

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		
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}			
Planear, dirigir y coordinar la elaboración e implantación de planes y programas que coadyuven al desarrollo regional y sectorial del Estado. Asimismo, evaluar el cumplimiento de las acciones que se hayan establecido en los planes y programas que sean aprobados por el Titular del Ejecutivo.			
Matriz de Indicadores para Resultados ³			
Resumen Narrativo ^{3.1}			
Objetivo al que corresponde el indicador ^{3.1.1}	Contribuir a mantener el equilibrio ecológico sostenido mediante la gestión ambiental de las obras y actividades 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}	F1	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}
Definición del indicador ^{3.2.1.5}	Gestión		
	Método de cálculo ^{3.2.1.7}		
Mide el porcentaje de resoluciones emitidas respecto a las solicitudes recibidas, en el presente año.	(Número de resoluciones emitidas en cumplimiento a la legislación ambiental aplicable 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}		
Estatel	Anual		
2.1.7 Oportunidad:	2.1.8 Cobertura temporal:		
1 mes después de concluido el periodo que se informa	A partir de 2020		
2.1.10 Periodo de referencia:	2.1.11 Observaciones o precisiones técnicas:		

Inicio del año presupuestal		No aplica		
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}				
Archivos del Departamento de Evaluación de Impacto y Riesgo Ambiental.				
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}	No cumple	La información que se presenta no se considera en otros indicadores.		
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		
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 el		
Sintético ^{3.2.2.1.11}	Cumple	Permite visualizar el avance en el porcentaje de resoluciones emitidas respecto a las solicitudes		
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}	
2023	147.37	112	76	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	100%	70	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 ^{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	85	93	Trimestre 4			
2022 ^{3.2.4.5.1.2}	92.29	162	170	Trimestre 4			
2023 ^{3.2.4.5.1.3}	86.4	64	74	Trimestre 4			
2024 ^{3.2.4.5.1.4}	100	70	70	Trimestre 4			
2025 ^{3.2.4.5.1.5}	100	70	70	Trimestre 4			
2026 ^{3.2.4.5.1.5}	100	70	70	Trimestre 4			
2027 ^{3.2.4.5.1.6}	100	70	70	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)							
Periodo 2							
Periodo 3							
Periodo 4	100	70	70	Anual			
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 emitidas en cumplimiento a la legislación ambiental aplicable resueltas				Solicitudes que se resuelven en materia de evaluación ambiental de acuerdo a la Ley del Equilibrio Ecológico y la Protección al Ambiente del Estado de Nayarit			
Unidad de medida ^{3.2.5.4}				Frecuencia ^{3.2.5.6}			
Resoluciones				Anual			
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				No aplica			
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:		Archivos del Departamento de Evaluación de Impacto y Riesgo Ambiental.					
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 recibidas				Solicitudes que se resuelven en materia de evaluación ambiental de acuerdo a la Ley del Equilibrio Ecológico y la			

Unidad de medida ^{3.2.5.4}			Frecuencia ^{3.2.5.6}		
Resoluciones			Anual		
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			No aplica		
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:	Archivos del Departamento de Evaluación de Impacto y Riesgo Ambiental.				
2.3 Metodologías utilizadas en el cálculo del indicador					
2.3.1 Especifique las metodologías utilizadas en el cálculo del indicador:					
Documento metodológico, año			UE (dependencias y entidades)/ Organismo responsable		
No utiliza			No aplica		
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		
No utiliza			No aplica		
2.3.3 Si el indicador utiliza estándares nacionales/internacionales en su cálculo, indique:					
Estándar nacional/internacional, año			UE/ Organismo internacional responsable		
No utiliza			No aplica		
Referencias adicionales ^{3.2.6}					
Referencia nacional ^{3.2.6.1}			Comentario técnico ^{3.2.6.2}		
No utiliza			No aplica		
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}
2020	52.2	trimestre 4			
2021	83.18	trimestre 4			
2022	75.9	trimestre 4			
2023	147.3	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:2024&tz=-7:00
		Seleccionar el Año
Página Web	Secretaría de Desarrollo Sustentable	https://transparencia.nayarit.gob.mx/index.php?option=com_wrapper&view
		Seleccionar numeral 27
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://transparencia.nayarit.gob.mx/index.php?option=com_wrapper&view=wrapper&Itemid=453
		Seleccionar el estado, institucion, y dar clip en icono de Indicadores de Interes Público

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		
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}			
Planear, dirigir y coordinar la elaboración e implantación de planes y programas que coadyuven al desarrollo regional y sectorial del Estado. Asimismo, evaluar el cumplimiento de las acciones que se hayan establecido en los planes y programas que sean aprobados por el Titular del Ejecutivo.			
Matriz de Indicadores para Resultados ³			
Resumen Narrativo ^{3.1}			
Objetivo al que corresponde el indicador ^{3.1.1}	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}	P1	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		Absoluta	
Desagregación geográfica ^{3.2.1.9}		Frecuencia de medición 3.2.1.10	
Estatl		Anual	
2.1.7 Oportunidad:		2.1.8 Cobertura temporal:	
1 mes después de concluido el periodo que se informa		A partir de 2020	
2.1.10 Periodo de referencia:		2.1.11 Observaciones o precisiones técnicas:	

Inicio del año presupuestal		No aplica	
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			
Archivos del Departamento de Evaluación de Impacto y Riesgo Ambiental.			
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	No cumple	La información que se presenta no se considera en otros indicadores.	
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 Proepaot 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 que requieran tramites ambiental de competencia estatal la medición debería ser con mayor frecuencia para, en su caso, inducir a los responsables de las obras y actividades que implementen las condicionantes ambientales que se establecieron o se comprometieron a realizar.	
Relevancia 3.2.2.1.10	Cumple	Registra el Número de obras y/o actividades que cumple con las condicionantes establecidas en las autorizaciones, lo que contribuye al logro del objetivo establecido.	
Sintético 3.2.2.1.11	Cumple	Permite determinar la cantidad de obras y/o actividades que cumplen con las condicionantes de autorización.	
Soportados metodológicamente 3.2.2.1.12	Cumple	El indicador se fundamenta en los registros de la Proepaot 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 de autorización.	
Contacto indicador 3.2.3			
Nombre 3.2.3.1	Miriam Elizabeth	Apellido paterno 3.2.3.2	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			
		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
2023	87%	61	70	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	70	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	81.82	27	33	Trimestre 4
2022 3.2.4.5.1.2	94.29	33	35	Trimestre 4
2023 3.2.4.5.1.3	100	70	70	Trimestre 4
2024 3.2.4.5.1.4	100	70	70	Trimestre 4
2025 3.2.4.5.1.5	100	70	70	Trimestre 4
2026 3.2.4.5.1.5	100	70	70	Trimestre 4
2027 3.2.4.5.1.6	100	70	70	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)				
Periodo 2				
Periodo 3				
Periodo 4	100	70	70	Anual
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 condicionantes		Mide el porcentaje de obras y/o actividades que cumplen con las condicionantes establecidas en la autorización en materia ambiental de competencia estatal.		
Unidad de medida 3.2.5.4		Frecuencia 3.2.5.6		
Obras		Anual		
Fecha de disponibilidad de la información 3.2.5.8		Desagregación geográfica 3.2.5.5		
10 días despues del periodo indicado		Estatl		
Método de recopilación de datos 3.2.5.7		2.2.2.2 Observaciones y /o especificaciones		
Explotación de registros administrativos		No aplica		
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	

2.2.1.1 Unidad del Estado responsable:	Secretaría de Desarrollo Sustentable	Dirección General de Evaluación Ambiental			
2.2.1.2 Lugar dónde puede consultarse:	Archivos del Departamento de Evaluación de Impacto y Riesgo Ambiental.				
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 proyectos autorizados	Mide el porcentaje de obras y/o actividades que cumplen con las condicionantes establecidas en la autorización en materia ambiental de competencia estatal.				
Unidad de medida 3.2.5.4	Frecuencia 3.2.5.6				
Obras	Anual				
Fecha de disponibilidad de la información 3.2.5.8	Desagregación geográfica 3.2.5.5				
10 días después del periodo indicado	Estatel				
Método de recopilación de datos 3.2.5.7	2.2.2.2 Observaciones y /o especificaciones				
Explotación de registros administrativos	No aplica				
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:	Archivos del Departamento de Evaluación de Impacto y Riesgo Ambiental.				
2.3 Metodologías utilizadas en el cálculo del indicador					
2.3.1 Especifique las metodologías utilizadas en el cálculo del indicador:					
Documento metodológico, año			UE (dependencias y entidades) / Organismo responsable		
No aplica			No aplica		
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		
No aplica			No aplica		
2.3.3 Si el indicador utiliza estándares nacionales/internacionales en su cálculo, indique:					
Estándar nacional/internacional, año			UE/ Organismo internacional responsable		
No aplica			No aplica		
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
2020	80.95	trimestre 4			
2021	81.8	trimestre 4			
2022	22.86	trimestre 4			
2023	87.14	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:2024&tz=-7:00
		Seleccionar el Año
Página Web	Secretaría de Desarrollo Sustentable	https://transparencia.nayarit.gob.mx/index.php?option=com_wrapper&view=wrapper&Itemid=453
		Seleccionar numeral 27
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://transparencia.nayarit.gob.mx/index.php?option=com_wrapper&view=wrapper&Itemid=453
		Seleccionar el estado, institucion, y dar clip en icono de Indicadores de Interes Público

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		
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}			
Planear, dirigir y coordinar la elaboración e implantación de planes y programas que coadyuven al desarrollo regional y sectorial del Estado. Asimismo, evaluar el cumplimiento de las acciones que se hayan establecido en los planes y programas que sean aprobados por el Titular del Ejecutivo.			
Matriz de Indicadores para Resultados ³			
Resumen Narrativo ^{3.1}			
Objetivo al que corresponde el indicador ^{3.1.1}	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	Absoluta		
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	A partir de 2020		
2.1.10 Periodo de referencia:	2.1.11 Observaciones o precisiones técnicas:		

