	FICHA	TECNICA DE	INDICADORES ((MIR)	
	Datos de Ide	ntificación del Pr	ograma Presupuest	ario (Pp) ¹	
Ramo administrativo 1.1	RAMO II PODER EJEC	UTIVO			
Unidad responsable del Pp 1.2	COMISION ESTATAL D	DE AGUA (CEA)			
Clasificación del Pp 1.3	E (Prestación de serv	vicios públicos)			
Denominación del Pp 1.4	2.2.3.E060 Infraestruc	tura del agua potable	e, alcantarillado y sanea	nmiento	
Nombre de la Matriz 1.5	AGUA LIMPIA				
	Alir	neación con el PE	D y sus Programas	2	
		Plan Estatal de De			
Eje de política pública al que	contribuye el Pp 2.1.1	Eje rector 3. Desarr	ollo Regional Sostenib	e Para El Bienestar.	
Objetivo de eje de política púl Pp ^{2.1.2}	olica al que contribuye el	Cantidad, Procuran Administarcion Cod	ido La Preservacion De ordinada y Participativ Humanos, El Desarroll	izar El Acceso Al Agua Los Ecosistemas y Cue a Que Permita AtenderT o de las Actividades Pro	encas, Mediante una las Necesidades de
	Pi	ogramas del Plan Es	statal de Desarrollo 2.2		
Tipo de Programa ^{2.2.1}	SECTORIAL	Programa ^{2.2.2}	40 Programa Medio An	nbiente Sostenible	
Objetivo del Programa ^{2.2.3}		rando la vida útil de los		ntar la cobertura de agua p como también apoyando a	
			Dependencia o Entidad	2.3	
"Sistema de Agua Potable y a agua potable y alcantarillado, municipio no tenga todavia la ejercicio de las atribuciones o	incluyendo saneamiento capacidad para hacerse que les confiere la ley.	en aquellos municipios cargo de ello realizan	s en donde no existan org	ganismos operadores que s de autoridad administrat	los presten o el
	1710	Resumen N			
Objetivo al que corresponde el indicador ^{3.1.1}	CONTRIBUIR A LA DIS ENFERMEDADES DE C PROPORCIONADO PO ORGANISMOS OPERA SUMINISTREN AGUA L	MINUCION DE LA INO DRIGEN HIDRICO, MI R PARTE DE LA CE <i>I</i> DORES MUNICIPALE	CIDENCIA DE LAS EDIANTE EL APOYO APA A LOS	Marque el nivel del objetivo en la Matriz de Marco Lógico ^{3.1.2}	Fin Propósito Componente Actividad
Indicador ^{3.2}					_
	Date	os de identificaci	ón del indicador ^{3.2.}	1	
Orden ^{3.2.1.1}	F1	Nombre del indicador 3.2.1.2	VARIACION POR	RCENTUAL ANUAL DI EDADES DE ORIGEN	
Dimensión del indicador 3.2.1.3		Economía	Tipo de indicador para r	esultados 3.2.1.4	Estrátegico
Definición del indicador 3.2.1	.5		Método de cálculo 3.2.1.7		
MIDE LA DISMINUCION I PRESENTADOS DE ENF GASTROINTESTINALES	ERMEDADES DE OR	IGEN HIDRICO.(ORIGEN HIDRICO REGISTRADOS DE	REGISTRADOS DE EN EL AÑO ACTUAL E ENFERMEDADES DI I INMEDIATO ANTER	E ORIGEN HIDRICO
Unidad de medida 3.2.1.8			Tipo valor de la meta ^{3.2.1}	1.6	
Porcentaje			Relativos		
Desagregación geográfica 3.2.	1.9		Frecuencia de medición	3.2.1.10	
	Estatal			Anual	
2	2.1.7 Oportunidad:			2.1.8 Cobertura temporal	
1 trimestre después d	e concluido el periodo d	que se informa		A partir de 2019	
2.1.10	Periodo de referencia:		2.1.11 0	bservaciones o precisione	es técnicas:
cier	re de ejercicio fiscal		Calidad de Agua, Medi	CEA, Direccion de Operac os de Verificacion Archivo de Salud Publica, Direccio	s, Servicios de Salud de

		Transversa	alidad ^{3.2.1.11}			
Enfoque de transversalidad	3.2.1.11.1	Enfoque de Géner	os			
Hombres ^{3.2.1.11.2}		Mujeres ^{3.2.1.11.3}	595050	Total 3.2.1.11.4	11810	
		•	ón Disponible ^{3.2.1.12}			
nformación disponible 3.2.1.	12.1		•			
Archivo Interno De La CEA	, Direccion de Operación, D I Publica, Direccion de Epide	•	alidad de Agua, Medios de	Verificacion Archivos, Se	ervicios de Salud de	
		6	3.2.2			
3221	3222	Caracteristicas d	del indicador ^{3.2.2}	., 32.2.3		
Característica 3.2.2.1	Calificación 3.2.2.2			cación ^{3.2.2.3}		
Adecuado 3.2.2.1.1	Cumple parcialmente		O BASICO Y COMPLEME			
Aporte marginal 3.2.2.1.2	Cumple parcialmente		A LA SECRETARIA DE SA			
Claridad 3.2.2.1.3	Cumple	REQUIERAN Y SSN	O PROPUESTO SE REALIZAN PLATICAS EN ESCUELAS PRIMARIAS Y QUIEN LO			
Comparabilidad ^{3.2.2.1.4}	Cumple parcialmente	+	N SISTEMA NACIONAL Y	ESTATAL SSN		
Economía 3.2.2.1.5	No cumple	PROGRAMA DE AC	GUA LIMPIA Y INFORMAC	CION DE SSN		
-actibilidad ^{3.2.2.1.6}	Cumple	SE DAN PLATICAS	CONFORME AL CUIDAD	OO DE AGUA Y SSN		
ndependencia ^{3.2.2.1.7}	Cumple	1	UBRO PARTICULAR Y SS			
Monitoreable 3.2.2.1.8	Cumple	SI JUNTO CON LA				
Oportunidad ^{3.2.2.1.9}	Cumple		A CON INFORMACION DI	F SSN		
Relevancia 3.2.2.1.10	·		O DE LA CEA-SSN	L 0014		
Sintético ^{3.2.2.1.11}	Cumple					
Soportados	Cumple	COMPLEMENTARI	O CON LA SSN			
netodológicamente ^{3.2.2.1.12}	Cumple parcialmente	YA QUE TODO EL	PROCESO LO REALIZA S	SSN		
/alidez ^{3.2.2.1.13}	Cumple	SE COMPLEMENT	A CON INFORMACION DI	E SSN.(EPIDEMOLOGIA	4)	
		Contacto in	dicador ^{3.2.3}			
Nombre ^{3.2.3.1}	DAVID ARTUTURO	Apellido paterno	RAMIREZ	Apellido materno 3.2.3.3	RANGEL	
Area ^{3.2.3.4}	DIRECCION DE PLANE			1		
Puesto ^{3.2.3.5}	TITULAR DE DIRECCIO		N			
Correo electrónico 3.2.3.6	planeacion.cea@na		•			
Feléfono 3.2.3.7	planeacion.cea@iii	ayarıt.gob.iiix				
_ada ^{3.2.3.7.1}	311	Teléfono 3.2.3.7.2	2135557	Extensión 3.2.3.7.3	2,3	
			201			
			n de metas ^{3.2.4}			
		Viabilidad de	e la meta ^{3.2.4.1}		_	
Meta acumulable 3.2.4.1.1	Si	Comportamiento de indicador ^{3.2.4.1.2}	Ascendente	Factibilidad de la meta	Media	
	33444	indicador		5.2.4.1.5		
Justificación de la factibilida	ad ^{5,2,4,1,4}					
NO SE SABE SI LA ENFEI	RMEDAD ES OCASIONADA	A POR EL VITAL LIQ	UIDO.			
