

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}	Comisión Estatal del Agua (CEA)
Clasificación del Pp ^{1.3}	E (Prestación de servicios públicos)
Denominación del Pp ^{1.4}	2.2.3.E060 Infraestructura del agua potable, alcantarillado y saneamiento
Nombre de la Matriz ^{1.5}	AGUA POTABLE E INFRAESTRUCTURA

Alineación con el PED y sus Programas ²

Plan Estatal de Desarrollo (PED) ^{2.1}

Eje de política pública al que contribuye el Pp ^{2.1.1}	Eje rector 3. Desarrollo Regional Sostenible Para El Bienestar.
Objetivo de eje de política pública al que contribuye el Pp ^{2.1.2}	Eje estratégico ER3-8.4 Promover y Garantizar El Acceso Al Agua Potable En Calidad Y Cantidad, Procurando La Preservacion De Los Ecosistemas y Cuencas, Mediante una Administracion Coordinada y Participativa Que Permita AtenderT las Necesidades de los Asentamientos Humanos, El Desarrollo de las Actividades Productivas y la Proteccion del Recurso Hidrico.

Programas del Plan Estatal de Desarrollo ^{2.2}

Tipo de Programa ^{2.2.1}	Sectorial	Programa ^{2.2.2}	40 Programa Medio Ambiente Sostenible
Objetivo del Programa ^{2.2.3}	INCREMENTAR LA EFICIENCIA EN EL USO DEL AGUA, ESTE PROGRAMA PERMITIRA AUMENTAR LAS REGIONES DEL ESTADO, MEJORANDO LA VIDA UTIL DE LOS SISTEMAS HIDRAULICOS, ASI TAMBIEN APOYANDO AL MEJORAMIENTO DE EFICIENCIA DE LOS ORGANISMOS OPERADORES.		

Objetivo estratégico de la Dependencia o Entidad ^{2.3}

Intervenir en la planeacion y presupuestacion del sector hidraulico estatal, ejecutar las politicas del Gobierno del Estado en la Coordinacion del "Sistema de Agua Potable y alcantarillado del Estado" Efectuar, Previo acuerdo con el Ayuntamiento municipal , con caracter transitorio los servicios de agua potable y alcantarillado, incluyendo saneamiento en aquellos municipios en donde no existan organismos operadores que los presten o el municipio no tenga todavia la capacidad para hacerse cargo de ello realizando en este caso funciones de autoridad administrativas , mediante el ejercicio de las atribuciones que les confiere la ley.

Matriz de Indicadores para Resultados ³

Resumen Narrativo ^{3.1}

Objetivo al que corresponde el indicador ^{3.1.1}	Los organismos operadores municipales de Nayarit proporcionan los servicios de agua potable, alcantarillado y saneamiento de manera suficiente y eficiente	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}	Variación porcentual de viviendas que cuentan con servicios de agua potable
Dimensión del indicador ^{3.2.1.3}	Economía		Tipo de indicador para resultados ^{3.2.1.4}
Definición del indicador ^{3.2.1.5}	Estratégico		
Muestra la variación porcentual de viviendas que cuentan con el servicio de agua potable de un año respecto a otro	Método de cálculo ^{3.2.1.7} ((Porcentaje de vivienda con servicio de agua potable en año actual/ Porcentaje de viviendas con servicios de agua potable en año anterior) -1)* 100		
Unidad de medida ^{3.2.1.8}	Tipo valor de la meta ^{3.2.1.6}		
PORCENTAJE		Relativa	
Desagregación geográfica ^{3.2.1.9}	Frecuencia de medición 3.2.1.10		
Estatal		Anual	
2.1.7 Oportunidad:		2.1.8 Cobertura temporal:	
1 mes después de concluido el periodo que se informa		Serie continua	
2.1.10 Periodo de referencia:		2.1.11 Observaciones o precisiones técnicas:	
CIERRE DE EJERCICIO FISCAL		Publicación situación del subsector agua potable, alcantarillado y saneamiento edición 2023 de la Comisión Nacional del Agua, archivo interno CEAPA	

Transversalidad ^{3.2.1.11}					
Enfoque de transversalidad ^{3.2.1.11.1}			Enfoque de género		
Hombres ^{3.2.1.11.2}	612560	Mujeres ^{3.2.1.11.3}	622440	Total ^{3.2.1.11.4}	1235000
Serie de Información Disponible ^{3.2.1.12}					
Información disponible ^{3.2.1.12.1}					
Publicación situación del subsector agua potable, alcantarillado y saneamiento edición 2023 de la Comisión Nacional del Agua, archivo interno CEAPA					
Características del indicador ^{3.2.2}					
Característica ^{3.2.2.1}	Calificación ^{3.2.2.2}	Justificación ^{3.2.2.3}			
Adecuado ^{3.2.2.1.1}	Cumple parcialmente	SE BASA EN LA INFORMACION QUE SE ENCUENTRA EN EL (DPTO. DE CONSOLIDACION Y APOYO A LOS ORGANISMOS OPERADORES)			
Aporte marginal ^{3.2.2.1.2}	Cumple parcialmente	ES SOLO PARA ESTE INDICADOR			
Claridad ^{3.2.2.1.3}	Cumple	SE BASA EN LA INFORMACION QUE SE ENCUENTRA EN EL (DPTO. DE CONSOLIDACION Y APOYO A LOS ORGANISMOS OPERADORES)			
Comparabilidad ^{3.2.2.1.4}	No cumple	SE BASA EN LA INFORMACION QUE SE ENCUENTRA EN EL (DPTO. DE CONSOLIDACION Y APOYO A LOS ORGANISMOS OPERADORES)			
Economía ^{3.2.2.1.5}	Cumple parcialmente	SE BASA EN LA INFORMACION QUE SE ENCUENTRA EN EL (DPTO. DE CONSOLIDACION Y APOYO A LOS ORGANISMOS OPERADORES)			
Factibilidad ^{3.2.2.1.6}	Cumple parcialmente	SE BASA EN LA INFORMACION QUE SE ENCUENTRA EN EL (DPTO. DE CONSOLIDACION Y APOYO A LOS ORGANISMOS OPERADORES)			
Independencia ^{3.2.2.1.7}	Cumple parcialmente	SE BASA EN LA INFORMACION QUE SE ENCUENTRA EN EL (DPTO. DE CONSOLIDACION Y APOYO A LOS ORGANISMOS OPERADORES)			
Monitoreable ^{3.2.2.1.8}	Cumple parcialmente	SE BASA EN LA INFORMACION QUE SE ENCUENTRA EN EL (DPTO. DE CONSOLIDACION Y APOYO A LOS ORGANISMOS OPERADORES)			
Oportunidad ^{3.2.2.1.9}	Cumple parcialmente	SE BASA EN LA INFORMACION QUE SE ENCUENTRA EN EL (DPTO. DE CONSOLIDACION Y APOYO A LOS ORGANISMOS OPERADORES)			
Relevancia ^{3.2.2.1.10}	Cumple parcialmente	SE BASA EN LA INFORMACION QUE SE ENCUENTRA EN EL (DPTO. DE CONSOLIDACION Y APOYO A LOS ORGANISMOS OPERADORES)			
Sintético ^{3.2.2.1.11}	Cumple parcialmente	SE BASA EN LA INFORMACION QUE SE ENCUENTRA EN EL (DPTO. DE CONSOLIDACION Y APOYO A LOS ORGANISMOS OPERADORES)			
Soportados metodológicamente ^{3.2.2.1.12}	No cumple	SE BASA EN LA INFORMACION QUE SE ENCUENTRA EN EL (DPTO. DE CONSOLIDACION Y APOYO A LOS ORGANISMOS OPERADORES)			
Validez ^{3.2.2.1.13}	Cumple parcialmente	SE BASA EN LA INFORMACION QUE SE ENCUENTRA EN EL (DPTO. DE CONSOLIDACION Y APOYO A LOS ORGANISMOS OPERADORES)			
Contacto indicador ^{3.2.3}					
Nombre ^{3.2.3.1}	DAVID ARTURO	Apellido paterno ^{3.2.3.2}	RAMIREZ	Apellido materno ^{3.2.3.3}	RANGEL
Area ^{3.2.3.4}	DIRECCION DE PLANEACION				
Puesto ^{3.2.3.5}	TITULAR DE DIRECCION DE PLANEACION				
Correo electrónico ^{3.2.3.6}	planeacion.cea@navarit.gob.mx				
Teléfono ^{3.2.3.7}					
Lada ^{3.2.3.7.1}	311	Teléfono ^{3.2.3.7.2}	2135218	Extensión ^{3.2.3.7.3}	102
Determinación de metas ^{3.2.4}					
Viabilidad de la meta ^{3.2.4.1}					
Meta acumulable ^{3.2.4.1.1}	Si	Comportamiento del indicador ^{3.2.4.1.2}	Descendente	Factibilidad de la meta ^{3.2.4.1.3}	Alta
Justificación de la factibilidad ^{3.2.4.1.4}					
DESPUES DE LAS SOLICITUDES QUE NOS LLEGAN PARA REALIZAR LAS PLATICAS DE LA CULTURA DEL AGUA EN ESCUELAS Y ORGANISMOS OPERADORES					
Línea base ^{3.2.4.2}					
Año ^{3.2.4.2.1}	Valor ^{3.2.4.2.2}			Periodo al que corresponde el valor ^{3.2.4.2.3}	
	Valor del Indicador (relativo) ^{3.2.4.2.2.1}	Numerador (absoluto) ^{3.2.4.2.2.2}	Denominador (universo de cobertura) ^{3.2.4.2.2.3}		
2021	99.9896886	96.97	96.98	2021	
Justificación línea base ^{3.2.4.2.4}					
2022					

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}	
			70	
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	99.9896886	96.97	96.98	2027
Metas intermedias ^{3.2.4.5}				
Año ^{3.2.4.5.1}	Valor ^{3.2.4.5.2}			Periodo al que corresponde el valor ^{3.2.4.5.3}
	Valor del Indicador ^{3.2.4.5.2.1} (relativo)	Numerador ^{3.2.4.5.2.2} (absoluto)	Denominador ^{3.2.4.5.2.3} (universo de cobertura)	
2021 ^{3.2.4.5.1.5}	99.9896886	96.97	96.98	2021
2022 ^{3.2.4.5.1.6}	35.72901629	34.65	96.98	2022
2023 ^{3.2.4.5.1.7}	36.46112601	35.36	96.98	2023
2024 ^{3.2.4.5.1.8}	0	0	96.98	2024
2025 ^{3.2.4.5.1.9}	0	0	96.98	2021
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)	35.72901629	34.65	96.98	2022
Periodo 2	36.46112601	35.36	96.98	2023
Periodo 3	0	0	96.98	2024
Periodo 4	0	0	96.98	2021
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}		
Variación porcentual de viviendas que cuentan con servicios de agua potable		Muestra la variación porcentual de viviendas que cuentan con el servicio de agua potable de un año respecto a otro		
Unidad de medida ^{3.2.5.4}		Frecuencia ^{3.2.5.6}		
PORCENTAJE		ANUAL		
Fecha de disponibilidad de la información ^{3.2.5.8}		Desagregación geográfica ^{3.2.5.5}		
2019		Estatal		
Método de recopilación de datos ^{3.2.5.7}		2.2.2.2 Observaciones y/o especificaciones		
Explotación de registros administrativos		Publicación situación del subsector agua potable, alcantarillado y saneamiento edición 2023 de la Comisión Nacional del Agua, archivo		
Medios de verificación ^{3.2.5.3}				
Fuente de información:	Publicación situación del subsector agua potable, alcantarillado y saneamiento edición 2023 de la Comisión Nacional del Agua, archivo interno CEAPA			
2.2.1.1 Unidad del Estado responsable:	Dependencia		Unidad Administrativa	
	COMISION ESTATAL DE AGUA (CEA)		DIRECCION DE PLANEACION	
2.2.1.2 Lugar dónde puede consultarse:	https://cea.nayarit.gob.mx/index.php/transparencia/matriz-indicadores			

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
2018	COMISION ESTATAL DE AGUA

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}
NO APLICA	Publicación situación del subsector agua potable, alcantarillado y saneamiento edición 2023 de la Comisión Nacional del Agua, archivo interno CEAPA

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	35.72901629	ANUAL	2022	35.72901629	ANUAL
2023	36.46112601	ANUAL	2023	36.46112601	ANUAL
2024	0	ANUAL	2024	0	ANUAL
2021	0	TRIMESTRAL	2021	0	TRIMESTRAL

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	COMISION ESTATAL DE AGUA	https://cea.nayarit.gob.mx/index.php/transparencia/matriz-indicadores
		https://cea.nayarit.gob.mx/index.php/po-a-cea

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}	Comisión Estatal del Agua (CEA)		
Clasificación del Pp ^{1.3}	E (Prestación de servicios públicos)		
Denominación del Pp ^{1.4}	2.2.3.E060 Infraestructura del agua potable, alcantarillado y saneamiento		
Nombre de la Matriz ^{1.5}	AGUA POTABLE E INFRAESTRUCTURA		
Alineación con el PED y sus Programas²			
Plan Estatal de Desarrollo (PED)^{2.1}			
Eje de política pública al que contribuye el Pp ^{2.1.1}	Eje rector 3. Desarrollo Regional Sostenible Para El Bienestar.		
Objetivo de eje de política pública al que contribuye el Pp ^{2.1.2}	Eje estratégico ER3-8.4 Promover y Garantizar El Acceso Al Agua Potable En Calidad Y Cantidad, Procurando La Preservacion De Los Ecosistemas y Cuencas, Mediante una Administración Coordinada y Participativa Que Permita AtenderT las Necesidades de los Asentamientos Humanos, El Desarrollo de las Actividades Productivas y la Protección del Recurso Hidrico.		
Programas del Plan Estatal de Desarrollo^{2.2}			
Tipo de Programa ^{2.2.1}	Sectorial	Programa ^{2.2.2}	40 Programa Medio Ambiente Sostenible
Objetivo del Programa ^{2.2.3}	INCREMENTAR LA EFICIENCIA EN EL USO DEL AGUA, ESTE PROGRAMA PERMITIRA AUMENTAR LAS REGIONES DEL ESTADO, MEJORANDO LA VIDA UTIL DE LOS SISTEMAS HIDRAULICOS, ASI TAMBIEN APOYANDO AL MEJORAMIENTO DE EFICIENCIA DE LOS ORGANISMOS OPERADORES.		
Objetivo estratégico de la Dependencia o Entidad^{2.3}			
Intervenir en la planeacion y presupuestacion del sector hidraulico estatal, ejecutar las politicas del Gobierno del Estado en la Coordinacion del "Sistema de Agua Potable y alcantarillado del Estado" Efectuar, Previo acuerdo con el Ayuntamiento municipal , con caracter transitorio los servicios de agua potable y alcantarillado, incluyendo saneamiento en aquellos municipios en donde no existan organismos operadores que los presten o el municipio no tenga todavia la capacidad para hacerse cargo de ello realizando en este caso funciones de autoridad administrativas , mediante el ejercicio de las atribuciones que les confiere la ley.			
Matriz de Indicadores para Resultados³			
Resumen Narrativo^{3.1}			
Objetivo al que corresponde el indicador ^{3.1.1}	Los organismos operadores municipales de Nayarit proporcionan los servicios de agua potable, alcantarillado y saneamiento de manera suficiente y eficiente.	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}	P2	Nombre del indicador ^{3.2.1.2}	Variación porcentual de viviendas que cuentan con servicios de alcantarillado
Dimensión del indicador ^{3.2.1.3}	Economía		Tipo de indicador para resultados ^{3.2.1.4} Estratégico
Definición del indicador ^{3.2.1.5}	Método de cálculo ^{3.2.1.7}		
Muestra la variación porcentual de viviendas que cuentan con el servicio de alcantarillado de un año respecto a otro	((Porcentaje de vivienda con servicio de alcantarillado en año actual/ Porcentaje de viviendas con servicios de alcantarillado en año anterior) -1)*100		
Unidad de medida ^{3.2.1.8}	Tipo valor de la meta ^{3.2.1.6}		
PORCENTAJE		Relativa	
Desagregación geográfica ^{3.2.1.9}	Frecuencia de medición 3.2.1.10		
Estatal		Anual	
2.1.7 Oportunidad:		2.1.8 Cobertura temporal:	
1 mes después de concluido el periodo que se informa		Serie continua	
2.1.10 Periodo de referencia:		2.1.11 Observaciones o precisiones técnicas:	
CIERRE DE EJERCICIO FISCAL 2018		Publicación situación del subsector agua potable, alcantarillado y saneamiento edición 2023 de la Comisión Nacional del Agua, archivo interno CEAPA	

Transversalidad ^{3.2.1.11}					
Enfoque de transversalidad ^{3.2.1.11.1}			Enfoque de género		
Hombres ^{3.2.1.11.2}	541007	Mujeres ^{3.2.1.11.3}	543972	Total ^{3.2.1.11.4}	1084979
Serie de Información Disponible ^{3.2.1.12}					
Información disponible ^{3.2.1.12.1}					
Publicación situación del subsector agua potable, alcantarillado y saneamiento edición 2023 de la Comisión Nacional del Agua, archivo interno CEAPA					
Características del indicador ^{3.2.2}					
Característica ^{3.2.2.1}	Calificación ^{3.2.2.2}	Justificación ^{3.2.2.3}			
Adecuado ^{3.2.2.1.1}	Cumple parcialmente	SON SOLICITUDES QUE LLEGAN AL ARCHIVO INTERNO DEL CEA			
Aporte marginal ^{3.2.2.1.2}	Cumple parcialmente	SON SOLICITUDES QUE LLEGAN AL ARCHIVO INTERNO DEL CEA			
Claridad ^{3.2.2.1.3}	Cumple	NOS BASAMOS EN TODAS LAS NECESIDADES QUE REQUIEREN LOS MUNICIPIOS			
Comparabilidad ^{3.2.2.1.4}	No cumple	NO TENEMOS UN ESTADAR PARA COMPARAR CON OTRO LUGAR			
Economía ^{3.2.2.1.5}	Cumple	LOS PROGRAMAS QUE INTEGRAN EL PRESUPUESTO DE INGRESOS FEDERAL			
Factibilidad ^{3.2.2.1.6}	Cumple parcialmente	ESTO SE ENCUENTRA EN EL ARCHIVO INTERNO DEL CEA (DPTO. DE ESTUDIOS Y PROYECTOS)			
Independencia ^{3.2.2.1.7}	Cumple	ESTO SE ENCUENTRA EN EL ARCHIVO INTERNO DEL CEA (DPTO. DE ESTUDIOS Y PROYECTOS)			
Monitoreable ^{3.2.2.1.8}	Cumple	ESTO SE ENCUENTRA EN EL ARCHIVO INTERNO DEL CEA (DPTO. DE ESTUDIOS Y PROYECTOS)			
Oportunidad ^{3.2.2.1.9}	Cumple	ESTO SE ENCUENTRA EN EL ARCHIVO INTERNO DEL CEA (DPTO. DE ESTUDIOS Y PROYECTOS)			
Relevancia ^{3.2.2.1.10}	Cumple parcialmente	SON SOLICITUDES QUE LLEGAN AL ARCHIVO INTERNO DEL CEA			
Sintético ^{3.2.2.1.11}	Cumple	SON SOLICITUDES QUE LLEGAN AL ARCHIVO INTERNO DEL CEA			
Soportados metodológicamente ^{3.2.2.1.12}	No cumple	ESTO SE ENCUENTRA EN EL ARCHIVO INTERNO DEL CEA (DPTO. DE ESTUDIOS Y PROYECTOS)			
Validez ^{3.2.2.1.13}	Cumple	ESTO SE ENCUENTRA EN EL ARCHIVO INTERNO DEL CEA (DPTO. DE ESTUDIOS Y PROYECTOS)			
Contacto indicador ^{3.2.3}					
Nombre ^{3.2.3.1}	DAVID ARTURO	Apellido paterno ^{3.2.3.2}	RAMIREZ	Apellido materno ^{3.2.3.3}	RANGEL
Area ^{3.2.3.4}	DIRECCION DE PLANEACION				
Puesto ^{3.2.3.5}	TITULAR DE DIRECCION DE PLANEACION				
Correo electrónico ^{3.2.3.6}	planeacion.cea@nayarit.gob.mx				
Teléfono ^{3.2.3.7}					
Lada ^{3.2.3.7.1}	311	Teléfono ^{3.2.3.7.2}	2135218	Extensión ^{3.2.3.7.3}	102
Determinación de metas ^{3.2.4}					
Viabilidad de la meta ^{3.2.4.1}					
Meta acumulable ^{3.2.4.1.1}	Si	Comportamiento del indicador ^{3.2.4.1.2}	Descendente	Factibilidad de la meta ^{3.2.4.1.3}	Media
Justificación de la factibilidad ^{3.2.4.1.4}					
SE TIENE QUE REALIZAR LAS CAPACITACIONES DE LOS MUNICIPIOS DEPENDIENDO DE LAS SOLICITUDES LLEGADAS A LA DEPENDENCIA.					
Línea base ^{3.2.4.2}					
Año ^{3.2.4.2.1}	Valor ^{3.2.4.2.2}			Periodo al que corresponde el valor ^{3.2.4.2.3}	
	Valor del Indicador (relativo) ^{3.2.4.2.2.1}	Numerador (absoluto) ^{3.2.4.2.2.2}	Denominador (universo de cobertura) ^{3.2.4.2.2.3}		
2021	99.98966408	96.74	96.75	2021	
Justificación línea base ^{3.2.4.2.4}					
2022					