Inicio del año presupuestal		No aplica	
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}			
Archivos del Departamento de Evaluación de Impacto y Riesgo Ambiental.			
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}	No cumple	La información que se presenta no se considera en otros indicadores.	
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 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
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}	
2023	123%	86	70	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	70	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}	70	49	70	Trimestre 4
2022 ^{3.2.4.5.1.2}	90	63	70	Trimestre 4
2023 ^{3.2.4.5.1.3}	86%	60	70	Trimestre 4
2024 ^{3.2.4.5.1.4}	100	70	70	Trimestre 4
2025 ^{3.2.4.5.1.5}	100	70	70	Trimestre 4
2026 ^{3.2.4.5.1.5}	100	70	70	Trimestre 4
2027 ^{3.2.4.5.1.6}	100	70	70	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	17	17	Trimestres 1
Periodo 2	100	35	35	Trimestres 2
Periodo 3	100	53	53	Trimestres 3
Periodo 4	100	70	70	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 impacto ambiental emitidas.		Número de Resoluciones de Impacto Ambiental emitidas en el presente año.
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		No aplica
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:	Archivos del Departamento de Evaluación de Impacto y Riesgo Ambiental.	
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 impacto ambiental solicitadas.		Número de resoluciones de impacto ambiental solicitadas en el presente año.
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		No aplica
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:	Archivos del Departamento de Evaluación de Impacto y Riesgo Ambiental.	
2.3 Metodologías utilizadas en el cálculo del indicador		
2.3.1 Especifique las metodologías utilizadas en el cálculo del indicador:		
Documento metodológico, año	UE (dependencias y entidades)/ Organismo responsable	
No utiliza	No aplica	
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	
No utiliza	No aplica	
2.3.3 Si el indicador utiliza estándares nacionales/internacionales en su cálculo, indique:		
Estándar nacional/internacional, año	UE/ Organismo internacional responsable	

No utiliza			No aplica		
Referencias adicionales 3.2.6					
Referencia nacional 3.2.6.1			Comentario técnico 3.2.6.2		
No utiliza			No aplica		
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
2020	55.21	trimestre 4			
2021	72.13	trimestre 4			
2022	37.89	trimestre 4			
2023	122.86	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:2024&tz=-7:00		
			Seleccionar el Año		
Página Web		Secretaría de Desarrollo Sustentable	https://transparencia.nayarit.gob.mx/index.php?option=com_wrapper&view=wrapper&Itemid=453		
			Seleccionar numeral 27		
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://transparencia.nayarit.gob.mx/index.php?option=com_wrapper&view=wrapper&Itemid=453		
			Seleccionar el estado, institucion, y dar clip en icono de Indicadores de Interes Público		

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		
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}			
Planear, dirigir y coordinar la elaboración e implantación de planes y programas que coadyuven al desarrollo regional y sectorial del Estado. Asimismo, evaluar el cumplimiento de las acciones que se hayan establecido en los planes y programas que sean aprobados por el Titular del Ejecutivo.			
Matriz de Indicadores para Resultados ³			
Resumen Narrativo ^{3.1}			
Objetivo al que corresponde el indicador ^{3.1.1}	Resoluciones en materia de riesgo 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}	C2	Nombre del indicador ^{3.2.1.2}	Porcentaje de resoluciones de riesgo ambiental emitidas
Dimensión del indicador ^{3.2.1.3}	Eficiencia		Tipo de indicador para resultados ^{3.2.1.4}
Definición del indicador ^{3.2.1.5}	Mide el porcentaje de resoluciones de riesgo ambiental generadas con respecto a las solicitudes recibidas, en el presente año.		Gestión
			Método de cálculo ^{3.2.1.7}
			(Número de resoluciones de riesgo ambiental generadas / Número de resoluciones de riesgo ambiental solicitadas)*100
Unidad de medida ^{3.2.1.8}	Porcentaje trimestral		Tipo valor de la meta ^{3.2.1.6}
			Absoluta
Desagregación geográfica ^{3.2.1.9}	Estatal		Frecuencia de medición 3.2.1.10
			Trimestral
	2.1.7 Oportunidad:		2.1.8 Cobertura temporal:
	1 mes después de concluido el periodo que se informa		A partir de 2020
	2.1.10 Periodo de referencia:		2.1.11 Observaciones o precisiones técnicas:
	Inicio del año presupuestal		No aplica
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}					
Archivos del Departamento de Evaluación de Impacto y Riesgo Ambiental.					
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}	No cumple	La información que se presenta no se considera en otros indicadores.			
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, dado que las solicitudes de evaluacion del riesgo 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}		

2023	100	2	2	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 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	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 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	4	4	Trimestre 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	3	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 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		
Número de Resoluciones De Riesgo Ambiental Generadas		Resoluciones de estudios de riesgo ambiental de competencia estatal que fueron emitidas en el presente año		
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		Estatad		
Método de recopilación de datos 3.2.5.7		2.2.2.2 Observaciones y /o especificaciones		
Explotación de registros administrativos		No aplica		
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:	Archivos del Departamento de Evaluación de Impacto y Riesgo Ambiental.			
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 Riesgo Ambiental Solicitadas			Resoluciones de estudios de riesgo ambiental de competencia estatal que fueron programadas en el presente año		
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			Estatad		
Método de recopilación de datos ^{3.2.5.7}			2.2.2.2 Observaciones y /o especificaciones		
Explotación de registros administrativos			No aplica		
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:		Archivos del Departamento de Evaluación de Impacto y Riesgo Ambiental.			
2.3 Metodologías utilizadas en el cálculo del indicador					
2.3.1 Especifique las metodologías utilizadas en el cálculo del indicador:					
Documento metodológico, año			UE (dependencias y entidades)/ Organismo responsable		
No utiliza			No aplica		
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		
No utiliza			No aplica		
2.3.3 Si el indicador utiliza estándares nacionales/internacionales en su cálculo, indique:					
Estándar nacional/internacional, año			UE/ Organismo internacional responsable		
No utiliza			No aplica		
Referencias adicionales ^{3.2.6}					
Referencia nacional ^{3.2.6.1}			Comentario técnico ^{3.2.6.2}		
No utiliza			No aplica		
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}
2020	50	trimestre 4			
2021	100	trimestre 4			
2022	0	trimestre 4			
2023	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:2024&tz=-7:00 Seleccionar el Año
Página Web	Secretaría de Desarrollo Sustentable	https://transparencia.nayarit.gob.mx/index.php?option=com_wrapper&view=wrapper&Itemid=453 Seleccionar numeral 27
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://transparencia.nayarit.gob.mx/index.php?option=com_wrapper&view=wrapper&Itemid=453 Seleccionar el estado, institucion, y dar clip en icono de Indicadores de Interes Público

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		
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}			
Planear, dirigir y coordinar la elaboración e implantación de planes y programas que coadyuven al desarrollo regional y sectorial del Estado. Asimismo, evaluar el cumplimiento de las acciones que se hayan establecido en los planes y programas que sean aprobados por el Titular del Ejecutivo.			
Matriz de Indicadores para Resultados ³			
Resumen Narrativo ^{3.1}			
Objetivo al que corresponde el indicador ^{3.1.1}	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 las Opiniones Técnicas generadas con respecto a las solicitudes recibidas, en el presente año.	(Número de Opiniones Técnicas emitidas/Número de Opiniones Técnicas solicitadas)*100		
Unidad de medida ^{3.2.1.8}	Tipo valor de la meta ^{3.2.1.6}		
Porcentaje	Absoluta		
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 2020		
2.1.10 Periodo de referencia:	2.1.11 Observaciones o precisiones técnicas:		
Inicio del año presupuestal	No aplica		
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}					
Archivos del Departamento de Evaluación de Impacto y Riesgo Ambiental.					
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}	No cumple	La información que se presenta no se considera en otros indicadores.			
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 Opiniones Técnicas que ingresan a la Secretaría 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}		
2023	97.5%	78	80	Trimestre 4	
80					
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}		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	76	76	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	27	30	
2022 3.2.4.5.1.2	100	85	85	Trimestre 4
2023 3.2.4.5.1.3	100	88	88	Trimestre 4
2024 3.2.4.5.1.4	100	100	100	Trimestre 4
2025 3.2.4.5.1.5	100	76	76	Trimestre 4
2026 3.2.4.5.1.5	100	76	76	Trimestre 4
2027 3.2.4.5.1.6	100	76	76	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	60	60	Trimestre 2
Periodo 3	100	80	80	Trimestre 3
Periodo 4	100	100	100	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 Opiniones Técnicas emitidas		Opiniones técnicas emitidas en el presente año		
Unidad de medida 3.2.5.4		Frecuencia 3.2.5.6		
Opiniones técnicas		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		No aplica		
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:	Archivos del Departamento de Evaluación de Impacto y Riesgo Ambiental.			
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 Opiniones Técnicas Solicitadas		Opiniones técnicas programadas en el presente año		
Unidad de medida 3.2.5.4		Frecuencia 3.2.5.6		
Opiniones técnicas		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			No aplica		
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:		Archivos del Departamento de Evaluación de Impacto y Riesgo Ambiental.			
2.3 Metodologías utilizadas en el cálculo del indicador					
2.3.1 Especifique las metodologías utilizadas en el cálculo del indicador:					
Documento metodológico, año			UE (dependencias y entidades)/ Organismo responsable		
No utiliza			No aplica		
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		
No utiliza			No aplica		
2.3.3 Si el indicador utiliza estándares nacionales/internacionales en su cálculo, indique:					
Estándar nacional/internacional, año			UE/ Organismo internacional responsable		
No utiliza			No aplica		
Referencias adicionales 3.2.6					
Referencia nacional 3.2.6.1			Comentario técnico 3.2.6.2		
No utiliza			No aplica		
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
2020	49.54	trimestre 4			
2021	100	trimestre 4			
2022	100	trimestre 4			
2023	97.5	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:2024&tz=-7:00
		Seleccionar el Año
Página Web	Secretaría de Desarrollo Sustentable	https://transparencia.nayarit.gob.mx/index.php?option=com_wrapper&view=wrapper&Itemid=453
		Seleccionar numeral 27
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://transparencia.nayarit.gob.mx/index.php?option=com_wrapper&view=wrapper&Itemid=453
		Seleccionar el estado, institución, y dar clip en icono de Indicadores de Interes Público

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

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}

Planear, dirigir y coordinar la elaboración e implantación de planes y programas que coadyuven al desarrollo regional y sectorial del Estado. Asimismo, evaluar el cumplimiento de las acciones que se hayan establecido en los planes y programas que sean aprobados por el Titular del Ejecutivo.