		Línea b	ase ^{3.2.4.2}			
		Valor ^{3.2.4.2.2}				
Año ^{3.2.4.2.1}	Valor del Indicador (relativo) 3.2.4.2.2.1	Numerador (absoluto) 3.2.4.2.2.2	Denominador (universo de cobertura) 3.2.4.2.2.3	Periodo al que corre	esponde el valor 3.2.4.2.3	
2018	-35.02815447	39	60.026	cierre de eiere	cicio fiscal 2023	
				L	-	
ustificación línea base 3.2.4	.2.4					

T' 1- 32431		Parámetros de ser	maforización 3.2.4.3	Tórmingo construições	
Tipo de valor 3.2.4.3.1		I		Términos porcentuales	
Umbral verde - amarillo 3.2.4.3.2		Meta sexe	Umbral amarillo - rojo 3.2.	70	
		Valor 3.2.4.4.2	enai		
Año ^{3.2.4.4.1}	Valor del Indicador	Numerador ^{3.2.4.4.2.2}	Denominador 3.2.4.4.2.3	Periodo al que corresponde el valor ^{3.2.4.4.3}	
	^{3.2.4.4.2.1} (relativo)	(absoluto)	(universo de cobertura)		
2021	0	75,634	75,634	2024	
		Metas interr	nedias ^{3.2.4.5}		
22451		Valor ^{3.2.4.5.2}	1	22452	
Año ^{3.2.4.5.1}	Valor del Indicador 3.2.4.5.2.1 (relativo)	Numerador ^{3.2.4.5.2.2} (absoluto)	Denominador ^{3.2.4.5.2.3} (universo de cobertura)	Periodo al que corresponde el valor 3.2.4.5.3	
2017 3.2.4.5.1.1		0	0		
2018 3.2.4.5.1.2	-61.58997768	23,056.00	60,026.00	2018	
2019 3.2.4.5.1.3	-66.51451038	20,100.00	60,026.00	2019	
2020 3.2.4.5.1.4	-67.34748276	19,600.00	60,026.00	2020	
2021 3.2.4.5.1.5	-70.17958884	17,900.00	60,026.00	2021	
2022 3.2.4.5.1.6	-71.67893913	17,000.00	60,026.00	2022	
2023 3.2.4.5.1.7	-74.65098457	15,216.00	60,026.00	2023	
2024 3.2.4.5.1.8	26.00206577	75,634.00	60,026.00	2024	
		Metas del ciclo pre	esupuestario 3.2.4.6		
2.0.4.0.4.(0.0g/m.lg		Valor 3.2.4.6.2			
Periodo ^{3.2.4.6.1} (según la frecuencia de medición)	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 al que corresponde el valor ^{3,2,4,6,3}	
Periodo 1 (Ejemplo frecuencia trimestral)	-70.17958884	17,900.00	60,026.00	2021	
Periodo 2	-71.67893913	17,000.00	60,026.00	2022	
Periodo 3	-74.65098457	15,216.00	60,026.00	2023	
Periodo 4	26.00206577	75,634.00	60,026.00	2024	
		3.2.5 (Se debe llena	ar este conjunto tanta veces con	no número de variables existan)	
Nombre ^{3,2,5,1}	cteristicas de las varia	ables	Descripción de la variabl		
VARIACION PORCENTI ENFERMEDADES DE C		S CASOS DE	MIDE LA DISMINUCI PRESENTADOS DE	ON PORCENTUAL DE LOS CASOS ENFERMEDADES DE ORIGEN HIDRICO. LES, HEPATICAS Y COLERA)	
Unidad de medida 3.2.5.4			Frecuencia 3.2.5.6		
PORCENTAJE			Trimestral		
Fecha de disponibilidad de la ir	nformación ^{3.2.5.8}		Desagregación geográfic	ca ^{32.5.5}	
2021			ESTATAL		
Método de recopilación de dato	OS ^{3.2.5.7}		2.2.2.2 Observaciones y	/o especificaciones	
Explotación de registros	s administrativos		Calidad de Agua, Medio	CEA, Direccion de Operación, Dpto. de Control de os de Verificacion Archivos, Servicios de Salud de de Salud Publica, Direccion de Epidemiologia.	
		Medios de ver	ificación ^{3.2.5.3}		
		EA, Direccion de Ope	ración, Dpto. de Control d	le Calidad de Agua, Medios de Verificacion reccion de Epidemiologia.	
	Depende		Sign as Saida i abiloa, Di	Unidad Administrativa	
2.2.1.1 Unidad del Estado responsable:	Comision Estatal			Direccion de Planeacion	
2.2.1.2 Lugar dónde puede		ht	tps://cea.nayarit.go	h my/	

	2.3 Meto	dologías utilizada	as en el cálculo del in	dicador	
	2.3.1 Especifiqu	ıe las metodologías	utilizadas en el cálculo	del indicador:	
Doo	cumento metodológico, a	ıño	UE (dependencia	as y entidades)/ Orga	nismo responsable
	2018		COMIS	SION ESTATAL DE AG	JA (CEA)
2.3.2 Si el indic	ador utiliza estándares in		ención de los comprom cifique:	iisos firmados por el E	stado Mexicano,
E:	stándar internacional, añ	0	Organi	smo internacional res	ponsable
	NO APLICA			NO APLICA	
	2.3.3 Si el indicador util	iza estándares naci	onales/internacionales	en su cálculo, indique	:
Estáno	lar nacional/internaciona	l. año	UE/ Orga	nismo internacional r	esponsable
	NO APLICA	.,		NO APLICA	
		Referencias	adicionales ^{3.2.6}		
Referencia nacional ^{3.2.6.}	1		_	Comentario técnico 3.2.6	5.2
NO APLICA			Calidad de Agua, Medio Nayarit, Direccion de Sa	EA, Direccion de Operad s de Verificacion Archivo llud Publica, Direccion de	s, Servicios de Salud de
			adística 3.2.6.3		
Ciclo ^{3.2.6.3.1}	Valor 3.2.6.3.2	Periodo ^{3.2.6.3.3}	Ciclo ^{3.2.6.3.1}	Valor ^{3.2.6.3.2}	Periodo ^{3.2.6.3.3}
2021	-70.17958884	ANUAL	2021	-70.17958884	ANUAL
2022	-71.67893913	ANUAL	2022	-71.67893913	ANUAL
2023	-74.65098457	ANUAL	2023 2024	-74.65098457	ANUAL
2024	26.00206577	trimestral	s de difusión	26.00206577	trimestral
2.4.1 Si el indicador propu	uesto es difundido por la Unida				
Página WEB y/o pub	licación impresa, etc.				
