 Observaciones y /o especificaciones		
Explotación de registros administrativos				
Medios de verificación ^{3.2.5.3}				
Fuente de información:	Secretaría de Desarrollo Sustentable; Subsecretaría de Medio Ambiente y Ordenamiento Territorial; Dirección General de Evaluación Ambiental.			
2.2.1.1 Unidad del Estado responsable:	Dependencia		Unidad Administrativa	
	Secretaría de Desarrollo Sustentable		Dirección General de Evaluacion Ambiental	

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		
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	96	trimestre 4			
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}	2.1.6. G 054 EVALUACIÓN DE IMPACTO Y RIESGO AMBIENTAL PARA UN MEDIO AMBIENTE SOSTENIBLE		
Nombre de la Matriz ^{1.5}	Evaluación de Impacto y Riesgo Ambiental para un Medio Ambiente Sostenible		
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 ER4.- Gestión sustentable para el territorio		
Objetivo de eje de política pública al que contribuye el Pp ^{2.1.2}	Eje estratégico ER4-E7.- Conservación y aprovechamiento equilibrado de los 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}			
Equilibrio ecológico sostenible			
Matriz de Indicadores para Resultados ³			
Resumen Narrativo ^{3.1}			
Objetivo al que corresponde el indicador ^{3.1.1}	Opiniones técnicas en materia de residuos.	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 A4	Nombre del indicador ^{3.2.1.2}	Porcentaje de dictámenes técnicos en materia de residuos
Dimensión del indicador ^{3.2.1.3}	Eficiencia	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 porcentaje de opiniones técnicas emitidas (a municipios o particulares) en materia de Residuos Sólidos con respecto a los dictámenes solicitados en este tema recibidas, en el presente año		(Asesorías en materia de Residuos Sólidos impartidas / asesorías solicitadas) * 100	
Unidad de medida ^{3.2.1.8}		Tipo valor de la meta ^{3.2.1.6}	
Porcentaje trimestral		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:			
Trimestral					
Transversalidad ^{3.2.1.11}					
Enfoque de transversalidad ^{3.2.1.11.1}		Enfoque de género			
Hombres ^{3.2.1.11.2}	612278	Mujeres ^{3.2.1.11.3}	623178	Total ^{3.2.1.11.4}	1235456
Serie de Información Disponible ^{3.2.1.12}					
Información disponible ^{3.2.1.12.1}					
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 solicitudes de opiniones técnicas atendidas.			
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 las solicitudes de opiniones técnicas atendidas.			
Comparabilidad ^{3.2.2.1.4}	Cumple	Permite comparar los resultados longitudinalmente y transversalmente.			
Economía ^{3.2.2.1.5}	Cumple	Tomar para su medición los datos registrados por la dependencia.			
Factibilidad ^{3.2.2.1.6}	Cumple	La dependencia registra las solicitudes de opiniones técnicas atendidas.			
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, de ser el caso, tomar decisiones para lograr el objetivo del componente.			
Relevancia ^{3.2.2.1.10}	Cumple	La frecuencia de medición permite, de ser el caso, tomar decisiones para lograr el objetivo del componente.			
Sintético ^{3.2.2.1.11}	Cumple	Permite determinar las solicitudes de opiniones técnicas atendidas.			
Soportados metodológicamente ^{3.2.2.1.12}	Cumple	El indicador se fundamenta en los registros de la dependencia respecto a las solicitudes de opiniones técnicas atendidas.			
Validez ^{3.2.2.1.13}	Cumple	El indicador registra las solicitudes de opiniones técnicas atendidas.			
Contacto indicador ^{3.2.3}					
Nombre ^{3.2.3.1}	Pedro Rodrigo	Apellido paterno ^{3.2.3.2}	Rojas	Apellido materno ^{3.2.3.3}	Ibañez
Area ^{3.2.3.4}	Departamento de Residuos Solidos.				
Puesto ^{3.2.3.5}	Jefe de Departamento				
Correo electrónico ^{3.2.3.6}	dresiduosolidos@sdsnayarit.gob.mx				
Teléfono ^{3.2.3.7}	3112119244				
Lada ^{3.2.3.7.1}	311	Teléfono ^{3.2.3.7.2}	2119244	Extensión ^{3.2.3.7.3}	
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}					
El cumplimiento de las metas, no depende directamente de la institución, dado que las solicitudes de opiniones técnicas ingresan de manera voluntaria por parte de los solicitantes.					
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	4	4	Trimestre 4
Justificación línea base 3.2.4.2.4				
Derivado de que depende directamente del personal de la institución.				
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		75%	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	4	4	Trimestre 4
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	4	4	
2022 3.2.4.5.1.2	100	4	4	Trimestre 4
2023 3.2.4.5.1.3	100	4	4	Trimestre 4
2024 3.2.4.5.1.4	100	4	4	Trimestre 4
2025 3.2.4.5.1.5	100	4	4	Trimestre 4
2026 3.2.4.5.1.5	100	4	4	Trimestre 4
2027 3.2.4.5.1.6	100	4	4	Trimestre 4
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 (relativo) 3.2.4.6.2.1	Numerador (absoluto) 3.2.4.6.2.2	Denominador (universo de cobertura) 3.2.4.6.2.3	
Periodo 1 (Ejemplo frecuencia trimestral)	100	1	1	Trimestre 1
Periodo 2	100	2	2	Trimestre 2
Periodo 3	100	3	3	Trimestre 3
Periodo 4	100	4	4	Trimestres 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		
Asesorías En Materia De Residuos Sólidos		Solicitudes de asesoría que se reciben por		
Unidad de medida 3.2.5.4		Frecuencia 3.2.5.6		
Solicitudes		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				

Características de las variables <small>3.2.5 (Se debe llenar este conjunto tanta veces como número de variables existan)</small>					
Nombre <small>3.2.5.1</small>		Descripción de la variable <small>3.2.5.2</small>			
Asesorías En Materia De Residuos Sólidos		Solicitudes de asesoría que se reciben por			
Unidad de medida <small>3.2.5.4</small>		Frecuencia <small>3.2.5.6</small>			
Solicitudes		Trimestral			
Fecha de disponibilidad de la información <small>3.2.5.8</small>		Desagregación geográfica <small>3.2.5.5</small>			
Mes posterior al periodo que se informa		Estatat			
Método de recopilación de datos <small>3.2.5.7</small>		2.2.2.2 Observaciones y /o especificaciones			
Explotación de registros administrativos					
Medios de verificación <small>3.2.5.3</small>					
Fuente de información:	Secretaría de Desarrollo Sustentable; Subsecretaría de Medio Ambiente y Ordenamiento Territorial; Dirección General de Evaluación Ambiental.				