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}	
			60	
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	96.75	96.75	2027
Metas intermedias ^{3.2.4.5}				
Año ^{3.2.4.5.1}	Valor ^{3.2.4.5.2}			Periodo al que corresponde el valor ^{3.2.4.5.3}
	Valor del Indicador ^{3.2.4.5.2.1} (relativo)	Numerador ^{3.2.4.5.2.2} (absoluto)	Denominador ^{3.2.4.5.2.3} (universo de cobertura)	
2021 ^{3.2.4.5.1.5}	100	96.75	96.75	2021
2022 ^{3.2.4.5.1.6}	77.51937984	75	96.75	2022
2023 ^{3.2.4.5.1.7}	67.18346253	65.00	96.75	2023
2024 ^{3.2.4.5.1.8}	0	0.00	96.75	2024
2025 ^{3.2.4.5.1.9}	0	0.00	96.75	2025
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)	77.51937984	75	96.75	2022
Periodo 2	67.18346253	65.00	96.75	2023
Periodo 3	0	0.00	96.75	2024
Periodo 4	0	0.00	96.75	2025
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}		
Variación porcentual de viviendas que cuentan con servicios de alcantarillado		Muestra la variación porcentual de viviendas que cuentan con el servicio de alcantarillado de un año respecto a otro		
Unidad de medida ^{3.2.5.4}		Frecuencia ^{3.2.5.6}		
PORCENTAJE		ANUAL		
Fecha de disponibilidad de la información ^{3.2.5.8}		Desagregación geográfica ^{3.2.5.5}		
2019		Estatal		
Método de recopilación de datos ^{3.2.5.7}		2.2.2.2 Observaciones y /o especificaciones		
Explotación de registros administrativos		Publicación situación del subsector agua potable, alcantarillado y saneamiento edición 2023 de la Comisión Nacional del Agua, archivo		
Medios de verificación ^{3.2.5.3}				
Fuente de información:	Publicación situación del subsector agua potable, alcantarillado y saneamiento edición 2023 de la Comisión Nacional del Agua, archivo			
2.2.1.1 Unidad del Estado responsable:	Dependencia		Unidad Administrativa	
	COMISION ESTATAL DE AGUA(CEA)		DIRECCION DE PLANEACION	
2.2.1.2 Lugar dónde puede consultarse:	https://cea.nayarit.gob.mx/index.php/transparencia/matriz-indicadores			

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
2018	COMISION ESTATAL DE AGUA

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}
NO APLICA	Publicación situación del subsector agua potable, alcantarillado y saneamiento edición 2023 de la Comisión Nacional del Agua, archivo interno CEAPA

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	77.51937984	ANUAL	2018	77.51937984	ANUAL
2023	67.18346253	ANUAL	2019	67.18346253	ANUAL
2024	0	ANUAL	2020	0	ANUAL
2025	0	TRIMESTRAL	2021	0	TRIMESTRAL

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	COMISION ESTATAL DE AGUA	https://cea.nayarit.gob.mx/index.php/transparencia/matriz-indicadores
		https://cea.nayarit.gob.mx/index.php/poa-cea

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}	Comisión Estatal del Agua (CEA)
Clasificación del Pp ^{1.3}	E (Prestación de servicios públicos)
Denominación del Pp ^{1.4}	2.2.3.E060 Infraestructura del agua potable, alcantarillado y saneamiento
Nombre de la Matriz ^{1.5}	AGUA POTABLE E INFRAESTRUCTURA

Alineación con el PED y sus Programas ²

Plan Estatal de Desarrollo (PED) ^{2.1}

Eje de política pública al que contribuye el Pp ^{2.1.1}	Eje rector 3. Desarrollo Regional Sostenible Para El Bienestar.
Objetivo de eje de política pública al que contribuye el Pp ^{2.1.2}	Eje estratégico ER3-8.4 Promover y Garantizar El Acceso Al Agua Potable En Calidad Y Cantidad, Procurando La Preservacion De Los Ecosistemas y Cuencas, Mediante una Administracion Coordinada y Participativa Que Permita AtenderT las Necesidades de los Asentamientos Humanos, El Desarrollo de las Actividades Productivas y la Proteccion del Recurso Hidrico.

Programas del Plan Estatal de Desarrollo ^{2.2}

Tipo de Programa ^{2.2.1}	Sectorial	Programa ^{2.2.2}	40 Programa Medio Ambiente Sostenible
Objetivo del Programa ^{2.2.3}	INCREMENTAR LA EFICIENCIA EN EL USO DEL AGUA, ESTE PROGRAMA PERMITIRA AUMENTAR LAS REGIONES DEL ESTADO, MEJORANDO LA VIDA UTIL DE LOS SISTEMAS HIDRAULICOS, ASI TAMBIEN APOYANDO AL MEJORAMIENTO DE EFICIENCIA DE LOS ORGANISMOS OPERADORES.		

Objetivo estratégico de la Dependencia o Entidad ^{2.3}

Intervenir en la planeacion y presupuestacion del sector hidraulico estatal, ejecutar las políticas del Gobierno del Estado en la Coordinacion del "Sistema de Agua Potable y alcantarillado del Estado" Efectuar, Previo acuerdo con el Ayuntamiento municipal , con caracter transitorio los servicios de agua potable y alcantarillado, incluyendo saneamiento en aquellos municipios en donde no existan organismos operadores que los presten o el municipio no tenga todavia la capacidad para hacerse cargo de ello realizando en este caso funciones de autoridad administrativas , mediante el ejercicio de las atribuciones que les confiere la ley.

Matriz de Indicadores para Resultados ³

Resumen Narrativo ^{3.1}

Objetivo al que corresponde el indicador ^{3.1.1}	Los organismos operadores municipales de Nayarit proporcionan los servicios de agua potable, alcantarillado y saneamiento de manera suficiente y eficiente.	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}	P3	Nombre del indicador ^{3.2.1.2}	Porcentaje de agua residual tratada real de acuerdo con la cantidad de agua residual generada en el estado.
Dimensión del indicador ^{3.2.1.3}	Economía		Tipo de indicador para resultados ^{3.2.1.4}
Definición del indicador ^{3.2.1.5}	Estratégico		
Muestra el porcentaje de agua residual proveniente de las casas habitación que es tratada por sistema de saneamiento	Método de cálculo ^{3.2.1.7}		
	(Cantidad de agua residual tratada/cantidad de agua residual generada) * 100		
Unidad de medida ^{3.2.1.8}	Tipo valor de la meta ^{3.2.1.6}		
PORCENTAJE		Relativa	
Desagregación geográfica ^{3.2.1.9}	Frecuencia de medición ^{3.2.1.10}		
Estatal		Anual	
2.1.7 Oportunidad:		2.1.8 Cobertura temporal:	
1 trimestre después de concluido el periodo que se informa		Serie continua	
2.1.10 Periodo de referencia:		2.1.11 Observaciones o precisiones técnicas:	
CIERRE DE EJERCICIO FISCAL		Publicación situación del subsector agua potable, alcantarillado y saneamiento edición 2023 de la Comisión Nacional del Agua, archivo interno CEAPA	

Transversalidad ^{3.2.1.11}					
Enfoque de transversalidad ^{3.2.1.11.1}		Enfoque de género			
Hombres ^{3.2.1.11.2}	612560	Mujeres ^{3.2.1.11.3}	622440	Total ^{3.2.1.11.4}	1235000
Serie de Información Disponible ^{3.2.1.12}					
Información disponible ^{3.2.1.12.1}					
Publicación situación del subsector agua potable, alcantarillado y saneamiento edición 2023 de la Comisión Nacional del Agua, archivo interno CEAPA					
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	SON SOLICITUDES QUE LLEGAN AL ARCHIVO INTERNO DEL CEA			
Aporte marginal ^{3.2.2.1.2}	Cumple	SON SOLICITUDES QUE LLEGAN AL ARCHIVO INTERNO DEL CEA			
Claridad ^{3.2.2.1.3}	Cumple	NOS BASAMOS EN TODAS LAS NECESIDADES QUE REQUIEREN LOS MUNICIPIOS			
Comparabilidad ^{3.2.2.1.4}	No cumple	NO TENEMOS UN ESTADAR PARA COMPARAR CON OTRO LUGAR			
Economía ^{3.2.2.1.5}	Cumple	LOS PROGRAMAS QUE INTEGRAN EL PRESUPUESTO DE INGRESOS FEDERAL			
Factibilidad ^{3.2.2.1.6}	Cumple	ESTO SE ENCUENTRA EN EL ARCHIVO INTERNO DEL CEA (DPTO. DE ESTUDIOS Y PROYECTOS)			
Independencia ^{3.2.2.1.7}	Cumple	ESTO SE ENCUENTRA EN EL ARCHIVO INTERNO DEL CEA (DPTO. DE ESTUDIOS Y PROYECTOS)			
Monitoreable ^{3.2.2.1.8}	Cumple	ESTO SE ENCUENTRA EN EL ARCHIVO INTERNO DEL CEA (DPTO. DE ESTUDIOS Y PROYECTOS)			
Oportunidad ^{3.2.2.1.9}	Cumple	ESTO SE ENCUENTRA EN EL ARCHIVO INTERNO DEL CEA (DPTO. DE ESTUDIOS Y PROYECTOS)			
Relevancia ^{3.2.2.1.10}	Cumple	SON SOLICITUDES QUE LLEGAN AL ARCHIVO INTERNO DEL CEA			
Sintético ^{3.2.2.1.11}	Cumple	SON SOLICITUDES QUE LLEGAN AL ARCHIVO INTERNO DEL CEA			
Soportados metodológicamente ^{3.2.2.1.12}	Cumple parcialmente	ESTO SE ENCUENTRA EN EL ARCHIVO INTERNO DEL CEA (DPTO. DE ESTUDIOS Y PROYECTOS)			
Validez ^{3.2.2.1.13}	Cumple	ESTO SE ENCUENTRA EN EL ARCHIVO INTERNO DEL CEA (DPTO. DE ESTUDIOS Y PROYECTOS)			
Contacto indicador ^{3.2.3}					
Nombre ^{3.2.3.1}	DAVID ARTURO	Apellido paterno ^{3.2.3.2}	RAMIREZ	Apellido materno ^{3.2.3.3}	RANGEL
Area ^{3.2.3.4}	DIRECCION DE PLANEACION				
Puesto ^{3.2.3.5}	TITULAR DE DIRECCION DE PLANEACION				
Correo electrónico ^{3.2.3.6}	planeacion.cea@nayarit.gob.mx				
Teléfono ^{3.2.3.7}					
Lada ^{3.2.3.7.1}	311	Teléfono ^{3.2.3.7.2}	2135218	Extensión ^{3.2.3.7.3}	102
Determinación de metas ^{3.2.4}					
Viabilidad de la meta ^{3.2.4.1}					
Meta acumulable ^{3.2.4.1.1}	Si	Comportamiento del indicador ^{3.2.4.1.2}	Descendente	Factibilidad de la meta ^{3.2.4.1.3}	Media
Justificación de la factibilidad ^{3.2.4.1.4}					
SE TIENE QUE REALIZAR LAS CAPACITACIONES DE LOS MUNICIPIOS DEPENDIENDO DE LAS SOLICITUDES LLEGADAS A LA DEPENDENCIA.					
Línea base ^{3.2.4.2}					
Año ^{3.2.4.2.1}	Valor ^{3.2.4.2.2}			Periodo al que corresponde el valor ^{3.2.4.2.3}	
	Valor del Indicador (relativo) ^{3.2.4.2.2.1}	Numerador (absoluto) ^{3.2.4.2.2.2}	Denominador (universo de cobertura) ^{3.2.4.2.2.3}		
2021	80.58470765	2,150	2,668	2021	
Justificación línea base ^{3.2.4.2.4}					
2020					

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}	
			65	
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	98.87556222	2,638	2,668	2027
Metas intermedias ^{3.2.4.5}				
Año ^{3.2.4.5.1}	Valor ^{3.2.4.5.2}			Periodo al que corresponde el valor ^{3.2.4.5.3}
	Valor del Indicador ^{3.2.4.5.2.1} (relativo)	Numerador ^{3.2.4.5.2.2} (absoluto)	Denominador ^{3.2.4.5.2.3} (universo de cobertura)	
2021 ^{3.2.4.5.1.5}	100	2,668.00	2,668	2021
2022 ^{3.2.4.5.1.6}	78.67316342	2,099	2,668	2022
2023 ^{3.2.4.5.1.7}	78.71064468	2,100.00	2,668	2023
2024 ^{3.2.4.5.1.8}	80.58470765	2,150.00	2,668	2024
2021 ^{3.2.4.5.1.5}	80.58470765	2,150.00	2,668	2025
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)	78.67316342	2,099	2,668	2022
Periodo 2	78.71064468	2,100.00	2,668	2023
Periodo 3	80.58470765	2,150.00	2,668	2024
Periodo 4	80.58470765	2,150.00	2,668	2025
Características de las variables ^{3.2.5} (Se debe llenar este conjunto tanta veces como número de variables existan)				
Nombre ^{3.2.5.1}		Descripción de la variable ^{3.2.5.2}		
Porcentaje de agua residual tratada real de acuerdo con la cantidad de agua residual generada en el estado.		Muestra el porcentaje de agua residual proveniente de las casas habitación que es tratada por sistema de saneamiento		
Unidad de medida ^{3.2.5.4}		Frecuencia ^{3.2.5.6}		
PORCENTAJE		Anual		
Fecha de disponibilidad de la información ^{3.2.5.8}		Desagregación geográfica ^{3.2.5.5}		
		Estatal		
Método de recopilación de datos ^{3.2.5.7}		2.2.2.2 Observaciones y /o especificaciones		
Explotación de registros administrativos		Publicación situación del subsector agua potable, alcantarillado y saneamiento edición 2023 de la Comisión Nacional del Agua, archivo interno CEAPA		
Fuente de información:		Publicación situación del subsector agua potable, alcantarillado y saneamiento edición 2023 de la Comisión Nacional del Agua, archivo interno CEAPA		
2.2.1.1 Unidad del Estado responsable:	Dependencia		Unidad Administrativa	
	COMISION ESTATAL DE AGUA (CEA)		DIRECCION DE PLANEACION	
2.2.1.2 Lugar dónde puede consultarse:	https://cea.nayarit.gob.mx/index.php/transparencia/matriz-indicadores			

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
2018	COMISIONESTATAL DE AGUA

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}
NO APLICA	Publicación situación del subsector agua potable, alcantarillado y saneamiento edición 2023 de la Comisión Nacional del Agua, archivo interno CEAPA

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	78.67316342	anual	2022	78.67316342	anual
2023	78.71064468	anual	2023	78.71064468	anual
2024	80.58470765	anual	2024	80.58470765	anual
2025	80.58470765	TRIMESTRAL	2025	80.58470765	TRIMESTRAL

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	COMISION ESTATAL DE AGUA (CEA)	https://cea.nayarit.gob.mx/index.php/transparencia/matriz-indicadores
		https://cea.nayarit.gob.mx/index.php/poa-cea

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}	Comisión Estatal del Agua (CEA)
Clasificación del Pp ^{1.3}	E (Prestación de servicios públicos)
Denominación del Pp ^{1.4}	2.2.3.E060 Infraestructura del agua potable, alcantarillado y saneamiento
Nombre de la Matriz ^{1.5}	AGUA POTABLE E INFRAESTRUCTURA

Alineación con el PED y sus Programas²

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 ER3-8.4 Promover y Garantizar El Acceso Al Agua Potable En Calidad Y Cantidad, Procurando La Preservacion De Los Ecosistemas y Cuencas, Mediante una Administracion Coordinada y Participativa Que Permita AtenderT las Necesidades de los Asentamientos Humanos, El Desarrollo de las Actividades Productivas y la Proteccion del Recurso Hidrico.

Programas del Plan Estatal de Desarrollo^{2.2}

Tipo de Programa ^{2.2.1}	Sectorial	Programa ^{2.2.2}	40 Programa Medio Ambiente Sostenible
Objetivo del Programa ^{2.2.3}	INCREMENTAR LA EFICIENCIA EN EL USO DEL AGUA, ESTE PROGRAMA PERMITIRA AUMENTAR LAS REGIONES DEL ESTADO, MEJORANDO LA VIDA UTIL DE LOS SISTEMAS HIDRAULICOS, ASI TAMBIEN APOYANDO AL MEJORAMIENTO DE EFICIENCIA DE LOS ORGANISMOS OPERADORES.		

Objetivo estratégico de la Dependencia o Entidad^{2.3}

Intervenir en la planeacion y presupuestacion del sector hidraulico estatal, ejecutar las politicas del Gobierno del Estado en la Coordinacion del "Sistema de Agua Potable y alcantarillado del Estado" Efectuar, Previo acuerdo con el Ayuntamiento municipal , con caracter transitorio los servicios de agua potable y alcantarillado, incluyendo saneamiento en aquellos municipios en donde no existan organismos operadores que los presten o el municipio no tenga todavia la capacidad para hacerse cargo de ello realizando en este caso funciones de autoridad administrativas , mediante el ejercicio de las atribuciones que les confiere la ley.

