

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}	COMISION ESTATAL DE 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 LIMPIA			
Alineación con el PED y sus Programas ²				
Plan Estatal de Desarrollo (PED) ^{2.1}				
Eje de política pública al que contribuye el Pp ^{2.1.1}	Eje rector ER4.- Gestión sustentable para el territorio			
Objetivo de eje de política pública al que contribuye el Pp ^{2.1.2}	ER3-E4.- Promoción de la equidad, la cohesión social y cultural			
Programas del Plan Estatal de Desarrollo ^{2.2}				
Tipo de Programa ^{2.2.1}	SECTORIAL	Programa ^{2.2.2}	31 Programa de Cuidado y Sustentabilidad del Agua (Sectorial, ER4-E6)	
Objetivo del Programa ^{2.2.3}	Incrementar la eficiencia en el uso del agua, este programa permitira aumentar la cobertura de agua potable, en todas las regiones del estado, mejorando la vida útil de los sistemas hidráulicos, así como también apoyando al mejoramiento de eficiencia de los órganos operadores			
Objetivo estratégico de la Dependencia o Entidad ^{2.3}				
Intervenir en la planeación y presupuestación del sector hidráulico estatal. Ejecutar las políticas del Gobierno del Estado en la coordinación del "Sistema de Agua potable y Alcantarillado del Estado", Asesorar, auxiliar y prestar servicios de apoyo y asistencia técnica a los organismos operadores municipales e intermunicipales, Efectuar, previo acuerdo con el ayuntamiento municipal, con carácter 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 todavía la capacidad para hacerse cargo de ellos realizando en este caso funciones de autoridad administrativa, mediante el ejercicio de las atribuciones que le confiere la ley				
Matriz de Indicadores para Resultados ³				
Resumen Narrativo ^{3.1}				
Objetivo al que corresponde el indicador ^{3.1.1}	CONTRIBUIR A DISMINUIR LAS INCIDENCIAS DE LAS ENFERMEDADES DE ORIGEN HIDRICO(GASTRO INTESTINALES, HEPATICAS Y COLERA) MEDIANTE EL SUMINISTRO DE AGUA POTABLE.		Marque el nivel del objetivo en la Matriz de Marco Lógico ^{3.1.2}	Fin
				Propósito
				Componente
				Actividad
Indicador ^{3.2}				
Datos de identificación del indicador ^{3.2.1}				
Orden ^{3.2.1.1}	F1	Nombre del indicador ^{3.2.1.2}	VARIACION PORCENTUAL ANUAL DE CASOS DE ENFERMEDADES DE ORIGEN HIDRICO	
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}	MIDE LA VARIACION PORCENTUAL ANUAL DE CASOS DE ENFERMEDADES DE ORIGEN HIDRICO		Método de cálculo ^{3.2.1.7}	((TOTAL DE CASOS REGISTRADOS DE ENFERMEDADES DE ORIGEN HIDRICO EN EL AÑO ACTUAL/TOTAL DE CASOS REGISTRADOS DE ENFERMEDADES DE ORIGEN HIDRICO EN EL AÑO INMEDIATO ANTERIOR) -1)*100
Unidad de medida ^{3.2.1.8}	Porcentaje		Tipo valor de la meta ^{3.2.1.6}	Relativos
Desagregación geográfica ^{3.2.1.9}	Estatal		Frecuencia de medición 3.2.1.10	
	2.1.7 Oportunidad:		Anual	
	1 trimestre después de concluido el periodo que se informa		2.1.8 Cobertura temporal:	
	2.1.10 Periodo de referencia:		A partir de 2019	
	cierre de ejercicio fiscal		2.1.11 Observaciones o precisiones técnicas:	
			Archivo interno de la cea (Dirección de Operación, Dpto. de Control de calidad de agua)	
Transversalidad ^{3.2.1.11}				
Enfoque de transversalidad ^{3.2.1.11.1}	Enfoque de Géneros			
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 (Dirección de Operación, Dpto. de Control de calidad de agua)			

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	PARCIALMENTE LO BASICO Y COMPLEMENTA SSN			
Aporte marginal ^{3.2.2.1.2}	Cumple parcialmente	LO COMPLEMENTA LA SECRETARIA DE SALUD (SSN)			
Claridad ^{3.2.2.1.3}	Cumple parcialmente	LO PROPUESTO SE REALIZAN PLATICAS EN ESCUELAS PRIMARIAS Y QUIEN LO REQUIERAN Y SSN			
Comparabilidad ^{3.2.2.1.4}	Cumple parcialmente	SE COMPARA CON SISTEMA NACIONAL Y ESTATAL SSN			
Economía ^{3.2.2.1.5}	Cumple parcialmente	PROGRAMA DE AGUA LIMPIA Y INFORMACION DE SSN			
Factibilidad ^{3.2.2.1.6}	Cumple parcialmente	SE DAN PLATICAS CONFORME AL CUIDADO DE AGUA Y SSN			
Independencia ^{3.2.2.1.7}	Cumple parcialmente	SE BASA EN UN RUBRO PARTICULAR Y SSN			
Monitoreable ^{3.2.2.1.8}	Cumple parcialmente	SI JUNTO CON LA SSN			
Oportunidad ^{3.2.2.1.9}	Cumple parcialmente	SE COMPLEMENTA CON INFORMACION DE SSN			
Relevancia ^{3.2.2.1.10}	Cumple parcialmente	SON EN CONJUNTO DE LA CEA-SSN			
Sintético ^{3.2.2.1.11}	Cumple parcialmente	COMPLEMENTARIO CON LA SSN			
Soportados metodológicamente ^{3.2.2.1.12}	No cumple	YA QUE TODO EL PROCESO LO REALIZA SSN			
Validez ^{3.2.2.1.13}	Cumple parcialmente	SE COMPLEMENTA CON INFORMACION DE SSN.(EPIDEMOLOGIA)			
Contacto indicador ^{3.2.3}					
Nombre ^{3.2.3.1}	GERARDO	Apellido paterno ^{3.2.3.2}	LEYVA	Apellido materno ^{3.2.3.3}	ALVAREZ
Area ^{3.2.3.4}	DIRECCION DE PLANEACION				
Puesto ^{3.2.3.5}	DIRECTOR PLANEACION DE LA COMISION ESTATAL DE AGUA (CEA)				
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}	Nominal.	Factibilidad de la meta ^{3.2.4.1.3}	Media
Justificación de la factibilidad ^{3.2.4.1.4}					
NO SE SABE SI LA ENFERMEDAD ES OCASIONADA POR EL VITAL LIQUIDO.					
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}		
2018	-50	15	30	cierre de ejercicio fiscal 2021	
Justificación línea base ^{3.2.4.2.4}					
2021					
Parámetros de semaforización ^{3.2.4.3}					
Tipo de valor ^{3.2.4.3.1}			Términos porcentuales		
Umbral verde - amarillo ^{3.2.4.3.2}		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 (relativo) ^{3.2.4.4.2.1}	Numerador (absoluto) ^{3.2.4.4.2.2}	Denominador (universo de cobertura) ^{3.2.4.4.2.3}		
2023	100	100	100	cierre de ejercicio fiscal 2023	

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)	
2017 ^{3.2.4.5.1.1}	0	0	0	2017
2018 ^{3.2.4.5.1.2}	-39.53488372	26	43	2018
2019 ^{3.2.4.5.1.3}	-44.68085106	26	47	2019
2020 ^{3.2.4.5.1.4}	-49.01960784	26	51	2020
2021 ^{3.2.4.5.1.5}	0	15	15	2021
2022 ^{3.2.4.5.1.6}	-50	15	30	2022
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)	
	-42.22222222	26	45	2019
	-44.68085106	26	47	2020
	-49.01960784	26	51	2021
	-50.94339623	26	53	2022
Características de las variables ^{3.2.5} (Se debe llenar este conjunto tanta veces como número de variables existan)				
Nombre ^{3.2.5.1}		Descripción de la variable ^{3.2.5.2}		
VARIACION PORCENTUAL ANUAL DE CASOS DE ENFERMEDADES DE ORIGEN HIDRICO		MIDE LA VARIACION PORCENTUAL ANUAL DE CASOS DE ENFERMEDADES DE ORIGEN HIDRICO		
Unidad de medida ^{3.2.5.4}		Frecuencia ^{3.2.5.6}		
PORCENTAJE		Trimestral		
Fecha de disponibilidad de la información ^{3.2.5.8}		Desagregación geográfica ^{3.2.5.5}		
2023		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 (Direccion de Operación, Dpto. de Control de calidad de agua)		
Medios de verificación ^{3.2.5.3}				
Fuente de información:		Archivo interno de la cea (Direccion de Operación, Dpto. de Control de calidad de agua)		
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/		
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		
EN PROCESO		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 (Dirección de Operación, Dpto. de Control de calidad de agua)

Serie estadística ^{3.2.6.3}

Ciclo ^{3.2.6.3.1}	Valor ^{3.2.6.3.2}	Periodo ^{3.2.6.3.3}	Ciclo ^{3.2.6.3.1}	Valor ^{3.2.6.3.2}	Periodo ^{3.2.6.3.3}
2020	-42.22222222	ANUAL	2020	-42.22222222	ANUAL
2021	-44.68085106	ANUAL	2021	-44.68085106	ANUAL
2022	-49.01960784	ANUAL	2022	-49.01960784	ANUAL
2023	-50.94339623	TRIMESTRAL	2023	-50.94339623	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/

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}	COMISION ESTATAL DE 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 LIMPIA

Alineación con el PED y sus Programas ²

Plan Estatal de Desarrollo (PED) ^{2.1}	
Eje de política pública al que contribuye el Pp ^{2.1.1}	Eje rector ER4.- Gestión sustentable para el territorio
Objetivo de eje de política pública al que contribuye el Pp ^{2.1.2}	Eje estratégico ER4-E6.- Infraestructura para el desarrollo sustentable, Incluyente y equitativo

Programas del Plan Estatal de Desarrollo ^{2.2}

Tipo de Programa ^{2.2.1}	Sectorial	Programa ^{2.2.2}	31 Programa de Cuidado y Sustentabilidad del Agua (Sectorial, ER4-E6)
Objetivo del Programa ^{2.2.3}	Incrementar la eficiencia en el uso del agua, este programa permitirá aumentar la cobertura de agua potable, en todas las regiones del estado, mejorando la vida útil de los sistemas hidráulicos, así como también apoyando al mejoramiento de eficiencia de los órganos operadores		

Objetivo estratégico de la Dependencia o Entidad ^{2.3}

Intervenir en la planeación y presupuestación del sector hidráulico estatal.
Ejecutar las políticas del Gobierno del Estado en la coordinación del "Sistema de Agua potable y Alcantarillado del Estado", Asesorar, auxiliar y prestar servicios de apoyo y asistencia técnica a los organismos operadores municipales e intermunicipales, Efectuar, previo acuerdo con el ayuntamiento municipal, con carácter 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 todavía la capacidad para hacerse cargo de ellos realizando en este caso funciones de autoridad administrativa, mediante el ejercicio de las atribuciones que le 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 PROPORCIONAN AGUA ADECUADAMENTE DESINFECTADA PARA LOS USUARIOS.	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}	VARIACION PORCENTUAL DEL PORCENTAJE ANUAL DE AGUA CLORADA POR LOS ORGANISMOS OPERADORES.	
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}			
Mide la variación porcentual de agua clorada por los organismos operadores para contribuir a evitar enfermedades de origen hídrico.	((PORCENTAJE DE AGUA CLORADA EN EL AÑO ACTUAL/PORCENTAJE DE AGUA CLORADA EN EL 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 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 (Dirección de Operación, Dpto. de Control de calidad de agua)		

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 (Dirección de Operación, Dpto. de Control de calidad de agua)

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 COMPLEMENTA CON LA SECRETARIA DE SALUD (SSN)			
Aporte marginal ^{3.2.2.1.2}	Cumple parcialmente	SE CONSIDERA CON BASE DE SSN			
Claridad ^{3.2.2.1.3}	Cumple	SE DA UNA INFORMACION LO MAS DETALLADA QUE SE PUEDA			
Comparabilidad ^{3.2.2.1.4}	No cumple	NO APLICA			
Economía ^{3.2.2.1.5}	Cumple parcialmente	SE APLICA CON UN PORCENTAJE DE MONTO ANUAL DE PROGRAMA			
Factibilidad ^{3.2.2.1.6}	Cumple parcialmente	SE REALIZA INFORMACION EN CAMPO			
Independencia ^{3.2.2.1.7}	Cumple parcialmente	TODA INFORMACION SE ENCUENTRA EN LA CEA Y SSN			
Monitoreable ^{3.2.2.1.8}	Cumple parcialmente	CUALQUIER MOMENTO SE PUEDE MONITOREAR			
Oportunidad ^{3.2.2.1.9}	Cumple parcialmente	CUALQUIER MOMENTO SE PUEDE MONITOREAR			
Relevancia ^{3.2.2.1.10}	Cumple parcialmente	SON PARAMETROS ANUALES QUE SE INDICAN SSN			
Sintético ^{3.2.2.1.11}	Cumple parcialmente	SE COMPLETA LA INFORMACION CON SSN			
Soportados metodológicamente ^{3.2.2.1.12}	No cumple	NO APLICA			
Validez ^{3.2.2.1.13}	Cumple parcialmente	CON MUESTRAS DE PASTILLAS QU NOS PROPORCIONA SSN			
Contacto indicador ^{3.2.3}					
Nombre ^{3.2.3.1}	GERARDO	Apellido paterno ^{3.2.3.2}	LEYVA	Apellido materno ^{3.2.3.3}	ALVAREZ
Area ^{3.2.3.4}	DIRECCION DE PLANEACION				
Puesto ^{3.2.3.5}	DIRECTOR PLANEACION DE LA COMISION ESTATAL DE AGUA (CEA)				
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}	Nominal.	Factibilidad de la meta ^{3.2.4.1.3}	Media
Justificación de la factibilidad ^{3.2.4.1.4}					
Solicitudes que llegan a la dependencia para clorar el agua a los 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}		
2023	0	76	76	cierre de ejercicio fiscal 2023	
Justificación línea base ^{3.2.4.2.4}					
2018					
Parámetros de semaforización ^{3.2.4.3}					
Tipo de valor ^{3.2.4.3.1}					
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 (relativo) ^{3.2.4.4.2.1}	Numerador (absoluto) ^{3.2.4.4.2.2}	Denominador (universo de cobertura) ^{3.2.4.4.2.3}		
2021	100	100	100	2021	