Medi	o de difusión	Institución u	Organismo responsable	Lugar dónde ¡	ouede consultarse
Pág	ina Web	COMISION EST	TATAL DE AGUA (CEA)	https://cea.r	nayarit.gob.mx/

	FICHA T	TECNICA DE	INDICADORES ((MIR)	
	Datos de Ide	ntificación del Pr	ograma Presupuest	ario (Pp) ¹	
Ramo administrativo 1.1	Ramo II Poder Ejecuti	ivo			
Unidad responsable del Pp 1.2	Comisión Estatal del A	gua (CEA)			
Clasificación del Pp 1.3	E (Prestación de serv	vicios públicos)			
Denominación del Pp 1.4	2.2.3.E060 Infraestruct	tura del agua potable	e, alcantarillado y sanea	amiento	
Nombre de la Matriz 1.5	INFRAESTRUCTURA				
	Alin	eación con el PE	D y sus Programas	2	
		Plan Estatal de De			
Eje de política pública al que d	contribuye el Pp ^{2.1.1}	Eje rector ER4 Ge	stión sustentable para	el territorio	
Objetivo de eje de política púk Pp ^{2.1.2}	olica al que contribuye el	Calidad Y Cantida Mediante una Adr Necesidades de la	id, Procurando Lá Pre ministarcion Coordinac	nanos, El Desarrollo d	sistemas y Cuencas, Permita AtenderT las
	Pr	ogramas del Plan Es	statal de Desarrollo 2.2		
Tipo de Programa ^{2,2,1}	Sectorial	Programa ^{2.2.2}	40 Programa Medio Ar	nbiente Sostenible	
Objetivo del Programa ^{2,2,3}	REGIONES DEL ESTAD	OO, MEJORANDO LA		GRAMA PERMITIRA AUI TEMAS HIDRAULICOS, A SMOS OPERADORES.	
	Objeti	vo estratégico de la	Dependencia o Entidad	2.3	
agua potable y alcantarillado, municipio no tenga todavia la ejercicio de las atribuciones c	capacidad para hacerse ue les confiere la ley.	cargo de ello realizan	•	s de autoridad administrat	•
		Resumen N			
Objetivo al que corresponde el indicador ^{3.1.1}	LOS ORGANISMOS AGUA ADECUADAM USUARIOS			Marque el nivel del objetivo en la Matriz de Marco Lógico ^{3.1.2}	Fin Propósito Componente Actividad
Indicador ^{3.2}					
	Date	os de identificaci	ón del indicador ^{3.2.}	1	
Orden ^{3.2.1.1}	P1	Nombre del indicador 3.2.1.2	VARIACION PORCE	NTUAL DEL PORCENTA DR LOS ORGANISMOS (
Dimensión del indicador ^{3.2.1.3}		Economía	Tipo de indicador para r	esultados 3.2.1.4	Estratégico
Definición del indicador 3.2.1	5		Método de cálculo 3.2.1.7		
MIDE LA VARIACION POI LOS ORGANISMOS OPE EVITAR ENFERMEDADE	RADORES PARA CO	NTRIBUIR A	ACTUAL/PORCE	JE DE AGUA CLORAI NTAJE DE AGUA CLC EDIATO ANTERIOR)-1	RADA EN EL AÑO
Unidad de medida 3.2.1.8			Tipo valor de la meta ^{3.2.}	1.6	
	PORCENTAJE		Relativa		
Desagregación geográfica 3.2.1	.9		Frecuencia de medición	3.2.1.10	
	Estatal			Anual	
2	1.1.7 Oportunidad:			2.1.8 Cobertura temporal	l:
1 mes después de c	oncluido el periodo que	e se informa		Serie continua	
2.1.10	Periodo de referencia:		2.1.11 0	bservaciones o precisione	es técnicas:
CIERRE	DE EJERCICIO FISCAL		CEA (DIRECCION CALIDAD DE AGUA MI	NCUENTRA EN EL ARC DE OPERACIÓN Y DPTO EDIOS DE VERIFICACIO AYARIT, DIRECCION DE). DE CONTROL DE N ARCHIVOS SERVICIO

		Transversa	alidad ^{3.2.1.11}			
Enfoque de transversalidad	3.2.1.11.1		Enfoque	e de género		
Hombres ^{3.2.1.11.2}	612560	Mujeres ^{3.2.1.11.3}	622440	Total 3.2.1.11.4	123500	
		Serie de Informacio	ón Disponible 3.2.1.12			
Información disponible 3.2.1.12	2.1					
INFORMACION SE ENCUE AGUA MEDIOS DE VERIFIO			•		ITROL DE CALIDAD DE	
		Características d	lel indicador ^{3.2.2}			
Característica 3.2.2.1	Calificación 3.2.2.2		Justific	cación ^{3.2.2.3}		
Adecuado 3.2.2.1.1	Cumple parcialmente	SE COMPLEMENTA	A CON LA SECRETARIA			
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 INFOM	ACION LO MAS DETALLA	ADA QUE SE PUEDA		
Comparabilidad ^{3,2,2,1,4}	No cumple	NO APLICA				
	·		N PORCENTAJE DE MON	ITO ANIHAL DE DDOOD	۸۸۸	
Economía 3.2.2.1.5	Cumple parcialmente	SE APLICA CON UI	N FORGENTAJE DE MON	TO ANUAL DE PRUGR	AIVIA	
Factibilidad ^{3.2.2.1.6}	Cumple parcialmente	SE REALIZA INFOR	RMACION EN CAMPO			