Matriz de Indicadores para Resultados³

Resumen Narrativo^{3.1}

Objetivo al que corresponde el indicador ^{3.1.1}	Infraestructura, de los servicios de agua potable incrementada y mejorada.	Marque el nivel del objetivo en la Matriz de Marco Lógico ^{3.1.2}	Fin
			Propósito
			Componente
			Actividad

Indicador^{3.2}

Datos de identificación del indicador^{3.2.1}

Orden ^{3.2.1.1}	C1	Nombre del indicador ^{3.2.1.2}	Porcentaje de sistemas de agua potable construidos, rehabilitados y ampliados con respecto a la meta
Dimensión del indicador ^{3.2.1.3}	Eficiencia		Tipo de indicador para resultados ^{3.2.1.4}
Definición del indicador ^{3.2.1.5}		Método de cálculo ^{3.2.1.7}	
Es la cantidad de sistemas de agua potable que son entregados de acuerdo con la meta		Total de sistemas de agua potable construidos, rehabilitados y ampliados entregados a los organismos operadores municipales/ Total de sistemas de agua potable	
Unidad de medida ^{3.2.1.8}	PORCENTAJE		Tipo valor de la meta ^{3.2.1.6}
		Relativa	
Desagregación geográfica ^{3.2.1.9}	Frecuencia de medición 3.2.1.10		
Estatal		Anual	
2.1.7 Oportunidad:		2.1.8 Cobertura temporal:	
1 trimestre después de concluido el periodo que se informa		Serie continua	
2.1.10 Periodo de referencia:		2.1.11 Observaciones o precisiones técnicas:	
CIERRE DE EJERCICIO FISCAL		INFORMACION SE ENCUENTRA EN EL ARCHIVO INTERNO DE LA CEA (DPTO. DE PLANEACION)	

Transversalidad ^{3.2.1.11}					
Enfoque de transversalidad ^{3.2.1.11.1}			Enfoque de género		
Hombres ^{3.2.1.11.2}	612560	Mujeres ^{3.2.1.11.3}	622440	Total ^{3.2.1.11.4}	1235000
Serie de Información Disponible ^{3.2.1.12}					
Información disponible ^{3.2.1.12.1}					
INFORMACION SE ENCUENTRA EN EL ARCHIVO INTERNO DE LA CEA (DPTO. DE PLANEACION)					
Características del indicador ^{3.2.2}					
Característica ^{3.2.2.1}	Calificación ^{3.2.2.2}	Justificación ^{3.2.2.3}			
Adecuado ^{3.2.2.1.1}	Cumple parcialmente	INFORMACION SE ENCUENTRA EN EL ARCHIVO INTERNO DE LA CEA (DPTO. DE RECURSOS HUMANOS)			
Aporte marginal ^{3.2.2.1.2}	Cumple parcialmente	INFORMACION SE ENCUENTRA EN EL ARCHIVO INTERNO DE LA CEA (DPTO. DE RECURSOS HUMANOS)			
Claridad ^{3.2.2.1.3}	Cumple	INFORMACION SE ENCUENTRA EN EL ARCHIVO INTERNO DE LA CEA (DPTO. DE RECURSOS HUMANOS)			
Comparabilidad ^{3.2.2.1.4}	No cumple	INFORMACION SE ENCUENTRA EN EL ARCHIVO INTERNO DE LA CEA (DPTO. DE RECURSOS HUMANOS)			
Economía ^{3.2.2.1.5}	Cumple	INFORMACION SE ENCUENTRA EN EL ARCHIVO INTERNO DE LA CEA (DPTO. DE RECURSOS HUMANOS)			
Factibilidad ^{3.2.2.1.6}	Cumple parcialmente	INFORMACION SE ENCUENTRA EN EL ARCHIVO INTERNO DE LA CEA (DPTO. DE RECURSOS HUMANOS)			
Independencia ^{3.2.2.1.7}	Cumple	INFORMACION SE ENCUENTRA EN EL ARCHIVO INTERNO DE LA CEA (DPTO. DE RECURSOS HUMANOS)			
Monitoreable ^{3.2.2.1.8}	Cumple	INFORMACION SE ENCUENTRA EN EL ARCHIVO INTERNO DE LA CEA (DPTO. DE RECURSOS HUMANOS)			
Oportunidad ^{3.2.2.1.9}	Cumple	INFORMACION SE ENCUENTRA EN EL ARCHIVO INTERNO DE LA CEA (DPTO. DE RECURSOS HUMANOS)			
Relevancia ^{3.2.2.1.10}	Cumple parcialmente	INFORMACION SE ENCUENTRA EN EL ARCHIVO INTERNO DE LA CEA (DPTO. DE RECURSOS HUMANOS)			
Sintético ^{3.2.2.1.11}	Cumple	INFORMACION SE ENCUENTRA EN EL ARCHIVO INTERNO DE LA CEA (DPTO. DE RECURSOS HUMANOS)			
Soportados metodológicamente ^{3.2.2.1.12}	No cumple	INFORMACION SE ENCUENTRA EN EL ARCHIVO INTERNO DE LA CEA (DPTO. DE RECURSOS HUMANOS)			
Validez ^{3.2.2.1.13}	Cumple	INFORMACION SE ENCUENTRA EN EL ARCHIVO INTERNO DE LA CEA (DPTO. DE RECURSOS HUMANOS)			
Contacto indicador ^{3.2.3}					
Nombre ^{3.2.3.1}	DAVID ARTURO	Apellido paterno ^{3.2.3.2}	RAMIREZ	Apellido materno ^{3.2.3.3}	RANGEL
Area ^{3.2.3.4}	DEPARTAMENTO DE PLANEACION				
Puesto ^{3.2.3.5}	TITULAR DE DIRECCION DE PLANEACION				
Correo electrónico ^{3.2.3.6}	planeacion.cea@nayarit.gob.mx				
Teléfono ^{3.2.3.7}					
Lada ^{3.2.3.7.1}	311	Teléfono ^{3.2.3.7.2}	2135218	Extensión ^{3.2.3.7.3}	102
Determinación de metas ^{3.2.4}					
Viabilidad de la meta ^{3.2.4.1}					
Meta acumulable ^{3.2.4.1.1}	Si	Comportamiento del indicador ^{3.2.4.1.2}	Descendente	Factibilidad de la meta ^{3.2.4.1.3}	Alta
Justificación de la factibilidad ^{3.2.4.1.4}					
CON ESTE APARTADO SE PODRIA RESOLVER LA PROBLEMÁTICA DE ASESORIA DURANTE LAS VISITAS DE LOS USUARIOS QUE VISITEN ESTAS INSTALACION					
Línea base ^{3.2.4.2}					
Año ^{3.2.4.2.1}	Valor ^{3.2.4.2.2}			Periodo al que corresponde el valor ^{3.2.4.2.3}	
	Valor del Indicador (relativo) ^{3.2.4.2.2.1}	Numerador (absoluto) ^{3.2.4.2.2.2}	Denominador (universo de cobertura) ^{3.2.4.2.2.3}		
2021	100	16	16	2021	
Justificación línea base ^{3.2.4.2.4}					
2022					

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}		70		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	16	16	2027
Metas intermedias ^{3.2.4.5}				
Año ^{3.2.4.5.1}	Valor ^{3.2.4.5.2}			Periodo al que corresponde el valor ^{3.2.4.5.3}
	Valor del Indicador ^{3.2.4.5.2.1} (relativo)	Numerador ^{3.2.4.5.2.2} (absoluto)	Denominador ^{3.2.4.5.2.3} (universo de cobertura)	
2021 ^{3.2.4.5.1.5}	100	16	16	2021
2022 ^{3.2.4.5.1.6}	68.75	11	16	2022
2023 ^{3.2.4.5.1.7}	68.75	11	16	2023
2024 ^{3.2.4.5.1.8}	75	12	16	2024
2025 ^{3.2.4.5.1.9}	0	0	16	2025
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)	68.75	11	16	2022
Periodo 2	68.75	11	16	2023
Periodo 3	75	12	16	2024
Periodo 4	0	0	16	2025
Características de las variables ^{3.2.5} (Se debe llenar este conjunto tanta veces como número de variables existan)				
Nombre ^{3.2.5.1}		Descripción de la variable ^{3.2.5.2}		
Porcentaje de sistemas de agua potable construidos, rehabilitados y ampliados con respecto a la meta		Es la cantidad de sistemas de agua potable que son entregados de acuerdo con la meta		
Unidad de medida ^{3.2.5.4}		Frecuencia ^{3.2.5.6}		
PORCENTAJE		Anual		
Fecha de disponibilidad de la información ^{3.2.5.8}		Desagregación geográfica ^{3.2.5.5}		
2019		Estatal		
Método de recopilación de datos ^{3.2.5.7}		2.2.2.2 Observaciones y /o especificaciones		
Explotación de registros administrativos		INFORMACION SE ENCUENTRA EN EL ARCHIVO INTERNO DE LA CEA (DPTO. DE PLANEACION)		
Medios de verificación ^{3.2.5.3}				
Fuente de información:		INFORMACION SE ENCUENTRA EN EL ARCHIVO INTERNO DE LA CEA (DPTO. DE PLANEACION)		
2.2.1.1 Unidad del Estado responsable:	Dependencia		Unidad Administrativa	
	COMISION ESTATAL DE AGUA (CEA)		DIRECCION DE PLANEACION	
2.2.1.2 Lugar dónde puede consultarse:		https://cea.nayarit.gob.mx/index.php/transparencia/matriz-indicadores		

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
2018	COMISION ESTATAL DE AGUA (CEA)

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}
NO APLICA	INFORMACION SE ENCUENTRA EN EL ARCHIVO INTERNO DE LA CEA (DPTO. DE PLANEACION)

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	68.75	ANUAL	2022	68.75	ANUAL
2023	68.75	ANUAL	2023	68.75	ANUAL
2024	75	ANUAL	2024	75	ANUAL
2025	0	TRIMESTRAL	2025	0	TRIMESTRAL

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	COMISION ESTATAL DE AGUA (CEA)	https://cea.nayarit.gob.mx/index.php/transparencia/matriz-indicadores
		https://cea.nayarit.gob.mx/index.php/poa-cea

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}	Comisión Estatal del Agua (CEA)		
Clasificación del Pp ^{1.3}	E (Prestación de servicios públicos)		
Denominación del Pp ^{1.4}	2.2.3.E060 Infraestructura del agua potable, alcantarillado y saneamiento		
Nombre de la Matriz ^{1.5}	AGUA POTABLE E INFRAESTRUCTURA		
Alineación con el PED y sus Programas ²			
Plan Estatal de Desarrollo (PED) ^{2.1}			
Eje de política pública al que contribuye el Pp ^{2.1.1}	Eje rector 3. Desarrollo Regional Sostenible Para El Bienestar.		
Objetivo de eje de política pública al que contribuye el Pp ^{2.1.2}	Eje estratégico ER3-8.4 Promover y Garantizar El Acceso Al Agua Potable En Calidad Y Cantidad, Procurando La Preservacion De Los Ecosistemas y Cuencas, Mediante una Administracion Coordinada y Participativa Que Permita AtenderT las Necesidades de los Asentamientos Humanos, El Desarrollo de las Actividades Productivas y la Proteccion del Recurso Hidrico.		
Programas del Plan Estatal de Desarrollo ^{2.2}			
Tipo de Programa ^{2.2.1}	Sectorial	Programa ^{2.2.2}	40 Programa Medio Ambiente Sostenible
Objetivo del Programa ^{2.2.3}	INCREMENTAR LA EFICIENCIA EN EL USO DEL AGUA, ESTE PROGRAMA PERMITIRA AUMENTAR LAS REGIONES DEL ESTADO, MEJORANDO LA VIDA UTIL DE LOS SISTEMAS HIDRAULICOS, ASI TAMBIEN APOYANDO AL MEJORAMIENTO DE EFICIENCIA DE LOS ORGANISMOS OPERADORES.		
Objetivo estratégico de la Dependencia o Entidad ^{2.3}			
Intervenir en la planeacion y presupuestacion del sector hidraulico estatal, ejecutar las politicas del Gobierno del Estado en la Coordinacion del "Sistema de Agua Potable y alcantarillado del Estado" Efectuar, Previo acuerdo con el Ayuntamiento municipal , con caracter transitorio los servicios de agua potable y alcantarillado, incluyendo saneamiento en aquellos municipios en donde no existan organismos operadores que los presten o el municipio no tenga todavia la capacidad para hacerse cargo de ello realizando en este caso funciones de autoridad administrativas , mediante el ejercicio de las atribuciones que les confiere la ley.			
Matriz de Indicadores para Resultados ³			
Resumen Narrativo ^{3.1}			
Objetivo al que corresponde el indicador ^{3.1.1}	INFRAESTRUCTURA, DE LOS SERVICIOS DE AGUA POTABLE INCREMENTADA Y MEJORADA	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 sistemas de alcantarillado construidos, rehabilitados y ampliados con respecto a la meta
Dimensión del indicador ^{3.2.1.3}	Economía	Tipo de indicador para resultados ^{3.2.1.4}	Estratégico
Definición del indicador ^{3.2.1.5}	Método de cálculo ^{3.2.1.7}		
Es la cantidad de sistemas de alcantarillado que son entregados de acuerdo con la meta	(Total de sistemas de alcantarillados construidos, rehabilitados y ampliados entregados a los organismos operadores municipales/ total de sistemas de alcantarillado construidos, rehabilitados y ampliados solicitados) *100		
Unidad de medida ^{3.2.1.8}	Tipo valor de la meta ^{3.2.1.6}		
PORCENTAJE	Relativa		
Desagregación geográfica ^{3.2.1.9}	Frecuencia de medición 3.2.1.10		
Estatal	Anual		
2.1.7 Oportunidad:	2.1.8 Cobertura temporal:		
1 trimestre después de concluido el periodo que se informa	A partir de 2018		
2.1.10 Periodo de referencia:	2.1.11 Observaciones o precisiones técnicas:		
CIERRE DE EJERCICIO FISCAL	ESTO SE ENCUENTRA EN EL ARCHIVO INTERNO DEL CEA (DPTO. DE ESTUDIOS Y PROYECTOS)		

Transversalidad ^{3.2.1.11}					
Enfoque de transversalidad ^{3.2.1.11.1}			Enfoque de género		
Hombres ^{3.2.1.11.2}	612560	Mujeres ^{3.2.1.11.3}	622440	Total ^{3.2.1.11.4}	1235000
Serie de Información Disponible ^{3.2.1.12}					
Información disponible ^{3.2.1.12.1}					
ESTO SE ENCUENTRA EN EL ARCHIVO INTERNO DEL CEA (DPTO. DE ESTUDIOS Y PROYECTOS)					
Características del indicador ^{3.2.2}					
Característica ^{3.2.2.1}	Calificación ^{3.2.2.2}	Justificación ^{3.2.2.3}			
Adecuado ^{3.2.2.1.1}	Cumple parcialmente	los recursos aplicados es conforme a los programas y lineamientos del federal.			
Aporte marginal ^{3.2.2.1.2}	Cumple parcialmente	Informacion Interno de la comision estatal de agua potable			
Claridad ^{3.2.2.1.3}	Cumple	Son las Solicitudes que nos hacen llegar los Ayuntamientos y Localidades.			
Comparabilidad ^{3.2.2.1.4}	No cumple	NO APLICA			
Economía ^{3.2.2.1.5}	Cumple	los recursos aplicados es conforme a los programas y lineamientos del federal.			
Factibilidad ^{3.2.2.1.6}	Cumple parcialmente	los recursos aplicados es conforme a los programas y lineamientos del federal.			
Independencia ^{3.2.2.1.7}	Cumple	los recursos aplicados es conforme a los programas y lineamientos del federal.			
Monitoreable ^{3.2.2.1.8}	Cumple	los recursos aplicados es conforme a los programas y lineamientos del federal.			
Oportunidad ^{3.2.2.1.9}	Cumple	los recursos aplicados es conforme a los programas y lineamientos del federal.			
Relevancia ^{3.2.2.1.10}	Cumple parcialmente	Son las Solicitudes que nos hacen llegar los Ayuntamientos y Localidades.			
Sintético ^{3.2.2.1.11}	Cumple	los recursos aplicados es conforme a los programas y lineamientos del federal.			
Soportados metodológicamente ^{3.2.2.1.12}	No cumple	los recursos aplicados es conforme a los programas y lineamientos del federal.			
Validez ^{3.2.2.1.13}	Cumple	los recursos aplicados es conforme a los programas y lineamientos del federal.			
Contacto indicador ^{3.2.3}					
Nombre ^{3.2.3.1}	DAVID ARTURO	Apellido paterno ^{3.2.3.2}	RAMIREZ	Apellido materno ^{3.2.3.3}	RANGEL
Area ^{3.2.3.4}	DEPARTAMENTO DE PLANEACION				
Puesto ^{3.2.3.5}	TITULAR DE DIRECCION DE PLANEACION				
Correo electrónico ^{3.2.3.6}	planeacion.cea@nayarit.gob.mx				
Teléfono ^{3.2.3.7}					
Lada ^{3.2.3.7.1}	311	Teléfono ^{3.2.3.7.2}	2135218	Extensión ^{3.2.3.7.3}	102
Determinación de metas ^{3.2.4}					
Viabilidad de la meta ^{3.2.4.1}					
Meta acumulable ^{3.2.4.1.1}	Si	Comportamiento del indicador ^{3.2.4.1.2}	Descendente	Factibilidad de la meta ^{3.2.4.1.3}	Alta
Justificación de la factibilidad ^{3.2.4.1.4}					
EL PORCENTAJE DE LOS SERVICIOS QUE ESTEN EN OPTIMO ESTADO TENDRAN UN PORCENTAJE DE DISMINUCION DE DESPERDICIO DE AGUA EN LAS REDES.					
Línea base ^{3.2.4.2}					
Año ^{3.2.4.2.1}	Valor ^{3.2.4.2.2}			Periodo al que corresponde el valor ^{3.2.4.2.3}	
	Valor del Indicador (relativo) ^{3.2.4.2.2.1}	Numerador (absoluto) ^{3.2.4.2.2.2}	Denominador (universo de cobertura) ^{3.2.4.2.2.3}		
2021	100	11	11	2021	
Justificación línea base ^{3.2.4.2.4}					
2022					

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}	70
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	11	11	2027
Metas intermedias ^{3.2.4.5}				
Año ^{3.2.4.5.1}	Valor ^{3.2.4.5.2}			Periodo al que corresponde el valor ^{3.2.4.5.3}
	Valor del Indicador ^{3.2.4.5.2.1} (relativo)	Numerador ^{3.2.4.5.2.2} (absoluto)	Denominador ^{3.2.4.5.2.3} (universo de cobertura)	
2021 ^{3.2.4.5.1.5}	100	11	11	2021
2022 ^{3.2.4.5.1.6}	63.63636364	7	11	2022
2023 ^{3.2.4.5.1.7}	63.63636364	7	11	2023
2024 ^{3.2.4.5.1.8}	63.63636364	7	11	2024
2025 ^{3.2.4.5.1.9}	0	0	11	2025
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)	63.63636364	7	11	2022
Periodo 2	63.63636364	7	11	2023
Periodo 3	63.63636364	7	11	2024
Periodo 4	0	0	11	2025
Características de las variables ^{3.2.5} (Se debe llenar este conjunto tanta veces como número de variables existan)				
Nombre ^{3.2.5.1}		Descripción de la variable ^{3.2.5.2}		
Porcentaje de sistemas de alcantarillado construidos, rehabilitados y ampliados con respecto a la meta		Es la cantidad de sistemas de alcantarillado que son entregados de acuerdo con la meta		
Unidad de medida ^{3.2.5.4}		Frecuencia ^{3.2.5.6}		
PORCENTAJE		Anual		
Fecha de disponibilidad de la información ^{3.2.5.8}		Desagregación geográfica ^{3.2.5.5}		
2019		Estatal		
Método de recopilación de datos ^{3.2.5.7}		2.2.2.2 Observaciones y /o especificaciones		
Explotación de registros administrativos		ESTO SE ENCUENTRA EN EL ARCHIVO INTERNO DEL CEA (DPTO. DE ESTUDIOS Y PROYECTOS)		
Medios de verificación ^{3.2.5.3}				
Fuente de información:		ESTO SE ENCUENTRA EN EL ARCHIVO INTERNO DEL CEA (DPTO. DE ESTUDIOS Y PROYECTOS)		
2.2.1.1 Unidad del Estado responsable:	Dependencia		Unidad Administrativa	
	COMISION ESTATAL DE AGUA (CEA)		DIRECCION DE PLANEACION	
2.2.1.2 Lugar dónde puede consultarse:	https://cea.nayarit.gob.mx/index.php/transparencia/matriz-indicadores			

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
2018	COMISION ESTATAL DE AGUA (CEA)

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}
NO APLICA	ESTO SE ENCUENTRA EN EL ARCHIVO INTERNO DEL CEA (DPTO. DE ESTUDIOS Y PROYECTOS)

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	63.63636364	anual	2022	63.63636364	anual
2023	63.63636364	anual	2023	63.63636364	anual
2024	63.63636364	anual	2024	63.63636364	anual
2025	0	trimestral	2025	0	trimestral

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	COMISION ESTATAL DE AGUA (CEA)	https://cea.nayarit.gob.mx/index.php/transparencia/matriz-indicadores

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}	Comisión Estatal del Agua (CEA)
Clasificación del Pp ^{1.3}	E (Prestación de servicios públicos)
Denominación del Pp ^{1.4}	2.2.3.E060 Infraestructura del agua potable, alcantarillado y saneamiento
Nombre de la Matriz ^{1.5}	AGUA POTABLE E INFRAESTRUCTURA

Alineación con el PED y sus Programas²

Plan Estatal de Desarrollo (PED)^{2.1}

Eje de política pública al que contribuye el Pp ^{2.1.1}	Eje rector 3. Desarrollo Regional Sostenible Para El Bienestar.
Objetivo de eje de política pública al que contribuye el Pp ^{2.1.2}	Eje estratégico ER3-8.4 Promover y Garantizar El Acceso Al Agua Potable En Calidad Y Cantidad, Procurando La Preservacion De Los Ecosistemas y Cuencas, Mediante una Administracion Coordinada y Participativa Que Permita AtenderT las Necesidades de los Asentamientos Humanos, El Desarrollo de las Actividades Productivas y la Proteccion del Recurso Hidrico.

Programas del Plan Estatal de Desarrollo^{2.2}

Tipo de Programa ^{2.2.1}	Sectorial	Programa ^{2.2.2}	40 Programa Medio Ambiente Sostenible
Objetivo del Programa ^{2.2.3}	INCREMENTAR LA EFICIENCIA EN EL USO DEL AGUA, ESTE PROGRAMA PERMITIRA AUMENTAR LAS REGIONES DEL ESTADO, MEJORANDO LA VIDA UTIL DE LOS SISTEMAS HIDRAULICOS, ASI TAMBIEN APOYANDO AL MEJORAMIENTO DE EFICIENCIA DE LOS ORGANISMOS OPERADORES.		

Objetivo estratégico de la Dependencia o Entidad^{2.3}

Intervenir en la planeacion y presupuestacion del sector hidraulico estatal, ejecutar las políticas del Gobierno del Estado en la Coordinacion del "Sistema de Agua Potable y alcantarillado del Estado" Efectuar, Previo acuerdo con el Ayuntamiento municipal , con caracter transitorio los servicios de agua potable y alcantarillado, incluyendo saneamiento en aquellos municipios en donde no existan organismos operadores que los presten o el municipio no tenga todavia la capacidad para hacerse cargo de ello realizando en este caso funciones de autoridad administrativas , mediante el ejercicio de las atribuciones que les confiere la ley.