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)	
2017 ^{3.2.4.5.1.1}	14.93517693	79.965	69.574	2018
2018 ^{3.2.4.5.1.2}	21.94619819	79.965	65.574	2019
2019 ^{3.2.4.5.1.3}	32.01208439	79.965	60.574	2020
2020 ^{3.2.4.5.1.4}	43.88922878	79.965	55.574	2021
2021 ^{3.2.4.5.1.5}	50.27484478	76	50.574	2022
2022 ^{3.2.4.5.1.6}	0	76	76	2023
Metas del ciclo presupuestario ^{3.2.4.6}				
Periodo ^{3.2.4.6.1} (según la frecuencia de medición)	Valor ^{3.2.4.6.2}			Periodo al que corresponde el valor ^{3.2.4.6.3}
	Valor del Indicador ^{3.2.4.6.2.1} (relativo)	Numerador ^{3.2.4.6.2.2} (absoluto)	Denominador ^{3.2.4.6.2.3} (universo de cobertura)	
Periodo 1 (Ejemplo frecuencia trimestral)	32.01208439	79.965	60.574	2020
Periodo 2	43.88922878	79.965	55.574	2021
Periodo 3	50.27484478	76	50.574	2022
Periodo 4	0	76	76	2023
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}		
VARIACION PORCENTUAL DEL PORCENTAJE ANUAL DE AGUA CLORADA POR LOS ORGANISMOS OPERADORES.		Mide la variacion porcentual de agua clorada por los organismos operadores para contribuir a evitar enfermedades de origen hidrico.		
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}		
2020		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 (Direccion de Operación, Dpto. de Control de calidad de agua)		
Medios de verificación ^{3.2.5.3}				
Fuente de información:		Archivo interno de la cea (Direccion de Operación, Dpto. de Control de calidad de agua)		
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/		
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 (Dirección de Operación, Dpto. de Control de calidad de agua)

Serie estadística ^{3.2.6.3}

Ciclo ^{3.2.6.3.1}	Valor ^{3.2.6.3.2}	Periodo ^{3.2.6.3.3}	Ciclo ^{3.2.6.3.1}	Valor ^{3.2.6.3.2}	Periodo ^{3.2.6.3.3}
2020	32.01208439	TRIMESTRAL	2020	32.01208439	TRIMESTRAL
2021	43.88922878	TRIMESTRAL	2021	43.88922878	TRIMESTRAL
2022	50.27484478	TRIMESTRAL	2022	50.27484478	TRIMESTRAL
2023	0	TRIMESTRAL	2023	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/

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 LIMPIA		
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-E4.- Promoción de la equidad, la cohesión social y cultural		
Programas del Plan Estatal de Desarrollo^{2.2}			
Tipo de Programa ^{2.2.1}	Sectorial	Programa ^{2.2.2}	31 Programa de Cuidado y Sustentabilidad del Agua (Sectorial, ER4-E6)
Objetivo del Programa ^{2.2.3}	Incrementar la eficiencia en el uso del agua, este programa permitirá aumentar la cobertura de agua potable, en todas las regiones del estado, mejorando la vida útil de los sistemas hidráulicos, así como también apoyando al mejoramiento de eficiencia de los órganos operadores		
Objetivo estratégico de la Dependencia o Entidad^{2.3}			
Intervenir en la planeación y presupuestación del sector hidráulico estatal. Ejecutar las políticas del Gobierno del Estado en la coordinación del "Sistema de Agua potable y Alcantarillado del Estado", Asesorar, auxiliar y prestar servicios de apoyo y asistencia técnica a los organismos operadores municipales e intermunicipales, Efectuar, previo acuerdo con el ayuntamiento municipal, con carácter 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 todavía la capacidad para hacerse cargo de ellos realizando en este caso funciones de autoridad administrativa, mediante el ejercicio de las atribuciones que le confiere la ley			
Matriz de Indicadores para Resultados³			
Resumen Narrativo^{3.1}			
Objetivo al que corresponde el indicador ^{3.1.1}	CAPACITAR A LOS ORGANISMOS OPERADORES RECIBIDAS	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 ORGANISMOS OPERADORES QUE RECIBIERON CAPACITACION
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}		
MIDE PORCENTAJE DE ORGANISMOS OPERADORES QUE RECIBIERON CAPACITACION PARA EL USO Y MANTENIMIENTO A LOS EQUIPOS DE CLORACION.	(NUMERO DE ORGANISMO OPERADORES CAPACITADOS/NUMERO TOTAL DE ORGANISMOS OPERADORES QUE REQUIEREN CAPACITACION)*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 2019		
2.1.10 Periodo de referencia:	2.1.11 Observaciones o precisiones técnicas:		
cierre de ejercicio fiscal	Archivo interno de la cea (Direccion de Operación, Dpto. de Control de calidad de agua)		
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 (Direccion de Operación, Dpto. de Control de calidad de agua)		



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 REALIZA LA VISITA A LOS OROMAPAS DE LOS MUNICIPIOS			
Aporte marginal ^{3.2.2.1.2}	Cumple parcialmente	NO SE CUENTA CON MAS DE INDICADORES			
Claridad ^{3.2.2.1.3}	Cumple	SE ENCUENTRA LA INFORMACION EN LA CEA			
Comparabilidad ^{3.2.2.1.4}	No cumple	NO APLICA			
Economía ^{3.2.2.1.5}	Cumple	CONFORME AL PROGRAMA DE AGUA LIMPIA			
Factibilidad ^{3.2.2.1.6}	Cumple parcialmente	SE CONTEMPLA LA INFOMACION DE LOS MUNICIPIO QUE NECESITEN			
Independencia ^{3.2.2.1.7}	Cumple	LA INFORMACION SE ENCUENTRA EN LA CEA			
Monitoreable ^{3.2.2.1.8}	Cumple	CUALQUIER MOMENTO SE ENCUENTRA EN LA CEA			
Oportunidad ^{3.2.2.1.9}	Cumple	SE ENCUENTRA EN EL CEA			
Relevancia ^{3.2.2.1.10}	Cumple parcialmente	CONFORME A LOS PROBLEMAS DE CADAUNO DE LOS AYUNTAMIENTOS			
Sintético ^{3.2.2.1.11}	Cumple	CON EL MONITOREO DE LOS ORGANISMOS OPERADORES			
Soportados metodológicamente ^{3.2.2.1.12}	No cumple	NO APLICA			
Validez ^{3.2.2.1.13}	Cumple	LA INFORMACION SE ENCUENTRA EN LA CEA			
Contacto indicador ^{3.2.3}					
Nombre ^{3.2.3.1}	GERARDO	Apellido paterno ^{3.2.3.2}	LEYVA	Apellido materno ^{3.2.3.3}	ALVAREZ
Area ^{3.2.3.4}	DIRECCION DE PLANEACION				
Puesto ^{3.2.3.5}	DIRECTOR PLANEACION DE LA COMISION ESTATAL DE AGUA (CEA)				
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}	Nominal.	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 ORGANISMOS OPERADORES DE CADA MUNICIPIO 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}		
2018	100	20	20	2018	
Justificación línea base ^{3.2.4.2.4}					
2018					
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}		10	Umbral amarillo - rojo ^{3.2.4.3.3}		5
Meta sexenal ^{3.2.4.4}					
Año ^{3.2.4.4.1}	Valor ^{3.2.4.4.2}			Periodo al que corresponde el valor ^{3.2.4.4.3}	
	Valor del Indicador (relativo) ^{3.2.4.4.2.1}	Numerador (absoluto) ^{3.2.4.4.2.2}	Denominador (universo de cobertura) ^{3.2.4.4.2.3}		
2023	0	0	20	2023	

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)	
2017 ^{3.2.4.5.1.1}				
2018 ^{3.2.4.5.1.2}	45	9	20	2019
2019 ^{3.2.4.5.1.3}	55	11	20	2020
2020 ^{3.2.4.5.1.4}	65	13	20	2021
2021 ^{3.2.4.5.1.5}	80	16	20	2022
2022 ^{3.2.4.5.1.6}	0	0	20	2023
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)	55	11	20	2020
Periodo 2	65	13	20	2021
Periodo 3	80	16	20	2022
Periodo 4	0	0	20	2023
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 ORGANISMOS OPERADORES QUE RECIBIERON CAPACITACION		MIDE PORCENTAJE DE ORGANISMOS OPERADORES QUE RECIBIERON CAPACITACION PARA EL USO Y MANTENIMIENTO A LOS EQUIPOS DE CLORACION.		
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}		
2020		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 (Direccion de Operación, Dpto. de Control de calidad de agua)		
Medios de verificación ^{3.2.5.3}				
Fuente de información:	INFORMACION SE ENCUENTRA EN EL ARCHIVO INTERNO DE LA CEA (DPTO. DE OPERACIÓN)			
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/			
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 OPERACIÓN)

Serie estadística ^{3.2.6.3}

Ciclo ^{3.2.6.3.1}	Valor ^{3.2.6.3.2}	Periodo ^{3.2.6.3.3}	Ciclo ^{3.2.6.3.1}	Valor ^{3.2.6.3.2}	Periodo ^{3.2.6.3.3}
2020	55	TRIMESTRAL	2020	55	TRIMESTRAL
2021	65	TRIMESTRAL	2021	65	TRIMESTRAL
2022	80	TRIMESTRAL	2022	80	TRIMESTRAL
2023	0	TRIMESTRAL	2023	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/

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 LIMPIA

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-E4.- Promoción de la equidad, la cohesión social y cultural

Programas del Plan Estatal de Desarrollo^{2.2}

Tipo de Programa ^{2.2.1}	Sectorial	Programa ^{2.2.2}	31 Programa de Cuidado y Sustentabilidad del Agua (Sectorial, ER4-E6)
Objetivo del Programa ^{2.2.3}	Incrementar la eficiencia en el uso del agua, este programa permitirá aumentar la cobertura de agua potable, en todas las regiones del estado, mejorando la vida útil de los sistemas hidráulicos, así como también apoyando al mejoramiento de eficiencia de los órganos operadores		

Objetivo estratégico de la Dependencia o Entidad^{2.3}

Intervenir en la planeación y presupuestación del sector hidráulico estatal. Ejecutar las políticas del Gobierno del Estado en la coordinación del "Sistema de Agua potable y Alcantarillado del Estado", Asesorar, auxiliar y prestar servicios de apoyo y asistencia técnica a los organismos operadores municipales e intermunicipales, Efectuar, previo acuerdo con el ayuntamiento municipal, con carácter 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 todavía la capacidad para hacerse cargo de ellos realizando en este caso funciones de autoridad administrativa, mediante el ejercicio de las atribuciones que le confiere la ley

Matriz de Indicadores para Resultados³

Resumen Narrativo^{3.1}

Objetivo al que corresponde el indicador ^{3.1.1}	EQUIPOS PARA LA CLORACION DEL AGUA PARA ORGANISMOS OPERADORES RECIBIDOS	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 EQUIPOS PARA LA CLORACION DEL AGUA RECIBIDOS POR LOS ORGANISMOS OPERADORES	
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}	MIDE EL PORCENTAJE DE EQUIPOS RECIBIDOS POR LOS ORGANISMOS OPERADORES PARA LA CLORACION ADECUADA DEL AGUA.		Método de cálculo ^{3.2.1.7}	(TOTAL DE EQUIPOS RECIBIDOS POR LOS ORGANISMOS OPERADORES/TOTAL DE EQUIPOS SOLICITADOS POR LOS ORGANISMOS OPERADORES)*100
Unidad de medida ^{3.2.1.8}	PORCENTAJE		Tipo valor de la meta ^{3.2.1.6}	Relativa
Desagregación geográfica ^{3.2.1.9}	Estatal		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		Archivo interno de la cea (Direccion de Operación, Dpto. de Control de calidad de agua)		

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}
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 (Direccion de Operación, Dpto. de Control de calidad de agua)			
--	---	--	--	--