Matriz de Indicadores para Resultados ³

Resumen Narrativo ^{3.1}

Objetivo al que corresponde el indicador ^{3.1.1}	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 impartidas
Dimensión del indicador ^{3.2.1.3}		Eficiencia	Tipo de indicador para resultados ^{3.2.1.4}
Definición del indicador ^{3.2.1.5}			Gestión
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			(Número de asesorías en materia de Residuos Sólidos impartidas / Número de asesorías solicitadas)*100
Unidad de medida ^{3.2.1.8}			Tipo valor de la meta ^{3.2.1.6}
	Porcentaje		Absoluta
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 2020
2.1.10 Periodo de referencia:			2.1.11 Observaciones o precisiones técnicas:
Inicio del años presupuestal			No aplica

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; https://sds.nayarit.gob.mx/index.php/residuos-solidos/					
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}	No 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 impartidas.			
Comparabilidad ^{3.2.2.1.4}	Cumple	Permite comparar los resultados longitudinalmente y transversalmente .			
Economía ^{3.2.2.1.5}	Cumple	Toma 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 desiciones 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 impartidas en el Estado.			
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 impartidas en el Estado.			
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}	Directora General de Evaluacion 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}		

2023	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 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	10	10	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	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	10	10	Trimestre 4
2025 3.2.4.5.1.5	100	10	10	Trimestre 4
2026 3.2.4.5.1.6	100	10	10	Trimestre 4
2027 3.2.4.5.1.7	100	10	10	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	5	5	Trimestre 2
Periodo 3	100	8	8	Trimestre 3
Periodo 4	100	10	10	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 Asesorías en Materia de Residuos Sólidos Impartidas		Atención a los participantes de las etapas del manejo integral de residuos (municipios, particulares, generadores de RME, empresa recolectoras de RME, personas físicas que recolectan RME)		
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		Estatál		
Método de recopilación de datos 3.2.5.7		2.2.2.2 Observaciones y /o especificaciones		
Explotación de registros administrativos		No Aplica		
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:	Archivero del Departamento de Residuos Solidos	
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 Asesorías Solicitadas	Atención solicitada por los participantes las etapas del manejo integral de residuos (municipios, particulares, generadores de RME, empresa recolectoras de RME, personas físicas que recolectan RME)	
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	Estatad	
Método de recopilación de datos 3.2.5.7	2.2.2.2 Observaciones y /o especificaciones	
Explotación de registros administrativos	No Aplica	
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; Departamento de Residuos Solidos.	
2.2.1.1 Unidad del Estado responsable:	Dependencia Secretaría de Desarrollo Sustentable	Unidad Administrativa Dirección General de Evaluación Ambiental
2.2.1.2 Lugar dónde puede consultarse:	Archivero del Departamento de Residuos Solidos	
2.3 Metodologías utilizadas en el cálculo del indicador		
2.3.1 Especifique las metodologías utilizadas en el cálculo del indicador:		
Documento metodológico, año	UE (dependencias y entidades)/ Organismo responsable	
No se utilizo ninguna metodología	no aplica	
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	
No utiliza	No aplica	
2.3.3 Si el indicador utiliza estándares nacionales/internacionales en su cálculo, indique:		
Estándar nacional/internacional, año	UE/ Organismo internacional responsable	
No utiliza	No aplica	
Referencias adicionales 3.2.6		
Referencia nacional 3.2.6.1	Comentario técnico 3.2.6.2	
No existe	No existe	
Serie estadística 3.2.6.3		
Ciclo 3.2.6.3.1	Valor 3.2.6.3.2	Periodo 3.2.6.3.3
2020	100	trimestre 4
2021	100	trimestre 4
2022	100	trimestre 4
2023	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:2024&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://www.plataformadetransparencia.org.mx/
		Seleccionar el estado, institucion, y dar clip en icono de Indicadores de Interes Público

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		
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}			
Planear, dirigir y coordinar la elaboración e implantación de planes y programas que coadyuven al desarrollo regional y sectorial del Estado. Asimismo, evaluar el cumplimiento de las acciones que se hayan establecido en los planes y programas que sean aprobados por el Titular del Ejecutivo.			
Matriz de Indicadores para Resultados ³			
Resumen Narrativo ^{3.1}			
Objetivo al que corresponde el indicador ^{3.1.1}	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 Manifestación de Impacto Ambiental de competencia estatal realizadas
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 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	Absoluta		

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 2020	
2.1.10 Periodo de referencia:		2.1.11 Observaciones o precisiones técnicas:	
Inicio del año presupuestal		No aplica	
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}			
Archivos del Departamento de Evaluación de Impacto y Riesgo Ambiental.			
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}	No cumple	La información que se presenta no se considera en otros indicadores.	
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 analisis 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, 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		
2023	106%	53	50	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 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	50	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	90	45	50	Trimestre 4	
2022 3.2.4.5.1.2	90	45	50	Trimestre 4	
2023 3.2.4.5.1.3	84	42	50	Trimestre 4	
2024 3.2.4.5.1.4	100	50	50	Trimestre 4	
2025 3.2.4.5.1.5	100	50	50	Trimestre 4	
2026 3.2.4.5.1.5	100	50	50	Trimestre 4	
2027 3.2.4.5.1.6	100	50	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)	100	12	12	Trimestre 1	
Periodo 2	100	25	25	Trimestre 2	
Periodo 3	100	38	38	Trimestre 3	
Periodo 4	100	50	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 Resoluciones de Estudio de Manifestación de Impacto Ambiental de Competencia Estatal Realizadas			Número de resoluciones de las Manifestaciones de Impacto Ambiental que se realizan en el presente año		
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			Estatál		
Método de recopilación de datos 3.2.5.7			2.2.2.2 Observaciones y /o especificaciones		
Explotación de registros administrativos			No aplica		

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:	Archivos del Departamento de Evaluación de Impacto y Riesgo Ambiental.				
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 Impacto Ambiental de Competencia Estatal Programada		Número de resoluciones de las Manifestaciones de Impacto Ambiental que se programan a inicio de año			
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		No aplica			
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:	Archivos del Departamento de Evaluación de Impacto y Riesgo Ambiental.				
2.3 Metodologías utilizadas en el cálculo del indicador					
2.3.1 Especifique las metodologías utilizadas en el cálculo del indicador:					
Documento metodológico, año			UE (dependencias y entidades)/ Organismo responsable		
No utiliza			No aplica		
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		
No utiliza			No aplica		
2.3.3 Si el indicador utiliza estándares nacionales/internacionales en su cálculo, indique:					
Estándar nacional/internacional, año			UE/ Organismo internacional responsable		
No utiliza			No aplica		
Referencias adicionales ^{3.2.6}					
Referencia nacional ^{3.2.6.1}			Comentario técnico ^{3.2.6.2}		
No utiliza			No aplica		
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}
2022	63.49	trimestre 4			

2021	87.14	trimestre 4		
2022	54	trimestre 4		
2023	106	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:2024&tz=-7:00		
		Seleccionar el Año		
Página Web	Secretaría de Desarrollo Sustentable	https://transparencia.nayarit.gob.mx/index.php?option=com_wrapper&view=wrapper&Itemid=453		
		Seleccionar numeral 27		
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://transparencia.nayarit.gob.mx/index.php?option=com_wrapper&view=wrapper&Itemid=453		
		Seleccionar el estado, institucion, y dar clip en icono de Indicadores de Interes Público		

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		
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}			
Planear, dirigir y coordinar la elaboración e implantación de planes y programas que coadyuven al desarrollo regional y sectorial del Estado. Asimismo, evaluar el cumplimiento de las acciones que se hayan establecido en los planes y programas que sean aprobados por el Titular del Ejecutivo.			
Matriz de Indicadores para Resultados ³			
Resumen Narrativo ^{3.1}			
Objetivo al que corresponde el indicador ^{3.1.1}	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 realizadas
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 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		Absoluta	
Desagregación geográfica ^{3.2.1.9}		Frecuencia de medición ^{3.2.1.10}	
Estatad		Trimestrad	
2.1.7 Oportunidad:		2.1.8 Cobertura temporal:	
1 mes después de concluido el periodo que se informa		A partir de 2020	
2.1.10 Periodo de referencia:		2.1.11 Observaciones o precisiones técnicas:	
Inicio del año presupuestal		No aplica	
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}			
Archivos del Departamento de Evaluación de Impacto y Riesgo Ambiental.			
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}	No cumple	La información que se presenta no se considera en otros indicadores.	
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
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, 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}		
2023	180%	36	20	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 ^{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	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 ^{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	18	20	Trimestre 4	
2022 ^{3.2.4.5.1.2}	90	18	20	Trimestre 4	
2023 ^{3.2.4.5.1.3}	90	18	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 ^{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	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}
Número De Resoluciones De Estudios Para Las Revalidaciones En Materia De Impacto Ambiental Realizadas		Número de resoluciones realizadas de las solicitudes de revalidación en proyectos previamente autorizados en materia de impacto ambiental
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		Estatál
Método de recopilación de datos ^{3.2.5.7}		2.2.2.2 Observaciones y /o especificaciones
Explotación de registros administrativos		No aplica
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:	Archivos del Departamento de Evaluación de Impacto y Riesgo Ambiental.	
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 Revalidaciones En Materia De Impacto Ambiental Programadas.		Número de resoluciones programadas a inicio de año de las solicitudes de revalidación en proyectos previamente autorizados en materia de impacto ambiental
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		Estatál
Método de recopilación de datos ^{3.2.5.7}		2.2.2.2 Observaciones y /o especificaciones
Explotación de registros administrativos		No aplica
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:	Archivos del Departamento de Evaluación de Impacto y Riesgo Ambiental.	
2.3 Metodologías utilizadas en el cálculo del indicador		
2.3.1 Especifique las metodologías utilizadas en el cálculo del indicador:		
Documento metodológico, año	UE (dependencias y entidades)/ Organismo responsable	
No utiliza	No aplica	
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	
No utiliza	No aplica	
2.3.3 Si el indicador utiliza estándares nacionales/internacionales en su cálculo, indique:		