Independencia ^{3.2.2.1.7}	Cumple parcialmente	TODA INFORMACIO	ON SE ENCUENTRA EN I	LA CEA Y SSN		
Monitoreable 3.2.2.1.8	Cumple parcialmente	CUALQUIER MOME	ENTO SE PUEDE MONITO	OREAR		
Oportunidad ^{3.2.2.1.9}	Cumple parcialmente	CUALQUIER MOME	ENTO SE PUEDE MONITO	OREAR		
Relevancia 3.2.2.1.10	Cumple parcialmente	SON PARAMETRO	S ANUALES QUE SE IND	ICAN SSN		
Sintético ^{3.2.2.1.11}	Cumple parcialmente	SE COMPLETA LA	INFORMACION CON SSI	N		
Soportados metodológicamente ^{3.2.2.1.12}	No cumple	NO APLICA				
Validez ^{3.2.2.1.13}	Cumple parcialmente	CON MUESTRAS D	DE PASTILLAS QU NOS P	ROPORCIONA SSN		
		Contacto in	dicador ^{3.2.3}			
Nombre ^{3.2.3.1}	DAVID ARTUTURO	Apellido paterno 3.2.3.2	RAMIREZ	Apellido materno 3.2.3.3	RANGEL	
Area ^{3.2.3.4}	DIRECCION DE PLANE			•		
Puesto 3.2.3.5	TITULAR DE DIRECCIO	ON DE PLANEACION	l			
Correo electrónico 3.2.3.6	planeacion.cea@n	avarit goh mx				
Teléfono ^{3.2.3.7}	praneuoromoca e m	ayarragoonnx				
		22272		22272		
Lada ^{3.2.3.7.1}	311	Teléfono 3.2.3.7.2	2135218	Extensión 3.2.3.7.3		
		Determinación	n de metas ^{3.2.4}			
		Viabilidad de	e la meta 3.2.4.1			
Meta acumulable 3.2.4.1.1	Si	Comportamiento del indicador 3.2.4.1.2	Descendente	Factibilidad de la meta	Alta	
Justificación de la factibilidad	d ^{3.2.4.1.4}					
NO SE SABE SI LA ENFER		A POR EL VITAL LIO	LIIDO			
NO OL GADE SI LA ENFER	WILDAD ES OCASIONAD/					
		Línea b	ase ^{3.2.4.2}			
		Valor ^{3.2.4.2.2}				
Año ^{3.2.4.2.1}	Valor del Indicador (relativo) 3.2.4.2.2.1	Numerador (absoluto) 3.2.4.2.2.2	Denominador (universo de cobertura) 3.2.4.2.2.3	Periodo al que corre	sponde el valor 3.2.4.2.3	
2023	100	76	76	20)23	
Justificación línea base 3.2.4.2	2.4					

		Parámetros de ser	maforización 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	4.3.3	
		Meta sexe	enal ^{3.2.4.4}		
		Valor 3.2.4.4.2			
Año ^{3.2.4.4.1}	Valor del Indicador 3.2.4.4.2.1 (relativo)	Numerador 3.2.4.4.2.2 (absoluto)	Denominador ^{3.2.4.4.2.3} (universo de cobertura)	Periodo al que corresponde el valor 3.2.4.4.3	
2024	100	76	76	2024	
		Metas interr	medias ^{3.2.4.5}		
		Valor 3.2.4.5.2			
Año ^{3.2.4.5.1}	Valor del Indicador 3.2.4.5.2.1 (relativo)	Numerador ^{3.2.4.5.2.2} (absoluto)	Denominador ^{3.2.4.5.2.3} (universo de cobertura)	Periodo al que corresponde el valor ^{3,2,4,5,3}	
2017 3.2.4.5.1.1					
2018 3.2.4.5.1.2	117.1428571	76	35	2018	
2019 3.2.4.5.1.3	68.8888889	76	45	2019	
2020 3.2.4.5.1.4	38.18181818	76	55	2020	
2021 3.2.4.5.1.5	26.6666667	76	60	2021	
2022 3.2.4.5.1.6	16.92307692	76	65	2022	
2023 3.2.4.5.1.7	8.571428571	76	70	2023	
2024 3.2.4.5.1.8	1.333333333	76	75	2024	
		Metas del ciclo pre	esupuestario 3.2.4.6		
		Valor 3.2.4.6.2			
Periodo ^{3.2.4.6.1} (según la frecuencia de medición)	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 al que corresponde el valor 3.2.4.6.3	
Periodo 1 (Ejemplo frecuencia trimestral)	26.6666667	76	60	2021	
Periodo 2	16.92307692	76	65	2022	
Periodo 3	8.571428571	76	70	2023	
Periodo 4	1.33333333	76	75	2024	
Cara Nombre ^{3,2,5,1}	cterísticas de las varia	ables ^{3.2.5} (Se debe llena	ar este conjunto tanta veces com Descripción de la variable		
VARIACION PORCENT AGUA CLORADA POR		-	LOS ORGANISMOS (PORCENTUAL DE AGUA CLORADA POR OPERADORES PARA CONTRIBUIR A ADES DE ORIGEN HIDRICO.	
Unidad de medida 3.2.5.4			Frecuencia 3.2.5.6		
PORCENTAJE			ANUAL		
Fecha de disponibilidad de la i	nformación 3.2.5.8		Desagregación geográfic	a ^{3.2.5.5}	
2019			Estatal		
Método de recopilación de date	os ^{3.2.5.7}		2.2.2.2 Observaciones y /o especificaciones		
Explotación de registro	s administrativos		CEA (DIRECCION D CALIDAD DE AGUA ME	NCUENTRA EN EL ARCHIVO INTERNO DE LA DE OPERACIÓN Y DPTO. DE CONTROL DE DIOS DE VERIFICACION ARCHIVOS SERVICIO LYARIT, DIRECCION DE SALUD PUBLICA.	