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	AYUNTAMIENTO			
Aporte marginal ^{3.2.2.1.2}	Cumple parcialmente	AYUNTAMIENTO			
Claridad ^{3.2.2.1.3}	Cumple parcialmente	AYUNTAMIENTO			
Comparabilidad ^{3.2.2.1.4}	Cumple parcialmente	AYUNTAMIENTO			
Economía ^{3.2.2.1.5}	Cumple parcialmente	AYUNTAMIENTO			
Factibilidad ^{3.2.2.1.6}	Cumple parcialmente	AYUNTAMIENTO			
Independencia ^{3.2.2.1.7}	Cumple parcialmente	AYUNTAMIENTO			
Monitoreable ^{3.2.2.1.8}	Cumple parcialmente	AYUNTAMIENTO			
Oportunidad ^{3.2.2.1.9}	Cumple parcialmente	AYUNTAMIENTO			
Relevancia ^{3.2.2.1.10}	Cumple parcialmente	AYUNTAMIENTO			
Sintético ^{3.2.2.1.11}	Cumple parcialmente	AYUNTAMIENTO			
Soportados metodológicamente ^{3.2.2.1.12}	Cumple parcialmente	AYUNTAMIENTO			
Validez ^{3.2.2.1.13}	Cumple	AYUNTAMIENTO			
Contacto indicador ^{3.2.3}					
Nombre ^{3.2.3.1}	GERARDO	Apellido paterno ^{3.2.3.2}	LEYVA	Apellido materno ^{3.2.3.3}	ALVAREZ
Area ^{3.2.3.4}	DIRECCION DE PLANEACION				
Puesto ^{3.2.3.5}	DIRECTOR PLANEACION DE LA COMISION ESTATAL DE AGUA (CEA)				
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}	Nominal.	Factibilidad de la meta ^{3.2.4.1.3}	Media
Justificación de la factibilidad ^{3.2.4.1.4}					
PRIORIDAD LOS EQUIPOS DE CLORACION PARA LOS 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}		
2018	100	20	20	2018	
Justificación línea base ^{3.2.4.2.4}					
2018					
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 (relativo) ^{3.2.4.4.2.1}	Numerador (absoluto) ^{3.2.4.4.2.2}	Denominador (universo de cobertura) ^{3.2.4.4.2.3}		
2023	100	20	20	2023	

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)	
2017 ^{3.2.4.5.1.1}				
2018 ^{3.2.4.5.1.2}	55	11	20	2019
2019 ^{3.2.4.5.1.3}	50	10	20	2020
2020 ^{3.2.4.5.1.4}	60	12	20	2021
2021 ^{3.2.4.5.1.5}	75	15	20	2022
2022 ^{3.2.4.5.1.6}	0	0	20	2023
Metas del ciclo presupuestario ^{3.2.4.6}				
Periodo ^{3.2.4.6.1} (según la frecuencia de medición)	Valor ^{3.2.4.6.2}			Periodo al que corresponde el valor ^{3.2.4.6.3}
	Valor del Indicador ^{3.2.4.6.2.1} (relativo)	Numerador ^{3.2.4.6.2.2} (absoluto)	Denominador ^{3.2.4.6.2.3} (universo de cobertura)	
Periodo 1 (Ejemplo frecuencia trimestral)	50	10	20	2020
Periodo 2	60	12	20	2021
Periodo 3	75	15	20	2022
Periodo 4	0	0	20	2023
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 EQUIPOS PARA LA CLORACION DEL AGUA RECIBIDOS POR LOS ORGANISMOS OPERADORES		MIDE EL PORCENTAJE DE EQUIPOS RECIBIDOS POR LOS ORGANISMOS OPERADORES PARA LA CLORACION ADECUADA DEL AGUA.		
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}		
2020		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 (Direccion de Operación, Dpto. de Control de calidad de agua)		
Medios de verificación ^{3.2.5.3}				
Fuente de información:	Archivo interno de la cea (Direccion de Operación, Dpto. de Control de calidad de agua)			
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/			
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 (Dirección de Operación, Dpto. de Control de calidad de agua)

Serie estadística ^{3.2.6.3}

Ciclo ^{3.2.6.3.1}	Valor ^{3.2.6.3.2}	Periodo ^{3.2.6.3.3}	Ciclo ^{3.2.6.3.1}	Valor ^{3.2.6.3.2}	Periodo ^{3.2.6.3.3}
2020	50	TRIMESTRAL	2020	50	TRIMESTRAL
2021	60	TRIMESTRAL	2021	60	TRIMESTRAL
2022	75	TRIMESTRAL	2022	75	TRIMESTRAL
2023	0	TRIMESTRAL	2023	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/

--	--	--

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 LIMPIA

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-E4.- Promoción de la equidad, la cohesión social y cultural

Programas del Plan Estatal de Desarrollo^{2.2}

Tipo de Programa ^{2.2.1}	Sectorial	Programa ^{2.2.2}	31 Programa de Cuidado y Sustentabilidad del Agua (Sectorial, ER4-E6)
Objetivo del Programa ^{2.2.3}	Incrementar la eficiencia en el uso del agua, este programa permitirá aumentar la cobertura de agua potable, en todas las regiones del estado, mejorando la vida útil de los sistemas hidráulicos, así como también apoyando al mejoramiento de eficiencia de los órganos operadores		

Objetivo estratégico de la Dependencia o Entidad^{2.3}

Intervenir en la planeación y presupuestación del sector hidráulico estatal.
Ejecutar las políticas del Gobierno del Estado en la coordinación del "Sistema de Agua potable y Alcantarillado del Estado", Asesorar, auxiliar y prestar servicios de apoyo y asistencia técnica a los organismos operadores municipales e intermunicipales, Efectuar, previo acuerdo con el ayuntamiento municipal, con carácter 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 todavía la capacidad para hacerse cargo de ellos realizando en este caso funciones de autoridad administrativa, mediante el ejercicio de las atribuciones que le confiere la ley

Matriz de Indicadores para Resultados³

Resumen Narrativo^{3.1}

Objetivo al que corresponde el indicador ^{3.1.1}	INSUMOS PARA LA DESINFECCION DEL AGUA POR LOS ORGANISMOS OPERADORES RECIBIDOS	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 INSUMOS PARA LA DESINFECCION DEL AGUA RECIBIDOS POR LOS ORGANISMOS OPERADORES	
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}	MIDE PORCENTAJE DE INSUMOS RECIBIDOS POR ORGANISMOS OPERADORES PARA DESINFECCION ADECUADA DEL AGUA SUMINISTRADA POR LA RED PUBLICA.		Método de cálculo ^{3.2.1.7}	
Unidad de medida ^{3.2.1.8}	PORCENTAJE		Relativa	
Desagregación geográfica ^{3.2.1.9}	Estatal		Frecuencia de medición 3.2.1.10	
2.1.7 Oportunidad:		2.1.8 Cobertura temporal:		
1 trimestre después de concluido el periodo que se informa		A partir de 2019		
2.1.10 Periodo de referencia:		2.1.11 Observaciones o precisiones técnicas:		
cierre de ejercicio fiscal		Archivo interno de la cea (Dirección de Operación, Dpto. de Control de calidad de agua)		

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 OPERACIÓN)

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	AYUNTAMIENTO			
Aporte marginal ^{3.2.2.1.2}	Cumple parcialmente	AYUNTAMIENTO			
Claridad ^{3.2.2.1.3}	Cumple parcialmente	AYUNTAMIENTO			
Comparabilidad ^{3.2.2.1.4}	No cumple	AYUNTAMIENTO			
Economía ^{3.2.2.1.5}	Cumple parcialmente	AYUNTAMIENTO			
Factibilidad ^{3.2.2.1.6}	Cumple parcialmente	AYUNTAMIENTO			
Independencia ^{3.2.2.1.7}	Cumple parcialmente	AYUNTAMIENTO			
Monitoreable ^{3.2.2.1.8}	Cumple parcialmente	AYUNTAMIENTO			
Oportunidad ^{3.2.2.1.9}	Cumple parcialmente	AYUNTAMIENTO			
Relevancia ^{3.2.2.1.10}	Cumple parcialmente	AYUNTAMIENTO			
Sintético ^{3.2.2.1.11}	Cumple parcialmente	AYUNTAMIENTO			
Soportados metodológicamente ^{3.2.2.1.12}	Cumple parcialmente	AYUNTAMIENTO			
Validez ^{3.2.2.1.13}	Cumple parcialmente	AYUNTAMIENTO			
Contacto indicador ^{3.2.3}					
Nombre ^{3.2.3.1}	GERARDO	Apellido paterno ^{3.2.3.2}	LEYVA	Apellido materno ^{3.2.3.3}	ALVAREZ
Area ^{3.2.3.4}	DIRECCION DE PLANEACION				
Puesto ^{3.2.3.5}	DIRECTOR PLANEACION DE LA COMISION ESTATAL DE AGUA (CEA)				
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}	Nominal.	Factibilidad de la meta ^{3.2.4.1.3}	Media
Justificación de la factibilidad ^{3.2.4.1.4}					
SE TIENE QUE REALIZAR COMO PRIORITARIO EN INSUMO DE LOS APOYOS DE DESINFECCION A LOS 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}		
2023	48.2976032	73	150	2023	
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}		85	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 (relativo) ^{3.2.4.4.2.1}	Numerador (absoluto) ^{3.2.4.4.2.2}	Denominador (universo de cobertura) ^{3.2.4.4.2.3}		
2022	100	150	150	2023	

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)	
2017 ^{3.2.4.5.1.1}				
2018 ^{3.2.4.5.1.2}	48.66666667	73	150	2018
2019 ^{3.2.4.5.1.3}	60.83333333	73	120	2019
2020 ^{3.2.4.5.1.4}	73	73	100	2020
2021 ^{3.2.4.5.1.5}	81.11111111	73	90	2021
2022 ^{3.2.4.5.1.6}	91.25	73	80	2022
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)	60.83333333	73	120	2019
Periodo 2	73	73	100	2020
Periodo 3	81.11111111	73	90	2021
Periodo 4	0	0	150	2022
Características de las variables ^{3.2.5} (Se debe llenar este conjunto tanta veces como número de variables existan)				
Nombre ^{3.2.5.1}		Descripción de la variable ^{3.2.5.2}		
PORCENTAJE INSUMOS PARA LA DESINFECCION DEL AGUA RECIBIDOS POR LOS ORGANISMOS OPERADORES		MIDE PORCENTAJE DE INSUMOS RECIBIDOS POR ORGANISMOS OPERADORES PARA DESINFECCION ADECUADA DEL AGUA SUMINISTRADA POR LA RED PUBLICA.		
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}		
2020		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 (Direccion de Operación, Dpto. de Control de calidad de agua)		
Medios de verificación ^{3.2.5.3}				
Fuente de información:	Archivo interno de la cea (Direccion de Operación, Dpto. de Control de calidad de agua)			
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/			
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 (Dirección de Operación, Dpto. de Control de calidad de agua)

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}
2019	60.83333333	TRIMESTRAL	60.83333333	TRIMESTRAL	2019
2020	73	TRIMESTRAL	73	TRIMESTRAL	2020
2021	81.11111111	TRIMESTRAL	81.11111111	TRIMESTRAL	2021
2022	0	TRIMESTRAL	0	TRIMESTRAL	2022

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/

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 LIMPIA

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-E4.- Promoción de la equidad, la cohesión social y cultural

Programas del Plan Estatal de Desarrollo^{2.2}

Tipo de Programa ^{2.2.1}	Sectorial	Programa ^{2.2.2}	31 Programa de Cuidado y Sustentabilidad del Agua (Sectorial, ER4-E6)
Objetivo del Programa ^{2.2.3}	Incrementar la eficiencia en el uso del agua, este programa permitirá aumentar la cobertura de agua potable, en todas las regiones del estado, mejorando la vida útil de los sistemas hidráulicos, así como también apoyando al mejoramiento de eficiencia de los órganos operadores		

Objetivo estratégico de la Dependencia o Entidad^{2.3}

Intervenir en la planeación y presupuestación del sector hidráulico estatal.
Ejecutar las políticas del Gobierno del Estado en la coordinación del "Sistema de Agua potable y Alcantarillado del Estado", Asesorar, auxiliar y prestar servicios de apoyo y asistencia técnica a los organismos operadores municipales e intermunicipales, Efectuar, previo acuerdo con el ayuntamiento municipal, con carácter 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 todavía la capacidad para hacerse cargo de ellos realizando en este caso funciones de autoridad administrativa, mediante el ejercicio de las atribuciones que le confiere la ley

Matriz de Indicadores para Resultados³

Resumen Narrativo^{3.1}

Objetivo al que corresponde el indicador ^{3.1.1}	REPARTICION DE APOYO DE HIPOCLORITO DE SODIO	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}	A1	Nombre del indicador ^{3.2.1.2}	PORCENTAJE DE APOYO DE HIPOCLORITO DE SODIO ENTREGADOS	
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}	MIDE EL PORCENTAJE DE APOYOS DE HIPOCLORITO DE SODIO ENTREGADAS A LOS ORGANISMOS OPERADORES PARA LA CLORACION ADECUADA DEL AGUA,.		Método de cálculo ^{3.2.1.7}	
Unidad de medida ^{3.2.1.8}	PORCENTAJE		Tipo valor de la meta ^{3.2.1.6}	
Desagregación geográfica ^{3.2.1.9}	Estatal		Relativa	
	2.1.7 Oportunidad:		Frecuencia de medición ^{3.2.1.10}	
	1 trimestre después de concluido el periodo que se informa		Anual	
	2.1.10 Periodo de referencia:		2.1.8 Cobertura temporal:	
	cierre de ejercicio fiscal		Serie continua	
			2.1.11 Observaciones o precisiones técnicas:	
			INFORMACION SE ENCUENTRA EN EL ARCHIVO INTERNO DE LA CEA (DPTO. DE DIRECCION DE OPERACION, DPTO. DE CONTROL DE CALIDAD DE AGUA)	

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 DIRECCION DE OPERACION, DPTO. DE CONTROL DE CALIDAD DE AGUA)