2.2.1.1 Unidad del Estado responsable:	Dependencia	Unidad Administrativa			
	Secretaría de Desarrollo Sustentable	Departamento de Residuos Solidos			
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			
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 <small>3.2.6</small>					
Referencia nacional <small>3.2.6.1</small>		Comentario técnico <small>3.2.6.2</small>			
Serie estadística <small>3.2.6.3</small>					
Ciclo <small>3.2.6.3.1</small>	Valor <small>3.2.6.3.2</small>	Periodo <small>3.2.6.3.3</small>	Ciclo <small>3.2.6.3.1</small>	Valor <small>3.2.6.3.2</small>	Periodo <small>3.2.6.3.3</small>
2021	100	trimestre 4			
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#tarjetaInformat
		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}	2.1.6. G 054 EVALUACIÓN DE IMPACTO Y RIESGO AMBIENTAL PARA UN MEDIO AMBIENTE SOSTENIBLE		
Nombre de la Matriz ^{1.5}	Evaluación de Impacto y Riesgo Ambiental para un Medio Ambiente Sostenible		
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 ER4.- Gestión sustentable para el territorio		
Objetivo de eje de política pública al que contribuye el Pp ^{2.1.2}	Eje estratégico ER4-E7.- Conservación y aprovechamiento equilibrado de los 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}			
Equilibrio ecológico sostenible			
Matriz de Indicadores para Resultados ³			
Resumen Narrativo ^{3.1}			
Objetivo al que corresponde el indicador ^{3.1.1}	Ejecución de visitas a los distintos sitios de disposición final para verificar las condiciones de operación de cada sitio y emisión de recomendaciones a los municipios para cumplir con la NOM083-SEMARNAT-2003.	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 A1	Nombre del indicador ^{3.2.1.2}	condiciones y sitios de disposición final y de emisión de recomendaciones a municipios
Dimensión del indicador ^{3.2.1.3}	Eficiencia	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 porcentaje del reporte de visitas realizadas a los distintos sitios de disposición final en donde se informa el cumplimiento o no, de lo establecido en la NOM-083-SEMARNAT-2003, con respecto a las visitas solicitadas por municipios o particulares, en el presente año.		(Documentos de verificación de las condiciones y sitios de disposición final y de emisión de recomendaciones a municipios realizados/Documents de verificación de las condiciones y sitios de	
Unidad de medida ^{3.2.1.8}		Tipo valor de la meta ^{3.2.1.6}	
Porcentaje trimestral		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		A partir de 2021	

2.1.10 Periodo de referencia:		2.1.11 Observaciones o precisiones técnicas:			
Trimestral					
Transversalidad 3.2.1.11					
Enfoque de transversalidad 3.2.1.11.1		Enfoque de género			
Hombres 3.2.1.11.2	612278	Mujeres 3.2.1.11.3	623178	Total 3.2.1.11.4	1235456
Serie de Información Disponible 3.2.1.12					
Información disponible 3.2.1.12.1					
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 operación del sitio de disposición final de cada ayuntamiento visitado.			
Aporte marginal 3.2.2.1.2	Cumple	La información que se presenta no se considera en otros indicadores.			
Claridad 3.2.2.1.3	Cumple	Expresa con claridad el avance de las actividades para lograr el objetivo.			
Comparabilidad 3.2.2.1.4	Cumple	Permite comparar los resultados longitudinalmente y transversalmente.			
Economía 3.2.2.1.5	Cumple	Permite la verificación del sitio de disposición final a un costo razonable.			
Factibilidad 3.2.2.1.6	Cumple	La dependencia lleva un registro de los reportes generados en la visita.			
Independencia 3.2.2.1.7	Cumple	La dependencia no es quien controla el resultado del indicador.			
Monitoreable 3.2.2.1.8	Cumple	Los resultados del indicador pueden ser monitoriables.			
Oportunidad 3.2.2.1.9	Cumple	Los resultados del indicador, están disponibles en todo momento para la toma de decisiones.			
Relevancia 3.2.2.1.10	Cumple	El indicador refleja el logro de los objetivos.			
Sintético 3.2.2.1.11	Cumple	El indicador refleja el porcentaje de sitios de disposición final que cumplen con la NOM-083-SEMARNAT-2003.			
Soportados metodológicamente 3.2.2.1.12	Cumple	El indicador se basa en los criterios de la NOM-083-SEMARNAT-2003.			
Validez 3.2.2.1.13	Cumple	El indicador mide los sitios de disposición final verificados anualmente.			
Contacto indicador 3.2.3					
Nombre 3.2.3.1	Pedro Rodrigo	Apellido paterno 3.2.3.2	Rojas	Apellido materno 3.2.3.3	Ibañez
Area 3.2.3.4	Departamento de Residuos Sólidos.				