		Medios de ver	ificación ^{3.2.5.3}		
Fuente de información:		CUENTRA EN EL ARO DAD DE AGUA MEDI	CHIVO INTERNO DE LA C	CEA (DIRECCION DE OPERACIÓN Y DPTO. RCHIVOS SERVICIO DE SALUD DE NAYARIT,	
2.2.1.1 Unidad del Estado	Depend	encia		Unidad Administrativa	
responsable:	COMISION ESTATA	L DE AGUA (CEA)	DIR	ECCION DE PLANEACION	
2.2.1.2 Lugar dónde puede consultarse:	https://	/cea.nayarit.gob.ı	mx/index.php/transp	parencia/matriz-indicadores	

	2.3 Metod	lologías utilizadas	en el cálculo del	indicador	
		e las metodologías u			
Doc	umento metodológico, ar			cias y entidades)/ Organ	nismo responsable
200	2018			OMISION ESTATAL DE A	
2.3.2 Si el indica	dor utiliza estándares int	ernacionales en ate especi		omisos firmados por el E	stado Mexicano,
Est	tándar internacional, año		Orga	inismo internacional res	ponsable
	NO APLICA			NO APLICA	
	2.3.3 Si el indicador utiliz	za estándares nacio	nales/internacionale	es en su cálculo, indique:	
Estánda	ar nacional/internacional,	, año	UE/ Or	ganismo internacional re	esponsable
	NO APLICA			NO APLICA	
		Referencias a	dicionales ^{3.2.6}		
Referencia nacional 3.2.6.1				Comentario técnico 3.2.6.	2
NO APLICA			CEA (DIRECCION D CALIDAD DE AGUA	NCUENTRA EN EL ARCHI E OPERACIÓN Y DPTO. D MEDIOS DE VERIFICACIO ARIT, DIRECCION DE SALL	DE CONTROL DE N ARCHIVOS SERVICIO
		Serie estac	lística ^{3.2.6.3}		
Ciclo ^{3.2.6.3.1}	Valor ^{3.2.6.3.2}	Periodo ^{3.2.6.3.3}	Ciclo 3.2.6.3.1	Valor ^{3.2.6.3.2}	Periodo ^{3.2.6.3.3}
2021	26.6666667	ANUAL	2021	26.6666667	ANUAL
2022	16.92307692	ANUAL	2022	16.92307692	ANUAL
2023	8.571428571	ANUAL	2023	8.571428571	ANUAL
2024	1.333333333	TRIMESTRAL	2024	1.333333333	TRIMESTRAL
		2.4 Medios	de difusión		
2.4.1 Si el indicador propud Página WEB y/o publi	esto es difundido por la Unidad cación impresa, etc.	l del Estado responsable	, indique:		
Medio	de difusión	Institución u Or	ganismo responsable	Lugar dónde p	uede consultarse
Pági	na Web	COMISION E	STATAL DE AGUA		t.gob.mx/index.php/ natriz-indicadores

	FICHA 1	TECNICA DE I	NDICADORES (MIR)	
	Datos de Ider	ntificación del Pro	ograma Presupuesta	ario (Pp) ¹	
Ramo administrativo 1.1	Ramo II Poder Ejecutiv	o			
Unidad responsable del Pp 1.2	Comisión Estatal del Ag	ua (CEA)			
Clasificación del Pp 1.3	E (Prestación de servi	cios públicos)			
Denominación del Pp 1.4	2.2.3.E060 Infraestructu	ıra del agua potable,	alcantarillado y saneam	niento	
Nombre de la Matriz 1.5	INFRAESTRUCTURA				
	Alin	eación con el PEI	O y sus Programas ²		
		Plan Estatal de De	sarrollo (PED) ^{2.1}		
Eje de política pública al que d	contribuye el Pp 2.1.1	Eje rector 3. Desarr	ollo Regional Sostenible	e Para El Bienestar.	
Objetivo de eje de política púb Pp ^{2.1.2}	olica al que contribuye el	Calidad Y Cantida Mediante una Adn Necesidades de lo	d, Procurando La Pres ninistarcion Coordinad	antizar El Acceso Al Aservacion De Los Ecos a y Participativa Que nanos, El Desarrollo de Hidrico.	sistemas y Cuencas, Permita AtenderT las
	Pro	ogramas del Plan Es	tatal de Desarrollo 2.2		
Tipo de Programa ^{2,2,1}	Sectorial	Programa ^{2.2.2}	-	Ambiente Sostenibl	
Objetivo del Programa ^{2.2.3}	INCREMENTAR LA EFICIEN MEJORANDO LA VIDA UTIL LOS ORGANISMOS OPERA	DE LOS SISTEMAS HI			
	Objetiv	o estratégico de la l	Dependencia o Entidad ²	2.3	
de Agua Potable y alcantarilla potable y alcantarillado, incluy tenga todavia la capacidad pa atribuciones que les confiere	endo saneamiento en aqu ara hacerse cargo de ello r la ley.	ellos municipios en do ealizando en este cas	onde no existan organism	os operadores que los pre	esten o el municipio no
	11100	Resumen N			
Objetivo al que corresponde el indicador ^{3.1.1}	INSUMOS PARA LA LOS ORGANISMOS			Marque el nivel del objetivo en la Matriz de Marco Lógico ^{3,1,2}	Fin Propósito Componente Actividad
Indicador ^{3.2}					riotividad
	Dato	s de identificació	ón del indicador ^{3.2.1}		
Orden ^{3.2.1.1}	C1	Nombre del indicador ^{3,2,1,2}	PORCENTAJE DE	INSUMOS PARA LA D POR LOS ORGANISM	
Dimensión del indicador ^{3.2.1.3}		Eficiencia	Tipo de indicador para re	esultados 3.2.1.4	Estratégico
Definición del indicador ^{3.2.1.}	5		Método de cálculo 3.2.1.7		
MIDE EL PORCENTAJE I ORGANISMOS OPERADO ADECUADA DEL AGUA S	DRES PARA LA DESIN	IFECCION		//OS RECIBIDOS/TC REQUERIDOS)*100	
Unidad de medida 3.2.1.8			Tipo valor de la meta ^{3.2.1}	.6	
	PORCENTAJE		Relativa		
Desagregación geográfica 3.2.	1.9		Frecuencia de medición	3.2.1.10	
	Estatal			Anual	
	2.1.7 Oportunidad:			2.1.8 Cobertura temporal	:
1 mes después de	concluido el periodo que	se informa		Serie continua	
2.1.10) Periodo de referencia:		2.1.11 Ol	bservaciones o precisione	es técnicas:
CIERRE	E DE EJERCICIO FISCAL		CEA (DIRECCION I CALIDAD DE AGUA	NCUENTRA EN EL ARCI DE OPERACIÓN Y DPTO A MEDIOS DE VERIFICAC PUBLICADAS EN LA PAG	DE CONTROL DE CION CONVENIOS Y

		Transversal	lidad ^{3.2.1.11}		
Enfoque de transversalidad 3.			•	e de género	
Hombres ^{3.2.1.11.2}	612560	Mujeres 3.2.1.11.3		Total ^{3.2.1.11.4}	1235000