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	CONFORME A LAS SOLICITUDES QUE LLEGAN DE LOS MUNICIPIOS PARA ABASTECERLOS DE HIPOCLORITO DE SODIO			
Aporte marginal ^{3.2.2.1.2}	Cumple parcialmente	EL OBJETIVO ES DE CUMPLIR CON LO ESTABLECIDO PARA PROVEER DE MATERIALES A LOS ORGANISMOS OPERADORES.			
Claridad ^{3.2.2.1.3}	Cumple	ES LA CANTIDAD DE INSUMOS QUE SOLICITAN LOS ORGANISMOS OPERADORES DE CADA UNO DE LOS MUNICIPIOS.			
Comparabilidad ^{3.2.2.1.4}	No cumple	NO SE TIENE UN STADARES DE COMPARACION PARA MEDIR ESTE INDICADOR			
Economía ^{3.2.2.1.5}	Cumple parcialmente	EN ESTE APARTADO SE BASA CONFORME LAS NECESIDADES QUE TENGA CADA MUNICIPIO			
Factibilidad ^{3.2.2.1.6}	Cumple	CONFORME A LAS SOLICITUDES QUE LLEGAN DE LOS MUNICIPIOS PARA ABASTECERLOS DE HIPOCLORITO DE SODIO			
Independencia ^{3.2.2.1.7}	Cumple parcialmente	SE BASA EN CUANTO LAS SOLICITUDES QUE HACEN LEGAR A ESTA DEPENDENCIA			
Monitoreable ^{3.2.2.1.8}	Cumple	SOLO QUE HACE FALTA COMPARAR CON UN ESTÁNDAR NACIONAL E INTERNACIONAL			
Oportunidad ^{3.2.2.1.9}	Cumple parcialmente	SE BASA EN CUANTO LAS SOLICITUDES QUE HACEN LEGAR A ESTA DEPENDENCIA			
Relevancia ^{3.2.2.1.10}	Cumple parcialmente	SOLO QUE HACE FALTA COMPARAR CON UN ESTÁNDAR NACIONAL E INTERNACIONAL			
Sintético ^{3.2.2.1.11}	Cumple parcialmente	EN ESTE APARTADO SE BASA CONFORME LAS NECESIDADES QUE TENGA CADA MUNICIPIO			
Soportados metodológicamente ^{3.2.2.1.12}	Cumple parcialmente	EN ESTE APARTADO SE BASA CONFORME LAS NECESIDADES QUE TENGA CADA MUNICIPIO			
Validez ^{3.2.2.1.13}	Cumple	SOLO QUE HACE FALTA COMPARAR CON UN ESTÁNDAR NACIONAL E INTERNACIONAL			
Contacto indicador ^{3.2.3}					
Nombre ^{3.2.3.1}	GERARDO	Apellido paterno ^{3.2.3.2}	LEYVA	Apellido materno ^{3.2.3.3}	ALVAREZ
Area ^{3.2.3.4}	DIRECCION DE PLANEACION				
Puesto ^{3.2.3.5}	DIRECTOR PLANEACION DE LA COMISION ESTATAL DE AGUA (CEA)				
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}	Nominal.	Factibilidad de la meta ^{3.2.4.1.3}	Media
Justificación de la factibilidad ^{3.2.4.1.4}					
PRIORIZAR EN INSUMO DE LOS APOYOS DE CLORACION CON CADA UNO DE LOS 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}		
2023	100	72	72	2023	
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}		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 (relativo) ^{3.2.4.4.2.1}	Numerador (absoluto) ^{3.2.4.4.2.2}	Denominador (universo de cobertura) ^{3.2.4.4.2.3}		
2023	100	72	72	2023	

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)	
2017 ^{3.2.4.5.1.1}				
2018 ^{3.2.4.5.1.2}	62.5	45	72	2019
2019 ^{3.2.4.5.1.3}	66.66666667	48	72	2020
2020 ^{3.2.4.5.1.4}	69.44444444	50	72	2021
2021 ^{3.2.4.5.1.5}	76.38888889	55	72	2022
2022 ^{3.2.4.5.1.6}	83.33333333	60	72	2023
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)	66.66666667	48	72	2020
Periodo 2	69.44444444	50	72	2021
Periodo 3	76.38888889	55	72	2022
Periodo 4	83.33333333	60	72	2023
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 APOYO DE HIPOCLORITO DE SODIO ENTREGADOS		MIDE EL PORCENTAJE DE APOYOS DE HIPOCLORITO DE SODIO ENTREGADAS A LOS ORGANIMOS OPERADORES PARA LA CLORACION ADECUADA DEL AGUA,.		
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}		
2020		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 DIRECCION DE OPERACIÓN, DPTO. DE CONTROL DE CALIDAD DE AGUA)		
Medios de verificación ^{3.2.5.3}				
Fuente de información:		INFORMACION SE ENCUENTRA EN EL ARCHIVO INTERNO DE LA CEA (DPTO. DE DIRECCION DE OPERACIÓN, DPTO. DE CONTROL DE CALIDAD DE AGUA)		
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/		
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 DIRECCION DE OPERACIÓN, DPTO. DE CONTROL DE CALIDAD DE AGUA)		
Serie estadística ^{3.2.6.3}					
Ciclo ^{3.2.6.3.1}	Valor ^{3.2.6.3.2}	Periodo ^{3.2.6.3.3}	Ciclo ^{3.2.6.3.1}	Valor ^{3.2.6.3.2}	Periodo ^{3.2.6.3.3}
2020	66.66666667	TRIMESTRAL	66.66666667	TRIMESTRAL	2020
2021	69.44444444	TRIMESTRAL	69.44444444	TRIMESTRAL	2021
2022	76.38888889	TRIMESTRAL	76.38888889	TRIMESTRAL	2022
2023	83.33333333	TRIMESTRAL	83.33333333	TRIMESTRAL	2023
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/		

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 LIMPIA

Alineación con el PED y sus Programas ²

Plan Estatal de Desarrollo (PED) ^{2.1}

Eje de política pública al que contribuye el Pp ^{2.1.1}	Eje rector ER4.- Gestión sustentable para el territorio
Objetivo de eje de política pública al que contribuye el Pp ^{2.1.2}	Eje estratégico ER3-E4.- Promoción de la equidad, la cohesión social y cultural

Programas del Plan Estatal de Desarrollo ^{2.2}

Tipo de Programa ^{2.2.1}	Sectorial	Programa ^{2.2.2}	31 Programa de Cuidado y Sustentabilidad del Agua (Sectorial, ER4-E6)
Objetivo del Programa ^{2.2.3}	Incrementar la eficiencia en el uso del agua, este programa permitirá aumentar la cobertura de agua potable, en todas las regiones del estado, mejorando la vida útil de los sistemas hidráulicos, así como también apoyando al mejoramiento de eficiencia de los órganos operadores		

Objetivo estratégico de la Dependencia o Entidad ^{2.3}

Intervenir en la planeación y presupuestación del sector hidráulico estatal.
Ejecutar las políticas del Gobierno del Estado en la coordinación del "Sistema de Agua potable y Alcantarillado del Estado", Asesorar, auxiliar y prestar servicios de apoyo y asistencia técnica a los organismos operadores municipales e intermunicipales, Efectuar, previo acuerdo con el ayuntamiento municipal, con carácter 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 todavía la capacidad para hacerse cargo de ellos realizando en este caso funciones de autoridad administrativa, mediante el ejercicio de las atribuciones que le confiere la ley

Matriz de Indicadores para Resultados ³

Resumen Narrativo ^{3.1}

Objetivo al que corresponde el indicador ^{3.1.1}	REPARTICION DE APOYOS DE HIPOCLORITO DE CALCIO	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}	A2	Nombre del indicador ^{3.2.1.2}	PORCENTAJE DE APOYO DE HIPOCLORITO DE CALCIO ENTREGADOS	
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}	MIDE PORCENTAJE DE APOYO DE HIPOCLORITO DE CALCIO ENTREGADOS A LOS ORGANISMOS OPERADORES PARA LA CLORACION ADECUADA DEL AGUA.			
Unidad de medida ^{3.2.1.8}	PORCENTAJE			
Desagregación geográfica ^{3.2.1.9}	Estatal			
	Anual			
	Relativa			
	Frecuencia de medición 3.2.1.10			
	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 (DIRECCION DE OPERACIÓN, DPTO. CONTROL DE CALIDAD DE AGUA)			

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 (DIRECCION DE OPERACIÓN, DPTO. CONTROL DE CALIDAD DE AGUA)			
--	---	--	--	--

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	CONFORME A LAS SOLICITUDES QUE LLEGAN DE LOS MUNICIPIOS SOLICITANDO LAS NECESIDADES QUE OCUPAN			
Aporte marginal ^{3.2.2.1.2}	Cumple parcialmente	NO SE CUENTA CON UN ESTADAR DE COMPARACION CON OTROS INDICADORES			
Claridad ^{3.2.2.1.3}	Cumple parcialmente	CONFORME A LAS SOLICITUDES QUE LLEGAN DE LOS MUNICIPIOS SOLICITANDO LAS NECESIDADES QUE OCUPAN			
Comparabilidad ^{3.2.2.1.4}	No cumple	NO SE CUENTA CON UN ESTADAR DE COMPARACION CON OTROS INDICADORES DE NINGUN SEMEJANTE SEA NACIONAL Y/O INTERNACIONAL			
Economía ^{3.2.2.1.5}	Cumple parcialmente	CONFORME A LAS SOLICITUDES QUE LLEGAN DE LOS MUNICIPIOS Y PRIORIDADES QUE SEAN NECESARIAS			
Factibilidad ^{3.2.2.1.6}	Cumple parcialmente	CONFORME A LAS SOLICITUDES QUE LLEGAN DE LOS MUNICIPIOS SOLICITANDO LAS NECESIDADES QUE OCUPAN			
Independencia ^{3.2.2.1.7}	Cumple parcialmente	SON SOLICITUDES QUE LLEGAN DE LOS MUNICIPIOS SOLICITANDO SUS PRIORIDADES EN SU ESPACIO DE VIVIENDA.			
Monitoreable ^{3.2.2.1.8}	Cumple parcialmente	TODA INFORMACION SE ENCUENTRA EN EL ARCHIVO INTERNO DE LA CEA (DPTO. DE CONSOLIDACION Y APOYO A LOS ORGANISMOS OPERADORES)			
Oportunidad ^{3.2.2.1.9}	Cumple parcialmente	TODA INFORMACION SE ENCUENTRA EN EL ARCHIVO INTERNO DE LA CEA (DPTO. DE CONSOLIDACION Y APOYO A LOS ORGANISMOS OPERADORES)			
Relevancia ^{3.2.2.1.10}	Cumple parcialmente	SE CONFORMA CON LAS RESPUESTAS DE LAS SOLICITUDES QUE LLEGAN A ESTA DEPENDENCIA.(DPTO. DE CONSOLIDACION Y APOYO A LOS ORGANISMOS OPERADORES)			
Sintético ^{3.2.2.1.11}	Cumple parcialmente	SE CONFORMA CON LAS RESPUESTAS DE LAS SOLICITUDES QUE LLEGAN A ESTA DEPENDENCIA.(DPTO. DE CONSOLIDACION Y APOYO A LOS ORGANISMOS OPERADORES)			
Soportados metodológicamente ^{3.2.2.1.12}	Cumple parcialmente	SE CONFORMA CON LAS RESPUESTAS DE LAS SOLICITUDES QUE LLEGAN A ESTA DEPENDENCIA.(DPTO. DE CONSOLIDACION Y APOYO A LOS ORGANISMOS OPERADORES)			
Validez ^{3.2.2.1.13}	Cumple parcialmente	SE CONFORMA CON LAS RESPUESTAS DE LAS SOLICITUDES QUE LLEGAN A ESTA DEPENDENCIA.(DPTO. DE CONSOLIDACION Y APOYO A LOS ORGANISMOS OPERADORES)			
Contacto indicador ^{3.2.3}					
Nombre ^{3.2.3.1}	GERARDO	Apellido paterno ^{3.2.3.2}	LEYVA	Apellido materno ^{3.2.3.3}	ALVAREZ
Area ^{3.2.3.4}	DIRECCION DE PLANEACION				
Puesto ^{3.2.3.5}	DIRECTOR PLANEACION DE LA COMISION ESTATAL DE AGUA (CEA)				
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}	Nominal.	Factibilidad de la meta ^{3.2.4.1.3}	Media
Justificación de la factibilidad ^{3.2.4.1.4}					
SE TIENE QUE PRIORIZAR CON LOS INSUMO DE LOS APOYOS DE CLORACION PARA CADA UNO DE LOS 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}		
2023	100	695	695	2023	
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}	85	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)	
2022	0	0	695	2020
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)	
2017 ^{3.2.4.5.1.1}				
2018 ^{3.2.4.5.1.2}	43.16546763	300	695	2019
2019 ^{3.2.4.5.1.3}	50.35971223	350	695	2020
2020 ^{3.2.4.5.1.4}	54.67625899	380	695	2021
2021 ^{3.2.4.5.1.5}	70.50359712	490	695	2022
2022 ^{3.2.4.5.1.6}	0	0	695	2023
Metas del ciclo presupuestario ^{3.2.4.6}				
Periodo ^{3.2.4.6.1} (según la frecuencia de medición)	Valor ^{3.2.4.6.2}			Periodo al que corresponde el valor ^{3.2.4.6.3}
	Valor del Indicador ^{3.2.4.6.2.1} (relativo)	Numerador ^{3.2.4.6.2.2} (absoluto)	Denominador ^{3.2.4.6.2.3} (universo de cobertura)	
Periodo 1 (Ejemplo frecuencia trimestral)	50.35971223	350	695	2020
Periodo 2	54.67625899	380	695	2021
Periodo 3	70.50359712	490	695	2022
Periodo 4	0	0	695	2023
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 ASIGNACIONE DE APOYO A LOS ORGANISMOS OPERADORES		MIDE PORCENTAJE DE APOYO DE HIPOCLORITO DE CALCIO ENTREGADOS A LOS ORGANISMOS OPERADORES PARA LA CLORACION ADECUADA DEL AGUA.		
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}		
2020		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 (DIRECCION DE OPERACIÓN, DPTO. CONTROL DE CALIDAD DE AGUA)		
Medios de verificación ^{3.2.5.3}				
Fuente de información:		INFORMACION SE ENCUENTRA EN EL ARCHIVO INTERNO DE LA CEA (DIRECCION DE OPERACIÓN, DPTO. CONTROL DE CALIDAD DE AGUA)		
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/		
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 (DIRECCION DE OPERACIÓN, DPTO. CONTROL DE CALIDAD DE AGUA)		
Serie estadística 3.2.6.3					
Ciclo 3.2.6.3.1	Valor 3.2.6.3.2	Periodo 3.2.6.3.3	Ciclo 3.2.6.3.1	Valor 3.2.6.3.2	Periodo 3.2.6.3.3
2020	50.35971223	TRIMESTRAL	50.35971223	TRIMESTRAL	2020
2021	54.67625899	TRIMESTRAL	54.67625899	TRIMESTRAL	2021
2022	70.50359712	TRIMESTRAL	70.50359712	TRIMESTRAL	2022
2023	0	TRIMESTRAL	0	TRIMESTRAL	2023
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/		