Matriz de Indicadores para Resultados³

Resumen Narrativo^{3.1}

Objetivo al que corresponde el indicador ^{3.1.1}	INFRAESTRUCTURA, DE LOS SERVICIOS DE AGUA POTABLE INCREMENTADA Y MEJORADA	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 sistemas de saneamiento construidos, rehabilitados y ampliados con respecto a la meta
Dimensión del indicador ^{3.2.1.3}		Tipo de indicador para resultados ^{3.2.1.4}	
Definición del indicador ^{3.2.1.5}		Método de cálculo ^{3.2.1.7}	
Es la cantidad de Sistemas de Saneamiento construidos rehabilitación o ampliación con respecto a la meta.		(Total de sistemas de saneamiento construidos, rehabilitados y ampliados entregados a los organismos operadores municipales/ Total de sistemas de saneamiento construidos, rehabilitados y ampliados solicitados) *100	
Unidad de medida ^{3.2.1.8}	Tipo valor de la meta ^{3.2.1.6}		
PORCENTAJE		Relativa	
Desagregación geográfica ^{3.2.1.9}		Frecuencia de medición 3.2.1.10	
Estatal		Anual	
2.1.7 Oportunidad:		2.1.8 Cobertura temporal:	
1 trimestre después de concluido el periodo que se informa		Serie continua	
2.1.10 Periodo de referencia:		2.1.11 Observaciones o precisiones técnicas:	
CIERRE DE EJERCICIO FISCAL		Información por parte del departamento de estudios y proyectos de la CEA	

Transversalidad ^{3.2.1.11}					
Enfoque de transversalidad ^{3.2.1.11.1}			Enfoque de género		
Hombres ^{3.2.1.11.2}	612560	Mujeres ^{3.2.1.11.3}	622440	Total ^{3.2.1.11.4}	1235000
Serie de Información Disponible ^{3.2.1.12}					
Información disponible ^{3.2.1.12.1}					
Información por parte del departamento de estudios y proyectos de la CEA					
Características del indicador ^{3.2.2}					
Característica ^{3.2.2.1}	Calificación ^{3.2.2.2}	Justificación ^{3.2.2.3}			
Adecuado ^{3.2.2.1.1}	Cumple parcialmente	DEPENDEMOS DEL PRESUPUESTO DE EGRESOS DE LA FEDERACION Y ASI PODER INCREMENTAR LOS INDICADORES			
Aporte marginal ^{3.2.2.1.2}	Cumple parcialmente	POR CUESTIONES DE LINEAMIENTOS Y REGLAMENTOS			
Claridad ^{3.2.2.1.3}	Cumple	INFORMACION SE ENCUENTRA EN EL ARCHIVO DEL CEA			
Comparabilidad ^{3.2.2.1.4}	No cumple	NO APLICA			
Economía ^{3.2.2.1.5}	Cumple	MONTOS FEDERALES DISTINTOS A LOS PROGRAMAS Y LINEAMIENTOS			
Factibilidad ^{3.2.2.1.6}	Cumple parcialmente	SE BASA EN LAS NECESIDADES DE LOS AYUNTAMIENTOS Y LINEAMIENTOS ESTATALES CONAGUA			
Independencia ^{3.2.2.1.7}	Cumple	SE BASA EN LAS NECESIDADES DE LOS AYUNTAMIENTOS Y LINEAMIENTOS ESTATALES CONAGUA			
Monitoreable ^{3.2.2.1.8}	Cumple	SE BASA EN LAS NECESIDADES DE LOS AYUNTAMIENTOS Y LINEAMIENTOS ESTATALES CONAGUA			
Oportunidad ^{3.2.2.1.9}	Cumple	SE BASA EN LAS NECESIDADES DE LOS AYUNTAMIENTOS Y LINEAMIENTOS ESTATALES CONAGUA			
Relevancia ^{3.2.2.1.10}	Cumple parcialmente	INFORMACION SE ENCUENTRA EN EL ARCHIVO DEL CEA			
Sintético ^{3.2.2.1.11}	Cumple	SE BASA EN LAS NECESIDADES DE LOS AYUNTAMIENTOS Y LINEAMIENTOS ESTATALES CONAGUA			
Soportados metodológicamente ^{3.2.2.1.12}	No cumple	INFORMACION SE ENCUENTRA EN EL ARCHIVO DEL CEA			
Validez ^{3.2.2.1.13}	Cumple	INFORMACION SE ENCUENTRA EN EL ARCHIVO DEL CEA			
Contacto indicador ^{3.2.3}					
Nombre ^{3.2.3.1}	DAVID ARTURO	Apellido paterno ^{3.2.3.2}	RAMIREZ	Apellido materno ^{3.2.3.3}	RANGEL
Area ^{3.2.3.4}	DEPARTAMENTO DE PLANEACION				
Puesto ^{3.2.3.5}	TITULAR DE DIRECCION DE PLANEACION				
Correo electrónico ^{3.2.3.6}	planeacion.cea@navarit.gob.mx				
Teléfono ^{3.2.3.7}					
Lada ^{3.2.3.7.1}	311	Teléfono ^{3.2.3.7.2}	2135218	Extensión ^{3.2.3.7.3}	102
Determinación de metas ^{3.2.4}					
Viabilidad de la meta ^{3.2.4.1}					
Meta acumulable ^{3.2.4.1.1}	Si	Comportamiento del indicador ^{3.2.4.1.2}	Descendente	Factibilidad de la meta ^{3.2.4.1.3}	Alta
Justificación de la factibilidad ^{3.2.4.1.4}					
ESTE INDICADOR SE PODRIA MEJORAR E INCREMENTAR LA COBERTURA DE REDES DE AGUA POTABLE, ALCANTARILLADO Y SANEAMIENTO.					
Línea base ^{3.2.4.2}					
Año ^{3.2.4.2.1}	Valor ^{3.2.4.2.2}			Periodo al que corresponde el valor ^{3.2.4.2.3}	
	Valor del Indicador (relativo) ^{3.2.4.2.2.1}	Numerador (absoluto) ^{3.2.4.2.2.2}	Denominador (universo de cobertura) ^{3.2.4.2.2.3}		
2021	100	3	3	2021	
Justificación línea base ^{3.2.4.2.4}					
2022					

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	3	3	2027
Metas intermedias ^{3.2.4.5}				
Año ^{3.2.4.5.1}	Valor ^{3.2.4.5.2}			Periodo al que corresponde el valor ^{3.2.4.5.3}
	Valor del Indicador ^{3.2.4.5.2.1} (relativo)	Numerador ^{3.2.4.5.2.2} (absoluto)	Denominador ^{3.2.4.5.2.3} (universo de cobertura)	
2021 ^{3.2.4.5.1.5}	100	3.00	3	2021
2022 ^{3.2.4.5.1.6}	33.33333333	1.00	3	2022
2023 ^{3.2.4.5.1.7}	33.33333333	1.00	3	2023
2024 ^{3.2.4.5.1.8}	0	0.00	3	2024
2025 ^{3.2.4.5.1.9}	0	0.00	3	2025
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)	33.33333333	1.00	3	2022
Periodo 2	33.33333333	1.00	3	2023
Periodo 3	0	0.00	3	2024
Periodo 4	0	0.00	3	2025
Características de las variables ^{3.2.5} (Se debe llenar este conjunto tanta veces como número de variables existan)				
Nombre ^{3.2.5.1}		Descripción de la variable ^{3.2.5.2}		
Porcentaje de sistemas de saneamiento construidos, rehabilitados y ampliados con respecto a la meta		Es la cantidad de Sistemas de Saneamiento construidos rehabilitación o ampliación con respecto a la meta.		
Unidad de medida ^{3.2.5.4}		Frecuencia ^{3.2.5.6}		
PORCENTAJE		Anual		
Fecha de disponibilidad de la información ^{3.2.5.8}		Desagregación geográfica ^{3.2.5.5}		
2019		Estatal		
Método de recopilación de datos ^{3.2.5.7}		2.2.2.2 Observaciones y /o especificaciones		
Explotación de registros administrativos		Información por parte del departamento de estudios y proyectos de la CEA		
Medios de verificación ^{3.2.5.3}				
Fuente de información:	Información por parte del departamento de estudios y proyectos de la CEA			
2.2.1.1 Unidad del Estado responsable:	Dependencia		Unidad Administrativa	
	COMISION ESTATAL DE AGUA (CEA)		DIRECCION DE PLANEACION	
2.2.1.2 Lugar dónde puede consultarse:	https://cea.nayarit.gob.mx/index.php/transparencia/matriz-indicadores			

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
2018	COMISION ETSTATATL DE AGUA (CEA)

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}
NO APLICA	Información por parte del departamento de estudios y proyectos de la CEA

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	33.33333333	anual	2022	33.33333333	anual
2023	33.33333333	anual	2023	33.33333333	anual
2024	0	anual	2024	0	anual
2025	0	trimestral	2025	0	trimestral

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	COMISION ESTATAL DE AGUA (CEA)	https://cea.nayarit.gob.mx/index.php/transparencia/matriz-indicadores

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}	Comisión Estatal del Agua (CEA)
Clasificación del Pp ^{1.3}	E (Prestación de servicios públicos)
Denominación del Pp ^{1.4}	2.2.3.E060 Infraestructura del agua potable, alcantarillado y saneamiento
Nombre de la Matriz ^{1.5}	AGUA POTABLE E INFRAESTRUCTURA

Alineación con el PED y sus Programas ²

Plan Estatal de Desarrollo (PED) ^{2.1}

Eje de política pública al que contribuye el Pp ^{2.1.1}	Eje rector 3. Desarrollo Regional Sostenible Para El Bienestar.
Objetivo de eje de política pública al que contribuye el Pp ^{2.1.2}	Eje estratégico ER3-8.4 Promover y Garantizar El Acceso Al Agua Potable En Calidad Y Cantidad, Procurando La Preservacion De Los Ecosistemas y Cuencas, Mediante una Administracion Coordinada y Participativa Que Permita AtenderT las Necesidades de los Asentamientos Humanos, El Desarrollo de las Actividades Productivas y la Proteccion del Recurso Hidrico.

Programas del Plan Estatal de Desarrollo ^{2.2}

Tipo de Programa ^{2.2.1}	Sectorial	Programa ^{2.2.2}	40 Programa Medio Ambiente Sostenible
Objetivo del Programa ^{2.2.3}	INCREMENTAR LA EFICIENCIA EN EL USO DEL AGUA, ESTE PROGRAMA PERMITIRA AUMENTAR LAS REGIONES DEL ESTADO, MEJORANDO LA VIDA UTIL DE LOS SISTEMAS HIDRAULICOS, ASI TAMBIEN APOYANDO AL MEJORAMIENTO DE EFICIENCIA DE LOS ORGANISMOS OPERADORES.		

Objetivo estratégico de la Dependencia o Entidad ^{2.3}

Intervenir en la planeacion y presupuestacion del sector hidraulico estatal, ejecutar las políticas del Gobierno del Estado en la Coordinacion del "Sistema de Agua Potable y alcantarillado del Estado" Efectuar, Previo acuerdo con el Ayuntamiento municipal , con caracter transitorio los servicios de agua potable y alcantarillado, incluyendo saneamiento en aquellos municipios en donde no existan organismos operadores que los presten o el municipio no tenga todavia la capacidad para hacerse cargo de ello realizando en este caso funciones de autoridad administrativas , mediante el ejercicio de las atribuciones que les confiere la ley.

Matriz de Indicadores para Resultados ³

Resumen Narrativo ^{3.1}

Objetivo al que corresponde el indicador ^{3.1.1}	Fuente de abastecimientos construidos, rehabilitados y ampliados	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}	ACT- 1	Nombre del indicador ^{3.2.1.2}	Porcentaje de proyectos de fuentes de abastecimiento realizados con respecto a los requeridos	
Dimensión del indicador ^{3.2.1.3}	Economía	Tipo de indicador para resultados ^{3.2.1.4}	Estratégico	
Definición del indicador ^{3.2.1.5}		Método de cálculo ^{3.2.1.7}		
Es la cantidad de proyectos de fuentes de abastecimiento que son elaborados para la construcción, rehabilitación o ampliación		(Total de proyectos de fuentes de abastecimiento por construcción, rehabilitación y ampliación elaborados/ Total de proyectos de fuentes de abastecimiento construcción, rehabilitación y ampliación requeridos) *100		
Unidad de medida ^{3.2.1.8}	Tipo valor de la meta ^{3.2.1.6}			
PORCENTAJE		Relativa		
Desagregación geográfica ^{3.2.1.9}		Frecuencia de medición ^{3.2.1.10}		
Estatal		Anual		
2.1.7 Oportunidad:		2.1.8 Cobertura temporal:		
1 trimestre después de concluido el periodo que se informa		Serie continua		
2.1.10 Periodo de referencia:		2.1.11 Observaciones o precisiones técnicas:		
CIERRE DE EJERCICIO FISCAL		Información por parte del departamento de estudios y proyectos , Dpto de Obra. de la CEA		

Transversalidad ^{3.2.1.11}					
Enfoque de transversalidad ^{3.2.1.11.1}			Enfoque de género		
Hombres ^{3.2.1.11.2}	612560	Mujeres ^{3.2.1.11.3}	622440	Total ^{3.2.1.11.4}	1235000
Serie de Información Disponible ^{3.2.1.12}					
Información disponible ^{3.2.1.12.1}					
Información por parte del departamento de estudios y proyectos , Dpto de Obra. de la CEA					
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	CON LAS SOLICITUDES DE LLEGAN A LA COMISION ESTATAL DE AGUA			
Aporte marginal ^{3.2.2.1.2}	No cumple	NO APLICA			
Claridad ^{3.2.2.1.3}	Cumple	CON LAS SOLICITUDES DE LLEGAN A LA COMISION ESTATAL DE AGUA			
Comparabilidad ^{3.2.2.1.4}	No cumple	NO APLICA			
Economía ^{3.2.2.1.5}	Cumple parcialmente	SON RECURSOS FEDERALES PARA EL PROGRAMA			
Factibilidad ^{3.2.2.1.6}	Cumple parcialmente	INFORMACION SE ENCUENTRA EN LA COMISION ESTATAL DE AGUA			
Independencia ^{3.2.2.1.7}	Cumple parcialmente	CON LAS SOLICITUDES DE LLEGAN A LA COMISION ESTATAL DE AGUA			
Monitoreable ^{3.2.2.1.8}	Cumple	CON LAS SOLICITUDES DE LLEGAN A LA COMISION ESTATAL DE AGUA			
Oportunidad ^{3.2.2.1.9}	Cumple	CON LAS SOLICITUDES DE LLEGAN A LA COMISION ESTATAL DE AGUA			
Relevancia ^{3.2.2.1.10}	Cumple	CON LAS SOLICITUDES DE LLEGAN A LA COMISION ESTATAL DE AGUA			
Sintético ^{3.2.2.1.11}	Cumple parcialmente	CON LAS SOLICITUDES DE LLEGAN A LA COMISION ESTATAL DE AGUA			
Soportados metodológicamente ^{3.2.2.1.12}	Cumple parcialmente	CON LAS SOLICITUDES DE LLEGAN A LA COMISION ESTATAL DE AGUA			
Validez ^{3.2.2.1.13}	Cumple	CON LAS SOLICITUDES DE LLEGAN A LA COMISION ESTATAL DE AGUA			
Contacto indicador ^{3.2.3}					
Nombre ^{3.2.3.1}	DAVID ARTURO	Apellido paterno ^{3.2.3.2}	RAMIREZ	Apellido materno ^{3.2.3.3}	RANGEL
Area ^{3.2.3.4}	DEPARTAMENTO DE PLANEACION				
Puesto ^{3.2.3.5}	TITULAR DE DIRECCION DE PLANEACION				
Correo electrónico ^{3.2.3.6}	planeacion.cea@nayarit.gob.mx				
Teléfono ^{3.2.3.7}					
Lada ^{3.2.3.7.1}	311	Teléfono ^{3.2.3.7.2}	2135218	Extensión ^{3.2.3.7.3}	102
Determinación de metas ^{3.2.4}					
Viabilidad de la meta ^{3.2.4.1}					
Meta acumulable ^{3.2.4.1.1}	Si	Comportamiento del indicador ^{3.2.4.1.2}	Descendente	Factibilidad de la meta ^{3.2.4.1.3}	Alta
Justificación de la factibilidad ^{3.2.4.1.4}					
SE TIENE QUE REALIZAR LAS CAPACITACIONES DE LOS MUNICIPIOS DEPENDIENDO DE LAS SOLICITUDES LLEGADAS A LA DEPENDENCIA.					
Línea base ^{3.2.4.2}					
Año ^{3.2.4.2.1}	Valor ^{3.2.4.2.2}			Periodo al que corresponde el valor ^{3.2.4.2.3}	
	Valor del Indicador (relativo) ^{3.2.4.2.2.1}	Numerador (absoluto) ^{3.2.4.2.2.2}	Denominador (universo de cobertura) ^{3.2.4.2.2.3}		
2021	100	50	50	2021	
Justificación línea base ^{3.2.4.2.4}					
2022					

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}		80	Umbral amarillo - rojo ^{3.2.4.3.3} 65	
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	2027
Metas intermedias ^{3.2.4.5}				
Año ^{3.2.4.5.1}	Valor ^{3.2.4.5.2}			Periodo al que corresponde el valor ^{3.2.4.5.3}
	Valor del Indicador ^{3.2.4.5.2.1} (relativo)	Numerador ^{3.2.4.5.2.2} (absoluto)	Denominador ^{3.2.4.5.2.3} (universo de cobertura)	
2021 ^{3.2.4.5.1.5}	100	50	50	2021
2022 ^{3.2.4.5.1.6}	0	0	50	2022
2023 ^{3.2.4.5.1.7}	0	0	50	2023
2024 ^{3.2.4.5.1.1}	0	0	50	2024
2025 ^{3.2.4.5.1.9}	0	0	50	2025
Metas del ciclo presupuestario ^{3.2.4.6}				
Periodo ^{3.2.4.6.1} (según la frecuencia de medición)	Valor ^{3.2.4.6.2}			Periodo al que corresponde el valor ^{3.2.4.6.3}
	Valor del Indicador ^{3.2.4.6.2.1} (relativo)	Numerador ^{3.2.4.6.2.2} (absoluto)	Denominador ^{3.2.4.6.2.3} (universo de cobertura)	
Periodo 1 (Ejemplo frecuencia trimestral)	0	0	50	2022
Periodo 2	0	0	50	2023
Periodo 3	0	0	0	2024
Periodo 4	0	0	50	2025
Características de las variables ^{3.2.5} (Se debe llenar este conjunto tanta veces como número de variables existan)				
Nombre ^{3.2.5.1}		Descripción de la variable ^{3.2.5.2}		
Porcentaje de proyectos de fuentes de abastecimiento realizados con respecto a los requeridos		Es la cantidad de proyectos de fuentes de abastecimiento que son elaborados para la construcción, rehabilitación o ampliación		
Unidad de medida ^{3.2.5.4}		Frecuencia ^{3.2.5.6}		
PORCENTAJE		Anual		
Fecha de disponibilidad de la información ^{3.2.5.8}		Desagregación geográfica ^{3.2.5.5}		
2019		Estatal		
Método de recopilación de datos ^{3.2.5.7}		2.2.2.2 Observaciones y /o especificaciones		
Explotación de registros administrativos		Información por parte del departamento de estudios y proyectos , Dpto de Obra. de la CEA		

Medios de verificación ^{3.2.5.3}					
Fuente de información:	Información por parte del departamento de estudios y proyectos , Dpto de Obra. de la CEA				
2.2.1.1 Unidad del Estado responsable:	Dependencia		Unidad Administrativa		
	COMISION ESTATAL DE AGUA (CEA)		DIRECCION DE PLANEACION		
2.2.1.2 Lugar dónde puede consultarse:	https://cea.nayarit.gob.mx/index.php/transparencia/matriz-indicadores				
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		
2018			COMISION ESTATAL DE AGUA (CEA)		
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}		
NO APLICA			Información por parte del departamento de estudios y proyectos , Dpto de Obra. de la CEA		
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	0	ANUAL	2022	0	ANUAL
2023	0	ANUAL	2023	0	ANUAL
2024	0	ANUAL	2024	0	ANUAL
2025	0	TRIMESTRAL	2025	0	TRIMESTRAL
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		COMISION ESTATAL DE AGUA (CEA)		https://cea.nayarit.gob.mx/index.php/transparencia/matriz-indicadores	