Puesto 3.2.3.5	Jefe de Departamento				
Correo electrónico 3.2.3.6	dresiduosolidos@sdsnayarit.gob.mx				
Teléfono 3.2.3.7	3112119244				
Lada 3.2.3.7.1	311	Teléfono 3.2.3.7.2	2119200	Extensión 3.2.3.7.3	
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					
El cumplimiento de las metas, se mantiene en un número específico, dado que la programación se establece al inicio de año.					
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	20	2	Trimestre 4
Justificación línea base ^{3.2.4.2.4}				
Se toma en cuenta es línea base, debido a que este indicador se creo a partir del año 2023 anteriormente, este indicador agrupaba COA'S e Informes Anuales de Actividades, por lo que				
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}		75%	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	20	20	Trimestre 4
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	20	20	Trimestre 4
2022 ^{3.2.4.5.1.2}	100	20	20	Trimestre 4
2023 ^{3.2.4.5.1.3}	100	20	20	Trimestre 4
2024 ^{3.2.4.5.1.4}	100	20	20	Trimestre 4
2025 ^{3.2.4.5.1.5}	100	20	20	Trimestre 4
2026 ^{3.2.4.5.1.5}	100	20	20	Trimestre 4
2027 ^{3.2.4.5.1.6}	100	20	20	Trimestre 4
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 (relativo) ^{3.2.4.6.2.1}	Numerador (absoluto) ^{3.2.4.6.2.2}	Denominador (universo de cobertura) ^{3.2.4.6.2.3}	
Periodo 1 (Ejemplo frecuencia trimestral)	100	5	5	Trimestre 1
Periodo 2	100	10	10	Trimestre 2
Periodo 3	100	15	15	Trimestre 3
Periodo 4	100	20	20	Trimestres 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}		
Documentos de Verificación de las		Documentos de Verificación de las		
Unidad de medida ^{3.2.5.4}		Frecuencia ^{3.2.5.6}		
Oficios		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				

Características de las variables <small>3.2.5 (Se debe llenar este conjunto tanta veces como número de variables existan)</small>					
Nombre <small>3.2.5.1</small>		Descripción de la variable <small>3.2.5.2</small>			
Documentos de Verificación de las		Documentos de Verificación de las			
Unidad de medida <small>3.2.5.4</small>		Frecuencia <small>3.2.5.6</small>			
Oficios		Trimestral			
Fecha de disponibilidad de la información <small>3.2.5.8</small>		Desagregación geográfica <small>3.2.5.5</small>			
Mes posterior al periodo que se informa		Estatat			
Método de recopilación de datos <small>3.2.5.7</small>		2.2.2.2 Observaciones y /o especificaciones			
Explotación de registros administrativos					
Medios de verificación <small>3.2.5.3</small>					
Fuente de información:	Secretaría de Desarrollo Sustentable; Subsecretaría de Medio Ambiente y Ordenamiento Territorial; Dirección General de Evaluación Ambiental.				
2.2.1.1 Unidad del Estado responsable:	Dependencia	Unidad Administrativa			
	Secretaría de Desarrollo Sustentable	Departamento de Residuos Solidos			
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			
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 <small>3.2.6</small>					
Referencia nacional <small>3.2.6.1</small>		Comentario técnico <small>3.2.6.2</small>			
Serie estadística <small>3.2.6.3</small>					
Ciclo <small>3.2.6.3.1</small>	Valor <small>3.2.6.3.2</small>	Periodo <small>3.2.6.3.3</small>	Ciclo <small>3.2.6.3.1</small>	Valor <small>3.2.6.3.2</small>	Periodo <small>3.2.6.3.3</small>
2021	100	trimestre 4			
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#tarjetaInformat
		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}	2.1.6. G 054 EVALUACIÓN DE IMPACTO Y RIESGO AMBIENTAL PARA UN MEDIO AMBIENTE SOSTENIBLE			
Nombre de la Matriz ^{1.5}	Evaluación de Impacto y Riesgo Ambiental para un Medio Ambiente Sostenible			
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 ER4.- Gestión sustentable para el territorio			
Objetivo de eje de política pública al que contribuye el Pp ^{2.1.2}	Eje estratégico ER4-E7.- Conservación y aprovechamiento equilibrado de los 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}				
Equilibrio ecológico sostenible				
Matriz de Indicadores para Resultados ³				
Resumen Narrativo ^{3.1}				
Objetivo al que corresponde el indicador ^{3.1.1}	Orientación técnica a los particulares que soliciten el cumplimiento de las disposiciones en materia de residuos sólidos contenidas en la LEEEPAN		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 A2	Nombre del indicador ^{3.2.1.2}	Porcentaje de documentos de asesoría técnica a particulares de disposiciones en materia de residuos sólidos contenidos en la LEEEPAN	
Dimensión del indicador ^{3.2.1.3}	Eficiencia	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 porcentaje de los oficios de respuesta a las dudas en materia del cumplimiento de la LEEEPAN en materia de residuos sólidos generados con respecto a las solicitudes (municipios o particulares) de asesoría técnica recibidas, en el presente año.		(Documentos de asesoría técnica a particulares de disposiciones en materia de residuos sólidos realizados/Documents de asesoría técnica a particulares de disposiciones en		
Unidad de medida ^{3.2.1.8}		Tipo valor de la meta ^{3.2.1.6}		
Porcentaje trimestral		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				

2.1.10 Periodo de referencia:		2.1.11 Observaciones o precisiones técnicas:			
Trimestral					
Transversalidad ^{3.2.1.11}					
Enfoque de transversalidad ^{3.2.1.11.1}		Enfoque de género			
Hombres ^{3.2.1.11.2}	612278	Mujeres ^{3.2.1.11.3}	623178	Total ^{3.2.1.11.4}	1235456
Serie de Información Disponible ^{3.2.1.12}					
Información disponible ^{3.2.1.12.1}					
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 conocer la cantidad de solicitudes generadas por personas que intervienen en el manejo integral residuos.			