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 LIMPIA

Alineación con el PED y sus Programas ²

Plan Estatal de Desarrollo (PED) ^{2.1}

Eje de política pública al que contribuye el Pp ^{2.1.1}	Eje rector ER4.- Gestión sustentable para el territorio
Objetivo de eje de política pública al que contribuye el Pp ^{2.1.2}	Eje estratégico ER3-E4.- Promoción de la equidad, la cohesión social y cultural

Programas del Plan Estatal de Desarrollo ^{2.2}

Tipo de Programa ^{2.2.1}	Sectorial	Programa ^{2.2.2}	31 Programa de Cuidado y Sustentabilidad del Agua (Sectorial, ER4-E6)
Objetivo del Programa ^{2.2.3}	Incrementar la eficiencia en el uso del agua, este programa permitirá aumentar la cobertura de agua potable, en todas las regiones del estado, mejorando la vida útil de los sistemas hidráulicos, así como también apoyando al mejoramiento de eficiencia de los órganos operadores		

Objetivo estratégico de la Dependencia o Entidad ^{2.3}

Intervenir en la planeación y presupuestación del sector hidráulico estatal.
Ejecutar las políticas del Gobierno del Estado en la coordinación del "Sistema de Agua potable y Alcantarillado del Estado", Asesorar, auxiliar y prestar servicios de apoyo y asistencia técnica a los organismos operadores municipales e intermunicipales, Efectuar, previo acuerdo con el ayuntamiento municipal, con carácter 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 todavía la capacidad para hacerse cargo de ellos realizando en este caso funciones de autoridad administrativa, mediante el ejercicio de las atribuciones que le confiere la ley

Matriz de Indicadores para Resultados ³

Resumen Narrativo ^{3.1}

Objetivo al que corresponde el indicador ^{3.1.1}	REALIZACION DE OPERATIVOS PREVENTIVOS DE SANEAMIENTO BASICO DEL AGUA	Marque el nivel del objetivo en la Matriz de Marco Lógico ^{3.1.2}	Fin
			Propósito
			Componente
			Actividad

Indicador ^{3.2}

Datos de identificación del indicador ^{3.2.1}

Orden ^{3.2.1.1}	A3	Nombre del indicador ^{3.2.1.2}	PORCENTAJE OPERATIVOS DE SANEAMIENTO BASICO REALIZADOS A LOS ORGANISMOS OPERADORES	
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}		
MIDE PORCENTAJE OPERATIVOS DE SANEAMIENTO BASICO DEL AGUA DE LA RED PUBLICA REALIZADAS A LOS ORGANISMOS OPERADORES		(TOTAL OPERATIVOS DE SANEAMIENTO BASICO REALIZADOS A LOS ORGANISMOS OPERADORES/TOTAL DE OPERATIVOS DE SANEAMIENTO BASICO REQUERIDOS)*100		
Unidad de medida ^{3.2.1.8}	PORCENTAJE	Tipo valor de la meta ^{3.2.1.6}	Relativa	
Desagregación geográfica ^{3.2.1.9}	Estatal	Frecuencia de medición ^{3.2.1.10}	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 (DIRECCION DE OPERACIÓN, DPTO. CONTROL DE CALIDAD DE AGUA)		

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 (DIRECCION DE OPERACION, DPTO. CONTROL DE CALIDAD DE AGUA)					
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	CONFORME A LAS SOLICITUDES QUE LLEGAN DE LOS MUNICIPIOS SOLICITANDO LAS NECESIDADES QUE OCUPAN			
Aporte marginal ^{3.2.2.1.2}	Cumple parcialmente	NO SE CUENTA CON UN ESTADAR DE COMPARACION CON OTROS INDICADORES			
Claridad ^{3.2.2.1.3}	Cumple parcialmente	CONFORME A LAS SOLICITUDES QUE LLEGAN DE LOS MUNICIPIOS SOLICITANDO LAS NECESIDADES QUE OCUPAN			
Comparabilidad ^{3.2.2.1.4}	No cumple	NO SE CUENTA CON UN ESTADAR DE COMPARACION CON OTROS INDICADORES DE NINGUN SEMEJANTE SEA NACIONAL Y/O INTERNACIONAL			
Economía ^{3.2.2.1.5}	Cumple parcialmente	CONFORME A LAS SOLICITUDES QUE LLEGAN DE LOS MUNICIPIOS Y PRIORIDADES QUE SEAN NECESARIAS			
Factibilidad ^{3.2.2.1.6}	Cumple parcialmente	CONFORME A LAS SOLICITUDES QUE LLEGAN DE LOS MUNICIPIOS SOLICITANDO LAS NECESIDADES QUE OCUPAN			
Independencia ^{3.2.2.1.7}	Cumple parcialmente	SON SOLICITUDES QUE LLEGAN DE LOS MUNICIPIOS SOLICITANDO SUS PRIORIDADES EN SU ESPACIO DE VIVIENDA.			
Monitoreable ^{3.2.2.1.8}	Cumple parcialmente	TODA INFORMACION SE ENCUENTRA EN EL ARCHIVO INTERNO DE LA CEA (DPTO. DE CONSOLIDACION Y APOYO A LOS ORGANISMOS OPERADORES)			
Oportunidad ^{3.2.2.1.9}	Cumple parcialmente	TODA INFORMACION SE ENCUENTRA EN EL ARCHIVO INTERNO DE LA CEA (DPTO. DE CONSOLIDACION Y APOYO A LOS ORGANISMOS OPERADORES)			
Relevancia ^{3.2.2.1.10}	Cumple parcialmente	SE CONFORMA CON LAS RESPUESTAS DE LAS SOLICITUDES QUE LLEGAN A ESTA DEPENDENCIA.(DPTO. DE CONSOLIDACION Y APOYO A LOS ORGANISMOS OPERADORES)			
Sintético ^{3.2.2.1.11}	Cumple parcialmente	SE CONFORMA CON LAS RESPUESTAS DE LAS SOLICITUDES QUE LLEGAN A ESTA DEPENDENCIA.(DPTO. DE CONSOLIDACION Y APOYO A LOS ORGANISMOS OPERADORES)			
Soportados metodológicamente ^{3.2.2.1.12}	Cumple parcialmente	SE CONFORMA CON LAS RESPUESTAS DE LAS SOLICITUDES QUE LLEGAN A ESTA DEPENDENCIA.(DPTO. DE CONSOLIDACION Y APOYO A LOS ORGANISMOS OPERADORES)			
Validez ^{3.2.2.1.13}	Cumple parcialmente	SE CONFORMA CON LAS RESPUESTAS DE LAS SOLICITUDES QUE LLEGAN A ESTA DEPENDENCIA.(DPTO. DE CONSOLIDACION Y APOYO A LOS ORGANISMOS OPERADORES)			
Contacto indicador ^{3.2.3}					
Nombre ^{3.2.3.1}	GERARDO	Apellido paterno ^{3.2.3.2}	LEYVA	Apellido materno ^{3.2.3.3}	ALVAREZ
Area ^{3.2.3.4}	DIRECCION DE PLANEACION				
Puesto ^{3.2.3.5}	DIRECTOR PLANEACION DE LA COMISION ESTATAL DE AGUA (CEA)				
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}	Nominal.	Factibilidad de la meta ^{3.2.4.1.3}	Media
Justificación de la factibilidad ^{3.2.4.1.4}					
SE TIENE QUE REALIZAR COMO PRIORITARIO LAS CAPACITACIONES DE LOS 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}	
2023	100	6	6	2023
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}		85	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 (relativo) ^{3.2.4.4.2.1}	Numerador (absoluto) ^{3.2.4.4.2.2}	Denominador (universo de cobertura) ^{3.2.4.4.2.3}	
2023	0	0	6	2023
Metas intermedias ^{3.2.4.5}				
Año ^{3.2.4.5.1}	Valor ^{3.2.4.5.2}			Periodo al que corresponde el valor ^{3.2.4.5.3}
	Valor del Indicador (relativo) ^{3.2.4.5.2.1}	Numerador (absoluto) ^{3.2.4.5.2.2}	Denominador (universo de cobertura) ^{3.2.4.5.2.3}	
2017 ^{3.2.4.5.1.1}				
2018 ^{3.2.4.5.1.2}	16.66666667	1	6	2019
2019 ^{3.2.4.5.1.3}	33.33333333	2	6	2020
2020 ^{3.2.4.5.1.4}	50	3	6	2021
2021 ^{3.2.4.5.1.5}	66.66666667	4	6	2022
2022 ^{3.2.4.5.1.6}	0	0	6	2023
Metas del ciclo presupuestario ^{3.2.4.6}				
Periodo ^{3.2.4.6.1 (según la frecuencia de medición)}	Valor ^{3.2.4.6.2}			Periodo al que corresponde el valor ^{3.2.4.6.3}
	Valor del Indicador (relativo) ^{3.2.4.6.2.1}	Numerador (absoluto) ^{3.2.4.6.2.2}	Denominador (universo de cobertura) ^{3.2.4.6.2.3}	
Periodo 1 (Ejemplo frecuencia trimestral)	33.33333333	2	6	2020
Periodo 2	50	3	6	2021
Periodo 3	66.66666667	4	6	2022
Periodo 4	0	0	6	2023
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 OPERATIVOS DE SANEAMIENTO BASICO REALIZADOS A LOS ORGANISMOS OPERADORES		MIDE PORCENTAJE OPERATIVOS DE SANEAMIENTO BASICO DEL AGUA DE LA RED PUBLICA REALIZADAS 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}		
2020		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 (DIRECCION DE OPERACION, DPTO. CONTROL DE CALIDAD DE AGUA)		

Medios de verificación ^{3.2.5.3}					
Fuente de información:	INFORMACION SE ENCUENTRA EN EL ARCHIVO INTERNO DE LA CEA (DIRECCION DE OPERACION, DPTO. CONTROL DE CALIDAD DE AGUA)				
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/				
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 (DIRECCION DE OPERACIÓN, DPTO. CONTROL DE CALIDAD DE AGUA)		
Serie estadística ^{3.2.6.3}					
Ciclo ^{3.2.6.3.1}	Valor ^{3.2.6.3.2}	Periodo ^{3.2.6.3.3}	Ciclo ^{3.2.6.3.1}	Valor ^{3.2.6.3.2}	Periodo ^{3.2.6.3.3}
2020	33.33333333	TRIMESTRAL	33.33333333	TRIMESTRAL	2020
2021	50	TRIMESTRAL	50	TRIMESTRAL	2021
2022	66.66666667	TRIMESTRAL	66.66666667	TRIMESTRAL	2022
2023	0	TRIMESTRAL	0	TRIMESTRAL	2023
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/	

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 LIMPIA

Alineación con el PED y sus Programas ²

Plan Estatal de Desarrollo (PED) ^{2.1}

Eje de política pública al que contribuye el Pp ^{2.1.1}	Eje rector ER4.- Gestión sustentable para el territorio
Objetivo de eje de política pública al que contribuye el Pp ^{2.1.2}	Eje estratégico ER3-E4.- Promoción de la equidad, la cohesión social y cultural

Programas del Plan Estatal de Desarrollo ^{2.2}

Tipo de Programa ^{2.2.1}	Sectorial	Programa ^{2.2.2}	31 Programa de Cuidado y Sustentabilidad del Agua (Sectorial, ER4-E6)
Objetivo del Programa ^{2.2.3}	Incrementar la eficiencia en el uso del agua, este programa permitirá aumentar la cobertura de agua potable, en todas las regiones del estado, mejorando la vida útil de los sistemas hidráulicos, así como también apoyando al mejoramiento de eficiencia de los órganos operadores		