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}	Comisión Estatal del Agua (CEA)		
Clasificación del Pp ^{1.3}	E (Prestación de servicios públicos)		
Denominación del Pp ^{1.4}	2.2.3.E060 Infraestructura del agua potable, alcantarillado y saneamiento		
Nombre de la Matriz ^{1.5}	AGUA POTABLE E INFRAESTRUCTURA		
Alineación con el PED y sus Programas ²			
Plan Estatal de Desarrollo (PED) ^{2.1}			
Eje de política pública al que contribuye el Pp ^{2.1.1}	Eje rector 3. Desarrollo Regional Sostenible Para El Bienestar.		
Objetivo de eje de política pública al que contribuye el Pp ^{2.1.2}	Eje estratégico ER3-8.4 Promover y Garantizar El Acceso Al Agua Potable En Calidad Y Cantidad, Procurando La Preservacion De Los Ecosistemas y Cuencas, Mediante una Administracion Coordinada y Participativa Que Permita AtenderT las Necesidades de los Asentamientos Humanos, El Desarrollo de las Actividades Productivas y la Proteccion del Recurso Hidrico.		
Programas del Plan Estatal de Desarrollo ^{2.2}			
Tipo de Programa ^{2.2.1}	Sectorial	Programa ^{2.2.2}	40 Programa Medio Ambiente Sostenible
Objetivo del Programa ^{2.2.3}	INCREMENTAR LA EFICIENCIA EN EL USO DEL AGUA, ESTE PROGRAMA PERMITIRA AUMENTAR LAS REGIONES DEL ESTADO, MEJORANDO LA VIDA UTIL DE LOS SISTEMAS HIDRAULICOS, ASI TAMBIEN APOYANDO AL MEJORAMIENTO DE EFICIENCIA DE LOS ORGANISMOS OPERADORES.		
Objetivo estratégico de la Dependencia o Entidad ^{2.3}			
Intervenir en la planeacion y presupuestacion del sector hidraulico estatal, ejecutar las politicas del Gobierno del Estado en la Coordinacion del "Sistema de Agua Potable y alcantarillado del Estado" Efectuar, Previo acuerdo con el Ayuntamiento municipal , con caracter transitorio los servicios de agua potable y alcantarillado, incluyendo saneamiento en aquellos municipios en donde no existan organismos operadores que los presten o el municipio no tenga todavia la capacidad para hacerse cargo de ello realizando en este caso funciones de autoridad administrativas , mediante el ejercicio de las atribuciones que les confiere la ley.			
Matriz de Indicadores para Resultados ³			
Resumen Narrativo ^{3.1}			
Objetivo al que corresponde el indicador ^{3.1.1}	Sistemas de agua potable,construidos, rehabilitados y ampliados	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}	ACT-2	Nombre del indicador ^{3.2.1.2}	Porcentaje de proyectos de agua potable realizados con respecto a los requeridos
Dimensión del indicador ^{3.2.1.3}	Economía	Tipo de indicador para resultados ^{3.2.1.4}	Estratégico
Definición del indicador ^{3.2.1.5}	Método de cálculo ^{3.2.1.7}		
Es la cantidad de proyectos de agua potable que son elaborados para la construcción, rehabilitación o ampliación.	Total de proyectos de agua potable por construcción, rehabilitación y ampliación elaborados/ Total de proyectos de agua potable construcción, rehabilitación y ampliación requeridos) *100		
Unidad de medida ^{3.2.1.8}	Tipo valor de la meta ^{3.2.1.6}		
PORCENTAJE		Relativa	
Desagregación geográfica ^{3.2.1.9}	Frecuencia de medición 3.2.1.10		
Estatal		Anual	
2.1.7 Oportunidad:		2.1.8 Cobertura temporal:	
1 trimestre después de concluido el periodo que se informa		Serie continua	
2.1.10 Periodo de referencia:		2.1.11 Observaciones o precisiones técnicas:	
CIERRE DE EJERCICIO FISCAL		Información por parte del departamento de estudios y proyectos , Dpto de Obra. de la CEA	

Transversalidad ^{3.2.1.11}					
Enfoque de transversalidad ^{3.2.1.11.1}			Enfoque de género		
Hombres ^{3.2.1.11.2}	612560	Mujeres ^{3.2.1.11.3}	622440	Total ^{3.2.1.11.4}	1235000
Serie de Información Disponible ^{3.2.1.12}					
Información disponible ^{3.2.1.12.1}					
Información por parte del departamento de estudios y proyectos , Dpto de Obra. de la CEA					
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	ESTO SE ENCUENTRA EN EL ARCHIVO INTERNO DEL CEA (DPTO. DE CONSOLIDACION Y APOYO A ORGANISMOS OPERADORES)			
Aporte marginal ^{3.2.2.1.2}	No cumple	SOLICITUDES QUE NOS HACEN LLEGAR LOS MUNICIPIOS A LA DEPENDENCIA			
Claridad ^{3.2.2.1.3}	Cumple	SOLICITUDES QUE NOS HACEN LLEGAR LOS MUNICIPIOS A LA DEPENDENCIA			
Comparabilidad ^{3.2.2.1.4}	No cumple	NO APLICA			
Economía ^{3.2.2.1.5}	Cumple parcialmente	MONTOS FEDERALES DISTINTOS A LOS PROGRAMAS Y LINEAMIENTOS			
Factibilidad ^{3.2.2.1.6}	Cumple parcialmente	ESTO SE ENCUENTRA EN EL ARCHIVO INTERNO DEL CEA (DPTO. DE CONSOLIDACION Y APOYO A ORGANISMOS OPERADORES)			
Independencia ^{3.2.2.1.7}	Cumple	SOLICITUDES QUE NOS HACEN LLEGAR LOS MUNICIPIOS A LA DEPENDENCIA			
Monitoreable ^{3.2.2.1.8}	Cumple	ESTO SE ENCUENTRA EN EL ARCHIVO INTERNO DEL CEA (DPTO. DE CONSOLIDACION Y APOYO A ORGANISMOS OPERADORES)			
Oportunidad ^{3.2.2.1.9}	Cumple	ESTO SE ENCUENTRA EN EL ARCHIVO INTERNO DEL CEA (DPTO. DE CONSOLIDACION Y APOYO A ORGANISMOS OPERADORES)			
Relevancia ^{3.2.2.1.10}	Cumple	SOLICITUDES QUE NOS HACEN LLEGAR LOS MUNICIPIOS A LA DEPENDENCIA			
Sintético ^{3.2.2.1.11}	Cumple	SOLICITUDES QUE NOS HACEN LLEGAR LOS MUNICIPIOS A LA DEPENDENCIA			
Soportados metodológicamente ^{3.2.2.1.12}	Cumple	SOLICITUDES QUE NOS HACEN LLEGAR LOS MUNICIPIOS A LA DEPENDENCIA			
Validez ^{3.2.2.1.13}	Cumple	SOLICITUDES QUE NOS HACEN LLEGAR LOS MUNICIPIOS A LA DEPENDENCIA			
Contacto indicador ^{3.2.3}					
Nombre ^{3.2.3.1}	DAVID ARTURO	Apellido paterno ^{3.2.3.2}	RAMIREZ	Apellido materno ^{3.2.3.3}	RANGEL
Area ^{3.2.3.4}	DEPARTAMENTO DE PLANEACION				
Puesto ^{3.2.3.5}	TITULAR DE DIRECCION DE PLANEACION				
Correo electrónico ^{3.2.3.6}	planeacion.cea@nayarit.gob.mx				
Teléfono ^{3.2.3.7}					
Lada ^{3.2.3.7.1}	311	Teléfono ^{3.2.3.7.2}	2135218	Extensión ^{3.2.3.7.3}	102
Determinación de metas ^{3.2.4}					
Viabilidad de la meta ^{3.2.4.1}					
Meta acumulable ^{3.2.4.1.1}	Si	Comportamiento del indicador ^{3.2.4.1.2}	Descendente	Factibilidad de la meta ^{3.2.4.1.3}	Alta
Justificación de la factibilidad ^{3.2.4.1.4}					
ESTE INDICADOR SE PUEDE MEJORAR LA CONCIENCIA DE LOS USUARIOS Y DISMINUIR EL DESPERDICIO DEL AGUA					
Línea base ^{3.2.4.2}					
Año ^{3.2.4.2.1}	Valor ^{3.2.4.2.2}			Periodo al que corresponde el valor ^{3.2.4.2.3}	
	Valor del Indicador (relativo) ^{3.2.4.2.2.1}	Numerador (absoluto) ^{3.2.4.2.2.2}	Denominador (universo de cobertura) ^{3.2.4.2.2.3}		
2021	100	50	50	2021	
Justificación línea base ^{3.2.4.2.4}					
2020					

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}		80	Umbral amarillo - rojo ^{3.2.4.3.3} 65	
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	2027
Metas intermedias ^{3.2.4.5}				
Año ^{3.2.4.5.1}	Valor ^{3.2.4.5.2}			Periodo al que corresponde el valor ^{3.2.4.5.3}
	Valor del Indicador ^{3.2.4.5.2.1} (relativo)	Numerador ^{3.2.4.5.2.2} (absoluto)	Denominador ^{3.2.4.5.2.3} (universo de cobertura)	
2021 ^{3.2.4.5.1.5}	100	50	50	2021
2022 ^{3.2.4.5.1.6}	0	0	50	2022
2023 ^{3.2.4.5.1.7}	0	0	50	2023
2024 ^{3.2.4.5.1.8}	0	0	50	2024
2025 ^{3.2.4.5.1.9}	0	0	50	2025
Metas del ciclo presupuestario ^{3.2.4.6}				
Periodo ^{3.2.4.6.1} (según la frecuencia de medición)	Valor ^{3.2.4.6.2}			Periodo al que corresponde el valor ^{3.2.4.6.3}
	Valor del Indicador ^{3.2.4.6.2.1} (relativo)	Numerador ^{3.2.4.6.2.2} (absoluto)	Denominador ^{3.2.4.6.2.3} (universo de cobertura)	
Periodo 1 (Ejemplo frecuencia trimestral)	0	0	50	2022
Periodo 2	0	0	50	2023
Periodo 3	0	0	50	2024
Periodo 4	0	0	50	2025
Características de las variables ^{3.2.5} (Se debe llenar este conjunto tanta veces como número de variables existan)				
Nombre ^{3.2.5.1}		Descripción de la variable ^{3.2.5.2}		
Porcentaje de proyectos de agua potable realizados con respecto a los requeridos		Es la cantidad de proyectos de agua potable que son elaborados para la construcción, rehabilitación o ampliación.		
Unidad de medida ^{3.2.5.4}		Frecuencia ^{3.2.5.6}		
PORCENTAJE		Anual		
Fecha de disponibilidad de la información ^{3.2.5.8}		Desagregación geográfica ^{3.2.5.5}		
2019		Estatal		
Método de recopilación de datos ^{3.2.5.7}		2.2.2.2 Observaciones y /o especificaciones		
Explotación de registros administrativos		Información por parte del departamento de estudios y proyectos , Dpto de Obra. de la CEA		
Medios de verificación ^{3.2.5.3}				
Fuente de información:		Información por parte del departamento de estudios y proyectos , Dpto de Obra. de la CEA		
2.2.1.1 Unidad del Estado responsable:	Dependencia		Unidad Administrativa	
	COMISION ESTATAL DE AGUA (CEA)		DIRECCION DE PLANEACION	
2.2.1.2 Lugar dónde puede consultarse:		https://cea.nayarit.gob.mx/index.php/transparencia/matriz-indicadores		

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
2018	COMISION ESTATAL DE AGUA (CEA)

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}
NO APLICA	INFORMACION SE ENCUENTRA EN EL ARCHIVO INTERNO DEL CEA (INFRAESTRUCTURA)

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	0	anual	2022	0	anual
2023	0	anual	2023	0	anual
2024	0	anual	2024	0	anual
2025	0	TRIMESTRAL	2025	0	TRIMESTRAL

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	COMISION ESTATAL DE AGUA (CEA)	https://cea.nayarit.gob.mx/index.php/transparencia/matriz-indicadores

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}	Comisión Estatal del Agua (CEA)
Clasificación del Pp ^{1.3}	E (Prestación de servicios públicos)
Denominación del Pp ^{1.4}	2.2.3.E060 Infraestructura del agua potable, alcantarillado y saneamiento
Nombre de la Matriz ^{1.5}	AGUA POTABLE E INFRAESTRUCTURA

Alineación con el PED y sus Programas ²

Plan Estatal de Desarrollo (PED) ^{2.1}

Eje de política pública al que contribuye el Pp ^{2.1.1}	Eje rector 3. Desarrollo Regional Sostenible Para El Bienestar.
Objetivo de eje de política pública al que contribuye el Pp ^{2.1.2}	Eje estratégico ER3-8.4 Promover y Garantizar El Acceso Al Agua Potable En Calidad Y Cantidad, Procurando La Preservacion De Los Ecosistemas y Cuencas, Mediante una Administracion Coordinada y Participativa Que Permita AtenderT las Necesidades de los Asentamientos Humanos, El Desarrollo de las Actividades Productivas y la Proteccion del Recurso Hidrico.

Programas del Plan Estatal de Desarrollo ^{2.2}

Tipo de Programa ^{2.2.1}	Sectorial	Programa ^{2.2.2}	40 Programa Medio Ambiente Sostenible
Objetivo del Programa ^{2.2.3}	INCREMENTAR LA EFICIENCIA EN EL USO DEL AGUA, ESTE PROGRAMA PERMITIRA AUMENTAR LAS REGIONES DEL ESTADO, MEJORANDO LA VIDA UTIL DE LOS SISTEMAS HIDRAULICOS, ASI TAMBIEN APOYANDO AL MEJORAMIENTO DE EFICIENCIA DE LOS ORGANISMOS OPERADORES.		

Objetivo estratégico de la Dependencia o Entidad ^{2.3}

Intervenir en la planeacion y presupuestacion del sector hidraulico estatal, ejecutar las politicas del Gobierno del Estado en la Coordinacion del "Sistema de Agua Potable y alcantarillado del Estado" Efectuar, Previo acuerdo con el Ayuntamiento municipal , con caracter transitorio los servicios de agua potable y alcantarillado, incluyendo saneamiento en aquellos municipios en donde no existan organismos operadores que los presten o el municipio no tenga todavia la capacidad para hacerse cargo de ello realizando en este caso funciones de autoridad administrativas , mediante el ejercicio de las atribuciones que les confiere la ley.

Matriz de Indicadores para Resultados ³

Resumen Narrativo ^{3.1}

Objetivo al que corresponde el indicador ^{3.1.1}	SISTEMA DE ALCANTARILLADO CONSTRUIDOS, REHABILITADOS Y AMPLIADOS	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}	ACT-3	Nombre del indicador ^{3.2.1.2}	PORCENTAJE DE PROYECTOS DE ALCANTARILLADO REALIZADOS CON RESPECTO A LO REQUERIDO.	
Dimensión del indicador ^{3.2.1.3}	Economía	Tipo de indicador para resultados ^{3.2.1.4}	Estratégico	
Definición del indicador ^{3.2.1.5}	Método de cálculo ^{3.2.1.7}			
LA CANTIDAD DE PROYECTOS DE ALCANTARILLADO QUE SON ELABORADOS PARA LA CONSTRUCCION, REHABILITACION O AMPLIACION.		(TOTAL DE PROYECTOS DE ALCANTARILLADO POR CONSTRUCCION, REHABILITACION Y AMPLIACION ELABORADOS/TOTAL DE PROYECTOS DE ALCANTARILLADO POR CONSTRUCCION, REHABILITACION Y AMPLIACION REQUERIDOS)*100		
Unidad de medida ^{3.2.1.8}	Tipo valor de la meta ^{3.2.1.6}			
PORCENTAJE		Relativa		
Desagregación geográfica ^{3.2.1.9}	Frecuencia de medición ^{3.2.1.10}			
Estatal		Anual		
2.1.7 Oportunidad:		2.1.8 Cobertura temporal:		
1 mes después de concluido el periodo que se informa		Serie continua		
2.1.10 Periodo de referencia:		2.1.11 Observaciones o precisiones técnicas:		
CIERRE DE EJERCICIO FISCAL		INFORMACION EN EL ARCHIVO INTERNO DEL CEA INFRAESTRUCTURA		

Transversalidad ^{3.2.1.11}					
Enfoque de transversalidad ^{3.2.1.11.1}		Enfoque de género			
Hombres ^{3.2.1.11.2}	612560	Mujeres ^{3.2.1.11.3}	622440	Total ^{3.2.1.11.4}	1235000
Serie de Información Disponible ^{3.2.1.12}					
Información disponible ^{3.2.1.12.1}					
INFORMACION EN EL ARCHIVO INTERNO DEL CEA INFRAESTRUCTURA					
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	ESTO SE ENCUENTRA EN EL ARCHIVO INTERNO DEL CEA (DPTO. DE CONSOLIDADCIÓN Y APOYO A ORGANISMOS OPERADORES)			
Aporte marginal ^{3.2.2.1.2}	No cumple	SOLICITUDES QUE NOS HACEN LLEGAR LOS MUNICIPIOS A LA DEPENDENCIA			
Claridad ^{3.2.2.1.3}	Cumple	SOLICITUDES QUE NOS HACEN LLEGAR LOS MUNICIPIOS A LA DEPENDENCIA			
Comparabilidad ^{3.2.2.1.4}	No cumple	NO APLICA			
Economía ^{3.2.2.1.5}	Cumple parcialmente	MONTOS FEDERALES DISTINTOS A LOS PROGRAMAS Y LINEAMIENTOS			
Factibilidad ^{3.2.2.1.6}	Cumple parcialmente	SOLICITUDES QUE NOS HACEN LLEGAR LOS MUNICIPIOS A LA DEPENDENCIA			
Independencia ^{3.2.2.1.7}	Cumple	SOLICITUDES QUE NOS HACEN LLEGAR LOS MUNICIPIOS A LA DEPENDENCIA			
Monitoreable ^{3.2.2.1.8}	Cumple	ESTO SE ENCUENTRA EN EL ARCHIVO INTERNO DEL CEA (DPTO. DE CONSOLIDADCIÓN Y APOYO A ORGANISMOS OPERADORES)			
Oportunidad ^{3.2.2.1.9}	Cumple	ESTO SE ENCUENTRA EN EL ARCHIVO INTERNO DEL CEA (DPTO. DE CONSOLIDADCIÓN Y APOYO A ORGANISMOS OPERADORES)			
Relevancia ^{3.2.2.1.10}	Cumple	ESTO SE ENCUENTRA EN EL ARCHIVO INTERNO DEL CEA (DPTO. DE CONSOLIDADCIÓN Y APOYO A ORGANISMOS OPERADORES)			
Sintético ^{3.2.2.1.11}	Cumple	SOLICITUDES QUE NOS HACEN LLEGAR LOS MUNICIPIOS A LA DEPENDENCIA			
Soportados metodológicamente ^{3.2.2.1.12}	Cumple	ESTO SE ENCUENTRA EN EL ARCHIVO INTERNO DEL CEA (DPTO. DE CONSOLIDADCIÓN Y APOYO A ORGANISMOS OPERADORES)			
Validez ^{3.2.2.1.13}	Cumple	SOLICITUDES QUE NOS HACEN LLEGAR LOS MUNICIPIOS A LA DEPENDENCIA			
Contacto indicador ^{3.2.3}					
Nombre ^{3.2.3.1}	DAVID ARTURO	Apellido paterno ^{3.2.3.2}	RAMIREZ	Apellido materno ^{3.2.3.3}	RANGEL
Area ^{3.2.3.4}	DEPARTAMENTO DE PLANEACION				
Puesto ^{3.2.3.5}	TITULAR DE DIRECCION DE PLANEACION				
Correo electrónico ^{3.2.3.6}	planeacion.cea@nayarit.gob.mx				
Teléfono ^{3.2.3.7}					
Lada ^{3.2.3.7.1}	311	Teléfono ^{3.2.3.7.2}	2135218	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}	Descendente	Factibilidad de la meta ^{3.2.4.1.3}	Alta
Justificación de la factibilidad ^{3.2.4.1.4}					
con este apartado se pretende incrementar los sistemas de alcantarillado sanitario en construcción ,rehabilitaciones y ampliaciones para una mejor vida a la población					
Línea base ^{3.2.4.2}					
Año ^{3.2.4.2.1}	Valor ^{3.2.4.2.2}			Periodo al que corresponde el valor ^{3.2.4.2.3}	
	Valor del Indicador (relativo) ^{3.2.4.2.2.1}	Numerador (absoluto) ^{3.2.4.2.2.2}	Denominador (universo de cobertura) ^{3.2.4.2.2.3}		
2021	50	10	10	2021	
Justificación línea base ^{3.2.4.2.4}					
2022					

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} 70	
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	2027
3				
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 ^{3.2.4.5.1.5}	100	10	10	2021
2022 ^{3.2.4.5.1.6}	0	0	10	2022
2023 ^{3.2.4.5.1.7}	0	0	10	2023
2024 ^{3.2.4.5.1.8}	0	0	10	2024
2025 ^{3.2.4.5.1.9}	0	0	10	2025
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	2022
Periodo 2	0	0	10	2023
Periodo 3	0	0	10	2024
Periodo 4	0	0	10	2025
Características de las variables ^{3.2.5} (Se debe llenar este conjunto tanta veces como número de variables existan)				
Nombre ^{3.2.5.1}		Descripción de la variable ^{3.2.5.2}		
PORCENTAJE DE PROYECTOS DE ALCANTARILLADO REALIZADOS CON RESPECTO A LO REQUERIDO.		LA CANTIDAD DE PROYECTOS DE ALCANTARILLADO QUE SON ELABORADOS PARA LA CONSTRUCCION, REHABILITACION O AMPLIACION.		
Unidad de medida ^{3.2.5.4}		Frecuencia ^{3.2.5.6}		
PORCENTAJE		Anual		
Fecha de disponibilidad de la información ^{3.2.5.8}		Desagregación geográfica ^{3.2.5.5}		
2019		Estatal		
Método de recopilación de datos ^{3.2.5.7}		2.2.2.2 Observaciones y /o especificaciones		
Explotación de registros administrativos		INFORMACION EN EL ARCHIVO INTERNO DEL CEA INFRAESTRUCTURA		
Medios de verificación ^{3.2.5.3}				
Fuente de información:		INFORMACION SE ENCUENTRA EN EL ARCHIVO INTERNO DEL CEA (INFRAESTRUCTURA)		
2.2.1.1 Unidad del Estado responsable:	Dependencia		Unidad Administrativa	
	COMISION ESTATAL DE AGUA (CEA)		DIRECCION DE PLANEACION	
2.2.1.2 Lugar dónde puede consultarse:		https://cea.nayarit.gob.mx/index.php/transparencia/matriz-indicadores		

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
2018	COMISION ESTATAL DE AGUA (CEA)

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}
NO APLICA	INFORMACION SE ENCUENTRA EN EL ARCHIVO INTERNO DEL CEA (INFRAESTRUCTURA)

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	anual	2022	100	anual
2023	0	anual	2023	0	anual
2024	0	anual	2024	0	anual
2025	0	TRIMESTRAL	2025	0	TRIMESTRAL

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	COMISION ESTATAL DE AGUA (CEA)	https://cea.nayarit.gob.mx/index.php/transparencia/matriz-indicadores

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}	Comisión Estatal del Agua (CEA)
Clasificación del Pp ^{1.3}	E (Prestación de servicios públicos)
Denominación del Pp ^{1.4}	2.2.3.E060 Infraestructura del agua potable, alcantarillado y saneamiento
Nombre de la Matriz ^{1.5}	AGUA POTABLE E INFRAESTRUCTURA

Alineación con el PED y sus Programas²

Plan Estatal de Desarrollo (PED)^{2.1}

Eje de política pública al que contribuye el Pp ^{2.1.1}	Eje rector 3. Desarrollo Regional Sostenible Para El Bienestar.
Objetivo de eje de política pública al que contribuye el Pp ^{2.1.2}	Eje estratégico ER3-8.4 Promover y Garantizar El Acceso Al Agua Potable En Calidad Y Cantidad, Procurando La Preservacion De Los Ecosistemas y Cuencas, Mediante una Administracion Coordinada y Participativa Que Permita AtenderT las Necesidades de los Asentamientos Humanos, El Desarrollo de las Actividades Productivas y la Proteccion del Recurso Hidrico.