Aporte marginal ^{3.2.2.1.2}	Cumple	La información que se presenta no se considera en otros indicadores.			
Claridad ^{3.2.2.1.3}	Cumple	Expresa con claridad el avance de las actividades para lograr el objetivo.			
Comparabilidad ^{3.2.2.1.4}	Cumple	Permite comparar los resultados longitudinalmente y transversalmente.			
Economía ^{3.2.2.1.5}	Cumple	Permite la medición de los datos a un costo razonable.			
Factibilidad ^{3.2.2.1.6}	Cumple	La dependencia lleva un registro los documentos emitido para tal fin.			
Independencia ^{3.2.2.1.7}	Cumple	La dependencia no es quien controla el resultado del indicador.			
Monitoreable ^{3.2.2.1.8}	Cumple	Los resultados del indicador pueden ser monitoriables.			
Oportunidad ^{3.2.2.1.9}	Cumple	Los resultados del indicador, están disponibles en todo momento para la toma de decisiones.			
Relevancia ^{3.2.2.1.10}	Cumple	El indicador ayuda a conocer el logro de los objetivos.			
Sintético ^{3.2.2.1.11}	Cumple	El indicador refleja el porcentaje de solicitudes atendidas.			
Soportados metodológicamente ^{3.2.2.1.12}	Cumple	El indicador se basa en los registros e información que tiene la dependencia.			
Validez ^{3.2.2.1.13}	Cumple	El indicador mide los oficios emitidos para atender las solicitudes presentadas.			
Contacto indicador ^{3.2.3}					
Nombre ^{3.2.3.1}	Pedro Rodrigo	Apellido paterno ^{3.2.3.2}	Rojas	Apellido materno ^{3.2.3.3}	Ibañez
Area ^{3.2.3.4}	Departamento de Residuos Solidos.				
Puesto ^{3.2.3.5}	Jefe de Departamento				
Correo electrónico ^{3.2.3.6}	dresiduosolidos@sdsnayarit.gob.mx				
Teléfono ^{3.2.3.7}	3112119244				
Lada ^{3.2.3.7.1}	311	Teléfono ^{3.2.3.7.2}	2119244	Extensión ^{3.2.3.7.3}	
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}					
El cumplimiento de las metas, no depende directamente de la institución, dado que las solicitudes de orientación los ingresan de manera voluntaria por parte de los solicitantes.					
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	12	12	Trimestre 4
Justificación línea base ^{3.2.4.2.4}				
Se toma en cuenta es línea base, debido a que este indicador se creo a partir del año 2023 anteriormente, este indicador agrupaba COA'S e Informes Anuales de Actividades, por lo que				
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}		75%	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	90	225	249	Trimestre 4
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	12	12	Trimestre 4
2022 ^{3.2.4.5.1.2}	100	12	12	Trimestre 4
2023 ^{3.2.4.5.1.3}	100	12	12	Trimestre 4
2024 ^{3.2.4.5.1.4}	100	12	12	Trimestre 4
2025 ^{3.2.4.5.1.5}	100	12	12	Trimestre 4
2026 ^{3.2.4.5.1.5}	100	12	12	Trimestre 4
2027 ^{3.2.4.5.1.6}	100	12	12	Trimestre 4
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 (relativo) ^{3.2.4.6.2.1}	Numerador (absoluto) ^{3.2.4.6.2.2}	Denominador (universo de cobertura) ^{3.2.4.6.2.3}	
Periodo 1 (Ejemplo frecuencia trimestral)	100	3	3	Trimestre 1
Periodo 2	100	6	6	Trimestre 2
Periodo 3	100	9	9	Trimestre 3
Periodo 4	100	12	12	Trimestres 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}		
Documentos de Asesoría Técnica a		Documentos de Asesoría Técnica a		
Unidad de medida ^{3.2.5.4}		Frecuencia ^{3.2.5.6}		
Cantidad		Trimestral		
Fecha de disponibilidad de la información ^{3.2.5.8}		Desagregación geográfica ^{3.2.5.5}		
un mes despues del periodo indicado		Estatal		
Método de recopilación de datos ^{3.2.5.7}		2.2.2.2 Observaciones y /o especificaciones		
Explotación de registros administrativos				

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			
Documentos de Asesoría Técnica a		Documentos de Asesoría Técnica a			
Unidad de medida 3.2.5.4		Frecuencia 3.2.5.6			
Cantidad		Trimestral			
Fecha de disponibilidad de la información 3.2.5.8		Desagregación geográfica 3.2.5.5			
un mes después del periodo indicado		Estatat			
Método de recopilación de datos 3.2.5.7		2.2.2.2 Observaciones y/o especificaciones			
Explotación de registros administrativos					
Medios de verificación 3.2.5.3					
Fuente de información:	Secretaría de Desarrollo Sustentable; Subsecretaría de Medio Ambiente y Ordenamiento Territorial; Dirección General de Evaluación Ambiental.				