Estándar nacional/internacional, año			UE/ Organismo internacional responsable		
No utiliza			No aplica		
Referencias adicionales ^{3.2.6}					
Referencia nacional ^{3.2.6.1}			Comentario técnico ^{3.2.6.2}		
No utiliza			No aplica		
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}
2020	94.29	trimestre 4			
2021	51.92	trimestre 4			
2022	40	trimestre 4			
2023	180	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:2024&tz=-7:00	
				Seleccionar el Año	
Página Web		Secretaría de Desarrollo Sustentable		https://transparencia.nayarit.gob.mx/index.php?option=com_wrapper&view=wrapper&Itemid=453	
				Seleccionar numeral 27	
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://transparencia.nayarit.gob.mx/index.php?option=com_wrapper&view=wrapper&Itemid=453	
				Seleccionar el estado, institucion, y dar clip en icono de Indicadores de Interes Público	

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		
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}			
Planear, dirigir y coordinar la elaboración e implantación de planes y programas que coadyuven al desarrollo regional y sectorial del Estado. Asimismo, evaluar el cumplimiento de las acciones que se hayan establecido en los planes y programas que sean aprobados por el Titular del Ejecutivo.			
Matriz de Indicadores para Resultados ³			
Resumen Narrativo ^{3.1}			
Objetivo al que corresponde el indicador ^{3.1.1}	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}	C2 A1.	Nombre del indicador ^{3.2.1.2}	Porcentaje de resolución de los estudios de riesgo Ambiental de competencia estatal realizadas
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 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		Absoluta	
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 2020	
2.1.10 Periodo de referencia:		2.1.11 Observaciones o precisiones técnicas:	
Inicio del años presupuestal		No aplica	
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}			
Archivos del Departamento de Evaluación de Impacto y Riesgo Ambiental.			
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}	No cumple	La información que se presenta no se considera en otros indicadores.	
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 midición 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
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 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}		
2023	66.67	2	3	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	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 (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	3	3	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 (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	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}			
Número De Resolucion De Los Estudios de Riesgo Ambiental Realizadas		Resoluciones en materia de riesgo ambiental de competencia estatal que fueron emitidos en el presente año			
Unidad de medida ^{3.2.5.4}		Frecuencia ^{3.2.5.6}			
Resolución		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		No aplica
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:	Archivos del Departamento de Evaluación de Impacto y Riesgo Ambiental.	
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 Resolución De Los Estudios de Riesgo Ambiental Programado		Resoluciones en materia de riesgo ambiental de competencia estatal que fueron programados en el presente año
Unidad de medida ^{3.2.5.4}		Frecuencia ^{3.2.5.6}
Resolución		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		No aplica
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:	Archivos del Departamento de Evaluación de Impacto y Riesgo Ambiental.	
2.3 Metodologías utilizadas en el cálculo del indicador		
2.3.1 Especifique las metodologías utilizadas en el cálculo del indicador:		
Documento metodológico, año		UE (dependencias y entidades)/ Organismo responsable
No utiliza		No aplica
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
No utiliza		No aplica
2.3.3 Si el indicador utiliza estándares nacionales/internacionales en su cálculo, indique:		
Estándar nacional/internacional, año		UE/ Organismo internacional responsable
No utiliza		No aplica
Referencias adicionales ^{3.2.6}		
Referencia nacional ^{3.2.6.1}		Comentario técnico ^{3.2.6.2}
No utiliza		No aplica

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
2022	66.67	trimestre 4			
2021	100	trimestre 4			
2022	0	trimestre 4			
2023	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:2024&tz=-7:00		
			Seleccionar el Año		
Página Web	Secretaría de Desarrollo Sustentable		https://transparencia.nayarit.gob.mx/index.php?option=com_wrapper&view=wrapper&Itemid=453		
			Seleccionar numeral 27		
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://transparencia.nayarit.gob.mx/index.php?option=com_wrapper&view=wrapper&Itemid=453		
			Seleccionar el estado, institucion, y dar clip en icono de Indicadores de Interes Público		

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		
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}			
Planear, dirigir y coordinar la elaboración e implantación de planes y programas que coadyuven al desarrollo regional y sectorial del Estado. Asimismo, evaluar el cumplimiento de las acciones que se hayan establecido en los planes y programas que sean aprobados por el Titular del Ejecutivo.			
Matriz de Indicadores para Resultados ³			
Resumen Narrativo ^{3.1}			
Objetivo al que corresponde el indicador ^{3.1.1}	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}	C2 A2	Nombre del indicador ^{3.2.1.2}	Porcentaje de resolución del estudio Revalidación en materia de riesgo ambiental realizadas
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 las resoluciones emitidas de manera positiva o negativa a los estudios de revalidación 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		Absoluta	

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 2020			
2.1.10 Periodo de referencia:		2.1.11 Observaciones o precisiones técnicas:			
Inicio del años presupuestal		No aplica			
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					
Archivos del Departamento de Evaluación de Impacto y Riesgo Ambiental.					
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	No 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, dado que las solicitudes de Revalidación de Estudios de Riesgo 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}	
2022	0	0	1	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}		90% Umbral amarillo - rojo ^{3.2.4.3.3}		75%
Meta sexenal ^{3.2.4.4}				
Año ^{3.2.4.4.1}	Valor ^{3.2.4.4.2}			Periodo al que corresponde el valor ^{3.2.4.4.3}
	Valor del Indicador (relativo) ^{3.2.4.4.2.1}	Numerador (absoluto) ^{3.2.4.4.2.2}	Denominador (universo de cobertura) ^{3.2.4.4.2.3}	
2027	100	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 (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	1	1	Trimestre 4
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 (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)	0	0	0	Trimestre 1
Periodo 2	0	0	0	Trimestre 2
Periodo 3	100	0	0	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}		
Número De Resoluciones Del Estudio Revalidación En Materia De Riesgo Ambiental Realizada		Resoluciones de revalidaciones en materia de riesgo ambiental de competencia estatal que fueron emitidos en el presente año		
Unidad de medida ^{3.2.5.4}		Frecuencia ^{3.2.5.6}		
Resolución		Trimestral		
Fecha de disponibilidad de la información ^{3.2.5.8}		Desagregación geográfica ^{3.2.5.5}		
un mes despues del periodo indicado		Estatl		
Método de recopilación de datos ^{3.2.5.7}		2.2.2.2 Observaciones y /o especificaciones		
Explotación de registros administrativos		No aplica		
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:	Archivos del Departamento de Evaluación de Impacto y Riesgo Ambiental.				
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 Materia De Riesgo Ambiental Programado			Resoluciones de revalidaciones en materia de riesgo ambiental de competencia estatal que fueron programados en el presente año		
Unidad de medida ^{3.2.5.4}			Frecuencia ^{3.2.5.6}		
Resolución			Trimestral		
Fecha de disponibilidad de la información ^{3.2.5.8}			Desagregación geográfica ^{3.2.5.5}		
un mes despues del periodo indicado			Estatl		
Método de recopilación de datos ^{3.2.5.7}			2.2.2.2 Observaciones y /o especificaciones		
Explotación de registros administrativos			No aplica		
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:		Archivos del Departamento de Evaluación de Impacto y Riesgo Ambiental.			
2.3 Metodologías utilizadas en el cálculo del indicador					
2.3.1 Especifique las metodologías utilizadas en el cálculo del indicador:					
Documento metodológico, año			UE (dependencias y entidades)/ Organismo responsable		
No utiliza			No aplica		
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		
No utiliza			No aplica		
2.3.3 Si el indicador utiliza estándares nacionales/internacionales en su cálculo, indique:					
Estándar nacional/internacional, año			UE/ Organismo internacional responsable		
No utiliza			No aplica		
Referencias adicionales ^{3.2.6}					
Referencia nacional ^{3.2.6.1}			Comentario técnico ^{3.2.6.2}		
No utiliza			No aplica		
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}
2020	25	trimestre 4			
2021	0	trimestre 4			
2022	0	trimestre 4			
2023	0	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:2024&tz=-7:00
		Seleccionar el Año
Página Web	Secretaría de Desarrollo Sustentable	https://transparencia.nayarit.gob.mx/index.php?option=com_wrapper&view=wrapper&Itemid=453
		Seleccionar numeral 27
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://transparencia.nayarit.gob.mx/index.php?option=com_wrapper&view=wrapper&Itemid=453
		Seleccionar el estado, institucion, y dar clip en icono de Indicadores de Interes Público

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		
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}			
Planear, dirigir y coordinar la elaboración e implantación de planes y programas que coadyuven al desarrollo regional y sectorial del Estado. Asimismo, evaluar el cumplimiento de las acciones que se hayan establecido en los planes y programas que sean aprobados por el Titular del Ejecutivo.			
Matriz de Indicadores para Resultados ³			
Resumen Narrativo ^{3.1}			
Objetivo al que corresponde el indicador ^{3.1.1}	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 realizados
Dimensión del indicador ^{3.2.1.3}	Eficacia	Tipo de indicador para resultados ^{3.2.1.4}	Gestión
Definición del indicador ^{3.2.1.5}	Método de cálculo ^{3.2.1.7}		
Mide el 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	Absoluta
Desagregación geográfica ^{3.2.1.9}	Frecuencia de medición 3.2.1.10
Estatat	Trimestral
2.1.7 Oportunidad:	2.1.8 Cobertura temporal:
1 mes después de concluido el periodo que se informa	A partir de 2020
2.1.10 Periodo de referencia:	2.1.11 Observaciones o precisiones técnicas:
Inicio del año presupuestal	No aplica