Objetivo estratégico de la Dependencia o Entidad ^{2.3}

Intervenir en la planeación y presupuestación del sector hidráulico estatal.
Ejecutar las políticas del Gobierno del Estado en la coordinación del "Sistema de Agua potable y Alcantarillado del Estado", Asesorar, auxiliar y prestar servicios de apoyo y asistencia técnica a los organismos operadores municipales e intermunicipales, Efectuar, previo acuerdo con el ayuntamiento municipal, con carácter 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 todavía la capacidad para hacerse cargo de ellos realizando en este caso funciones de autoridad administrativa, mediante el ejercicio de las atribuciones que le confiere la ley

Matriz de Indicadores para Resultados ³

Resumen Narrativo ^{3.1}

Objetivo al que corresponde el indicador ^{3.1.1}	CAPACITACION IMPARTIDA A LOS ORGANISMOS OPERADORES	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}	A4	Nombre del indicador ^{3.2.1.2}	PORCENTAJE DE CAPACITACIONES IMPARTIDAS A LOS ORGANISMOS OPERADORES	
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}	
MIDE PORCENTAJE DE CAPACITACIONES IMPARTIDAS A LOS ORGANISMOS OPERADORES PARA EL USO Y MANTENIMIENTO A LOS EQUIPOS DE CLORACION EN BASE A LAS SOLICITUDES DE CAPACITACION RECIBIDAS			(NUMERO DE CAPACITACIONES IMPARTIDAS/NUMERO DE SOLICITUDES DE CAPACITACION RECIBIDAS)*100	
Unidad de medida ^{3.2.1.8}	PORCENTAJE		Tipo valor de la meta ^{3.2.1.6}	
			Relativa	
Desagregación geográfica ^{3.2.1.9}	Estatal		Frecuencia de medición 3.2.1.10	
			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 (DIRECCION DE OPERACIÓN, DPTO. CONTROL DE CALIDAD DE
AGUA)

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 (DIRECCION DE OPERACION, DPTO. CONTROL DE CALIDAD DE AGUA)					
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	CONFORME A LAS SOLICITUDES QUE LLEGAN DE LOS MUNICIPIOS SOLICITANDO LAS NECESIDADES QUE OCUPAN			
Aporte marginal ^{3.2.2.1.2}	Cumple parcialmente	NO SE CUENTA CON UN ESTADAR DE COMPARACION CON OTROS INDICADORES			
Claridad ^{3.2.2.1.3}	Cumple parcialmente	CONFORME A LAS SOLICITUDES QUE LLEGAN DE LOS MUNICIPIOS SOLICITANDO LAS NECESIDADES QUE OCUPAN			
Comparabilidad ^{3.2.2.1.4}	No cumple	NO SE CUENTA CON UN ESTADAR DE COMPARACION CON OTROS INDICADORES DE NINGUN SEMEJANTE SEA NACIONAL Y/O INTERNACIONAL			
Economía ^{3.2.2.1.5}	Cumple parcialmente	CONFORME A LAS SOLICITUDES QUE LLEGAN DE LOS MUNICIPIOS Y PRIORIDADES QUE SEAN NECESARIAS			
Factibilidad ^{3.2.2.1.6}	Cumple parcialmente	CONFORME A LAS SOLICITUDES QUE LLEGAN DE LOS MUNICIPIOS SOLICITANDO LAS NECESIDADES QUE OCUPAN			
Independencia ^{3.2.2.1.7}	Cumple parcialmente	SON SOLICITUDES QUE LLEGAN DE LOS MUNICIPIOS SOLICITANDO SUS PRIORIDADES EN SU ESPACIO DE VIVIENDA.			
Monitoreable ^{3.2.2.1.8}	Cumple parcialmente	TODA INFORMACION SE ENCUENTRA EN EL ARCHIVO INTERNO DE LA CEA (DPTO. DE CONSOLIDACION Y APOYO A LOS ORGANISMOS OPERADORES)			
Oportunidad ^{3.2.2.1.9}	Cumple parcialmente	TODA INFORMACION SE ENCUENTRA EN EL ARCHIVO INTERNO DE LA CEA (DPTO. DE CONSOLIDACION Y APOYO A LOS ORGANISMOS OPERADORES)			
Relevancia ^{3.2.2.1.10}	Cumple parcialmente	SE CONFORMA CON LAS RESPUESTAS DE LAS SOLICITUDES QUE LLEGAN A ESTA DEPENDENCIA.(DPTO. DE CONSOLIDACION Y APOYO A LOS ORGANISMOS OPERADORES)			
Sintético ^{3.2.2.1.11}	Cumple parcialmente	SE CONFORMA CON LAS RESPUESTAS DE LAS SOLICITUDES QUE LLEGAN A ESTA DEPENDENCIA.(DPTO. DE CONSOLIDACION Y APOYO A LOS ORGANISMOS OPERADORES)			
Soportados metodológicamente ^{3.2.2.1.12}	Cumple parcialmente	SE CONFORMA CON LAS RESPUESTAS DE LAS SOLICITUDES QUE LLEGAN A ESTA DEPENDENCIA.(DPTO. DE CONSOLIDACION Y APOYO A LOS ORGANISMOS OPERADORES)			
Validez ^{3.2.2.1.13}	Cumple parcialmente	SE CONFORMA CON LAS RESPUESTAS DE LAS SOLICITUDES QUE LLEGAN A ESTA DEPENDENCIA.(DPTO. DE CONSOLIDACION Y APOYO A LOS ORGANISMOS OPERADORES)			
Contacto indicador ^{3.2.3}					
Nombre ^{3.2.3.1}	GERARDO	Apellido paterno ^{3.2.3.2}	LEYVA	Apellido materno ^{3.2.3.3}	ALVAREZ
Area ^{3.2.3.4}	DIRECCION DE PLANEACION				
Puesto ^{3.2.3.5}	DIRECTOR PLANEACION DE LA COMISION ESTATAL DE AGUA (CEA)				
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}	Nominal.	Factibilidad de la meta ^{3.2.4.1.3}	Media
Justificación de la factibilidad ^{3.2.4.1.4}					
SE TIENE PRIORIZAR LAS CAPACITACIONES DE LOS ORGANISMOS OPERADORES PARA UN MEJOR SERVICIO					

Línea base ^{3.2.4.2}				
Año ^{3.2.4.2.1}	Valor ^{3.2.4.2.2}			Periodo al que corresponde el valor ^{3.2.4.2.3}
	Valor del Indicador (relativo) ^{3.2.4.2.2.1}	Numerador (absoluto) ^{3.2.4.2.2.2}	Denominador (universo de cobertura) ^{3.2.4.2.2.3}	
2021	100	20	20	2020
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}		85	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 (relativo) ^{3.2.4.4.2.1}	Numerador (absoluto) ^{3.2.4.4.2.2}	Denominador (universo de cobertura) ^{3.2.4.4.2.3}	
2023	0	0	20	2023
Metas intermedias ^{3.2.4.5}				
Año ^{3.2.4.5.1}	Valor ^{3.2.4.5.2}			Periodo al que corresponde el valor ^{3.2.4.5.3}
	Valor del Indicador (relativo) ^{3.2.4.5.2.1}	Numerador (absoluto) ^{3.2.4.5.2.2}	Denominador (universo de cobertura) ^{3.2.4.5.2.3}	
2017 ^{3.2.4.5.1.1}				
2018 ^{3.2.4.5.1.2}	50	10	20	2019
2019 ^{3.2.4.5.1.3}	60	12	20	2020
2020 ^{3.2.4.5.1.4}	65	13	20	2021
2021 ^{3.2.4.5.1.5}	70	14	20	2022
2022 ^{3.2.4.5.1.6}	0	0	20	2023
Metas del ciclo presupuestario ^{3.2.4.6}				
Periodo ^{3.2.4.6.1 (según la frecuencia de medición)}	Valor ^{3.2.4.6.2}			Periodo al que corresponde el valor ^{3.2.4.6.3}
	Valor del Indicador (relativo) ^{3.2.4.6.2.1}	Numerador (absoluto) ^{3.2.4.6.2.2}	Denominador (universo de cobertura) ^{3.2.4.6.2.3}	
Periodo 1 (Ejemplo frecuencia trimestral)	60	12	20	2020
Periodo 2	65	13	20	2021
Periodo 3	70	14	20	2022
Periodo 4	0	0	20	2023
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 CAPACITACIONES IMPARTIDAS A LOS ORGANISMOS OPERADORES		MIDE PORCENTAJE DE CAPACITACIONES IMPARTIDAS A LOS ORGANISMOS OPERADORES PARA EL USO Y MANTENIMIENTO A LOS EQUIPOS DE CLORACION EN BASE A LAS SOLICITUDES DE CAPACITACION RECIBIDAS		
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}		
2020		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 (DIRECCION DE OPERACIÓN, DPTO. CONTROL DE CALIDAD DE AGUA)		

Medios de verificación ^{3.2.5.3}					
Fuente de información:	INFORMACION SE ENCUENTRA EN EL ARCHIVO INTERNO DE LA CEA (DIRECCION DE OPERACIÓN, DPTO. CONTROL DE CALIDAD DE AGUA)				
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/				
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 (DIRECCION DE OPERACIÓN, DPTO. CONTROL DE CALIDAD DE AGUA)		
Serie estadística ^{3.2.6.3}					
Ciclo ^{3.2.6.3.1}	Valor ^{3.2.6.3.2}	Periodo ^{3.2.6.3.3}	Ciclo ^{3.2.6.3.1}	Valor ^{3.2.6.3.2}	Periodo ^{3.2.6.3.3}
2020	60	TRIMESTRAL	60	TRIMESTRAL	2020
2021	65	TRIMESTRAL	65	TRIMESTRAL	2021
2022	70	TRIMESTRAL	70	TRIMESTRAL	2022
2023	0	TRIMESTRAL	0	TRIMESTRAL	2023
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/	

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 LIMPIA

Alineación con el PED y sus Programas ²

Plan Estatal de Desarrollo (PED) ^{2.1}

Eje de política pública al que contribuye el Pp ^{2.1.1}	Eje rector ER4.- Gestión sustentable para el territorio
Objetivo de eje de política pública al que contribuye el Pp ^{2.1.2}	Eje estratégico ER3-E4.- Promoción de la equidad, la cohesión social y cultural

Programas del Plan Estatal de Desarrollo ^{2.2}

Tipo de Programa ^{2.2.1}	Sectorial	Programa ^{2.2.2}	31 Programa de Cuidado y Sustentabilidad del Agua (Sectorial, ER4-E6)
Objetivo del Programa ^{2.2.3}	Incrementar la eficiencia en el uso del agua, este programa permitirá aumentar la cobertura de agua potable, en todas las regiones del estado, mejorando la vida útil de los sistemas hidráulicos, así como también apoyando al mejoramiento de eficiencia de los órganos operadores		

Objetivo estratégico de la Dependencia o Entidad ^{2.3}

Intervenir en la planeación y presupuestación del sector hidráulico estatal.
Ejecutar las políticas del Gobierno del Estado en la coordinación del "Sistema de Agua potable y Alcantarillado del Estado", Asesorar, auxiliar y prestar servicios de apoyo y asistencia técnica a los organismos operadores municipales e intermunicipales, Efectuar, previo acuerdo con el ayuntamiento municipal, con carácter 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 todavía la capacidad para hacerse cargo de ellos realizando en este caso funciones de autoridad administrativa, mediante el ejercicio de las atribuciones que le confiere la ley

Matriz de Indicadores para Resultados ³

Resumen Narrativo ^{3.1}

Objetivo al que corresponde el indicador ^{3.1.1}	RECEPCION DE SOLICITUDES DE EQUIPAMIENTO POR PARTE DE LOS ORGANISMOS OPERADORES	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}	A5	Nombre del indicador ^{3.2.1.2}	PORCENTAJE DE SOLICITUDES DE EQUIPAMIENTO A LOS ORGANISMOS OPERADORES	
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}	
MIDE EL PORCENTAJE DE SOLICITUDES DE EQUIPAMIENTO RECIBIDAS POR PARTE DE LOS ORGANISMOS OPERADORES PARA LA CLORACION ADECUADA DEL AGUA.			(TOTAL DE SOLICITUDES DE EQUIPAMIENTO POR PARTE DE LOS ORGANISMOS OPERADORES RECIBIDOS/ TOTAL DE SOLICITUDES DE EQUIPAMIENTO POR PARTE DE LOS ORGANISMOS OPERADORES PROGRAMADAS A RECIBIR)*100	
Unidad de medida ^{3.2.1.8}	PORCENTAJE		Tipo valor de la meta ^{3.2.1.6}	
			Relativa	
Desagregación geográfica ^{3.2.1.9}	Estatal		Frecuencia de medición 3.2.1.10	
			Anual	
2.1.7 Oportunidad:			2.1.8 Cobertura temporal:	
1 trimestre después de concluido el periodo que se informa			A partir de 2019	
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 (DIRECCION DE OPERACIÓN, DPTO. CONTROL DE CALIDAD DE AGUA)	