2.2.1.1 Unidad del Estado responsable:	Dependencia	Unidad Administrativa			
	Secretaría de Desarrollo Sustentable	Departamento de Residuos Sólidos			
2.2.1.2 Lugar donde 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			
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	trimestre 4			
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#tarjetaInformat
		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}	2.1.6. G 054 EVALUACIÓN DE IMPACTO Y RIESGO AMBIENTAL PARA UN MEDIO AMBIENTE SOSTENIBLE		
Nombre de la Matriz ^{1.5}	Evaluación de Impacto y Riesgo Ambiental para un Medio Ambiente Sostenible		
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 ER4.- Gestión sustentable para el territorio		
Objetivo de eje de política pública al que contribuye el Pp ^{2.1.2}	Eje estratégico ER4-E7.- Conservación y aprovechamiento equilibrado de los 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}			
Equilibrio ecológico sostenible			
Matriz de Indicadores para Resultados ³			
Resumen Narrativo ^{3.1}			
Objetivo al que corresponde el indicador ^{3.1.1}	Análisis y evaluación de las Manifestaciones de Impacto Ambiental a los proyectos ejecutivos para los nuevos rellenos sanitarios y plantas de tratamiento de aguas residuales	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}	C4 A3	Nombre del indicador ^{3.2.1.2}	Porcentaje de resoluciones de las Manifestaciones Impacto Ambiental (MIAs) a los proyectos ejecutivos de rellenos sanitarios (RS)
Dimensión del indicador ^{3.2.1.3}	Eficiencia	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 porcentaje de los resolutivos (autorizaciones, autorizaciones condicionadas o negativas de proyecto) en materia de impacto ambiental para la construcción de nuevos rellenos sanitarios o plantas de tratamiento de aguas residuales emitidos a los solicitantes (municipios o particulares), en el presente año.		(Resoluciones de MIAs a los proyectos ejecutivos de RS y PTAR realizados/Resoluciones de MIAs a los proyectos ejecutivos de RS y PTAR programados)*100	
Unidad de medida ^{3.2.1.8}		Tipo valor de la meta ^{3.2.1.6}	
Porcentaje trimestral		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			

2.1.10 Período de referencia:		2.1.11 Observaciones o precisiones técnicas:			
Trimestral					
Transversalidad ^{3.2.1.11}					
Enfoque de transversalidad ^{3.2.1.11.1}		Enfoque de género			
Hombres ^{3.2.1.11.2}	612278	Mujeres ^{3.2.1.11.3}	623178	Total ^{3.2.1.11.4}	1235456
Serie de Información Disponible ^{3.2.1.12}					
Información disponible ^{3.2.1.12.1}					
La información se encuentra disponible desde 2022					
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 conocer la cantidad de proyectos de rellenos sanitarios y PTAR que se ejecutan, respecto a los programados.			
Aporte marginal ^{3.2.2.1.2}	Cumple	La información que se presenta no se considera en otros indicadores.			
Claridad ^{3.2.2.1.3}	Cumple	Expresa con claridad el avance de las actividades para lograr el objetivo.			
Comparabilidad ^{3.2.2.1.4}	Cumple	Permite comparar los resultados longitudinalmente y transversalmente.			
Economía ^{3.2.2.1.5}	Cumple	Permite la medición de los datos a un costo razonable.			
Factibilidad ^{3.2.2.1.6}	Cumple	La dependencia lleva un registro de los resolutiveos en esta materia emitidos.			
Independencia ^{3.2.2.1.7}	Cumple	La dependencia es quien controla el resultado del indicador.			
Monitoreable ^{3.2.2.1.8}	Cumple	Los resultados del indicador pueden ser monitoriables.			
Oportunidad ^{3.2.2.1.9}	Cumple	Los resultados del indicador, están disponibles en todo momento para la toma de decisiones.			
Relevancia ^{3.2.2.1.10}	Cumple	El indicador refleja el logro de los objetivos.			
Sintético ^{3.2.2.1.11}	Cumple	El indicador refleja el porcentaje de resolutiveos emitidos, respecto a los resolutiveos programados en esta materia.			
Soportados metodológicamente ^{3.2.2.1.12}	Cumple	El indicador se basa en los registros e información que tiene la dependencia.			
Validez ^{3.2.2.1.13}	Cumple	El indicador mide los resolutiveos emitidos respecto a los que se programaron.			
Contacto indicador ^{3.2.3}					
Nombre ^{3.2.3.1}	Pedro Rodrigo	Apellido paterno ^{3.2.3.2}	Rojas	Apellido materno ^{3.2.3.3}	Ibañez
Área ^{3.2.3.4}	Departamento de Residuos Sólidos.				