Programas del Plan Estatal de Desarrollo^{2.2}

Tipo de Programa ^{2.2.1}	Sectorial	Programa ^{2.2.2}	40 Programa Medio Ambiente Sostenible
Objetivo del Programa ^{2.2.3}	INCREMENTAR LA EFICIENCIA EN EL USO DEL AGUA, ESTE PROGRAMA PERMITIRA AUMENTAR LAS REGIONES DEL ESTADO, MEJORANDO LA VIDA UTIL DE LOS SISTEMAS HIDRAULICOS, ASI TAMBIEN APOYANDO AL MEJORAMIENTO DE EFICIENCIA DE LOS ORGANISMOS OPERADORES.		

Objetivo estratégico de la Dependencia o Entidad^{2.3}

Intervenir en la planeacion y presupuestacion del sector hidraulico estatal, ejecutar las politicas del Gobierno del Estado en la Coordinacion del "Sistema de Agua Potable y alcantarillado del Estado" Efectuar, Previo acuerdo con el Ayuntamiento municipal , con caracter transitorio los servicios de agua potable y alcantarillado, incluyendo saneamiento en aquellos municipios en donde no existan organismos operadores que los presten o el municipio no tenga todavia la capacidad para hacerse cargo de ello realizando en este caso funciones de autoridad administrativas , mediante el ejercicio de las atribuciones que les confiere la ley.

Matriz de Indicadores para Resultados³

Resumen Narrativo^{3.1}

Objetivo al que corresponde el indicador ^{3.1.1}	Sistemas de saneamiento construídos, rehabilitados y ampliados	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}	ACT-4	Nombre del indicador ^{3.2.1.2}	Porcentaje de proyectos de saneamiento realizados con respecto a los requeridos
Dimensión del indicador ^{3.2.1.3}	Economía	Tipo de indicador para resultados ^{3.2.1.4}	Estratégico
Definición del indicador ^{3.2.1.5}	Método de cálculo ^{3.2.1.7}		
Es la cantidad de proyectos de sistemas de saneamiento que son elaborados para la construcción, rehabilitación o ampliación	Total de proyectos de sistemas de saneamiento por construcción, rehabilitación y ampliación elaborados/Total de proyectos de sistemas de saneamiento construcción, rehabilitación y ampliación requeridos) *100		
Unidad de medida ^{3.2.1.8}	Tipo valor de la meta ^{3.2.1.6}		
PORCENTAJE	Relativa		
Desagregación geográfica ^{3.2.1.9}	Frecuencia de medición 3.2.1.10		
Estatal	Anual		
2.1.7 Oportunidad:	2.1.8 Cobertura temporal:		
1 trimestre después de concluido el periodo que se informa	Serie continua		
2.1.10 Periodo de referencia:	2.1.11 Observaciones o precisiones técnicas:		
CIERRE DE EJERCICIO FISCAL	Información por parte del departamento de estudios y proyectos , Dpto de Obra. de la CEA		

Transversalidad ^{3.2.1.11}					
Enfoque de transversalidad ^{3.2.1.11.1}			Enfoque de género		
Hombres ^{3.2.1.11.2}	612560	Mujeres ^{3.2.1.11.3}	622440	Total ^{3.2.1.11.4}	1235000
Serie de Información Disponible ^{3.2.1.12}					
Información disponible ^{3.2.1.12.1}					
Información por parte del departamento de estudios y proyectos , Dpto de Obra. de la CEA					
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	ESTO SE ENCUENTRA EN EL ARCHIVO INTERNO DE CEA (DPTO. DE PLANEACION)			
Aporte marginal ^{3.2.2.1.2}	No cumple	SOLICITUDES QUE NOS HACEN LLEGAR LOS MUNICIPIOS A LA DEPENDENCIA			
Claridad ^{3.2.2.1.3}	Cumple	SOLICITUDES QUE NOS HACEN LLEGAR LOS MUNICIPIOS A LA DEPENDENCIA			
Comparabilidad ^{3.2.2.1.4}	No cumple	NO APLICA CO OTRO INDICADOR			
Economía ^{3.2.2.1.5}	Cumple parcialmente	MONTOS FEDERALES DISTINTOS A LOS PROGRAMAS Y LINEAMIENTOS			
Factibilidad ^{3.2.2.1.6}	Cumple parcialmente	ESTO SE ENCUENTRA EN EL ARCHIVO INTERNO DE CEA (DPTO. DE PLANEACION)			
Independencia ^{3.2.2.1.7}	Cumple	ESTO SE ENCUENTRA EN EL ARCHIVO INTERNO DE CEA (DPTO. DE PLANEACION)			
Monitoreable ^{3.2.2.1.8}	Cumple	ESTO SE ENCUENTRA EN EL ARCHIVO INTERNO DE CEA (DPTO. DE PLANEACION)			
Oportunidad ^{3.2.2.1.9}	Cumple	ESTO SE ENCUENTRA EN EL ARCHIVO INTERNO DE CEA (DPTO. DE PLANEACION)			
Relevancia ^{3.2.2.1.10}	Cumple	ESTO SE ENCUENTRA EN EL ARCHIVO INTERNO DE CEA (DPTO. DE PLANEACION)			
Sintético ^{3.2.2.1.11}	Cumple	SOLICITUDES QUE NOS HACEN LLEGAR LOS MUNICIPIOS A LA DEPENDENCIA			
Soportados metodológicamente ^{3.2.2.1.12}	Cumple	ESTO SE ENCUENTRA EN EL ARCHIVO INTERNO DE CEA (DPTO. DE PLANEACION)			
Validez ^{3.2.2.1.13}	Cumple	SOLICITUDES QUE NOS HACEN LLEGAR LOS MUNICIPIOS A LA DEPENDENCIA			
Contacto indicador ^{3.2.3}					
Nombre ^{3.2.3.1}	DAVID ARTURO	Apellido paterno ^{3.2.3.2}	RAMIREZ	Apellido materno ^{3.2.3.3}	RANGEL
Area ^{3.2.3.4}	DEPARTAMENTO DE PLANEACION				
Puesto ^{3.2.3.5}	TITULAR DE DIRECCION DE PLANEACION				
Correo electrónico ^{3.2.3.6}	planeacion.cea.nayarit.gob.mx				
Teléfono ^{3.2.3.7}					
Lada ^{3.2.3.7.1}	311	Teléfono ^{3.2.3.7.2}	2135218	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}	Descendente	Factibilidad de la meta ^{3.2.4.1.3}	Alta
Justificación de la factibilidad ^{3.2.4.1.4}					
SE MONITOREA LOS RECURSOS QUE SON ASIGNADOS PARA CADA UNO DE LOS MUNICIPIOS Y RESPETAR LOS LINEAMIENTO PARA APLICARLO EN OBRA.					
Línea base ^{3.2.4.2}					
Año ^{3.2.4.2.1}	Valor ^{3.2.4.2.2}			Periodo al que corresponde el valor ^{3.2.4.2.3}	
	Valor del Indicador (relativo) ^{3.2.4.2.2.1}	Numerador (absoluto) ^{3.2.4.2.2.2}	Denominador (universo de cobertura) ^{3.2.4.2.2.3}		
2021	50	10	10	2021	
Justificación línea base ^{3.2.4.2.4}					
2022					

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		80	Umbral amarillo - rojo 3.2.4.3.3	
			65	
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	2027
Metas intermedias 3.2.4.5				
Año 3.2.4.5.1	Valor 3.2.4.5.2			Periodo al que corresponde el valor 3.2.4.5.3
	Valor del Indicador 3.2.4.5.2.1 (relativo)	Numerador 3.2.4.5.2.2 (absoluto)	Denominador 3.2.4.5.2.3 (universo de cobertura)	
2021 3.2.4.5.1.5	100	10.00	10.00	2021
2022 3.2.4.5.1.6	10	1	10.00	2022
2023 3.2.4.5.1.7	10	1.00	10.00	2023
2024 3.2.4.5.1.8	10	1.00	10.00	2024
2025 3.2.4.5.1.9	0	0.00	10.00	2025
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)	10	1	10.00	2022
Periodo 2	10	1.00	10.00	2023
Periodo 3	10	1.00	10.00	2024
Periodo 4	0	0.00	10.00	2025
Características de las variables 3.2.5 (Se debe llenar este conjunto tanta veces como número de variables existan)				
Nombre 3.2.5.1		Descripción de la variable 3.2.5.2		
Porcentaje de proyectos de saneamiento realizados con respecto a los requeridos		Es la cantidad de proyectos de sistemas de saneamiento que son elaborados para la construcción, rehabilitación o ampliación		
Unidad de medida 3.2.5.4		Frecuencia 3.2.5.6		
PORCENTAJE		Anual		
Fecha de disponibilidad de la información 3.2.5.8		Desagregación geográfica 3.2.5.5		
2019		Estatal		
Método de recopilación de datos 3.2.5.7		2.2.2.2 Observaciones y /o especificaciones		
Explotación de registros administrativos		Información por parte del departamento de estudios y proyectos , Dpto de Obra. de la CEA		
Medios de verificación 3.2.5.3				
Fuente de información:	Información por parte del departamento de estudios y proyectos , Dpto de Obra. de la CEA			
2.2.1.1 Unidad del Estado responsable:	Dependencia		Unidad Administrativa	
	COMISION ESTATAL DE AGUA (CEA)		DIRECCION DE PLANEACION	
2.2.1.2 Lugar dónde puede consultarse:	https://cea.navarit.gob.mx/index.php/transparencia/matriz-indicadores			

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
2018	COMISION ESTATAL DE AGUA (CEA)

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}
NO APLICA	Información por parte del departamento de estudios y proyectos , Dpto de Obra. de la CEA

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	10	anual	2022	10	anual
2023	10	anual	2023	10	anual
2024	10	anual	2024	10	anual
2025	0	TRIMESTRAL	2025	0	TRIMESTRAL

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	COMISION ESTATAL DE AGUA (CEA)	https://cea.nayarit.gob.mx/index.php/transparencia/matriz-indicadores

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}	Comisión Estatal del Agua (CEA)
Clasificación del Pp ^{1.3}	E (Prestación de servicios públicos)
Denominación del Pp ^{1.4}	2.2.3.E060 Infraestructura del agua potable, alcantarillado y saneamiento
Nombre de la Matriz ^{1.5}	AGUA POTABLE E INFRAESTRUCTURA

Alineación con el PED y sus Programas ²

Plan Estatal de Desarrollo (PED) ^{2.1}

Eje de política pública al que contribuye el Pp ^{2.1.1}	Eje rector 3. Desarrollo Regional Sostenible Para El Bienestar.
Objetivo de eje de política pública al que contribuye el Pp ^{2.1.2}	Eje estratégico ER3-8.4 Promover y Garantizar El Acceso Al Agua Potable En Calidad Y Cantidad, Procurando La Preservacion De Los Ecosistemas y Cuencas, Mediante una Administracion Coordinada y Participativa Que Permita AtenderT las Necesidades de los Asentamientos Humanos, El Desarrollo de las Actividades Productivas y la Proteccion del Recurso Hidrico.

Programas del Plan Estatal de Desarrollo ^{2.2}

Tipo de Programa ^{2.2.1}	Sectorial	Programa ^{2.2.2}	40 Programa Medio Ambiente Sostenible
Objetivo del Programa ^{2.2.3}	INCREMENTAR LA EFICIENCIA EN EL USO DEL AGUA, ESTE PROGRAMA PERMITIRA AUMENTAR LAS REGIONES DEL ESTADO, MEJORANDO LA VIDA UTIL DE LOS SISTEMAS HIDRAULICOS, ASI TAMBIEN APOYANDO AL MEJORAMIENTO DE EFICIENCIA DE LOS ORGANISMOS OPERADORES.		

Objetivo estratégico de la Dependencia o Entidad ^{2.3}

Intervenir en la planeacion y presupuestacion del sector hidraulico estatal, ejecutar las políticas del Gobierno del Estado en la Coordinacion del "Sistema de Agua Potable y alcantarillado del Estado" Efectuar, Previo acuerdo con el Ayuntamiento municipal , con caracter transitorio los servicios de agua potable y alcantarillado, incluyendo saneamiento en aquellos municipios en donde no existan organismos operadores que los presten o el municipio no tenga todavia la capacidad para hacerse cargo de ello realizando en este caso funciones de autoridad administrativas , mediante el ejercicio de las atribuciones que les confiere la ley.

Matriz de Indicadores para Resultados ³

Resumen Narrativo ^{3.1}

Objetivo al que corresponde el indicador ^{3.1.1}	EVALUACION DE PETICIONES DE LOS SERVICIOS BASICOS DE AGUA POTABLE, ALCANTARILLADO Y SANEAMIENTO	Marque el nivel del objetivo en la Matriz de Marco Lógico ^{3.1.2}	Fin
			Propósito
			Componente
			Actividad Transversal

Indicador ^{3.2}

Datos de identificación del indicador ^{3.2.1}

Orden ^{3.2.1.1}	AT-1	Nombre del indicador ^{3.2.1.2}	PORCENTAJE DE PETICIONES ATENDIDAS DE LOS SERVICIOS BASICOS DE AGUA POTABLE, ALCANTARILLADO Y SANEAMIENTO RESPECTO A LA META PROGRAMADA	
Dimensión del indicador ^{3.2.1.3}	Economía		Tipo de indicador para resultados ^{3.2.1.4}	Estratégico
Definición del indicador ^{3.2.1.5}			Método de cálculo ^{3.2.1.7}	
ES LA CANTIDAD DE PETICIONES Y/O SOLICITUDES REALIZADAS DE LOS SERVICIOS DE AGUA POTABLE, ALCANTARILLADO Y SANEAMIENTO.			(TOTAL DE PETICIONES ATENDIDAS/TOTAL DE PETICIONES PROGRAMADAS)*100	
Unidad de medida ^{3.2.1.8}	Tipo valor de la meta ^{3.2.1.6}			
PORCENTAJE			Relativa	
Desagregación geográfica ^{3.2.1.9}			Frecuencia de medición ^{3.2.1.10}	
Estatal			Anual	
2.1.7 Oportunidad:			2.1.8 Cobertura temporal:	
1 trimestre después de concluido el periodo que se informa			Serie continua	
2.1.10 Periodo de referencia:			2.1.11 Observaciones o precisiones técnicas:	

CIERRE DE EJERCICIO FISCAL		archivo interno de la CEA, area de planeación, Departamento de Estudios y Proyectos CEA			
Transversalidad ^{3.2.1.11}					
Enfoque de transversalidad ^{3.2.1.11.1}		Enfoque de género			
Hombres ^{3.2.1.11.2}	612560	Mujeres ^{3.2.1.11.3}	622440	Total ^{3.2.1.11.4}	1235000
Serie de Información Disponible ^{3.2.1.12}					
Información disponible ^{3.2.1.12.1}					
archivo interno de la CEA, area de planeación, Departamento de Estudios y Proyectos CEA					
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	ESTO SE ENCUENTRA EN EL ARCHIVO INTERNO DEL CEA INFRAESTRUCTURA (DPTO. DE OBRA)			
Aporte marginal ^{3.2.2.1.2}	No cumple	SOLICITUDES QUE NOS HACEN LLEGAR LOS MUNICIPIOS A LA DEPENDENCIA			
Claridad ^{3.2.2.1.3}	Cumple	SOLICITUDES QUE NOS HACEN LLEGAR LOS MUNICIPIOS A LA DEPENDENCIA			
Comparabilidad ^{3.2.2.1.4}	No cumple	ESTA CARACTERISTICA NO SE APLICA			
Economía ^{3.2.2.1.5}	Cumple parcialmente	MONTOS FEDERALES DISTINTOS A LOS PROGRAMAS Y LINEAMIENTOS			
Factibilidad ^{3.2.2.1.6}	Cumple parcialmente	ESTO SE ENCUENTRA EN EL ARCHIVO INTERNO DEL CEA INFRAESTRUCTURA (DPTO. DE OBRA)			
Independencia ^{3.2.2.1.7}	Cumple	SOLICITUDES QUE NOS HACEN LLEGAR LOS MUNICIPIOS A LA DEPENDENCIA			
Monitoreable ^{3.2.2.1.8}	Cumple	ESTO SE ENCUENTRA EN EL ARCHIVO INTERNO DEL CEA INFRAESTRUCTURA (DPTO. DE OBRA)			
Oportunidad ^{3.2.2.1.9}	Cumple	ESTO SE ENCUENTRA EN EL ARCHIVO INTERNO DEL CEA INFRAESTRUCTURA (DPTO. DE OBRA)			
Relevancia ^{3.2.2.1.10}	Cumple	ESTO SE ENCUENTRA EN EL ARCHIVO INTERNO DEL CEA INFRAESTRUCTURA (DPTO. DE OBRA)			
Sintético ^{3.2.2.1.11}	Cumple	SOLICITUDES QUE NOS HACEN LLEGAR LOS MUNICIPIOS A LA DEPENDENCIA			
Soportados metodológicamente ^{3.2.2.1.12}	Cumple	SOLICITUDES QUE NOS HACEN LLEGAR LOS MUNICIPIOS A LA DEPENDENCIA ESTO SE ENCUENTRA EN EL ARCHIVO INTERNO DEL CEA INFRAESTRUCTURA (DPTO. DE OBRA)			
Validez ^{3.2.2.1.13}	Cumple	SOLICITUDES QUE NOS HACEN LLEGAR LOS MUNICIPIOS A LA DEPENDENCIA			
Contacto indicador ^{3.2.3}					
Nombre ^{3.2.3.1}	DAVID ARTURO	Apellido paterno ^{3.2.3.2}	RAMIREZ	Apellido materno ^{3.2.3.3}	RANGEL
Area ^{3.2.3.4}	DEPARTAMENTO DE PLANEACION				
Puesto ^{3.2.3.5}	TITULAR DE DIRECCION DE PLANEACION				
Correo electrónico ^{3.2.3.6}	planeacion.cea@navarit.gob.mx				
Teléfono ^{3.2.3.7}					
Lada ^{3.2.3.7.1}	311	Teléfono ^{3.2.3.7.2}	2135218	Extensión ^{3.2.3.7.3}	102
Determinación de metas ^{3.2.4}					
Viabilidad de la meta ^{3.2.4.1}					
Meta acumulable ^{3.2.4.1.1}	Si	Comportamiento del indicador ^{3.2.4.1.2}	Descendente	Factibilidad de la meta ^{3.2.4.1.3}	Alta
Justificación de la factibilidad ^{3.2.4.1.4}					
ESTE APARTADO SE PUEDE MEJORAR Y REALIZAR UN MEJOR OBRA MIENTRAS Y CUANDO TENGAN LAS HERRAMIENTAS DE TRABAJO EN OPTIMAS CONDICIONES LOS SUPERVISORES DE OBRA Y NO LES REBASAN SUS NECESIDADES DE SU JORNADA DE TRABAJO					
Línea base ^{3.2.4.2}					
Año ^{3.2.4.2.1}	Valor ^{3.2.4.2.2}			Periodo al que corresponde el valor ^{3.2.4.2.3}	
	Valor del Indicador (relativo) ^{3.2.4.2.2.1}	Numerador (absoluto) ^{3.2.4.2.2.2}	Denominador (universo de cobertura) ^{3.2.4.2.2.3}		
2021	100	65	65	2021	
Justificación línea base ^{3.2.4.2.4}					
2022					