		Serie de Información	n Disponible 3.2.1.12		
Información disponible 3.2.1.12.	1				
INFORMACION SE ENCUEN AGUA MEDIOS DE VERIFIC <i>i</i>				ÓN Y DPTO. DE CONTI	ROL DE CALIDAD DE
			3.2.2		
3221		Características de		ación ^{3.2.2.3}	
Característica ^{3,2,2,1} Adecuado ^{3,2,2,1,1}	Calificación 3.2.2.2	AYUNTAMIENTO	Justino	acion	
Aporte marginal 3.2.2.1.2	Cumple parcialmente 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}		AYUNTAMIENTO			
	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 inc	dicador ^{3.2.3}		
Nombre ^{3.2.3.1}	DAVID ARTUTURO	Apellido paterno 3.2.3.2	RAMIREZ	Apellido materno 3.2.3.3	RANGEL
Area ^{3.2.3.4}	DIRECCION DE PLANEA	CION			
Puesto 3.2.3.5	TITULAR DE DIRECCION	N DE PLANEACION			
Correo electrónico 3.2.3.6	planeacion.cea@nav	yarit.gob.mx			
Teléfono 3.2.3.7					
Lada ^{3.2.3.7.1}	311	Teléfono 3.2.3.7.2	2135218	Extensión 3.2.3.7.3	
		Determinación	de metas 3.2.4		
		Viabilidad de	la meta ^{3.2.4.1}		
Meta acumulable 3.2.4.1.1	Si	Comportamiento del indicador 3.2.4.1.2	Descendente	Factibilidad de la meta 3.2.4.1.3	Alta
Justificación de la factibilidad		101 IN 10 DE 1 00 A DO	VOO DE OLODA OLON OO	N OU DEDIDO DEOLAO	DE ODEDA GIÓN DE LA
SE TIENE QUE REALIZAR C CONAGUA.	OMO PRIORITARIO EN IN			IN SU DEBIDO REGLAS	DE OPERACION DE LA
		Línea ba	se ^{3.2.4.2}		
		Valor ^{3.2.4.2.2}			
Año ^{3.2.4.2.1}	Valor del Indicador (relativo) 3.2.4.2.2.1	Numerador (absoluto) 3.2.4.2.2.2	Denominador (universo de cobertura) 3.2.4.2.2.3	Periodo al que corre	sponde el valor ^{3.2.4.2.3}
2023	48.6666667	73	150	20	23
Justificación línea base 3.2.4.2.4	1				
		202	20		

		Parámetros de sen	naforización ^{3.2.4.3}		
Tipo de valor 3.2.4.3.1				Términos p	orcentuales
Umbral verde - amarillo 3.2.4.3.2		85	Umbral amarillo - rojo 3.2.	4.3.3	65
		Meta sexe	nal ^{3.2.4.4}		
		Valor 3.2.4.4.2			
Año ^{3.2.4.4.1}	Valor del Indicador 3.2.4.4.2.1 (relativo)	Numerador ^{3.2.4.4.2.2} (absoluto)	Denominador ^{3.2.4.4.2.3} (universo de cobertura)	Periodo al que corre	sponde el valor 3.2.4.4.3
2024	100	150	150	2024	
		Metas interm	nedias ^{3.2.4.5}		
		Valor 3.2.4.5.2			
Año ^{3.2.4.5.1}	Valor del Indicador 3.2.4.5.2.1 (relativo)	Numerador ^{3.2.4.5.2.2} (absoluto)	Denominador ^{3.2.4.5.2.3} (universo de cobertura)	Periodo al que corre	sponde el valor 3.2.4.5.3
2017 3.2.4.5.1.1					
2018 3.2.4.5.1.2	48.6666667	73	150	20	018
2019 3.2.4.5.1.3	52.14285714	73	140	20	019
2020 3.2.4.5.1.4	54.07407407	73	135	20	020
2021 3.2.4.5.1.5	60.83333333	73	120	20	021
2022 3.2.4.5.1.6	73	73	100	20	022
2023 3.2.4.5.1.7	81.11111111	73	90	20	023
2024 3.2.4.5.1.8	91.25	73	80	20	024
		Metas del ciclo pre	supuestario 3.2.4.6		
		Valor ^{3.2.4.6.2}			
Periodo ^{3.2,4,6,1} (según la frecuencia de medición)	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 al que corre	sponde el valor ^{3.2.4.6.3}
Periodo 1 (Ejemplo frecuencia trimestral)	60.83333333	73	120	20	021
Periodo 2	73	73	100	20	022
Periodo 3	81.11111111	73	90	20	023
Periodo 4	91.25	73	80	20	024
Cara Nombre ^{3,2,5,1}	octerísticas de las varia	ables ^{3.2.5} (Se debe llenar	este conjunto tanta veces com Descripción de la variabl)
PORCENTAJE DE INS AGUA RECIBIDOS PO			MIDE EL PORCENTA ORGANISMOS OPER ADECUADA DEL AGI PUBLICA.	JE DE INSUMO REC RADORES PARA LA I	DESINFECCION
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 geográfic	ca ^{3.2.5.5}	
2019			Estatal		
Método de recopilación de dat	tos ^{3.2.5.7}		2.2.2.2 Observaciones y /o especificaciones		
Explotación de registro	s administrativos		DE LA CEA (DIRE CONTROL DE CALID		
		Medios de veri	ficación 3.2.5.3		
Fuente de información:			HIVO INTERNO DE LA CI DE VERIFICACION CONV		
2.2.1.1 Unidad del Estado	Depende	encia		Unidad Administrativa	
responsable:	COMISION ESTATA	L DE AGUA (CEA)	DIR	RECCION DE PLANEAC	ION
2.2.1.2 Lugar dónde puede consultarse:	https://	/cea.nayarit.gob.n	nx/index.php/transp	arencia/matriz-indi	<u>cadores</u>

	2.3 IVIETO	dologías utilizadas	s en el cálculo del ir	ndicador	
	2.3.1 Especifiqu	e las metodologías ι	utilizadas en el cálculo	del indicador:	
Do	ocumento metodológico, a	ño	UE (dependenc	ias y entidades)/ Orga	anismo responsabl
	2018		СОМ	ISION ESTATAL DE AG	iua (CEA)
2.3.2 Si el indicador	utiliza estándares internac	ionales en atención		<u> </u>	
F	Estándar internacional, año)	Organ	nismo internacional re	sponsable
	NO APLICA			NO APLICA	
	2.3.3 Si el indicador utili	za estándares nacio	nales/internacionales	en su cálculo, indique	::
Están	ndar nacional/internacional	l, año	UE/ Org	anismo internacional	responsable
	NO APLICA			NO APLICA	
Referencia nacional ^{3.2.6}			CEA (DIRECCION DE CALIDAD DE AGUA M ANEXOS PUBLICADA	Comentario técnico ^{3,2} NCUENTRA EN EL ARCH OPERACIÓN Y DPTO. I IEDIOS DE VERIFICACIO AS EN LA PAG. DEL CEA	HIVO INTERNO DE L DE CONTROL DE DN CONVENIOS Y
		Serie estac			
		22622			
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}