Puesto ^{3.2.3.5}	Jefe de Departamento				
Correo electrónico ^{3.2.3.6}	dresiduosolidos@sdsnayarit.gob.mx				
Teléfono ^{3.2.3.7}	3112119244				
Lada ^{3.2.3.7.1}	311	Teléfono ^{3.2.3.7.2}	2119200	Extensión ^{3.2.3.7.3}	
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}					
El cumplimiento de las metas, no depende directamente de la institución, dado que las solicitudes de evaluación de MIAS para Rellenos Sanitarios o para PTARS ingresan de manera voluntaria por parte de los					
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	2	2	Trimestre 4
Justificación línea base 3.2.4.2.4				
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		75%	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 3.2.4.4.2.2 (absoluto)	Denominador 3.2.4.4.2.3 (universo de cobertura)	
2027	100	2	2	Trimestre 4
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 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	2	2	Trimestre 4
2022 3.2.4.5.1.2	100	2	2	Trimestre 4
2023 3.2.4.5.1.3	100	2	2	Trimestre 4
2024 3.2.4.5.1.4	100	2	2	Trimestre 4
2025 3.2.4.5.1.5	100	2	2	Trimestre 4
2026 3.2.4.5.1.5	100	2	2	Trimestre 4
2027 3.2.4.5.1.6	100	2	2	Trimestre 4
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 (relativo) 3.2.4.6.2.1	Numerador 3.2.4.6.2.2 (absoluto)	Denominador 3.2.4.6.2.3 (universo de cobertura)	
Periodo 1 (Ejemplo frecuencia trimestral)	100	0	0	Trimestre 1
Periodo 2	100	1	1	Trimestre 2
Periodo 3	100	0	0	Trimestre 3
Periodo 4	100	2	2	Trimestres 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		
Resoluciones De Mías A Los Proyectos Eje		Resoluciones De Mías A Los Proyectos Eje		
Unidad de medida 3.2.5.4		Frecuencia 3.2.5.6		
Resolutivo		Trimestral		
Fecha de disponibilidad de la información 3.2.5.8		Desagregación geográfica 3.2.5.5		
10 días despues del periodo indicado		Estatal		
Método de recopilación de datos 3.2.5.7		2.2.2.2 Observaciones y /o especificaciones		
Explotación de registros administrativos				

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}		
Resoluciones De Mías A Los Proyectos Eje			Resoluciones De Mías A Los Proyectos Eje		
Unidad de medida ^{3.2.5.4}			Frecuencia ^{3.2.5.6}		
Resolutivo			Trimestral		
Fecha de disponibilidad de la información ^{3.2.5.8}			Desagregación geográfica ^{3.2.5.5}		
10 días despues del periodo indicado			Estatat		
Método de recopilación de datos ^{3.2.5.7}			2.2.2.2 Observaciones y /o especificaciones		
Explotación de registros administrativos					
Medios de verificación ^{3.2.5.3}					
Fuente de información:		Secretaría de Desarrollo Sustentable; Subsecretaría de Medio Ambiente y Ordenamiento Territorial; Dirección General de Evaluación Ambiental.			
2.2.1.1 Unidad del Estado responsable:		Dependencia		Unidad Administrativa	
		Secretaría de Desarrollo Sustentable		Departamento de Residuos Solidos	
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		
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	trimestre 4			
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#tarjetaInformat
		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}	2.1.6. G 054 EVALUACIÓN DE IMPACTO Y RIESGO AMBIENTAL PARA UN MEDIO AMBIENTE SOSTENIBLE		
Nombre de la Matriz ^{1.5}	Evaluación de Impacto y Riesgo Ambiental para un Medio Ambiente Sostenible		
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 ER4.- Gestión sustentable para el territorio		
Objetivo de eje de política pública al que contribuye el Pp ^{2.1.2}	Eje estratégico ER4-E7.- Conservación y aprovechamiento equilibrado de los 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}			
Equilibrio ecológico sostenible			
Matriz de Indicadores para Resultados ³			
Resumen Narrativo ^{3.1}			
Objetivo al que corresponde el indicador ^{3.1.1}	Análisis y Evaluación de los Planes de Manejo de Residuos de Manejo Especial con el fin de emitir Registros como Empresas Generadoras de residuos de manejo especial	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 A4	Nombre del indicador ^{3.2.1.2}	Porcentaje de Documentos de Evaluación de los Planes de Manejo de Residuos de Manejo Especial realizados
Dimensión del indicador ^{3.2.1.3}	Eficiencia	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 porcentaje de registros emitidos a los solicitantes (personas físicas o morales) cuyos planes de manejo han sido evaluados positivamente, ya sea como generador o recolector de residuos de manejo especial, en el presente año.		(Documentos de Evaluación de los Planes de Manejo de Residuos de Manejo Especial realizados/Total de evaluaciones programadas)*100	
Unidad de medida ^{3.2.1.8}		Tipo valor de la meta ^{3.2.1.6}	
Porcentaje trimestral		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			

2.1.10 Periodo de referencia:		2.1.11 Observaciones o precisiones técnicas:			
Trimestral					
Transversalidad ^{3.2.1.11}					
Enfoque de transversalidad ^{3.2.1.11.1}		Enfoque de género			
Hombres ^{3.2.1.11.2}	612278	Mujeres ^{3.2.1.11.3}	623178	Total ^{3.2.1.11.4}	1235456
Serie de Información Disponible ^{3.2.1.12}					
Información disponible ^{3.2.1.12.1}					
pagina oficial de la SDS					
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 obtenido en relación a los registros o renovaciones de los generadores y recolectores de RME respecto a los programados			
Aporte marginal ^{3.2.2.1.2}	Cumple	La información que se presenta no se considera en otros indicadores.			
Claridad ^{3.2.2.1.3}	Cumple	Expresa con claridad el avance de las actividades para lograr el objetivo			
Comparabilidad ^{3.2.2.1.4}	Cumple	Permite comparar los resultados longitudinalmente y transversalmente.			
Economía ^{3.2.2.1.5}	Cumple	Permite la medición de los datos a un costo razonable.			
Factibilidad ^{3.2.2.1.6}	Cumple	La dependencia lleva un registro de los registros o renovaciones a los generadores o recolectores de RME.			
Independencia ^{3.2.2.1.7}	Cumple	La dependencia no es quien controla el resultado del indicador.			
Monitoreable ^{3.2.2.1.8}	Cumple	Los resultados del indicador pueden ser monitorizables.			
Oportunidad ^{3.2.2.1.9}	Cumple	Los resultados del indicador, están disponibles en todo momento para la toma de decisiones.			
Relevancia ^{3.2.2.1.10}	Cumple	El indicador refleja el logro de los objetivos.			
Sintético ^{3.2.2.1.11}	Cumple	El indicador refleja el porcentaje de registros de recolectores o generadores de RME respecto a los programados			
Soportados metodológicamente ^{3.2.2.1.12}	Cumple	El indicador se basa en los registros e información que tiene la dependencia.			