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}		80	Umbral amarillo - rojo ^{3.2.4.3.3}	
			65	
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	65	65	2027
Metas intermedias ^{3.2.4.5}				
Año ^{3.2.4.5.1}	Valor ^{3.2.4.5.2}			Periodo al que corresponde el valor ^{3.2.4.5.3}
	Valor del Indicador ^{3.2.4.5.2.1} (relativo)	Numerador ^{3.2.4.5.2.2} (absoluto)	Denominador ^{3.2.4.5.2.3} (universo de cobertura)	
2021 ^{3.2.4.5.1.5}	100	65	65	2021
2022 ^{3.2.4.5.1.6}	12.30769231	8	65	2022
2023 ^{3.2.4.5.1.7}	12.30769231	8	65	2023
2024 ^{3.2.4.5.1.8}	12.30769231	8	65	2024
2025 ^{3.2.4.5.1.9}	0	0	65	2025
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)	12.30769231	8	65	2022
Periodo 2	12.30769231	8	65	2023
Periodo 3	12.30769231	8	65	2024
Periodo 4	0	0	65	2025
Características de las variables ^{3.2.5} (Se debe llenar este conjunto tanta veces como número de variables existan)				
Nombre ^{3.2.5.1}		Descripción de la variable ^{3.2.5.2}		
PORCENTAJE DE PETICIONES ATENDIDAS DE LOS SERVICIOS BASICOS DE AGUA POTABLE, ALCANTARILLADO Y SANEAMIENTO RESPECTO A LA META PROGRAMADA		ES LA CANTIDAD DE PETICIONES Y/O SOLICITUDES REALIZADAS DE LOS SERVICIOS DE AGUA POTABLE, ALCANTARILLADO Y SANEAMIENTO.		
Unidad de medida ^{3.2.5.4}		Frecuencia ^{3.2.5.6}		
PORCENTAJE		Anual		
Fecha de disponibilidad de la información ^{3.2.5.8}		Desagregación geográfica ^{3.2.5.5}		
2019		Estatal		
Método de recopilación de datos ^{3.2.5.7}		2.2.2.2 Observaciones y /o especificaciones		
Explotación de registros administrativos		archivo interno de la CEA, area de planeación, Departamento de Estudios y Proyectos CEA		
Medios de verificación ^{3.2.5.3}				
Fuente de información:	archivo interno de la CEA, area de planeación, Departamento de Estudios y Proyectos CEA			
2.2.1.1 Unidad del Estado responsable:	Dependencia		Unidad Administrativa	
	COMISION ESTATAL DE AGUA (CEA)		DIRECCION DE PLANEACION	
2.2.1.2 Lugar dónde puede consultarse:	https://cea.nayarit.gob.mx/index.php/transparencia/matriz-indicadores			

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
2018	COMISION ESTATAL DE AGUA (CEA)

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}
NO APLICA	archivo interno de la CEA, area de planeación, Departamento de Estudios y Proyectos CEA

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	12.30769231	anual	2022	12.30769231	anual
2023	12.30769231	anual	2023	12.30769231	anual
2024	12.30769231	anual	2024	12.30769231	anual
2025	0	TRIMESTRAL	2025	0	TRIMESTRAL

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	COMISION ESTATAL DE AGUA (CEA)	https://cea.nayarit.gob.mx/index.php/transparencia/matriz-indicadores

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}	Comisión Estatal del Agua (CEA)
Clasificación del Pp ^{1.3}	E (Prestación de servicios públicos)
Denominación del Pp ^{1.4}	2.2.3.E060 Infraestructura del agua potable, alcantarillado y saneamiento
Nombre de la Matriz ^{1.5}	AGUA POTABLE E INFRAESTRUCTURA

Alineación con el PED y sus Programas²

Plan Estatal de Desarrollo (PED)^{2.1}

Eje de política pública al que contribuye el Pp ^{2.1.1}	Eje rector 3. Desarrollo Regional Sostenible Para El Bienestar.
Objetivo de eje de política pública al que contribuye el Pp ^{2.1.2}	Eje estratégico ER3-8.4 Promover y Garantizar El Acceso Al Agua Potable En Calidad Y Cantidad, Procurando La Preservacion De Los Ecosistemas y Cuencas, Mediante una Administracion Coordinada y Participativa Que Permita AtenderT las Necesidades de los Asentamientos Humanos, El Desarrollo de las Actividades Productivas y la Proteccion del Recurso Hidrico.

Programas del Plan Estatal de Desarrollo^{2.2}

Tipo de Programa ^{2.2.1}	Sectorial	Programa ^{2.2.2}	40 Programa Medio Ambiente Sostenible
Objetivo del Programa ^{2.2.3}	INCREMENTAR LA EFICIENCIA EN EL USO DEL AGUA, ESTE PROGRAMA PERMITIRA AUMENTAR LAS REGIONES DEL ESTADO, MEJORANDO LA VIDA UTIL DE LOS SISTEMAS HIDRAULICOS, ASI TAMBIEN APOYANDO AL MEJORAMIENTO DE EFICIENCIA DE LOS ORGANISMOS OPERADORES.		

Objetivo estratégico de la Dependencia o Entidad^{2.3}

Intervenir en la planeacion y presupuestacion del sector hidraulico estatal, ejecutar las politicas del Gobierno del Estado en la Coordinacion del "Sistema de Agua Potable y alcantarillado del Estado" Efectuar, Previo acuerdo con el Ayuntamiento municipal , con caracter transitorio los servicios de agua potable y alcantarillado, incluyendo saneamiento en aquellos municipios en donde no existan organismos operadores que los presten o el municipio no tenga todavia la capacidad para hacerse cargo de ello realizando en este caso funciones de autoridad administrativas , mediante el ejercicio de las atribuciones que les confiere la ley.

Matriz de Indicadores para Resultados³

Resumen Narrativo^{3.1}

Objetivo al que corresponde el indicador ^{3.1.1}	LICITACION DE OBRAS DE LOS SERVICIOS BASICOS DE AGUA POTABLE, ALCANTARILLADO Y SANEAMIENTO.	Marque el nivel del objetivo en la Matriz de Marco Lógico ^{3.1.2}	Fin
			Propósito
			Componente
			Actividad Transversal

Indicador^{3.2}

Datos de identificación del indicador^{3.2.1}

Orden ^{3.2.1.1}	AT-2	Nombre del indicador ^{3.2.1.2}	PORCENTAJE DE LICITACIONES DE OBRA DE LOS SERVICIOS BASICOS DE AGUA POTABLE, ALCANTARILLADO Y SANEAMIENTO RESPECTO A LA META PROGRAMADA	
Dimensión del indicador ^{3.2.1.3}	Economía	Tipo de indicador para resultados ^{3.2.1.4}	Estratégico	
Definición del indicador ^{3.2.1.5}	Método de cálculo ^{3.2.1.7}			
ES LA CANTIDAD DE LICITACIONES REALIZADAS		(TOTAL DE LICITACIONES DE OBRA REALIZADAS ENTREGADOS/TOTAL DE LICITACIONES DE OBRA PROGRAMADOS)*100		
Unidad de medida ^{3.2.1.8}	Tipo valor de la meta ^{3.2.1.6}			
PORCENTAJE		Relativa		
Desagregación geográfica ^{3.2.1.9}	Frecuencia de medición 3.2.1.10			
Estatal		Anual		
2.1.7 Oportunidad:		2.1.8 Cobertura temporal:		
1 trimestre después de concluido el periodo que se informa		Serie continua		
2.1.10 Periodo de referencia:		2.1.11 Observaciones o precisiones técnicas:		
CIERRE DE EJERCICIO FISCAL		INFORMACION EN EL ARCHIVO INTERNO DEL CEA INFRAESTRUCTURA (DPTO. DE COORDINACION Y VINCULACION ADMINISTRATIVA)		

Transversalidad ^{3.2.1.11}					
Enfoque de transversalidad ^{3.2.1.11.1}			Enfoque de género		
Hombres ^{3.2.1.11.2}	612560	Mujeres ^{3.2.1.11.3}	622440	Total ^{3.2.1.11.4}	1235000
Serie de Información Disponible ^{3.2.1.12}					
Información disponible ^{3.2.1.12.1}					
INFORMACION EN EL ARCHIVO INTERNO DEL CEA INFRAESTRUCTURA (DPTO. DE COORDINACION Y VINCULACION ADMINISTRATIVA)					
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	ESTO SE ENCUENTRA EN EL ARCHIVO INTERNO DEL CEA (DPTO. DE ESTUDIOS Y PROYECTOS)			
Aporte marginal ^{3.2.2.1.2}	No cumple	SOLICITUDES QUE NOS HACEN LLEGAR LOS MUNICIPIOS A LA DEPENDENCIA			
Claridad ^{3.2.2.1.3}	Cumple	SOLICITUDES QUE NOS HACEN LLEGAR LOS MUNICIPIOS A LA DEPENDENCIA			
Comparabilidad ^{3.2.2.1.4}	No cumple	ESTA CARACTERISTICA NO SE APLICA			
Economía ^{3.2.2.1.5}	Cumple parcialmente	MONTOS FEDERALES DISTINTOS A LOS PROGRAMAS Y LINEAMIENTOS			
Factibilidad ^{3.2.2.1.6}	Cumple parcialmente	ESTO SE ENCUENTRA EN EL ARCHIVO INTERNO DEL CEA (DPTO. DE ESTUDIOS Y PROYECTOS)			
Independencia ^{3.2.2.1.7}	Cumple	SOLICITUDES QUE NOS HACEN LLEGAR LOS MUNICIPIOS A LA DEPENDENCIA			
Monitoreable ^{3.2.2.1.8}	Cumple	SOLICITUDES QUE NOS HACEN LLEGAR LOS MUNICIPIOS A LA DEPENDENCIA			
Oportunidad ^{3.2.2.1.9}	Cumple	SOLICITUDES QUE NOS HACEN LLEGAR LOS MUNICIPIOS A LA DEPENDENCIA			
Relevancia ^{3.2.2.1.10}	Cumple	SOLICITUDES QUE NOS HACEN LLEGAR LOS MUNICIPIOS A LA DEPENDENCIA			
Sintético ^{3.2.2.1.11}	Cumple	SOLICITUDES QUE NOS HACEN LLEGAR LOS MUNICIPIOS A LA DEPENDENCIA			
Soportados metodológicamente ^{3.2.2.1.12}	Cumple	SOLICITUDES QUE NOS HACEN LLEGAR LOS MUNICIPIOS A LA DEPENDENCIA ESTO SE ENCUENTRA EN EL ARCHIVO INTERNO DEL CEA (DPTO. DE ESTUDIOS Y			
Validez ^{3.2.2.1.13}	Cumple	SOLICITUDES QUE NOS HACEN LLEGAR LOS MUNICIPIOS A LA DEPENDENCIA			
Contacto indicador ^{3.2.3}					
Nombre ^{3.2.3.1}	DAVID ARTURO	Apellido paterno ^{3.2.3.2}	RAMIREZ	Apellido materno ^{3.2.3.3}	RANGEL
Area ^{3.2.3.4}	DEPARTAMENTO DE PLANEACION				
Puesto ^{3.2.3.5}	TITULAR DE DIRECCION DE PLANEACION				
Correo electrónico ^{3.2.3.6}	planeacion.cea@nayarit.gob.mx				
Teléfono ^{3.2.3.7}					
Lada ^{3.2.3.7.1}	311	Teléfono ^{3.2.3.7.2}	2135218	Extensión ^{3.2.3.7.3}	102
Determinación de metas ^{3.2.4}					
Viabilidad de la meta ^{3.2.4.1}					
Meta acumulable ^{3.2.4.1.1}	Si	Comportamiento del indicador ^{3.2.4.1.2}	Descendente	Factibilidad de la meta ^{3.2.4.1.3}	Alta
Justificación de la factibilidad ^{3.2.4.1.4}					
ESTE APARTADO SE PODRIA MEJORAR LAS NECESIDADES DE CADA UNO DE LOS MUNICIPIOS E INCREMENTAR LA COBERTURA DE LAS REDES DE AGUA POTABLE Y ALCANTARILLADO					
Línea base ^{3.2.4.2}					
Año ^{3.2.4.2.1}	Valor ^{3.2.4.2.2}			Periodo al que corresponde el valor ^{3.2.4.2.3}	
	Valor del Indicador (relativo) ^{3.2.4.2.2.1}	Numerador (absoluto) ^{3.2.4.2.2.2}	Denominador (universo de cobertura) ^{3.2.4.2.2.3}		
2021	100	26	26	2021	
Justificación línea base ^{3.2.4.2.4}					
2022					

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		80	Umbral amarillo - rojo 3.2.4.3.3	
			65	
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	26	26	2027
Metas intermedias 3.2.4.5				
Año 3.2.4.5.1	Valor 3.2.4.5.2			Periodo al que corresponde el valor 3.2.4.5.3
	Valor del Indicador 3.2.4.5.2.1 (relativo)	Numerador 3.2.4.5.2.2 (absoluto)	Denominador 3.2.4.5.2.3 (universo de cobertura)	
2021 3.2.4.5.1.5	100	26	26	2021
2022 3.2.4.5.1.6	34.61538462	9	26	2022
2023 3.2.4.5.1.7	38.46153846	10	26	2023
2024 3.2.4.5.1.8	0	0	26	2024
2025 3.2.4.5.1.9	0	0	26	2025
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)	34.61538462	9	26	2022
Periodo 2	38.46153846	10	26	2023
Periodo 3	0	0	26	2024
Periodo 4	0	0	26	2025
Características de las variables 3.2.5 (Se debe llenar este conjunto tanta veces como número de variables existan)				
Nombre 3.2.5.1		Descripción de la variable 3.2.5.2		
PORCENTAJE DE LICITACIONES DE OBRA DE LOS SERVICIOS BASICOS DE AGUA POTABLE, ALCANTARILLADO Y SANEAMIENTO RESPECTO A LA META PROGRAMADA		ES LA CANTIDAD DE LICITACIONES REALIZADAS		
Unidad de medida 3.2.5.4		Frecuencia 3.2.5.6		
PORCENTAJE		Anual		
Fecha de disponibilidad de la información 3.2.5.8		Desagregación geográfica 3.2.5.5		
2019		Estatal		
Método de recopilación de datos 3.2.5.7		2.2.2.2 Observaciones y /o especificaciones		
Explotación de registros administrativos		INFORMACION EN EL ARCHIVO INTERNO DEL CEA INFRAESTRUCTURA (DPTO. DE COORDINACION Y VINCULACION ADMINISTRATIVA)		
Medios de verificación 3.2.5.3				
Fuente de información:		INFORMACION EN EL ARCHIVO INTERNO DEL CEA INFRAESTRUCTURA (DPTO. DE COORDINACION Y VINCULACION ADMINISTRATIVA)		
2.2.1.1 Unidad del Estado responsable:	Dependencia		Unidad Administrativa	
	COMISION ESTATAL DE AGUA (CEA)		DIRECCION DE PLANEACION	
2.2.1.2 Lugar dónde puede consultarse:		https://cea.nayarit.gob.mx/index.php/transparencia/matriz-indicadores		

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
2018	COMISION ESTATAL DE AGUA (CEA)

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}
NO APLICA	INFORMACION EN EL ARCHIVO INTERNO DEL CEA INFRAESTRUCTURA (DPTO. DE COORDINACION Y VINCULACION ADMINISTRATIVA)

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	34.61538462	anual	2022	2022	anual
2023	38.46153846	anual	2023	2023	anual
2024	0	anual	2024	2024	anual
2025	0	TRIMESTRAL	2025	2025	TRIMESTRAL

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	COMISION ESTATAL DE AGUA (CEA)	https://cea.nayarit.gob.mx/index.php/transparencia/matriz-indicadores

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}	Comisión Estatal del Agua (CEA)
Clasificación del Pp ^{1.3}	E (Prestación de servicios públicos)
Denominación del Pp ^{1.4}	2.2.3.E060 Infraestructura del agua potable, alcantarillado y saneamiento
Nombre de la Matriz ^{1.5}	AGUA POTABLE E INFRAESTRUCTURA

Alineación con el PED y sus Programas ²

Plan Estatal de Desarrollo (PED) ^{2.1}

Eje de política pública al que contribuye el Pp ^{2.1.1}	Eje rector 3. Desarrollo Regional Sostenible Para El Bienestar.
Objetivo de eje de política pública al que contribuye el Pp ^{2.1.2}	Eje estratégico ER3-8.4 Promover y Garantizar El Acceso Al Agua Potable En Calidad Y Cantidad, Procurando La Preservacion De Los Ecosistemas y Cuencas, Mediante una Administracion Coordinada y Participativa Que Permita AtenderT las Necesidades de los Asentamientos Humanos, El Desarrollo de las Actividades Productivas y la Proteccion del Recurso Hidrico.

Programas del Plan Estatal de Desarrollo ^{2.2}

Tipo de Programa ^{2.2.1}	Sectorial	Programa ^{2.2.2}	40 Programa Medio Ambiente Sostenible
Objetivo del Programa ^{2.2.3}	INCREMENTAR LA EFICIENCIA EN EL USO DEL AGUA, ESTE PROGRAMA PERMITIRA AUMENTAR LAS REGIONES DEL ESTADO, MEJORANDO LA VIDA UTIL DE LOS SISTEMAS HIDRAULICOS, ASI TAMBIEN APOYANDO AL MEJORAMIENTO DE EFICIENCIA DE LOS ORGANISMOS OPERADORES.		

Objetivo estratégico de la Dependencia o Entidad ^{2.3}

Intervenir en la planeacion y presupuestacion del sector hidraulico estatal, ejecutar las politicas del Gobierno del Estado en la Coordinacion del "Sistema de Agua Potable y alcantarillado del Estado" Efectuar, Previo acuerdo con el Ayuntamiento municipal , con caracter transitorio los servicios de agua potable y alcantarillado, incluyendo saneamiento en aquellos municipios en donde no existan organismos operadores que los presten o el municipio no tenga todavia la capacidad para hacerse cargo de ello realizando en este caso funciones de autoridad administrativas , mediante el ejercicio de las atribuciones que les confiere la ley.