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 (DIRECCION DE OPERACIÓN, DPTO. CONTROL DE CALIDAD DE AGUA)					
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	CONFORME A LAS SOLICITUDES QUE LLEGAN DE LOS MUNICIPIOS SOLICITANDO LAS NECESIDADES QUE OCUPAN			
Aporte marginal ^{3.2.2.1.2}	Cumple parcialmente	NO SE CUENTA CON UN ESTADAR DE COMPARACION CON OTROS INDICADORES			
Claridad ^{3.2.2.1.3}	Cumple parcialmente	CONFORME A LAS SOLICITUDES QUE LLEGAN DE LOS MUNICIPIOS SOLICITANDO LAS NECESIDADES QUE OCUPAN			
Comparabilidad ^{3.2.2.1.4}	No cumple	NO SE CUENTA CON UN ESTADAR DE COMPARACION CON OTROS INDICADORES DE NINGUN SEMEJANTE SEA NACIONAL Y/O INTERNACIONAL			
Economía ^{3.2.2.1.5}	Cumple parcialmente	CONFORME A LAS SOLICITUDES QUE LLEGAN DE LOS MUNICIPIOS Y PRIORIDADES QUE SEAN NECESARIAS			
Factibilidad ^{3.2.2.1.6}	Cumple parcialmente	CONFORME A LAS SOLICITUDES QUE LLEGAN DE LOS MUNICIPIOS SOLICITANDO LAS NECESIDADES QUE OCUPAN			
Independencia ^{3.2.2.1.7}	Cumple parcialmente	SON SOLICITUDES QUE LLEGAN DE LOS MUNICIPIOS SOLICITANDO SUS PRIORIDADES EN SU ESPACIO DE VIVIENDA.			
Monitoreable ^{3.2.2.1.8}	Cumple parcialmente	TODA INFORMACION SE ENCUENTRA EN EL ARCHIVO INTERNO DE LA CEA (DPTO. DE OPERACIÓN)			
Oportunidad ^{3.2.2.1.9}	Cumple parcialmente	TODA INFORMACION SE ENCUENTRA EN EL ARCHIVO INTERNO DE LA CEA (DPTO. DE OPERACIÓN)			
Relevancia ^{3.2.2.1.10}	Cumple parcialmente	SE CONFORMA CON LAS RESPUESTAS DE LAS SOLICITUDES QUE LLEGAN A ESTA DEPENDENCIA.(DPTO. DE OPERACIÓN)			
Sintético ^{3.2.2.1.11}	Cumple parcialmente	SE CONFORMA CON LAS RESPUESTAS DE LAS SOLICITUDES QUE LLEGAN A ESTA DEPENDENCIA.(DPTO. DE CONSOLIDACION Y APOYO A LOS ORGANISMOS OPERADORES)			
Soportados metodológicamente ^{3.2.2.1.12}	Cumple parcialmente	SE CONFORMA CON LAS RESPUESTAS DE LAS SOLICITUDES QUE LLEGAN A ESTA DEPENDENCIA.(DPTO. DE OPERACIÓN)			
Validez ^{3.2.2.1.13}	Cumple parcialmente	SE CONFORMA CON LAS RESPUESTAS DE LAS SOLICITUDES QUE LLEGAN A ESTA DEPENDENCIA.(DPTO. DE OPERACIÓN)			
Contacto indicador ^{3.2.3}					
Nombre ^{3.2.3.1}	GERARDO	Apellido paterno ^{3.2.3.2}	LEYVA	Apellido materno ^{3.2.3.3}	ALVAREZ
Area ^{3.2.3.4}	DIRECCION DE PLANEACION				
Puesto ^{3.2.3.5}	DIRECTOR PLANEACION DE LA COMISION ESTATAL DE AGUA (CEA)				
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}	Nominal.	Factibilidad de la meta ^{3.2.4.1.3}	Media
Justificación de la factibilidad ^{3.2.4.1.4}					
SE TIENE QUE REALIZAR COMO PRIORITARIO LAS SOLICITUDES PARA CUMPLIR CON LAS NECESIDADES QUE REQUIEREN LOS 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	100	187	187	2020
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}		85	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 (relativo) ^{3.2.4.4.2.1}	Numerador (absoluto) ^{3.2.4.4.2.2}	Denominador (universo de cobertura) ^{3.2.4.4.2.3}	
2023	0	0	187	2023
Metas intermedias ^{3.2.4.5}				
Año ^{3.2.4.5.1}	Valor ^{3.2.4.5.2}			Periodo al que corresponde el valor ^{3.2.4.5.3}
	Valor del Indicador (relativo) ^{3.2.4.5.2.1}	Numerador (absoluto) ^{3.2.4.5.2.2}	Denominador (universo de cobertura) ^{3.2.4.5.2.3}	
2017 ^{3.2.4.5.1.1}				
2018 ^{3.2.4.5.1.2}	37.43315508	70	187	2019
2019 ^{3.2.4.5.1.3}	43.85026738	82	187	2020
2020 ^{3.2.4.5.1.4}	47.59358289	89	187	2021
2021 ^{3.2.4.5.1.5}	49.73262032	93	187	2022
2022 ^{3.2.4.5.1.6}	0	0	187	2023
Metas del ciclo presupuestario ^{3.2.4.6}				
Periodo ^{3.2.4.6.1} (según la frecuencia de medición)	Valor ^{3.2.4.6.2}			Periodo al que corresponde el valor ^{3.2.4.6.3}
	Valor del Indicador (relativo) ^{3.2.4.6.2.1}	Numerador (absoluto) ^{3.2.4.6.2.2}	Denominador (universo de cobertura) ^{3.2.4.6.2.3}	
Periodo 1 (Ejemplo frecuencia trimestral)	43.85026738	82	187	2020
Periodo 2	47.59358289	89	187	2021
Periodo 3	49.73262032	93	187	2022
Periodo 4	0	0	187	2023
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 SOLICITUDES DE EQUIPAMIENTO A LOS ORGANISMOS OPERADORES		MIDE EL PORCENTAJE DE SOLICITUDES DE EQUIPAMIENTO RECIBIDAS POR PARTE DE LOS ORGANISMOS OPERADORES PARA LA CLORACION ADECUADA DEL AGUA.		
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}		
2020		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 (DIRECCION DE OPERACIÓN, DPTO. CONTROL DE CALIDAD DE AGUA)		
Medios de verificación ^{3.2.5.3}				
Fuente de información:		INFORMACION SE ENCUENTRA EN EL ARCHIVO INTERNO DE LA CEA (DIRECCION DE OPERACIÓN, DPTO. CONTROL DE CALIDAD DE AGUA)		
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/>

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 (DIRECCION DE OPERACIÓN, DPTO. CONTROL DE CALIDAD DE AGUA)

Serie estadística ^{3.2.6.3}

Ciclo ^{3.2.6.3.1}	Valor ^{3.2.6.3.2}	Periodo ^{3.2.6.3.3}	Ciclo ^{3.2.6.3.1}	Valor ^{3.2.6.3.2}	Periodo ^{3.2.6.3.3}
2020	43.85026738	TRIMESTRAL	43.85026738	TRIMESTRAL	2020
2021	47.59358289	TRIMESTRAL	47.59358289	TRIMESTRAL	2021
2022	49.73262032	TRIMESTRAL	49.73262032	TRIMESTRAL	2022
2023	0	TRIMESTRAL	0	TRIMESTRAL	2023

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/

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 LIMPIA

Alineación con el PED y sus Programas ²

Plan Estatal de Desarrollo (PED) ^{2.1}	
Eje de política pública al que contribuye el Pp ^{2.1.1}	Eje rector ER4.- Gestión sustentable para el territorio
Objetivo de eje de política pública al que contribuye el Pp ^{2.1.2}	Eje estratégico ER3-E4.- Promoción de la equidad, la cohesión social y cultural

Programas del Plan Estatal de Desarrollo ^{2.2}

Tipo de Programa ^{2.2.1}	Sectorial	Programa ^{2.2.2}	31 Programa de Cuidado y Sustentabilidad del Agua (Sectorial, ER4-E6)
Objetivo del Programa ^{2.2.3}	Incrementar la eficiencia en el uso del agua, este programa permitirá aumentar la cobertura de agua potable, en todas las regiones del estado, mejorando la vida útil de los sistemas hidráulicos, así como también apoyando al mejoramiento de eficiencia de los órganos operadores		

Objetivo estratégico de la Dependencia o Entidad ^{2.3}

Intervenir en la planeación y presupuestación del sector hidráulico estatal.
Ejecutar las políticas del Gobierno del Estado en la coordinación del "Sistema de Agua potable y Alcantarillado del Estado", Asesorar, auxiliar y prestar servicios de apoyo y asistencia técnica a los organismos operadores municipales e intermunicipales, Efectuar, previo acuerdo con el ayuntamiento municipal, con carácter 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 todavía la capacidad para hacerse cargo de ellos realizando en este caso funciones de autoridad administrativa, mediante el ejercicio de las atribuciones que le confiere la ley

Matriz de Indicadores para Resultados ³

Resumen Narrativo ^{3.1}

Objetivo al que corresponde el indicador ^{3.1.1}	REPARTICION DE EQUIPOS DE CLORACION	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}	A6	Nombre del indicador ^{3.2.1.2}	PORCENTAJE DE EQUIPOS PARA CLORACION ENTREGADOS	
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}		
MIDE EL PORCENTAJE DE EQUIPOS ENTREGADOS A LOS ORGANISMOS OPERADORES PARA CLORACION ADECUADA DEL AGUA.		(TOTAL DE EQUIPOS PARA CLORACION ENTREGADOS/TOTAL DE EQUIPOS PARA CLORACION PROGRAMADOS A ENTREGAR)*100		
Unidad de medida ^{3.2.1.8}	PORCENTAJE		Tipo valor de la meta ^{3.2.1.6}	
		Relativa		
Desagregación geográfica ^{3.2.1.9}	Estatal		Frecuencia de medición 3.2.1.10	
		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 (DIRECCION DE OPERACIÓN, DPTO. CONTROL DE CALIDAD DE AGUA)		

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 (DIRECCION DE OPERACIÓN, DPTO. CONTROL DE CALIDAD DE AGUA)					
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	CONFORME A LAS SOLICITUDES QUE LLEGAN DE LOS MUNICIPIOS SOLICITANDO LAS NECESIDADES QUE OCUPAN			
Aporte marginal ^{3.2.2.1.2}	Cumple parcialmente	NO SE CUENTA CON UN ESTADAR DE COMPARACION CON OTROS INDICADORES			
Claridad ^{3.2.2.1.3}	Cumple parcialmente	CONFORME A LAS SOLICITUDES QUE LLEGAN DE LOS MUNICIPIOS SOLICITANDO LAS NECESIDADES QUE OCUPAN			
Comparabilidad ^{3.2.2.1.4}	No cumple	NO SE CUENTA CON UN ESTADAR DE COMPARACION CON OTROS INDICADORES DE NINGUN SEMEJANTE SEA NACIONAL Y/O INTERNACIONAL			
Economía ^{3.2.2.1.5}	Cumple parcialmente	CONFORME A LAS SOLICITUDES QUE LLEGAN DE LOS MUNICIPIOS Y PRIORIDADES QUE SEAN NECESARIAS			
Factibilidad ^{3.2.2.1.6}	Cumple parcialmente	CONFORME A LAS SOLICITUDES QUE LLEGAN DE LOS MUNICIPIOS SOLICITANDO LAS NECESIDADES QUE OCUPAN			
Independencia ^{3.2.2.1.7}	Cumple parcialmente	SON SOLICITUDES QUE LLEGAN DE LOS MUNICIPIOS SOLICITANDO SUS PRIORIDADES EN SU ESPACIO DE VIVIENDA.			
Monitoreable ^{3.2.2.1.8}	Cumple parcialmente	TODA INFORMACION SE ENCUENTRA EN EL ARCHIVO INTERNO DE LA CEA (DPTO. DE PLANEACION)			
Oportunidad ^{3.2.2.1.9}	Cumple parcialmente	TODA INFORMACION SE ENCUENTRA EN EL ARCHIVO INTERNO DE LA CEA (DPTO. DE PLANEACION)			
Relevancia ^{3.2.2.1.10}	Cumple parcialmente	SE CONFORMA CON LAS RESPUESTAS DE LAS SOLICITUDES QUE LLEGAN A ESTA DEPENDENCIA.(DPTO. DE PLANEACION)			
Sintético ^{3.2.2.1.11}	Cumple parcialmente	SE CONFORMA CON LAS RESPUESTAS DE LAS SOLICITUDES QUE LLEGAN A ESTA DEPENDENCIA.(DPTO. DE PLANEACION)			
Soportados metodológicamente ^{3.2.2.1.12}	Cumple parcialmente	SE CONFORMA CON LAS RESPUESTAS DE LAS SOLICITUDES QUE LLEGAN A ESTA DEPENDENCIA.(DPTO. DE PLANEACION)			
Validez ^{3.2.2.1.13}	Cumple parcialmente	SE CONFORMA CON LAS RESPUESTAS DE LAS SOLICITUDES QUE LLEGAN A ESTA DEPENDENCIA.(DPTO. DE PLANEACION)			
Contacto indicador ^{3.2.3}					
Nombre ^{3.2.3.1}	GERARDO	Apellido paterno ^{3.2.3.2}	LEYVA	Apellido materno ^{3.2.3.3}	ALVAREZ
Area ^{3.2.3.4}	DIRECCION DE PLANEACION				
Puesto ^{3.2.3.5}	DIRECTOR PLANEACION DE LA COMISION ESTATAL DE AGUA (CEA)				
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}	Nominal.	Factibilidad de la meta ^{3.2.4.1.3}	Media
Justificación de la factibilidad ^{3.2.4.1.4}					
SE TIENE QUE REALIZAR COMO PRIORITARIO LA ASIGNACION DE LOS EQUIPOS PARA SATISFACER LAS NECESIDADES QUE REQUIERA LOS 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}	
2020	0	196	196	2020
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} 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 (relativo) ^{3.2.4.4.2.1}	Numerador (absoluto) ^{3.2.4.4.2.2}	Denominador (universo de cobertura) ^{3.2.4.4.2.3}	
2022	0	0	196	2020
Metas intermedias ^{3.2.4.5}				
Año ^{3.2.4.5.1}	Valor ^{3.2.4.5.2}			Periodo al que corresponde el valor ^{3.2.4.5.3}
	Valor del Indicador (relativo) ^{3.2.4.5.2.1}	Numerador (absoluto) ^{3.2.4.5.2.2}	Denominador (universo de cobertura) ^{3.2.4.5.2.3}	
2017 ^{3.2.4.5.1.1}				
2018 ^{3.2.4.5.1.2}	40.30612245	79	196	2019
2019 ^{3.2.4.5.1.3}	42.34693878	83	196	2020
2020 ^{3.2.4.5.1.4}	48.97959184	96	196	2021
2021 ^{3.2.4.5.1.5}	51.02040816	100	196	2022
2022 ^{3.2.4.5.1.6}	0	0	196	2023
Metas del ciclo presupuestario ^{3.2.4.6}				
Periodo ^{3.2.4.6.1} (según la frecuencia de medición)	Valor ^{3.2.4.6.2}			Periodo al que corresponde el valor ^{3.2.4.6.3}
	Valor del Indicador (relativo) ^{3.2.4.6.2.1}	Numerador (absoluto) ^{3.2.4.6.2.2}	Denominador (universo de cobertura) ^{3.2.4.6.2.3}	
Periodo 1 (Ejemplo frecuencia trimestral)	42.34693878	83	196	2020
Periodo 2	48.97959184	96	196	2021
Periodo 3	51.02040816	100	196	2022
Periodo 4	55.6122449	109	196	2023
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 EQUIPOS PARA CLORACION ENTREGADOS		MIDE EL PORCENTAJE DE EQUIPOS ENTREGADOS A LOS ORGANISMOS OPERADORES PARA CLORACION ADECUADA DEL AGUA.		
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}		
2020		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 (DIRECCION DE OPERACIÓN, DPTO. CONTROL DE CALIDAD DE AGUA)		
Medios de verificación ^{3.2.5.3}				
Fuente de información:		INFORMACION SE ENCUENTRA EN EL ARCHIVO INTERNO DE LA CEA (DIRECCION DE OPERACIÓN, DPTO. CONTROL DE CALIDAD DE AGUA)		
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/		