Ciclo ^{3.2.6.3.1} 2021	Valor ^{3.2.6.3.2} 60.83333333	Periodo 3.2.6.3.3	Ciclo ^{3.2.6.3.1} 2021	Valor ^{3.2.6.3.2} 60.83333333	Periodo ^{3.2.6.3.3} ANUAL
				ï	
2021 2022 2023	60.83333333 73 81.11111111	ANUAL ANUAL ANUAL	2021 2022 2023	60.83333333 73 81.11111111	ANUAL ANUAL ANUAL
2021 2022	60.83333333 73	ANUAL ANUAL ANUAL TRIMESTRAL	2021 2022 2023 2024	60.83333333 73	ANUAL ANUAL ANUAL
2021 2022 2023 2024	60.83333333 73 81.11111111 91.25	ANUAL ANUAL ANUAL TRIMESTRAL 2.4 Medios	2021 2022 2023 2024 de difusión	60.83333333 73 81.11111111	ANUAL ANUAL ANUAL
2021 2022 2023 2024 2.4.1 Si el indicador prop	60.83333333 73 81.11111111	ANUAL ANUAL ANUAL TRIMESTRAL 2.4 Medios	2021 2022 2023 2024 de difusión	60.83333333 73 81.11111111	ANUAL ANUAL
2021 2022 2023 2024 2.4.1 Si el indicador prop Página WEB y/o pub	60.83333333 73 81.11111111 91.25	ANUAL ANUAL ANUAL TRIMESTRAL 2.4 Medios I del Estado responsable,	2021 2022 2023 2024 de difusión	60.83333333 73 81.11111111 91.25	ANUAL ANUAL ANUAL
2021 2022 2023 2024 2.4.1 Si el indicador prop Página WEB y/o pub	60.83333333 73 81.11111111 91.25 Duesto es difundido por la Unidado por la Unida	ANUAL ANUAL ANUAL TRIMESTRAL 2.4 Medios d del Estado responsable,	2021 2022 2023 2024 de difusión indique:	60.83333333 73 81.11111111 91.25	ANUAL ANUAL ANUAL TRIMESTRA
2021 2022 2023 2024 2.4.1 Si el indicador prop Página WEB y/o pub Mec	60.83333333 73 81.11111111 91.25 uesto es difundido por la Unidado dicación impresa, etc. dio de difusión	ANUAL ANUAL ANUAL TRIMESTRAL 2.4 Medios d del Estado responsable,	2021 2022 2023 2024 de difusión indique:	60.83333333 73 81.11111111 91.25 Lugar dónde https://cea.nayar	ANUAL ANUAL ANUAL TRIMESTRA
2021 2022 2023 2024 2.4.1 Si el indicador prop Página WEB y/o pub	60.83333333 73 81.11111111 91.25 uesto es difundido por la Unidado dicación impresa, etc. dio de difusión	ANUAL ANUAL ANUAL TRIMESTRAL 2.4 Medios d del Estado responsable,	2021 2022 2023 2024 de difusión indique:	60.83333333 73 81.11111111 91.25 Lugar dónde https://cea.nayar	ANUAL ANUAL ANUAL TRIMESTRA puede consultarse it.gob.mx/index
2021 2022 2023 2024 2.4.1 Si el indicador prop Página WEB y/o pub	60.83333333 73 81.11111111 91.25 uesto es difundido por la Unidado dicación impresa, etc. dio de difusión	ANUAL ANUAL ANUAL TRIMESTRAL 2.4 Medios d del Estado responsable,	2021 2022 2023 2024 de difusión indique:	60.83333333 73 81.11111111 91.25 Lugar dónde https://cea.nayar	ANUAL ANUAL TRIMESTRA puede consultarse it.gob.mx/index

	FICHA ⁻	TECNICA DE	INDICADORES (MIR)	
	Datos de Ide	ntificación del Pr	ograma Presupuest	ario (Pp)	
Ramo administrativo 1.1	Ramo II Poder Ejecuti	vo			
Unidad responsable del Pp 1.2	Comisión Estatal del A	gua (CEA)			
Clasificación del Pp 1.3	E (Prestación de serv	ricios públicos)			
Denominación del Pp 1.4	2.2.3.E060 Infraestruct	ura del agua potabl	e, alcantarillado y sanea	miento	
Nombre de la Matriz 1.5	INFRAESTRUCTURA				
	Alir	eación con el PE	D y sus Programas 2	1	
		Plan Estatal de De			
Eje de política pública al que	contribuye el Pp 2.1.1	Eje rector 3. Desar	rollo Regional Sostenibl	e Para El Bienestar.	
Objetivo de eje de política pút Pp ^{2.1.2}	olica al que contribuye el	Calidad Y Cantida Mediante una Adr Necesidades de la	o ER3-8.4 Promover y Garantizar El Acceso Al Agua Potable En ntidad, Procurando La Preservacion De Los Ecosistemas y Cuencas, Administarcion Coordinada y Participativa Que Permita AtenderT las de los Asentamientos Humanos, El Desarrollo de las Actividades y la Proteccion del Recurso Hidrico.		
	Pr	ogramas del Plan E	statal de Desarrollo 2.2		
Tipo de Programa ^{2.2.1}	Sectorial	Programa ^{2.2.2}	40 Programa Medio An	nbiente Sostenible	
Objetivo del Programa ^{2.2.3}		VIDA UTIL DE LOS SI	AGUA, ESTE PROGRAMA F STEMAS HIDRAULICOS, AS ES.		
	Objeti	vo estratégico de la	Dependencia o Entidad	2.3	
"Sistema de Agua Potable y a agua potable y alcantarillado, municipio no tenga todavia la ejercicio de las atribuciones	incluyendo saneamiento capacidad para hacerse que les confiere la ley.	en aquellos municipio cargo de ello realizar	os en donde no existan or ndo en este caso funcione	ganismos operadores que es de autoridad administra	e los presten o el
	IVIa		es para Resultados ³		
	ī	Resumen N	Narrativo S.		Fin
Objetivo al que corresponde	CAPACITACION PA	ARA LOS ORGA	NISMOS	Marque el nivel del objetivo en la Matriz de	Propósito
el indicador ^{3.1.1}	OPERADORES RE	CIBIDAS		Marco Lógico ^{3.1.2}	Componente
20					Actividad
Indicador ^{3.2}			22	1	
	Date	os de identificaci	ón del indicador ^{3.2.}	•	
Orden ^{3.2.1.1}	C2	Nombre del indicador ^{3.2.1.2}		DE ORGANISMOS OP CIBIERON CAPACITA	
Dimensión del indicador 3.2.1.3		Economía	Tipo de indicador para r	esultados 3.2.1.4	Estratégico
Definición del indicador 3.2.1.	5		Método de cálculo 3.2.1.7		
MIDE PORCENTAJE DE (RECIBIERON CAPACITA MANTENIMIENTO A LOS	CION PARA EL USO Y	,	CAPACITADOS	DE ORGANISMOS OF S/NUMERO TOTAL DE QUE REQUIEREN CAF	ORGANISMOS