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}					
Archivos del Departamento de Evaluación de Impacto y Riesgo Ambiental.					
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}	No cumple	La información que se presenta no se considera en otros indicadores.			
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, dado que las solicitudes de opinión técnica 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	
2023	125%	50	40	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 3.2.4.4.2.1 (relativo)	Numerador 3.2.4.4.2.2 (absoluto)	Denominador 3.2.4.4.2.3 (universo de cobertura)	
2027	100	40	40	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	83.33	25	30	Trimestre 4
2022 3.2.4.5.1.2	94.59	35	37	Trimestre 4
2023 3.2.4.5.1.3	100	40	40	Trimestre 4
2024 3.2.4.5.1.4	100	60	60	Trimestre 4
2025 3.2.4.5.1.5	100	40	40	Trimestre 4
2026 3.2.4.5.1.5	100	40	40	Trimestre 4
2027 3.2.4.5.1.6	100	40	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)	100	30	30	Trimestre 1
Periodo 2	100	40	40	Trimestre 2
Periodo 3	100	50	50	Trimestre 3
Periodo 4	100	60	60	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_O Riesgo Ambiental Realizados		Número de opiniones técnicas en materia de impacto y/o riesgo ambiental que se emitieron en el presente año		
Unidad de medida 3.2.5.4		Frecuencia 3.2.5.6		
Opiniones técnicas		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		No aplica		
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:	Archivos del Departamento de Evaluación de Impacto y Riesgo Ambiental.	
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_O Riesgo Ambiental Programados	Número de opiniones técnicas en materia de impacto y/o riesgo ambiental programadas en el presente año	
Unidad de medida ^{3.2.5.4}	Frecuencia ^{3.2.5.6}	
Opiniones técnicas	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	No aplica	
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:	Archivos del Departamento de Evaluación de Impacto y Riesgo Ambiental.	
2.3 Metodologías utilizadas en el cálculo del indicador		
2.3.1 Especifique las metodologías utilizadas en el cálculo del indicador:		
Documento metodológico, año	UE (dependencias y entidades)/ Organismo responsable	
No utiliza	No aplica	
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	
No utiliza	No aplica	
2.3.3 Si el indicador utiliza estándares nacionales/internacionales en su cálculo, indique:		
Estándar nacional/internacional, año	UE/ Organismo internacional responsable	
No utiliza	No aplica	

Referencias adicionales 3.2.6					
Referencia nacional 3.2.6.1			Comentario técnico 3.2.6.2		
No utiliza			No aplica		
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
2020	64.2	trimestre 4			
2021	96	trimestre 4			
2022	283.78	trimestre 4			
2023	125	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:2024&tz=-7:00		
			Seleccionar el Año		
Página Web	Secretaría de Desarrollo Sustentable		https://transparencia.nayarit.gob.mx/index.php?option=com_wrapper&view=wrapper&Itemid=453		
			Seleccionar numeral 27		
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://transparencia.nayarit.gob.mx/index.php?option=com_wrapper&view=wrapper&Itemid=453		
			Seleccionar el estado, institucion, y dar clip en icono de Indicadores de Interes Público		

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		
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}			
Planear, dirigir y coordinar la elaboración e implantación de planes y programas que coadyuven al desarrollo regional y sectorial del Estado. Asimismo, evaluar el cumplimiento de las acciones que se hayan establecido en los planes y programas que sean aprobados por el Titular del Ejecutivo.			
Matriz de Indicadores para Resultados ³			
Resumen Narrativo ^{3.1}			
Objetivo al que corresponde el indicador ^{3.1.1}	Opiniones técnicas en proyectos de competencia federal.	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}	C3 A2	Nombre del indicador ^{3.2.1.2}	Porcentaje de opiniones técnicas en proyectos de competencia federal emitidas
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 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.		(Número opiniones técnicas en proyectos de competencia federal emitidas / Número opiniones técnicas en proyectos de competencia federal programadas) *100	
Unidad de medida ^{3.2.1.8}		Tipo valor de la meta ^{3.2.1.6}	
Porcentaje		Absoluta	
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 2020	
2.1.10 Periodo de referencia:		2.1.11 Observaciones o precisiones técnicas:	

Inicio del año presupuestal		No aplica			
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}					
Archivos del Departamento de Evaluación de Impacto y Riesgo Ambiental.					
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}	No cumple	La información que se presenta no se considera en otros indicadores.			
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 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 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, dadó que las solicitudes de opinión técnica 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}		
2023	91.67%	33	36	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 ^{3.2.4.4.2.1} (relativo)	Numerador ^{3.2.4.4.2.2} (absoluto)	Denominador ^{3.2.4.4.2.3} (universo de cobertura)	
2027	100	40	40	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	27	30	
2022 ^{3.2.4.5.1.2}	96.67	58	60	Trimestre 4
2023 ^{3.2.4.5.1.3}	86.11	31	36	Trimestre 4
2024 ^{3.2.4.5.1.4}	100	40	40	Trimestre 4
2025 ^{3.2.4.5.1.5}	100	40	40	Trimestre 4
2026 ^{3.2.4.5.1.5}	100	40	40	Trimestre 4
2027 ^{3.2.4.5.1.6}	100	40	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)	100	10	10	Trimestre 1
Periodo 2	100	20	20	Trimestre 2
Periodo 3	100	30	30	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 Opiniones Técnicas En Proyectos De Competencia Federal Emitidas		Número de opiniones técnicas en materia de impacto y/o riesgo ambiental de competencia federal que se emitieron en el presente año		
Unidad de medida ^{3.2.5.4}		Frecuencia ^{3.2.5.6}		
Opiniones técnicas		Trimestral		
Fecha de disponibilidad de la información ^{3.2.5.8}		Desagregación geográfica ^{3.2.5.5}		
1 mes despues del periodo indicado		Estatad		
Método de recopilación de datos ^{3.2.5.7}		2.2.2.2 Observaciones y /o especificaciones		
Explotación de registros administrativos		No aplica		
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:	Archivos del Departamento de Evaluación de Impacto y Riesgo Ambiental.			
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 Opiniones Técnicas En Proyectos De Competencia Federal Programadas		Número de opiniones técnicas en materia de impacto y/o riesgo ambiental de competencia federal programados en el presente año		

Unidad de medida ^{3.2.5.4}			Frecuencia ^{3.2.5.6}		
Opiniones técnicas			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			No aplica		
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:		Archivos del Departamento de Evaluación de Impacto y Riesgo Ambiental.			
2.3 Metodologías utilizadas en el cálculo del indicador					
2.3.1 Especifique las metodologías utilizadas en el cálculo del indicador:					
Documento metodológico, año			UE (dependencias y entidades)/ Organismo responsable		
No utiliza			No aplica		
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		
No utiliza			No aplica		
2.3.3 Si el indicador utiliza estándares nacionales/internacionales en su cálculo, indique:					
Estándar nacional/internacional, año			UE/ Organismo internacional responsable		
No utiliza			No aplica		
Referencias adicionales ^{3.2.6}					
Referencia nacional ^{3.2.6.1}			Comentario técnico ^{3.2.6.2}		
No utiliza			No aplica		
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}
2020	58.33	trimestre 4			
2021	100	trimestre 4			
2022	100	trimestre 4			
2023	91.67	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:2024&tz=-7:00
		Seleccionar el Año
Página Web	Secretaría de Desarrollo Sustentable	https://transparencia.nayarit.gob.mx/index.php?option=com_wrapper&view=wrapper&Itemid=453
		Seleccionar numeral 27
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://transparencia.nayarit.gob.mx/index.php?option=com_wrapper&view=wrapper&Itemid=453
		Seleccionar el estado, institucion, y dar clip en icono de Indicadores de Interes Público

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}			
Planear, dirigir y coordinar la elaboración e implantación de planes y programas que coadyuven al desarrollo regional y sectorial del Estado. Asimismo, evaluar el cumplimiento de las acciones que se hayan establecido en los planes y programas que sean aprobados por el Titular del Ejecutivo.			
Matriz de Indicadores para Resultados ³			
Resumen Narrativo ^{3.1}			
Objetivo al que corresponde el indicador ^{3.1.1}	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 A3	Nombre del indicador ^{3.2.1.2}	Porcentaje de dictámenes técnicos en materia de residuos realizados
Dimensión del indicador ^{3.2.1.3}	Eficacia	Tipo de indicador para resultados ^{3.2.1.4}	Gestión
Definición del indicador ^{3.2.1.5}		Método de cálculo ^{3.2.1.7}	
Mide el 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		(Número de dictámenes técnicos en materia de residuos realizados/ Número de dictámenes técnicos en materia de residuos programados) * 100	
Unidad de medida ^{3.2.1.8}		Tipo valor de la meta ^{3.2.1.6}	

Porcentaje		Absoluta	
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 2020	
2.1.10 Periodo de referencia:		2.1.11 Observaciones o precisiones técnicas:	
Inicio del año presupuestal		No aplica	
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			
Archivero del Departamento de Residuos Solidos			
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	No Cumple	La información que presenta no se considera en los otros indicadores.	
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	Toma 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	La dependencia no es quien controla el resultado del 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 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
Area 3.2.3.4	Direccion General de Evaluacion Ambiental.		
Puesto 3.2.3.5	Directora General de Evaluacion 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, دادó 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}		
2023	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	Trimestre 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 ^{3.2.4.5.1.6}	100	4	4	Trimestre 4	
2027 ^{3.2.4.5.1.7}	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}			
Número de dictámenes técnicos en materia de residuos realizados		Solicitudes atendidas para generar opiniones técnicas solicitadas por particulares o ayuntamientos respecto a temas en materia de residuos			
Unidad de medida ^{3.2.5.4}		Frecuencia ^{3.2.5.6}			
Dictámenes		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		No aplica	
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;Departamento de Residuos Solidos.		
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:	Archivero del Departamento de Residuos Solidos		
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 residuos programados		Solicitudes para generar opiniones técnicas solicitadas por particulares o ayuntamientos respecto a temas en materia de residuos	
Unidad de medida ^{3.2.5.4}		Frecuencia ^{3.2.5.6}	
Dictámenes		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		No aplica	
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;Departamento de Residuos Solidos.		
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:	Archivero del Departamento de Residuos Solidos		
2.3 Metodologías utilizadas en el cálculo del indicador			
2.3.1 Especifique las metodologías utilizadas en el cálculo del indicador:			
Documento metodológico, año		UE (dependencias y entidades)/ Organismo responsable	
No se utilizo ninguna metodología		no aplica	
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	
No utiliza		No aplica	
2.3.3 Si el indicador utiliza estándares nacionales/internacionales en su cálculo, indique:			
Estándar nacional/internacional, año		UE/ Organismo internacional responsable	
No utiliza		No aplica	

Referencias adicionales 3.2.6					
Referencia nacional 3.2.6.1			Comentario técnico 3.2.6.2		
No existe			No existe		
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			
2021	100	trimestre 4			
2022	100	trimestre 4			
2023	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:2024&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://www.plataformadetransparencia.org.mx/		
			Seleccionar el estado, institucion, y dar clip en icono de Indicadores de Interes Público		