Validez ^{3.2.2.1.13}	Cumple	El indicador mide los registros de recolectores o generadores de RME respecto al año inmediato anterior			
Contacto indicador ^{3.2.3}					
Nombre ^{3.2.3.1}	Pedro Rodrigo	Apellido paterno ^{3.2.3.2}	Rojas	Apellido materno ^{3.2.3.3}	Ibañez
Area ^{3.2.3.4}	Departamento de Residuos Solidos.				
Puesto ^{3.2.3.5}	Jefe de Departamento				
Correo electrónico ^{3.2.3.6}	dresiduosolidos@sdsnayarit.gob.mx				
Teléfono ^{3.2.3.7}	3112119244				
Lada ^{3.2.3.7.1}	311	Teléfono ^{3.2.3.7.2}	2119200	Extensión ^{3.2.3.7.3}	
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}					
El cumplimiento de las metas, no depende directamente de la institución, dado que las solicitudes de registro o renovación de registros de recolectores de RME ingresan de manera voluntaria por parte de los					
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	116%	156	135	Trimestre 4
Justificación línea base 3.2.4.2.4				
Se toma en cuenta és línea base, debido a que este indicador se creo a partir del año 2023.				
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		75%	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	130	130	Trimestre 4
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	130	130	Trimestre 4
2022 3.2.4.5.1.2	100	130	130	Trimestre 4
2023 3.2.4.5.1.3	100	130	130	Trimestre 4
2024 3.2.4.5.1.4	100	130	130	Trimestre 4
2025 3.2.4.5.1.5	100	130	130	Trimestre 4
2026 3.2.4.5.1.5	100	130	130	Trimestre 4
2027 3.2.4.5.1.6	100	130	130	Trimestre 4
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 (relativo) 3.2.4.6.2.1	Numerador (absoluto) 3.2.4.6.2.2	Denominador (universo de cobertura) 3.2.4.6.2.3	
Periodo 1 (Ejemplo frecuencia trimestral)	100	30	30	Trimestre 1
Periodo 2	100	75	75	Trimestre 2
Periodo 3	100	100	100	Trimestre 3
Periodo 4	100	130	130	Trimestres 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		
Documentos De Evaluación De Los Planes		Documentos De Evaluación De Los Planes		
Unidad de medida 3.2.5.4		Frecuencia 3.2.5.6		
Registro		Trimestral		
Fecha de disponibilidad de la información 3.2.5.8		Desagregación geográfica 3.2.5.5		
1 mes despues del periodo indicado		Estatal		
Método de recopilación de datos 3.2.5.7		2.2.2.2 Observaciones y /o especificaciones		
Explotación de registros administrativos				

Características de las variables <small>3.2.5 (Se debe llenar este conjunto tanta veces como número de variables existan)</small>					
Nombre <small>3.2.5.1</small>		Descripción de la variable <small>3.2.5.2</small>			
Documentos De Evaluación De Los Planes		Documentos De Evaluación De Los Planes			
Unidad de medida <small>3.2.5.4</small>		Frecuencia <small>3.2.5.6</small>			
Registro		Trimestral			
Fecha de disponibilidad de la información <small>3.2.5.8</small>		Desagregación geográfica <small>3.2.5.5</small>			
1 mes despues del periodo indicado		Estatat			
Método de recopilación de datos <small>3.2.5.7</small>		2.2.2.2 Observaciones y /o especificaciones			
Explotación de registros administrativos					
Medios de verificación <small>3.2.5.3</small>					
Fuente de información:	Secretaría de Desarrollo Sustentable; Subsecretaría de Medio Ambiente y Ordenamiento Territorial; Dirección General de Evaluación Ambiental.				
2.2.1.1 Unidad del Estado responsable:	Dependencia Secretaría de Desarrollo Sustentable	Unidad Administrativa Departamento de Residuos Solidos			
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			
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 <small>3.2.6</small>					
Referencia nacional <small>3.2.6.1</small>		Comentario técnico <small>3.2.6.2</small>			
Serie estadística <small>3.2.6.3</small>					
Ciclo <small>3.2.6.3.1</small>	Valor <small>3.2.6.3.2</small>	Periodo <small>3.2.6.3.3</small>	Ciclo <small>3.2.6.3.1</small>	Valor <small>3.2.6.3.2</small>	Periodo <small>3.2.6.3.3</small>
2021	100	trimestre 4			
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#tarjetaInformat
		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}	2.1.6. G 054 EVALUACIÓN DE IMPACTO Y RIESGO AMBIENTAL PARA UN MEDIO AMBIENTE SOSTENIBLE		
Nombre de la Matriz ^{1.5}	SDS		
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 Sustentable
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}			
Equilibrio ecológico sostenible			
Matriz de Indicadores para Resultados ³			
Resumen Narrativo ^{3.1}			
Objetivo al que corresponde el indicador ^{3.1.1}	Generación de reportes mensuales del Monitoreo de la calidad del aire en la Zona Metropolitana de Tepic	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}	C5A1	Nombre del indicador ^{3.2.1.2}	Porcentaje de reportes del monitoreo de la calidad del aire elaborados respecto a las realizadas
Dimensión del indicador ^{3.2.1.3}	Eficiencia	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 porcentaje de reportes mensuales de Monitoreo de la calidad del aire realizados, para la integración del Informe Anual de Monitoreo de la Calidad del Aire.	(Reportes mensuales de Monitoreo de la calidad del aire en la Zona Metropolitana de Tepic realizados/Reportes mensuales de Monitoreo de la calidad del aire en la Zona Metropolitana de Tepic		
Unidad de medida ^{3.2.1.8}	Tipo valor de la meta ^{3.2.1.6}		
Porcentaje trimestral	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:		
2 semana 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:		
Trimestral			
Transversalidad ^{3.2.1.11}			
Enfoque de transversalidad ^{3.2.1.11.1}	Enfoque de género		

Hombres ^{3.2.1.11.2}	612278	Mujeres ^{3.2.1.11.3}	623178	Total ^{3.2.1.11.4}	1235456
Serie de Información Disponible ^{3.2.1.12}					
Información disponible ^{3.2.1.12.1}					
La información se encuentra disponible desde 2022					
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 los reportes del monitoreo de la calidad del aire programados presentar			
Aporte marginal ^{3.2.2.1.2}	Cumple	La información que se presenta no se considera en otros indicadores.			