Matriz de Indicadores para Resultados ³

Resumen Narrativo ^{3.1}

Objetivo al que corresponde el indicador ^{3.1.1}	SUPERVISION DE OBRAS DE LOS SERVICIOS BASICOS DE AGUA POTABLE, ALCANTARILLADO Y SANEAMIENTO	Marque el nivel del objetivo en la Matriz de Marco Lógico ^{3.1.2}	Fin
			Propósito
			Componente
			Actividad Transversal

Indicador ^{3.2}

Datos de identificación del indicador ^{3.2.1}

Orden ^{3.2.1.1}	AT-3	Nombre del indicador ^{3.2.1.2}	PORCENTAJE DE SUPERVISION DE OBRA DE LOS SERVICIOS BASICOS DE AGUA POTABLE, ALCANTARILLADO Y SANEAMIENTO RESPECTO A LA META PROGRAMADA	
Dimensión del indicador ^{3.2.1.3}	Economía	Tipo de indicador para resultados ^{3.2.1.4}	Estratégico	
Definición del indicador ^{3.2.1.5}	Método de cálculo ^{3.2.1.7}			
ES LA CANTIDAD DE OBRAS SUPERVISADAS		(TOTAL DE OBRA SUPERVISADAS/TOTAL DE OBRA PROGRAMADAS A SUPERVISAR)*100		
Unidad de medida ^{3.2.1.8}	Tipo valor de la meta ^{3.2.1.6}			
PORCENTAJE		Relativa		
Desagregación geográfica ^{3.2.1.9}	Frecuencia de medición ^{3.2.1.10}			
Estatal		Anual		
2.1.7 Oportunidad:		2.1.8 Cobertura temporal:		
1 trimestre después de concluido el periodo que se informa		Serie continua		
2.1.10 Periodo de referencia:		2.1.11 Observaciones o precisiones técnicas:		
CIERRE DE EJERCICIO FISCAL		INFORMACION EN EL ARCHIVO INTERNO DEL CEA INFRAESTRUCTURA (DPTO. DE OBRA)		

Transversalidad ^{3.2.1.11}					
Enfoque de transversalidad ^{3.2.1.11.1}		Enfoque de género			
Hombres ^{3.2.1.11.2}	612560	Mujeres ^{3.2.1.11.3}	622440	Total ^{3.2.1.11.4}	1235000
Serie de Información Disponible ^{3.2.1.12}					
Información disponible ^{3.2.1.12.1}					
INFORMACION EN EL ARCHIVO INTERNO DEL CEA INFRAESTRUCTURA (DPTO. DE OBRA)					
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	ESTO SE ENCUENTRA EN EL ARCHIVO INTERNO DEL CEA (DPTO. DE ESTUDIOS Y PROYECTOS)			
Aporte marginal ^{3.2.2.1.2}	No cumple	SOLICITUDES QUE NOS HACEN LLEGAR LOS MUNICIPIOS A LA DEPENDENCIA			
Claridad ^{3.2.2.1.3}	Cumple	SOLICITUDES QUE NOS HACEN LLEGAR LOS MUNICIPIOS A LA DEPENDENCIA			
Comparabilidad ^{3.2.2.1.4}	No cumple	ESTA CARACTERISTICA NO SE APLICA			
Economía ^{3.2.2.1.5}	Cumple parcialmente	MONTOS FEDERALES DISTINTOS A LOS PROGRAMAS Y LINEAMIENTOS			
Factibilidad ^{3.2.2.1.6}	Cumple parcialmente	ESTO SE ENCUENTRA EN EL ARCHIVO INTERNO DEL CEA (DPTO. DE ESTUDIOS Y PROYECTOS)			
Independencia ^{3.2.2.1.7}	Cumple	SOLICITUDES QUE NOS HACEN LLEGAR LOS MUNICIPIOS A LA DEPENDENCIA			
Monitoreable ^{3.2.2.1.8}	Cumple	SOLICITUDES QUE NOS HACEN LLEGAR LOS MUNICIPIOS A LA DEPENDENCIA			
Oportunidad ^{3.2.2.1.9}	Cumple	SOLICITUDES QUE NOS HACEN LLEGAR LOS MUNICIPIOS A LA DEPENDENCIA			
Relevancia ^{3.2.2.1.10}	Cumple	SOLICITUDES QUE NOS HACEN LLEGAR LOS MUNICIPIOS A LA DEPENDENCIA			
Sintético ^{3.2.2.1.11}	Cumple	SOLICITUDES QUE NOS HACEN LLEGAR LOS MUNICIPIOS A LA DEPENDENCIA			
Soportados metodológicamente ^{3.2.2.1.12}	Cumple	SOLICITUDES QUE NOS HACEN LLEGAR LOS MUNICIPIOS A LA DEPENDENCIA ESTO SE ENCUENTRA EN EL ARCHIVO INTERNO DEL CEA (DPTO. DE ESTUDIOS Y PROYECTOS)			
Validez ^{3.2.2.1.13}	Cumple	SOLICITUDES QUE NOS HACEN LLEGAR LOS MUNICIPIOS A LA DEPENDENCIA			
Contacto indicador ^{3.2.3}					
Nombre ^{3.2.3.1}	DAVID ARTURO	Apellido paterno ^{3.2.3.2}	RAMIREZ	Apellido materno ^{3.2.3.3}	RANGEL
Area ^{3.2.3.4}	DEPARTAMENTO DE PLANEACION				
Puesto ^{3.2.3.5}	TITULAR DE DIRECCION DE PLANEACION				
Correo electrónico ^{3.2.3.6}	planeacion.cea@nayarit.gob.mx				
Teléfono ^{3.2.3.7}					
Lada ^{3.2.3.7.1}	311	Teléfono ^{3.2.3.7.2}	2135218	Extensión ^{3.2.3.7.3}	102
Determinación de metas ^{3.2.4}					
Viabilidad de la meta ^{3.2.4.1}					
Meta acumulable ^{3.2.4.1.1}	Si	Comportamiento del indicador ^{3.2.4.1.2}	Descendente	Factibilidad de la meta ^{3.2.4.1.3}	Alta
Justificación de la factibilidad ^{3.2.4.1.4}					
ESTE APARTADO SE PODRIA MEJORAR LAS NECESIDADES DE CADA UNO DE LOS MUNICIPIOS E INCREMENTAR LA COBERTURA DE LAS REDES DE AGUA POTABLE Y ALCANTARILLADO					
Línea base ^{3.2.4.2}					
Año ^{3.2.4.2.1}	Valor ^{3.2.4.2.2}			Periodo al que corresponde el valor ^{3.2.4.2.3}	
	Valor del Indicador (relativo) ^{3.2.4.2.2.1}	Numerador (absoluto) ^{3.2.4.2.2.2}	Denominador (universo de cobertura) ^{3.2.4.2.2.3}		
2021	100	26	26	2021	
Justificación línea base ^{3.2.4.2.4}					
2022					

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}		80	Umbral amarillo - rojo ^{3.2.4.3.3}	
			65	
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	36	36	2027
Metas intermedias ^{3.2.4.5}				
Año ^{3.2.4.5.1}	Valor ^{3.2.4.5.2}			Periodo al que corresponde el valor ^{3.2.4.5.3}
	Valor del Indicador ^{3.2.4.5.2.1} (relativo)	Numerador ^{3.2.4.5.2.2} (absoluto)	Denominador ^{3.2.4.5.2.3} (universo de cobertura)	
2021 ^{3.2.4.5.1.5}	100	26	26	2021
2022 ^{3.2.4.5.1.6}	34.61538462	9	26	2022
2023 ^{3.2.4.5.1.7}	38.46153846	10	26	2023
2024 ^{3.2.4.5.1.8}	0	0	26	2024
2025 ^{3.2.4.5.1.9}	0	0	26	2025
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)	34.61538462	9	26	2022
Periodo 2	38.46153846	10	26	2023
Periodo 3	0	0	26	2024
Periodo 4	0	0	26	2025
Características de las variables ^{3.2.5} (Se debe llenar este conjunto tanta veces como número de variables existan)				
Nombre ^{3.2.5.1}		Descripción de la variable ^{3.2.5.2}		
PORCENTAJE DE SUPERVISION DE OBRA DE LOS SERVICIOS BASICOS DE AGUA POTABLE, ALCANTARILLADO Y SANEAMIENTO RESPECTO A LA META PROGRAMADA		ES LA CANTIDAD DE OBRAS SUPERVISADAS		
Unidad de medida ^{3.2.5.4}		Frecuencia ^{3.2.5.6}		
PORCENTAJE		Anual		
Fecha de disponibilidad de la información ^{3.2.5.8}		Desagregación geográfica ^{3.2.5.5}		
2019		Estatal		
Método de recopilación de datos ^{3.2.5.7}		2.2.2.2 Observaciones y /o especificaciones		
Explotación de registros administrativos		INFORMACION EN EL ARCHIVO INTERNO DEL CEA INFRAESTRUCTURA (DPTO. DE OBRA)		
Medios de verificación ^{3.2.5.3}				
Fuente de información:		INFORMACION EN EL ARCHIVO INTERNO DEL CEA INFRAESTRUCTURA (DPTO. DE OBRA)		
2.2.1.1 Unidad del Estado responsable:	Dependencia		Unidad Administrativa	
	COMISION ESTATAL DE AGUA (CEA)		DIRECCION DE PLANEACION	
2.2.1.2 Lugar dónde puede consultarse:		https://cea.nayarit.gob.mx/index.php/transparencia/matriz-indicadores		

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
2018	COMISION ESTATAL DE AGUA (CEA)

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}
NO APLICA	INFORMACION EN EL ARCHIVO INTERNO DEL CEA INFRAESTRUCTURA (DPTO. DE OBRA)

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	34.61538462	anual	2022	34.61538462	anual
2023	38.46153846	anual	2023	38.46153846	anual
2024	0	anual	2024	0	anual
2025	0	TRIMESTRAL	2025	0	TRIMESTRAL

2.4 Medios de difusión

Medio de difusión	Institución u Organismo responsable	Lugar dónde puede consultarse
Página Web	COMISION ESTATAL DE AGUA (CEA)	https://cea.nayarit.gob.mx/index.php/transparencia/matriz-indicadores

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}	Comisión Estatal del Agua (CEA)
Clasificación del Pp ^{1.3}	E (Prestación de servicios públicos)
Denominación del Pp ^{1.4}	2.2.3.E060 Infraestructura del agua potable, alcantarillado y saneamiento
Nombre de la Matriz ^{1.5}	AGUA POTABLE E INFRAESTRUCTURA

Alineación con el PED y sus Programas ²

Plan Estatal de Desarrollo (PED) ^{2.1}

Eje de política pública al que contribuye el Pp ^{2.1.1}	Eje rector 3. Desarrollo Regional Sostenible Para El Bienestar.
Objetivo de eje de política pública al que contribuye el Pp ^{2.1.2}	Eje estratégico ER3-8.4 Promover y Garantizar El Acceso Al Agua Potable En Calidad Y Cantidad, Procurando La Preservacion De Los Ecosistemas y Cuencas, Mediante una Administracion Coordinada y Participativa Que Permita AtenderT las Necesidades de los Asentamientos Humanos, El Desarrollo de las Actividades Productivas y la Proteccion del Recurso Hidrico.

Programas del Plan Estatal de Desarrollo ^{2.2}

Tipo de Programa ^{2.2.1}	Sectorial	Programa ^{2.2.2}	40 Programa Medio Ambiente Sostenible
Objetivo del Programa ^{2.2.3}	INCREMENTAR LA EFICIENCIA EN EL USO DEL AGUA, ESTE PROGRAMA PERMITIRA AUMENTAR LAS REGIONES DEL ESTADO, MEJORANDO LA VIDA UTIL DE LOS SISTEMAS HIDRAULICOS, ASI TAMBIEN APOYANDO AL MEJORAMIENTO DE EFICIENCIA DE LOS ORGANISMOS OPERADORES.		

Objetivo estratégico de la Dependencia o Entidad ^{2.3}

Intervenir en la planeacion y presupuestacion del sector hidraulico estatal, ejecutar las politicas del Gobierno del Estado en la Coordinacion del "Sistema de Agua Potable y alcantarillado del Estado" Efectuar, Previo acuerdo con el Ayuntamiento municipal , con caracter transitorio los servicios de agua potable y alcantarillado, incluyendo saneamiento en aquellos municipios en donde no existan organismos operadores que los presten o el municipio no tenga todavia la capacidad para hacerse cargo de ello realizando en este caso funciones de autoridad administrativas , mediante el ejercicio de las atribuciones que les confiere la ley.

Matriz de Indicadores para Resultados ³

Resumen Narrativo ^{3.1}

Objetivo al que corresponde el indicador ^{3.1.1}	REALIZACION DE ENTREGA DE OBRAS DE LOS SERVICIOS BASICOS DE AGUA POTABLE, ALCANTARILLADO Y SANEAMIENTO	Marque el nivel del objetivo en la Matriz de Marco Lógico ^{3.1.2}	Fin
			Propósito
			Componente
			Actividad Transversal

Indicador ^{3.2}

Datos de identificación del indicador ^{3.2.1}

Orden ^{3.2.1.1}	AT-4	Nombre del indicador ^{3.2.1.2}	PORCENTAJE DE ENTREGA DE OBRA DE LOS SERVICIOS BASICOS DE AGUA POTABLE, ALCANTARILLADO Y SANEAMIENTO RESPECTO A LA META PROGRAMADA	
Dimensión del indicador ^{3.2.1.3}	Economía		Tipo de indicador para resultados ^{3.2.1.4}	Estratégico
Definición del indicador ^{3.2.1.5}			Método de cálculo ^{3.2.1.7}	
ES LA CANTIDAD DE OBRAS TERMINADAS Y ENTREGADAS A LOS ORGANISMOS OPERADORES			(TOTAL DE OBRA ENTREGADAS/TOTAL DE OBRA PROGRAMADAS A ENTREGAR)*100	
Unidad de medida ^{3.2.1.8}	Tipo valor de la meta ^{3.2.1.6}			
PORCENTAJE			Relativa	
Desagregación geográfica ^{3.2.1.9}			Frecuencia de medición ^{3.2.1.10}	
Estatal			Anual	
2.1.7 Oportunidad:			2.1.8 Cobertura temporal:	
1 trimestre después de concluido el periodo que se informa			Serie continua	
2.1.10 Periodo de referencia:			2.1.11 Observaciones o precisiones técnicas:	

CIERRE DE EJERCICIO FISCAL		INFORMACION EN EL ARCHIVO INTERNO DEL CEA INFRAESTRUCTURA (DPTO. DE OBRA)			
Transversalidad ^{3.2.1.11}					
Enfoque de transversalidad ^{3.2.1.11.1}		Enfoque de género			
Hombres ^{3.2.1.11.2}	612560	Mujeres ^{3.2.1.11.3}	622440	Total ^{3.2.1.11.4}	1235000
Serie de Información Disponible ^{3.2.1.12}					
Información disponible ^{3.2.1.12.1}					
INFORMACION EN EL ARCHIVO INTERNO DEL CEA INFRAESTRUCTURA (DPTO. DE OBRA)					
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	ESTO SE ENCUENTRA EN EL ARCHIVO INTERNO DEL CEA (DPTO. DE ESTUDIOS Y PROYECTOS)			
Aporte marginal ^{3.2.2.1.2}	No cumple	SOLICITUDES QUE NOS HACEN LLEGAR LOS MUNICIPIOS A LA DEPENDENCIA			
Claridad ^{3.2.2.1.3}	Cumple	SOLICITUDES QUE NOS HACEN LLEGAR LOS MUNICIPIOS A LA DEPENDENCIA			
Comparabilidad ^{3.2.2.1.4}	No cumple	ESTA CARACTERISTICA NO SE APLICA			
Economía ^{3.2.2.1.5}	Cumple parcialmente	MONTOS FEDERALES DISTINTOS A LOS PROGRAMAS Y LINEAMIENTOS			
Factibilidad ^{3.2.2.1.6}	Cumple parcialmente	ESTO SE ENCUENTRA EN EL ARCHIVO INTERNO DEL CEA (DPTO. DE ESTUDIOS Y PROYECTOS)			
Independencia ^{3.2.2.1.7}	Cumple	SOLICITUDES QUE NOS HACEN LLEGAR LOS MUNICIPIOS A LA DEPENDENCIA			
Monitoreable ^{3.2.2.1.8}	Cumple	SOLICITUDES QUE NOS HACEN LLEGAR LOS MUNICIPIOS A LA DEPENDENCIA			
Oportunidad ^{3.2.2.1.9}	Cumple	SOLICITUDES QUE NOS HACEN LLEGAR LOS MUNICIPIOS A LA DEPENDENCIA			
Relevancia ^{3.2.2.1.10}	Cumple	SOLICITUDES QUE NOS HACEN LLEGAR LOS MUNICIPIOS A LA DEPENDENCIA			
Sintético ^{3.2.2.1.11}	Cumple	SOLICITUDES QUE NOS HACEN LLEGAR LOS MUNICIPIOS A LA DEPENDENCIA			
Soportados metodológicamente ^{3.2.2.1.12}	Cumple	SOLICITUDES QUE NOS HACEN LLEGAR LOS MUNICIPIOS A LA DEPENDENCIA ESTO SE ENCUENTRA EN EL ARCHIVO INTERNO DEL CEA (DPTO. DE ESTUDIOS Y PROYECTOS)			
Validez ^{3.2.2.1.13}	Cumple	SOLICITUDES QUE NOS HACEN LLEGAR LOS MUNICIPIOS A LA DEPENDENCIA			
Contacto indicador ^{3.2.3}					
Nombre ^{3.2.3.1}	DAVID ARTURO	Apellido paterno ^{3.2.3.2}	RAMIREZ	Apellido materno ^{3.2.3.3}	RANGEL
Area ^{3.2.3.4}	DEPARTAMENTO DE PLANEACION				
Puesto ^{3.2.3.5}	TITULAR DE DIRECCION DE PLANEACION				
Correo electrónico ^{3.2.3.6}	planeacion.cea@nayarit.gob.mx				
Teléfono ^{3.2.3.7}					
Lada ^{3.2.3.7.1}	311	Teléfono ^{3.2.3.7.2}	2135218	Extensión ^{3.2.3.7.3}	102
Determinación de metas ^{3.2.4}					
Viabilidad de la meta ^{3.2.4.1}					
Meta acumulable ^{3.2.4.1.1}	Si	Comportamiento del indicador ^{3.2.4.1.2}	Descendente	Factibilidad de la meta ^{3.2.4.1.3}	Alta
Justificación de la factibilidad ^{3.2.4.1.4}					
ESTE APARTADO SE PODRIA MEJORAR LAS NECESIDADES DE CADA UNO DE LOS MUNICIPIOS E INCREMENTAR LA COBERTURA DE LAS REDES DE AGUA POTABLE Y ALCANTARILLADO					
Línea base ^{3.2.4.2}					
Año ^{3.2.4.2.1}	Valor ^{3.2.4.2.2}			Periodo al que corresponde el valor ^{3.2.4.2.3}	
	Valor del Indicador (relativo) ^{3.2.4.2.2.1}	Numerador (absoluto) ^{3.2.4.2.2.2}	Denominador (universo de cobertura) ^{3.2.4.2.2.3}		
2021	100	36	36	2021	
Justificación línea base ^{3.2.4.2.4}					
2020					

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}		80	Umbral amarillo - rojo ^{3.2.4.3.3}	
			65	
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)	
2024	100	31	31	2024
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 ^{3.2.4.5.1.5}	100	26	26	2021
2022 ^{3.2.4.5.1.6}	34.61538462	9	26	2022
2023 ^{3.2.4.5.1.7}	38.46153846	10	26	2023
2024 ^{3.2.4.5.1.8}	0	0	26	2024
2025 ^{3.2.4.5.1.9}	0	0	26	2025
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)	34.61538462	9	26	2022
Periodo 2	38.46153846	10	26	2023
Periodo 3	0	0	26	2024
Periodo 4	0	0	26	2025
Características de las variables ^{3.2.5} (Se debe llenar este conjunto tanta veces como número de variables existan)				
Nombre ^{3.2.5.1}		Descripción de la variable ^{3.2.5.2}		
PORCENTAJE DE ENTREGA DE OBRA DE LOS SERVICIOS BASICOS DE AGUA POTABLE, ALCANTARILLADO Y SANEAMIENTO RESPECTO A LA META PROGRAMADA		ES LA CANTIDAD DE OBRAS TERMINADAS Y ENTREGADAS A LOS ORGANISMOS OPERADORES		
Unidad de medida ^{3.2.5.4}		Frecuencia ^{3.2.5.6}		
PORCENTAJE		Anual		
Fecha de disponibilidad de la información ^{3.2.5.8}		Desagregación geográfica ^{3.2.5.5}		
2019		Estatal		
Método de recopilación de datos ^{3.2.5.7}		2.2.2.2 Observaciones y /o especificaciones		
Explotación de registros administrativos		INFORMACION EN EL ARCHIVO INTERNO DEL CEA INFRAESTRUCTURA (DPTO. DE OBRA)		
Medios de verificación ^{3.2.5.3}				
Fuente de información:		INFORMACION EN EL ARCHIVO INTERNO DEL CEA INFRAESTRUCTURA (DPTO. DE OBRA)		
2.2.1.1 Unidad del Estado responsable:	Dependencia		Unidad Administrativa	
	COMISION ESTATAL DE AGUA (CEA)		DIRECCION DE PLANEACION	
2.2.1.2 Lugar dónde puede consultarse:		https://cea.nayarit.gob.mx/index.php/transparencia/matriz-indicadores		

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
2018	COMISION ESTATAL DE AGUA (CEA)

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}
NO APLICA	INFORMACION EN EL ARCHIVO INTERNO DEL CEA INFRAESTRUCTURA (DPTO. DE OBRA)

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	34.61538462	anual	2022	34.61538462	anual
2023	38.46153846	anual	2023	38.46153846	anual
2024	0	anual	2024	0	anual
2025	0	TRIMESTRAL	2025	0	TRIMESTRAL

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	COMISION ESTATAL DE AGUA (CEA)	https://cea.nayarit.gob.mx/index.php/transparencia/matriz-indicadores