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}			
Planear, dirigir y coordinar la elaboración e implantación de planes y programas que coadyuven al desarrollo regional y sectorial del Estado. Asimismo, evaluar el cumplimiento de las acciones que se hayan establecido en los planes y programas que sean aprobados por el Titular del Ejecutivo.			
Matriz de Indicadores para Resultados ³			
Resumen Narrativo ^{3.1}			
Objetivo al que corresponde el indicador ^{3.1.1}	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}	Porcentaje de documentos de verificación de las condiciones y sitios de disposición final y de emisión de recomendaciones a municipios realizados
Dimensión del indicador ^{3.2.1.3}	Eficacia	Tipo de indicador para resultados ^{3.2.1.4}	Gestión
Definición del indicador ^{3.2.1.5}		Método de cálculo ^{3.2.1.7}	
Mide el 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.		(Numero de documentos de verificación de las condiciones y sitios de disposición final y de emisión de recomendaciones a municipios realizados/Numero de documentos de verificación de las condiciones y sitios de disposición final y de emisión de recomendaciones a municipios programados)*100	
Unidad de medida ^{3.2.1.8}		Tipo valor de la meta ^{3.2.1.6}	
Porcentaje		Absoluta	

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 2020	
2.1.10 Periodo de referencia:		2.1.11 Observaciones o precisiones técnicas:	
Inicio del año presupuestal		No aplica	
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}			
Archivero del Departamento de Residuos Solidos			
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 didposicion final de cada ayuntamiento visitado.	
Aporte marginal ^{3.2.2.1.2}	No 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, en cuanto al desempeño estatal.	
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	Permite que otras instancias puedan dar seguimiento al indicador.	
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 lo 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}	Miriam Elizabeth	Apellido paterno ^{3.2.3.2}	Lopez
Area ^{3.2.3.4}	Dirección General de Evaluación Ambiental.		
Puesto ^{3.2.3.5}	Directora 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 meta3.2.4.1					
Meta acumulable3.2.4.1.1	Si	Comportamiento del indicador3.2.4.1.2	Regular	Factibilidad de la meta3.2.4.1.3	Media
Justificación de la factibilidad3.2.4.1.4					
Se requiere que las visitas las soliciten los municipios o particulares que realizan actividades en esta materia.					
Línea base3.2.4.2					
Año3.2.4.2.1	Valor3.2.4.2.2			Periodo al que corresponde el valor3.2.4.2.3	
	Valor del Indicador (relativo)3.2.4.2.2.1	Numerador (absoluto)3.2.4.2.2.2	Denominador (universo de cobertura)3.2.4.2.2.3		
2023	100	10	10	Trimestre 4	
Justificación línea base3.2.4.2.4					
Parámetros de semaforización3.2.4.3					
Tipo de valor3.2.4.3.1			Términos porcentuales		
Umbral verde - amarillo3.2.4.3.2		75% Umbral amarillo - rojo3.2.4.3.3		50%	
Meta sexenal3.2.4.4					
Año3.2.4.4.1	Valor3.2.4.4.2			Periodo al que corresponde el valor3.2.4.4.3	
	Valor del Indicador (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	8	8	Trimestre 4	
Metas intermedias3.2.4.5					
Año3.2.4.5.1	Valor3.2.4.5.2			Periodo al que corresponde el valor3.2.4.5.3	
	Valor del Indicador (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		
20213.2.4.5.1.1	100	8	8	Trimestre 4	
20223.2.4.5.1.2	100	20	20	Trimestre 4	
20233.2.4.5.1.3	100	10	10	Trimestre 4	
20243.2.4.5.1.4	100	8	8	Trimestre 4	
20253.2.4.5.1.5	100	8	8	Trimestre 4	
20263.2.4.5.1.6	100	8	8	Trimestre 4	
20273.2.4.5.1.7	100	8	8	Trimestre 4	
Metas del ciclo presupuestario3.2.4.6					
Periodo3.2.4.6.1 (según la frecuencia de medición)	Valor3.2.4.6.2			Periodo al que corresponde el valor3.2.4.6.3	
	Valor del 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	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 variables3.2.5 (Se debe llenar este conjunto tanta veces como número de variables existan)					
Nombre3.2.5.1		Descripción de la variable3.2.5.2			
Numero de documentos de verificación de las condiciones y sitios de disposición final y de emisión de recomendaciones a municipios realizados		Documentos emitidos con recomendaciones, después de la verificación en campo de las condiciones de operación de los sitios de disposición final en cumplimiento con la NOM-083-SEMARNAT-2003.			
Unidad de medida3.2.5.4		Frecuencia3.2.5.6			
Oficios		Trimestral			
Fecha de disponibilidad de la información3.2.5.8		Desagregación geográfica3.2.5.5			
Mes posterior al periodo que se informa		Estatul			

Método de recopilación de datos ^{3.2.5.7}		2.2.2.2 Observaciones y /o especificaciones	
Explotación de registros administrativos		No aplica	
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; Departamento de Residuos Solidos.		
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:	Archivero del Departamento de Residuos Solidos		
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 documentos de verificación de las condiciones y sitios de disposición final y de emisión de recomendaciones a municipios programados		Documentos solicitados para la verificación en campo de las condiciones de operación de los sitios de disposición final en cumplimiento con la NOM-083-SEMARNAT-2003.	
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		Estatat	
Método de recopilación de datos ^{3.2.5.7}		2.2.2.2 Observaciones y /o especificaciones	
Explotación de registros administrativos		No aplica	
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; Departamento de Residuos Solidos.		
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:	Archivero del Departamento de Residuos Solidos		
2.3 Metodologías utilizadas en el cálculo del indicador			
2.3.1 Especifique las metodologías utilizadas en el cálculo del indicador:			
Documento metodológico, año		UE (dependencias y entidades)/ Organismo responsable	
No se utilizo ninguna metodología		no aplica	
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	
No utiliza		No aplica	
2.3.3 Si el indicador utiliza estándares nacionales/internacionales en su cálculo, indique:			
Estándar nacional/internacional, año		UE/ Organismo internacional responsable	
No utiliza		No aplica	
Referencias adicionales ^{3.2.6}			
Referencia nacional ^{3.2.6.1}		Comentario técnico ^{3.2.6.2}	

No existe			No existe		
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
2020	100	trimestre 4			
2021	100	trimestre 4			
2022	100	trimestre 4			
2023	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:2024&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://www.plataformadetransparencia.org.mx/	
				Seleccionar el estado, institucion, y dar clip en icono de Indicadores de Interes Público	

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}			
Planear, dirigir y coordinar la elaboración e implantación de planes y programas que coadyuven al desarrollo regional y sectorial del Estado. Asimismo, evaluar el cumplimiento de las acciones que se hayan establecido en los planes y programas que sean aprobados por el Titular del Ejecutivo.			
Matriz de Indicadores para Resultados ³			
Resumen Narrativo ^{3.1}			
Objetivo al que corresponde el indicador ^{3.1.1}	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 contenidas en la LEEEPAN realizados.
Dimensión del indicador ^{3.2.1.3}	Eficacia	Tipo de indicador para resultados ^{3.2.1.4}	Gestión
Definición del indicador ^{3.2.1.5}	Método de cálculo ^{3.2.1.7}		
Mide el 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.	(Número de documentos de asesoría técnica a particulares de disposiciones en materia de residuos sólidos contenidas en la LEEPA realizados /Número de documentos de asesoría técnica a particulares de disposiciones en materia de residuos sólidos contenidas en la LEEPA programados)*100		
Unidad de medida ^{3.2.1.8}	Tipo valor de la meta ^{3.2.1.6}		
Porcentaje	Absoluta		
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 2020	
2.1.10 Periodo de referencia:		2.1.11 Observaciones o precisiones técnicas:	
Inicio del años presupuestal		No aplica	
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}			
Archivero del Departamento de Residuos Solidos			
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}	No 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	Permite que otras instancias puedan dar seguimiento al indicador.	
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}	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}	Directora 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 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		
2023	100	12	12	Trimestre 4	
Justificación línea base 3.2.4.2.4					
Se requiere que los particulares se interesen en asesoría técnica respecto a las disposiciones de la LEEPAEN en materia de residuos sólidos y la soliciten a la Secretaría.					
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 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	10	10	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	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	10	10	Trimestre 4	
2025 3.2.4.5.1.5	100	10	10	Trimestre 4	
2026 3.2.4.5.1.6	100	10	10	Trimestre 4	
2027 3.2.4.5.1.7	100	10	10	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	5	5	Trimestre 2	
Periodo 3	100	8	8	Trimestre 3	
Periodo 4	100	10	10	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 documentos de asesoría técnica a particulares de disposiciones en materia de residuos sólidos contenidas en la LEEPA realizados		Documentos emitidos con recomendaciones, derivadas de algunas solicitudes respecto al área de residuos solidos plasmadas dentro de la Ley Estatal del Equilibrio Ecológico y la Protección al Ambiente del Estado de Nayarit.			
Unidad de medida 3.2.5.4		Frecuencia 3.2.5.6			
Oficio		Trimestral			
Fecha de disponibilidad de la información 3.2.5.8		Desagregación geográfica 3.2.5.5			
un mes 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		No aplica	
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; Departamento de Residuos Solidos.		
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:	Archivero del Departamento de Residuos Solidos		
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 documentos de asesoría técnica a particulares de disposiciones en materia de residuos sólidos contenidas en la LEEPA programados		Documentos solicitados respecto al área de residuos solidos plasmadas dentro de la Ley Estatal del Equilibrio Ecológico y la Protección al Ambiente del Estado de Nayarit.	
Unidad de medida ^{3.2.5.4}		Frecuencia ^{3.2.5.6}	
Oficio		Trimestral	
Fecha de disponibilidad de la información ^{3.2.5.8}		Desagregación geográfica ^{3.2.5.5}	
un mes 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; Departamento de Residuos Solidos.		
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:	Archivero del Departamento de Residuos Solidos		
2.3 Metodologías utilizadas en el cálculo del indicador			
2.3.1 Especifique las metodologías utilizadas en el cálculo del indicador:			
Documento metodológico, año		UE (dependencias y entidades)/ Organismo responsable	
No se utilizo ninguna metodología		no aplica	
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	
No utiliza		No aplica	
2.3.3 Si el indicador utiliza estándares nacionales/internacionales en su cálculo, indique:			
Estándar nacional/internacional, año		UE/ Organismo internacional responsable	
No utiliza		No aplica	