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 E LA CEA DPTO DE OPERACIÓN

Serie estadística ^{3.2.6.3}

Ciclo ^{3.2.6.3.1}	Valor ^{3.2.6.3.2}	Periodo ^{3.2.6.3.3}	Ciclo ^{3.2.6.3.1}	Valor ^{3.2.6.3.2}	Periodo ^{3.2.6.3.3}
2020	42.34693878	TRIMESTRAL	42.34693878	TRIMESTRAL	2020
2021	48.97959184	TRIMESTRAL	48.97959184	TRIMESTRAL	2021
2022	51.02040816	TRIMESTRAL	51.02040816	TRIMESTRAL	2022
2023	55.6122449	TRIMESTRAL	55.6122449	TRIMESTRAL	2023

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/

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 LIMPIA

Alineación con el PED y sus Programas ²

Plan Estatal de Desarrollo (PED) ^{2.1}	
Eje de política pública al que contribuye el Pp ^{2.1.1}	Eje rector ER4.- Gestión sustentable para el territorio
Objetivo de eje de política pública al que contribuye el Pp ^{2.1.2}	Eje estratégico ER3-E4.- Promoción de la equidad, la cohesión social y cultural

Programas del Plan Estatal de Desarrollo ^{2.2}

Tipo de Programa ^{2.2.1}	Sectorial	Programa ^{2.2.2}	31 Programa de Cuidado y Sustentabilidad del Agua (Sectorial, ER4-E6)
Objetivo del Programa ^{2.2.3}	Incrementar la eficiencia en el uso del agua, este programa permitirá aumentar la cobertura de agua potable, en todas las regiones del estado, mejorando la vida útil de los sistemas hidráulicos, así como también apoyando al mejoramiento de eficiencia de los órganos operadores		

Objetivo estratégico de la Dependencia o Entidad ^{2.3}

Intervenir en la planeación y presupuestación del sector hidráulico estatal.
Ejecutar las políticas del Gobierno del Estado en la coordinación del "Sistema de Agua potable y Alcantarillado del Estado", Asesorar, auxiliar y prestar servicios de apoyo y asistencia técnica a los organismos operadores municipales e intermunicipales, Efectuar, previo acuerdo con el ayuntamiento municipal, con carácter 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 todavía la capacidad para hacerse cargo de ellos realizando en este caso funciones de autoridad administrativa, mediante el ejercicio de las atribuciones que le confiere la ley

Matriz de Indicadores para Resultados ³

Resumen Narrativo ^{3.1}

Objetivo al que corresponde el indicador ^{3.1.1}	REPARTICION DE FILTROS PURIFICADORES DE AGUA	Marque el nivel del objetivo en la Matriz de Marco Lógico ^{3.1.2}	Fin
			Propósito
			Componente
			Actividad

Indicador ^{3.2}

Datos de identificación del indicador ^{3.2.1}

Orden ^{3.2.1.1}	A7	Nombre del indicador ^{3.2.1.2}	PORCENTAJE DE FILTROS PURIFICADORES DE AGUA ENTREGADOS A LOS ORGANISMOS OPERADORES
Dimensión del indicador ^{3.2.1.3}	Economía		Tipo de indicador para resultados ^{3.2.1.4}
Definición del indicador ^{3.2.1.5}		Método de cálculo ^{3.2.1.7}	
MIDE PORCENTAJE DE FILTROS PURIFICADORES DE AGUA ENTREGADOS A LOS ORGANISMOS OPERADORES PARA LA CLORACION ADECUADA DEL AGUA		(TOTAL DE FILTROS PURIFICADORES ENTREGADOS/TOTAL DE FILTROS PURIFICADORES PROGRAMADOS A ENTREGAR)*100	
Unidad de medida ^{3.2.1.8}	PORCENTAJE		Tipo valor de la meta ^{3.2.1.6}
		Relativa	
Desagregación geográfica ^{3.2.1.9}	Estatal		Frecuencia de medición ^{3.2.1.10}
		Anual	
2.1.7 Oportunidad:		2.1.8 Cobertura temporal:	
1 trimestre después de concluido el periodo que se informa		A partir de 2019	
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 (DIRECCION DE OPERACIÓN, DPTO. CONTROL DE CALIDAD DE AGUA)	

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 (DIRECCION DE OPERACIÓN, DPTO. CONTROL DE CALIDAD DE AGUA)					
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	CONFORME A LAS SOLICITUDES QUE LLEGAN DE LOS MUNICIPIOS SOLICITANDO LAS NECESIDADES QUE OCUPAN			
Aporte marginal ^{3.2.2.1.2}	Cumple parcialmente	NO SE CUENTA CON UN ESTADAR DE COMPARACION CON OTROS INDICADORES			
Claridad ^{3.2.2.1.3}	Cumple parcialmente	CONFORME A LAS SOLICITUDES QUE LLEGAN DE LOS MUNICIPIOS SOLICITANDO LAS NECESIDADES QUE OCUPAN			
Comparabilidad ^{3.2.2.1.4}	No cumple	NO SE CUENTA CON UN ESTADAR DE COMPARACION CON OTROS INDICADORES DE NINGUN SEMEJANTE SEA NACIONAL Y/O INTERNACIONAL			
Economía ^{3.2.2.1.5}	Cumple parcialmente	CONFORME A LAS SOLICITUDES QUE LLEGAN DE LOS MUNICIPIOS Y PRIORIDADES QUE SEAN NECESARIAS			
Factibilidad ^{3.2.2.1.6}	Cumple parcialmente	CONFORME A LAS SOLICITUDES QUE LLEGAN DE LOS MUNICIPIOS SOLICITANDO LAS NECESIDADES QUE OCUPAN			
Independencia ^{3.2.2.1.7}	Cumple parcialmente	SON SOLICITUDES QUE LLEGAN DE LOS MUNICIPIOS SOLICITANDO SUS PRIORIDADES EN SU ESPACIO DE VIVIENDA.			
Monitoreable ^{3.2.2.1.8}	Cumple parcialmente	TODA INFORMACION SE ENCUENTRA EN EL ARCHIVO INTERNO DE LA CEA (DPTO. DE OPERACIÓN)			
Oportunidad ^{3.2.2.1.9}	Cumple parcialmente	TODA INFORMACION SE ENCUENTRA EN EL ARCHIVO INTERNO DE LA CEA (DPTO. DE OPERACIÓN)			
Relevancia ^{3.2.2.1.10}	Cumple parcialmente	SE CONFORMA CON LAS RESPUESTAS DE LAS SOLICITUDES QUE LLEGAN A ESTA DEPENDENCIA.(DPTO. DE OPERACIÓN)			
Sintético ^{3.2.2.1.11}	Cumple parcialmente	SE CONFORMA CON LAS RESPUESTAS DE LAS SOLICITUDES QUE LLEGAN A ESTA DEPENDENCIA.(DPTO. DE OPERACIÓN)			
Soportados metodológicamente ^{3.2.2.1.12}	Cumple parcialmente	SE CONFORMA CON LAS RESPUESTAS DE LAS SOLICITUDES QUE LLEGAN A ESTA DEPENDENCIA.(DPTO. DE OPERACIÓN)			
Validez ^{3.2.2.1.13}	Cumple parcialmente	SE CONFORMA CON LAS RESPUESTAS DE LAS SOLICITUDES QUE LLEGAN A ESTA DEPENDENCIA.(DPTO. DE OPERACIÓN)			
Contacto indicador ^{3.2.3}					
Nombre ^{3.2.3.1}	GERARDO	Apellido paterno ^{3.2.3.2}	LEYVA	Apellido materno ^{3.2.3.3}	ALVAREZ
Area ^{3.2.3.4}	DIRECCION DE PLANEACION				
Puesto ^{3.2.3.5}	DIRECTOR PLANEACION DE LA COMISION ESTATAL DE AGUA (CEA)				
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}	Nominal.	Factibilidad de la meta ^{3.2.4.1.3}	Media
Justificación de la factibilidad ^{3.2.4.1.4}					
SE TIENE QUE REALIZAR COMO PRIORITARIO LA ENTREGA DE INSUMOS DE FILTROS PURIFICADORES A LOS 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}	
2020	100	169	169	2020
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}		85	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 (relativo) ^{3.2.4.4.2.1}	Numerador (absoluto) ^{3.2.4.4.2.2}	Denominador (universo de cobertura) ^{3.2.4.4.2.3}	
2022	0	0	169	2020
Metas intermedias ^{3.2.4.5}				
Año ^{3.2.4.5.1}	Valor ^{3.2.4.5.2}			Periodo al que corresponde el valor ^{3.2.4.5.3}
	Valor del Indicador (relativo) ^{3.2.4.5.2.1}	Numerador (absoluto) ^{3.2.4.5.2.2}	Denominador (universo de cobertura) ^{3.2.4.5.2.3}	
2017 ^{3.2.4.5.1.1}				
2018 ^{3.2.4.5.1.2}	38.46153846	65	169	2019
2019 ^{3.2.4.5.1.3}	43.19526627	73	169	2020
2020 ^{3.2.4.5.1.4}	47.33727811	80	169	2021
2021 ^{3.2.4.5.1.5}	55.62130178	94	169	2022
2022 ^{3.2.4.5.1.6}	58.57988166	99	169	2023
Metas del ciclo presupuestario ^{3.2.4.6}				
Periodo ^{3.2.4.6.1} (según la frecuencia de medición)	Valor ^{3.2.4.6.2}			Periodo al que corresponde el valor ^{3.2.4.6.3}
	Valor del Indicador (relativo) ^{3.2.4.6.2.1}	Numerador (absoluto) ^{3.2.4.6.2.2}	Denominador (universo de cobertura) ^{3.2.4.6.2.3}	
Periodo 1 (Ejemplo frecuencia trimestral)	43.19526627	73	169	2020
Periodo 2	47.33727811	80	169	2021
Periodo 3	55.62130178	94	169	2022
Periodo 4	0	0	169	2023
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 FILTROS PURIFICADORES DE AGUA ENTREGADOS A LOS ORGANISMOS OPERADORES		MIDE PORCENTAJE DE FILTROS PURIFICADORES DE AGUA ENTREGADOS A LOS ORGANISMOS OPERADORES PARA LA CLORACION ADECUADA DEL AGUA		
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}		
2020		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 (DIRECCION DE OPERACIÓN, DPTO. CONTROL DE CALIDAD DE AGUA)		
Medios de verificación ^{3.2.5.3}				
Fuente de información:		INFORMACION SE ENCUENTRA EN EL ARCHIVO INTERNO DE LA CEA (DIRECCION DE OPERACIÓN, DPTO. CONTROL DE CALIDAD DE AGUA)		
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/		

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 (DIRECCION DE OPERACIÓN, DPTO. CONTROL DE CALIDAD DE AGUA)

Serie estadística ^{3.2.6.3}

Ciclo ^{3.2.6.3.1}	Valor ^{3.2.6.3.2}	Periodo ^{3.2.6.3.3}	Ciclo ^{3.2.6.3.1}	Valor ^{3.2.6.3.2}	Periodo ^{3.2.6.3.3}
2020	43.19526627	TRIMESTRAL	43.19526627	TRIMESTRAL	2020
2021	47.33727811	TRIMESTRAL	47.33727811	TRIMESTRAL	2021
2022	55.62130178	TRIMESTRAL	55.62130178	TRIMESTRAL	2022
2023	0	TRIMESTRAL	0	TRIMESTRAL	2023

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/