Claridad ^{3.2.2.1.3}	Cumple	Expresa con claridad el avance de las actividades para lograr el objetivo.			
Comparabilidad ^{3.2.2.1.4}	Cumple	Permite comparar los resultados longitudinalmente y transversalmente.			
Economía ^{3.2.2.1.5}	Cumple	Permite la medición de los datos a un costos razonable.			
Factibilidad ^{3.2.2.1.6}	Cumple	La dependencia lleva un registro digital de los reportes del monitoreo de la calidad del aire programados presentar			
Independencia ^{3.2.2.1.7}	Cumple	La dependencia es quien controla el resultado del indicador.			
Monitoreable ^{3.2.2.1.8}	Cumple	Los resultados del indicador pueden ser monitoriables.			
Oportunidad ^{3.2.2.1.9}	Cumple	Los resultados del indicador, estan disponibles en todo momento para la toma de decision.			
Relevancia ^{3.2.2.1.10}	Cumple	El indicador refleja el logro de los objetivos.			
Sintético ^{3.2.2.1.11}	Cumple	El indicador refleja el avance en la elaboración de los reportes del monitoreo de la calidad del aire programados presentar			
Soportados metodológicamente ^{3.2.2.1.12}	Cumple	El indicador se basa en los registros e información que tiene la dependencia.			
Validez ^{3.2.2.1.13}	Cumple	El indicador mide el avance en la elaboración de los reportes del monitoreo de la calidad del aire programados presentar			
Contacto indicador ^{3.2.3}					
Nombre ^{3.2.3.1}	Miriam Elizabeth	Apellido paterno ^{3.2.3.2}	Lopez	Apellido materno ^{3.2.3.3}	Lopez
Area ^{3.2.3.4}	Dirección General de Evaluación Ambiental				
Puesto ^{3.2.3.5}	Director General de Evaluación Ambiental				
Correo electrónico ^{3.2.3.6}	semanay_dea@hotmail.com				
Teléfono ^{3.2.3.7}	3112119244				
Lada ^{3.2.3.7.1}	311	Teléfono ^{3.2.3.7.2}	2119200	Extensión ^{3.2.3.7.3}	
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}					
El cumplimiento de las metas, depende de que las estaciones de monitoreo de la calidad del aire funcionan adecuadamente.					
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	24	24	Trimestre 4	
Justificación línea base ^{3.2.4.2.4}					
Se toma en cuenta esta línea base 2021					
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	100	24	24	Trimestre 4
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	24	24	Trimestre 4
2022 ^{3.2.4.5.1.2}	100	24	24	Trimestre 4
2023 ^{3.2.4.5.1.3}	100	24	24	Trimestre 4
2024 ^{3.2.4.5.1.4}	100	24	24	Trimestre 4
2025 ^{3.2.4.5.1.5}	100	24	24	Trimestre 4
2026 ^{3.2.4.5.1.5}	100	24	24	Trimestre 4
2027 ^{3.2.4.5.1.6}	100	24	24	Trimestre 4
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	6	6	Trimestre 1
Periodo 2	100	12	12	Trimestre 2
Periodo 3	100	18	18	Trimestre 3
Periodo 4	100	24	24	Trimestres 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}		
Reportes Mensuales De 24.00 6.00 12.00 16.00 19.00		Mide el Número de reporte del monitoreo de la calidad de		
Unidad de medida ^{3.2.5.4}		Frecuencia ^{3.2.5.6}		
Reporte		Trimestral		
Fecha de disponibilidad de la información ^{3.2.5.8}		Desagregación geográfica ^{3.2.5.5}		
10 días despues del periodo indicado		Estatal		
Método de recopilación de datos ^{3.2.5.7}		2.2.2.2 Observaciones y /o especificaciones		
Explotación de registros administrativos				
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}		
Monitoreo De La Calidad Del Aire En La Zona Metropolitana		Mide el Número de reportes del monitoreo de la calidad d		
Unidad de medida ^{3.2.5.4}		Frecuencia ^{3.2.5.6}		
Reporte		Trimestral		
Fecha de disponibilidad de la información ^{3.2.5.8}		Desagregación geográfica ^{3.2.5.5}		
10 días despues del periodo indicado		Estatal		
Método de recopilación de datos ^{3.2.5.7}		2.2.2.2 Observaciones y /o especificaciones		
Explotación de registros administrativos				
Medios de verificación ^{3.2.5.3}				
Fuente de información:	Secretaría de Desarrollo Sustentable; Subsecretaría de Medio Ambiente y Ordenamiento Territorial; Dirección General de Evaluación Ambiental.			
2.2.1.1 Unidad del Estado	Dependencia		Unidad Administrativa	

responsable:	Secretaría de Desarrollo Sustentable		Dirección General de Evaluación Ambiental.		
2.2.1.2 Lugar donde 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			
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	trimestre 4			
2017	100	trimestre 4			
2016	100	trimestre 4			
2.4 Medios de difusión					
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