Referencias adicionales ^{3.2.6}					
Referencia nacional ^{3.2.6.1}			Comentario técnico ^{3.2.6.2}		
No existe			No existe		
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}
2020	100	trimestre 4			
2021	100	trimestre 4			
2022	100	trimestre 4			
2023	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:2024&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://www.plataformadetransparencia.org.mx/		
			Seleccionar el estado, institucion, y dar clip en icono de Indicadores de Interes Público		

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}			
Planear, dirigir y coordinar la elaboración e implantación de planes y programas que coadyuven al desarrollo regional y sectorial del Estado. Asimismo, evaluar el cumplimiento de las acciones que se hayan establecido en los planes y programas que sean aprobados por el Titular del Ejecutivo.			
Matriz de Indicadores para Resultados ³			
Resumen Narrativo ^{3.1}			
Objetivo al que corresponde el indicador ^{3.1.1}	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) y plantas de tratamiento de aguas residuales (PTAR) realizadas
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 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.		(Número de resoluciones de las Manifestaciones Impacto Ambiental MIAs a los proyectos ejecutivos de rellenos sanitarios RS y plantas de tratamiento de aguas residuales PTAR realizadas / Número de resoluciones de las Manifestaciones Impacto Ambiental MIAs a los proyectos ejecutivos de rellenos sanitarios RS y plantas de tratamiento de aguas residuales PTAR programadas)*100	
Unidad de medida ^{3.2.1.8}		Tipo valor de la meta ^{3.2.1.6}	
Porcentaje		Absoluta	

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 2020	
2.1.10 Periodo de referencia:		2.1.11 Observaciones o precisiones técnicas:	
Inicio del año presupuestal		No aplica	
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}			
Archivero del Departamento de Residuos Solidos			
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 programadas.	
Aporte marginal ^{3.2.2.1.2}	No 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	Permite que otras instancias puedan dar seguimiento al indicador.	
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}	Miriam Elizabeth	Apellido paterno ^{3.2.3.2}	Lopez
Area ^{3.2.3.4}	Dirección General de Evaluación Ambiental.		
Puesto ^{3.2.3.5}	Directora 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, دادó que las solicitudes de evalucion de MIAS para Rellenos Sanitarios o para PTARS 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		
2023	100	2	2	Trimestre 4	
Justificación línea base 3.2.4.2.4					
EL desarrollo de la obra publica en este sector se ha mantenido constante a lo largo de los años con la constuccion de dos obras al 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					
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	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 (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	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 3.2.4.5.1.6	100	2	2	Trimestre 4	
2027 3.2.4.5.1.7	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 (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	1	1	Trimestre 2	
Periodo 3	100	1	1	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		
Número de resoluciones de las Manifestaciones Impacto Ambiental MIAs a los proyectos ejecutivos de rellenos sanitarios RS y plantas de tratamiento de aguas residuales PTAR realizadas			Son las resoluciones autorizadas para la construcción de obras como rellenos sanitarios o plantas de tratamiento de aguas residuales, cumpliendo con la normatividad ambiental vigente.		
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			No aplica		

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; Departamento de Residuos Sólidos.			
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:		Archivero del Departamento de Residuos Sólidos			
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 las Manifestaciones Impacto Ambiental MIAs a los proyectos ejecutivos de rellenos sanitarios RS y plantas de tratamiento de aguas residuales PTAR programadas		Son las autorizaciones solicitadas para la construcción de obras como rellenos sanitarios o plantas de tratamiento de aguas residuales, cumpliendo con la normatividad ambiental vigente.			
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		Estatual			
Método de recopilación de datos ^{3.2.5.7}		2.2.2.2 Observaciones y /o especificaciones			
Explotación de registros administrativos		No aplica			
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; Departamento de Residuos Sólidos.			
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:		Archivero del Departamento de Residuos Sólidos			
2.3 Metodologías utilizadas en el cálculo del indicador					
2.3.1 Especifique las metodologías utilizadas en el cálculo del indicador:					
Documento metodológico, año		UE (dependencias y entidades) / Organismo responsable			
No se utilizó ninguna metodología		no aplica			
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			
No utiliza		No aplica			
2.3.3 Si el indicador utiliza estándares nacionales/internacionales en su cálculo, indique:					
Estándar nacional/internacional, año		UE/ Organismo internacional responsable			
No utiliza		No aplica			
Referencias adicionales ^{3.2.6}					
Referencia nacional ^{3.2.6.1}		Comentario técnico ^{3.2.6.2}			
No existe		No existe			
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}

2020	100	trimestre 4			
2021	150	trimestre 4			
2022	100	trimestre 4			
2023	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:2024&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://www.plataformadetransparencia.org.mx/		
			Seleccionar el estado, institucion, y dar clip en icono de Indicadores de Interes Público		

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}			
Planear, dirigir y coordinar la elaboración e implantación de planes y programas que coadyuven al desarrollo regional y sectorial del Estado. Asimismo, evaluar el cumplimiento de las acciones que se hayan establecido en los planes y programas que sean aprobados por el Titular del Ejecutivo.			
Matriz de Indicadores para Resultados ³			
Resumen Narrativo ^{3.1}			
Objetivo al que corresponde el indicador ^{3.1.1}	Analisis 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 registros como generadores de residuos de manejo especial realizados
Dimensión del indicador ^{3.2.1.3}	Eficacia	Tipo de indicador para resultados ^{3.2.1.4}	Gestión
Definición del indicador ^{3.2.1.5}		Método de cálculo ^{3.2.1.7}	
Mide el porcentaje de registros emitidos a los solicitantes como generadores de residuos de manejo especial en el presente año por haber sido evaluados positivamente sus planes de manejo de residuos de manejo especial.		(Número de registros como generadores de residuos de manejo especial realizados/Número de generadores de residuos de manejo especial programados para registrar)*100	
Unidad de medida ^{3.2.1.8}		Tipo valor de la meta ^{3.2.1.6}	
Porcentaje		Absoluta	

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 2020			
2.1.10 Periodo de referencia:		2.1.11 Observaciones o precisiones técnicas:			
Inicio del año presupuestal		No aplica			
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}					
Archivero del Departamento de Residuos Solidos					
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 de RME, respecto a las programadas.			
Aporte marginal ^{3.2.2.1.2}	No 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 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 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 registros de 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 generadores de RME, respecto al año inmediato anterior.			
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}	Direccion General de Evaluacion Ambiental.				
Puesto ^{3.2.3.5}	Directora General de Evaluacion 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 registro o renovacion de registros de generadores de RME 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}	
2023	190%	114	60	Trimestre 4
Justificación línea base ^{3.2.4.2.4}				
en el 2023 se recibieron mas solicitudes de grandes generadores de residuos de manejo especial de las que se tenían programadas al inicio del 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}				
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	60	60	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	80	80	Trimestre 4
2022 ^{3.2.4.5.1.2}	96.3	130	135	Trimestre 4
2023 ^{3.2.4.5.1.3}	100	40	40	Trimestre 4
2024 ^{3.2.4.5.1.4}	100	60	60	Trimestre 4
2025 ^{3.2.4.5.1.5}	100	60	60	Trimestre 4
2026 ^{3.2.4.5.1.6}	100	60	60	Trimestre 4
2027 ^{3.2.4.5.1.7}	100	60	60	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	15	15	Trimestre 1
Periodo 2	100	30	30	Trimestre 2
Periodo 3	100	45	45	Trimestre 3
Periodo 4	100	60	60	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 registros como generadores de residuos de manejo especial realizados		Son los registros otorgados a los grandes generadores de Residuos de Manejo Especial (10 ton/año) para que puedan manejar adecuadamente sus residuos cumpliendo con la normatividad vigente.		
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		No aplica		
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; Departamento de Residuos Sólidos.				
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:	https://sds.nayarit.gob.mx/Content/files/Residuossolidos/2024/01_generadores_2024.pdf				
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 generadores de residuos de manejo especial programados para registrar			Son los registros solicitados por los grandes generadores de Residuos de Manejo Especial (10 ton/año) para que puedan manejar		
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 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			No aplica		
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; Departamento de Residuos Sólidos.				
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:	https://sds.nayarit.gob.mx/Content/files/Residuossolidos/2024/01_generadores_2024.pdf				
2.3 Metodologías utilizadas en el cálculo del indicador					
2.3.1 Especifique las metodologías utilizadas en el cálculo del indicador:					
Documento metodológico, año			UE (dependencias y entidades)/ Organismo responsable		
No se utilizo ninguna metodologia			No aplica		
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		
No utiliza			No aplica		
2.3.3 Si el indicador utiliza estándares nacionales/internacionales en su cálculo, indique:					
Estándar nacional/internacional, año			UE/ Organismo internacional responsable		
No utiliza			No aplica		
Referencias adicionales ^{3.2.6}					
Referencia nacional ^{3.2.6.1}			Comentario técnico ^{3.2.6.2}		
No existe			No existe		
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}
2020	100	trimestre 4			
2021	177.5	trimestre 4			
2022	115.56	trimestre 4			
2023	190	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:2024&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://www.plataformadetransparencia.org.mx/
		Seleccionar el estado, institucion, y dar clip en icono de Indicadores de Interes Público

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}			
Planear, dirigir y coordinar la elaboración e implantación de planes y programas que coadyuven al desarrollo regional y sectorial del Estado. Asimismo, evaluar el cumplimiento de las acciones que se hayan establecido en los planes y programas que sean aprobados por el Titular del Ejecutivo.			
Matriz de Indicadores para Resultados ³			
Resumen Narrativo ^{3.1}			
Objetivo al que corresponde el indicador ^{3.1.1}	Analisis y Evaluación de los Planes de Manejo de Residuos de Manejo Especial con el fin de emitir Registros como Recolector de residuos de manejo especial persona física	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 A5	Nombre del indicador ^{3.2.1.2}	Porcentaje de personas físicas registradas como generadoras de Residuos de Manejo Especial
Dimensión del indicador ^{3.2.1.3}		Eficacia	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 registros emitidos a los solicitantes (personas físicas) como recolectores de residuos de manejo especial en el presente año por haber sido evaluados positivamente sus planes de manejo de residuos de manejo especial.		(Numero de personas físicas registradas como recolectores de Residuos de Manejo Especial/Numero de personas físicas recolectores de Residuos de Manejo Especial programadas para registrar)*100	
Unidad de medida ^{3.2.1.8}		Tipo valor de la meta ^{3.2.1.6}	
Porcentaje		Absoluta	
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 2023	
2.1.10 Periodo de referencia:		2.1.11 Observaciones o precisiones técnicas:	

Inicio del años presupuestal			No aplica		
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}					
Archivero del Departamento de Residuos Solidos					
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 recolectores de RME (persona fisica), respecto a las programadas.			
Aporte marginal ^{3.2.2.1.2}	No 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 costos razonable.			
Factibilidad ^{3.2.2.1.6}	Cumple	La dependencia lleva un registro de los registros o renovaciones a los recolectores de RME (persona fisica) .			
Independencia ^{3.2.2.1.7}	Cumple	La dependencia no es quien controla el resultado del indicador.			
Monitoreable ^{3.2.2.1.8}	Cumple	La dependencia no es quien controla el resultado del indicador, puesto que depende del recolector si hace el tramite o no.			
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 registros de recolectores de RME (persona fisica), 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 de RME (persona fisica) , respecto al año inmediato anterior.			
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}	Direccion General de Evaluacion Ambiental.				
Puesto ^{3.2.3.5}	Directora General de Evaluacion 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 registro o renovacion de registros de generadores de RME 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}
2023	125%	50	40	Trimestre 4
Justificación línea base ^{3.2.4.2.4}				
en el 2023 se recibieron mas solicitudes de personas físicas para recolectar residuos de manejo especial de las que se tenían programadas al inicio del 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}				
Año ^{3.2.4.4.1}	Valor ^{3.2.4.4.2}			Periodo al que corresponde el valor ^{3.2.4.4.3}
	Valor del Indicador ^{3.2.4.4.2.1} (relativo)	Numerador ^{3.2.4.4.2.2} (absoluto)	Denominador ^{3.2.4.4.2.3} (universo de cobertura)	
2027	100	40	40	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}				
2023 ^{3.2.4.5.1.3}	100	40	40	Trimestre 4
2024 ^{3.2.4.5.1.4}	100	40	40	Trimestre 4
2025 ^{3.2.4.5.1.5}	100	40	40	Trimestre 4
2026 ^{3.2.4.5.1.6}	100	40	40	Trimestre 4
2027 ^{3.2.4.5.1.7}	100	40	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)	100	10	10	Trimestre 1
Periodo 2	100	20	20	Trimestre 2
Periodo 3	100	30	30	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}		
Numero de personas físicas registradas como recolectores de Residuos de Manejo Especial		Son los registros otorgados a las personas físicas que les permite prestar el servicio de recolección de residuos de manejo especial en todo el Estado de Nayarit		
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		No aplica		
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;Departamento de Residuos Solidos.			
2 2 1 1 Unidad del Estado	Dependencia		Unidad Administrativa	

2.2.1.1 Unidad del Estado responsable:	Secretaría de Desarrollo Sustentable	Dirección General de Evaluación Ambiental			
2.2.1.2 Lugar dónde puede consultarse:	https://sds.nayarit.gob.mx/Content/files/Residuossolidos/2024/02_persona_fisica_2024.pdf				
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 personas fisicas recolectores de Residuos de Manejo Especial programadas para registrar		Son los registros solicitados por las personas fisicas que les permite prestar el servicio de recoleccion de residuos de manejo especial en todo el Estado de Nayarit			
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		Estatad			
Método de recopilación de datos 3.2.5.7		2.2.2.2 Observaciones y /o especificaciones			
Explotación de registros administrativos		No aplica			
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;Departamento de Residuos Solidos.				
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:	https://sds.nayarit.gob.mx/Content/files/Residuossolidos/2024/02_persona_fisica_2024.pdf				
2.3 Metodologías utilizadas en el cálculo del indicador					
2.3.1 Especifique las metodologías utilizadas en el cálculo del indicador:					
Documento metodológico, año		UE (dependencias y entidades)/ Organismo responsable			
No se utilizo ninguna metodologia		No aplica			
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			
No utiliza		No aplica			
2.3.3 Si el indicador utiliza estándares nacionales/internacionales en su cálculo, indique:					
Estándar nacional/internacional, año		UE/ Organismo internacional responsable			
No utiliza		No aplica			
Referencias adicionales 3.2.6					
Referencia nacional 3.2.6.1		Comentario técnico 3.2.6.2			
No existe		No existe			
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
2023	125	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:2024&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://www.plataformadetransparencia.org.mx/	
				Seleccionar el estado, institucion, y dar clip en icono de Indicadores de Interes Público	



Nayarit
NUESTRA LEALTAD Y COMPROMISO

SECRETARÍA DE
DESARROLLO SUSTENTABLE

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}			
Planear, dirigir y coordinar la elaboración e implantación de planes y programas que coadyuven al desarrollo regional y sectorial del Estado. Asimismo, evaluar el cumplimiento de las acciones que se hayan establecido en los planes y programas que sean aprobados por el Titular del Ejecutivo.			
Matriz de Indicadores para Resultados ³			
Resumen Narrativo ^{3.1}			
Objetivo al que corresponde el indicador ^{3.1.1}	Análisis y Evaluación de los Planes de Manejo de Residuos de Manejo Especial con el fin de emitir Registros como Empresas Recolectoras de residuos de manejo especial persona moral	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 A6	Nombre del indicador ^{3.2.1.2}	Porcentaje de empresas registradas como recolectores de Residuos de Manejo Especial realizados
Dimensión del indicador ^{3.2.1.3}	Eficacia	Tipo de indicador para resultados ^{3.2.1.4}	Gestión
Definición del indicador ^{3.2.1.5}	Método de cálculo ^{3.2.1.7}		
Mide el porcentaje de registros emitidos a los solicitantes (personas morales) como empresa recolectora de residuos de manejo especial en el presente año por haber sido evaluados positivamente sus planes de manejo de residuos de manejo especial	(Número de empresas registradas como recolectores de residuos de manejo especial realizados/ Número de empresas programadas para registrar como recolectores de residuos de manejo especial)*100		
Unidad de medida ^{3.2.1.8}	Tipo valor de la meta ^{3.2.1.6}		
Porcentaje	Absoluta		
Desagregación geográfica ^{3.2.1.9}	Frecuencia de medición ^{3.2.1.10}		
Estatral	Trimestral		
2.1.7 Oportunidad:	2.1.8 Cobertura temporal:		
1 mes después de concluido el periodo que se informa	A partir de 2023		
2.1.10 Periodo de referencia:	2.1.11 Observaciones o precisiones técnicas:		

Inicio del año presupuestal		No aplica			
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}					
Archivero del Departamento de Residuos Solidos					
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 recolectores de RME (persona moral), respecto a las programadas.			
Aporte marginal ^{3.2.2.1.2}	No 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 costos razonable.			
Factibilidad ^{3.2.2.1.6}	Cumple	La dependencia lleva un registro de los registros o renovaciones a los recolectores de RME (persona moral) .			
Independencia ^{3.2.2.1.7}	Cumple	La dependencia no es quien controla el resultado del indicador, puesto que depende del recolector si hace el tramite o no.			
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 registros de recolectores de RME (persona moral), 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 de RME (persona moral) , respecto al año inmediato anterior.			
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}	Direccion General de Evaluacion Ambiental.				
Puesto ^{3.2.3.5}	Directora General de Evaluacion 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, دادó que las solicitudes de registro o renovacion de registros de generadores de RME 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}
2023	130%	26	20	Trimestre 4
Justificación línea base ^{3.2.4.2.4}				
en el 2023 se recibieron mas solicitudes de registro como empresas recolectoras de residuos de manejo especial de las que se tenian programadas al inicio del 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}				
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	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 ^{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}				
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 ^{3.2.4.5.1.6}	100	20	20	Trimestre 4
2027 ^{3.2.4.5.1.7}	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 ^{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	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}		
Número de empresas registradas como recolectores de residuos de manejo especial realizados		Son los registros otorgados a las empresas que les permite prestar el servicio de recoleccion de residuos de manejo especial en todo el Estado de Nayarit		
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		Estatl		
Método de recopilación de datos ^{3.2.5.7}		2.2.2.2 Observaciones y /o especificaciones		
Explotación de registros administrativos		No aplica		
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;Departamento de Residuos Solidos.			

2.2.1.1 Unidad del Estado responsable:	Dependencia Secretaría de Desarrollo Sustentable	Unidad Administrativa Dirección General de Evaluación Ambiental			
2.2.1.2 Lugar dónde puede consultarse:	https://sds.nayarit.gob.mx/Content/files/Residuossolidos/2024/03_empresas_recolectoras_per_sona_moral_2024.pdf				
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 empresas programadas para registrar como recolectores de residuos de manejo especial	Son los registros solicitados por las empresas que les permnite prestar el servicio de recoleccion de residuos de manejo especial en todo el Estado de Nayarit				
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	Estatlal				
Método de recopilación de datos 3.2.5.7	2.2.2.2 Observaciones y /o especificaciones				
Explotación de registros administrativos	No aplica				
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;Departamento de Residuos Solidos.				
2.2.1.1 Unidad del Estado responsable:	Dependencia Secretaría de Desarrollo Sustentable	Unidad Administrativa Direccion General de Evaluacion Ambiental			
2.2.1.2 Lugar dónde puede consultarse:	https://sds.nayarit.gob.mx/Content/files/Residuossolidos/2024/03_empresas_recolectoras_per_sona_moral_2024.pdf				
2.3 Metodologías utilizadas en el cálculo del indicador					
2.3.1 Especifique las metodologías utilizadas en el cálculo del indicador:					
Documento metodológico, año	UE (dependencias y entidades)/ Organismo responsable				
No se utilizo ninguna metodologia	no aplica				
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				
No utiliza	No aplica				
2.3.3 Si el indicador utiliza estándares nacionales/internacionales en su cálculo, indique:					
Estándar nacional/internacional, año	UE/ Organismo internacional responsable				
No utiliza	No aplica				
Referencias adicionales 3.2.6					
Referencia nacional 3.2.6.1	Comentario técnico 3.2.6.2				
No existe	No existe				
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
2022	100	trimestre 4			
2023	130	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:2024&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://www.plataformadetransparencia.org.mx/
		Seleccionar el estado, institucion, y dar clip en icono de Indicadores de Interes Público