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	2.1.7 Oportunidad:			2.1.8 Cobertura tempora	l:
1 mes después de d	concluido el periodo que	se informa		Serie continua	
2.1.10	Periodo de referencia:		2.1.11 O	bservaciones o precisione	es técnicas:
CIERRE	DE EJERCICIO FISCAL		CEA (DPTO. DE OPEI	NCUENTRA EN EL ARC RACIÓN, DPTO DE CON DPTO. DE RECURSOS H	TROL DE CALIDAD DE

		Transversa	lidad ^{3.2.1.11}		
Enfoque de transversalidad 3.			•	e de género	
Hombres ^{3.2.1.11.2}	612560	Mujeres ^{3.2.1.11.3}		Total 3.2.1.11.4	1235000
0.04.40		Serie de Informació	n Disponible 3.2.1.12		
Información disponible 3.2.1.12.		TERNIO DE LA OEA /	DDTO DE ODEDAGIÓN	DDTO DE CONTROL DE	CALIDAD DE AGUA V
INFORMACION SE ENCUEN DPTO. DE RECURSOS HUM		TERNO DE LA CEA (DPTO. DE OPERACION,	DPTO DE CONTROL DE	CALIDAD DE AGUA Y
			•		
		Características d			
Característica 3.2.2.1	Calificación ^{3.2.2.2}		Justific	eación ^{3.2.2.3}	
Adecuado ^{3.2.2.1.1}	Cumple parcialmente	SE REALIZA LA VIS	ITA A LOS OROMAPAS [DE LOS MUNICIPIOS	
Aporte marginal 3.2.2.1.2	Cumple parcialmente	NO SE CUENTA CO	N MAS DE INDICADORE	S	
Claridad 3.2.2.1.3	Cumple	SE ENCUENTRA LA	INFORMACION EN LA C	CEA	
Comparabilidad ^{3.2.2.1.4}	No cumple	NO APLICA			
Economía 3.2.2.1.5	Cumple parcialmente	CONFORME AL PRO	OGRAMA DE AGUA LIMF	PIA	
Factibilidad ^{3.2.2.1.6}	Cumple	SE CONTEMPLA LA	INFOMACION DE LOS N	MUNICIPIO QUE NECES	ITEN
Independencia ^{3.2.2.1.7}	Cumple	LA INFORMACION S	SE ENCUENTRA EN LA C	CEA	
Monitoreable 3.2.2.1.8	Cumple	CUALQUIER MOME	NTO SE ENCUENTRA EI	N LA CEA	
Oportunidad ^{3,2,2,1,9}	Cumple	SE ENCUENTRA EN	NEL CEA		
Relevancia 3.2.2.1.10	Cumple parcialmente	CONFORME A LOS	PROBLEMAS DE CADAL	JNO DE LOS AYUNTAM	IENTOS
Sintético ^{3.2.2.1.11}	Cumple	CON EL MONITORE	O DE LOS ORGANISMO	S OPERADORES	
Soportados metodológicamente 3.2.2.1.12	No cumple	NO APLICA			
Validez ^{3.2.2.1.13}	Cumple	LA INFORMACION S	SE ENCUENTRA EN LA C	CEA	
		Contacto inc	dicador ^{3.2.3}		
Nombre ^{3.2.3.1}	DAVID ARTUTURO	Apellido paterno 3.2.3.2		Apellido materno 3.2.3.3	OCAMPO
Area ^{3.2.3.4}	DIRECCION DE PLANE	ACION			
Puesto 3.2.3.5	TITULAR DE DIRECCIO	N DE PLANEACION			
Correo electrónico 3.2.3.6	planeacion.cea@na	ıyarit.gob.mx			
Teléfono ^{3.2.3.7}		_			
Lada ^{3.2.3.7.1}	311	Teléfono 3.2.3.7.2	2135218	Extensión 3.2.3.7.3	
		_			
		Determinación			
		Viabilidad de	la meta ^{3.2.4.1}		
Meta acumulable 3.2.4.1.1	Si	Comportamiento del indicador 3.2.4.1.2	Descendente	Factibilidad de la meta 3.2.4.1.3	Alta
Justificación de la factibilidad					
SE TIENE QUE REALIZAR L DEPENDENCIA.	AS CAPACITACIONES D			SOLICITUDES LLEGADA	AS A LA
		Línea ba	se ^{3.2.4.2}		
		Valor ^{3.2.4.2.2}			
Año ^{3.2.4.2.1}	Valor del Indicador (relativo) 3.2.4.2.2.1	Numerador (absoluto) 3.2.4.2.2.2	Denominador (universo de cobertura) 3.2.4.2.2.3	Periodo al que corres	sponde el valor 3.2.4.2.3
2024	100	20	20	20	24
Justificación línea base 3.2.4.2.4					
		201	18		

		Parámetros de ser	naforización ^{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
		Meta sexe	enal ^{3.2.4.4}	
		Valor ^{3.2.4.4.2}		
Año ^{3.2.4.4.1}	Valor del Indicador 3.2.4.4.2.1 (relativo)	Numerador ^{3.2.4.4.2.2} (absoluto)	Denominador ^{3.2.4.4.2.3} (universo de cobertura)	Periodo al que corresponde el valor ^{3.2.4.4.3}
2021	100	0	20	2024
		Metas intern	nedias 3.2.4.5	
		Valor ^{3.2.4.5.2}		
Año ^{3.2.4.5.1}	Valor del Indicador 3.2.4.5.2.1 (relativo)	Numerador ^{3.2.4.5.2.2} (absoluto)	Denominador ^{3.2.4.5.2.3} (universo de cobertura)	Periodo al que corresponde el valor ^{3.2.4.5.3}
2017 3.2.4.5.1.1				
2018 3.2.4.5.1.2	45	9	20	2018
2019 ^{3.2.4.5.1.3}	55	11	20	2019
2020 3.2.4.5.1.4	75	15	20	2020
2021 3.2.4.5.1.5	85	17	20	2021
2022 3.2.4.5.1.6	90	18	20	2022
2023 3.2.4.5.1.7	100	20	20	2023
2024 3.2.4.5.1.8	0	0	20	2024
		Metas del ciclo pre	esupuestario 3.2.4.6	
		Valor ^{3.2.4.6.2}		
Periodo 3.2.4.6.1 (según la frecuencia de medición)	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 al que corresponde el valor ^{3.2,4,6,3}
Periodo 1 (Ejemplo frecuencia trimestral)	85	17	20	2021
Periodo 2	90	18	20	2022
Periodo 3	100	20	20	2023
Periodo 4	0	0	20	2024
Cara	cterísticas de las varia	ibles 3.2.5 (Se debe llena	r este conjunto tanta veces con	no número de variables existan)
Nombre ^{3.2.5.1}				
Nombre			December of the standard and the	. 32.5.2
			Descripción de la variabl	e ^{3.2.5.2}
PORCENTAJE DE ORGAN	IISMOS OPERADORES (CAPACITACION	QUE RECIBIERON	MIDE PORCENTAJE DE	ORGANISMOS OPERADORES QUE ACION PARA EL USO Y MANTENIMIENTO A
(QUE RECIBIERON	MIDE PORCENTAJE DE RECIBIERON CAPACITA LOS EQUIPOS DE CLOI	ORGANISMOS OPERADORES QUE ACION PARA EL USO Y MANTENIMIENTO A
Unidad de medida ^{3.2.5.4}		QUE RECIBIERON	MIDE PORCENTAJE DE RECIBIERON CAPACITA LOS EQUIPOS DE CLOI Frecuencia ^{32,5,6}	ORGANISMOS OPERADORES QUE ACION PARA EL USO Y MANTENIMIENTO A
Unidad de medida ^{3,2,5,4} PORCENTAJE	CAPACITACION	QUE RECIBIERON	MIDE PORCENTAJE DE RECIBIERON CAPACITA LOS EQUIPOS DE CLOI	ORGANISMOS OPERADORES QUE ACION PARA EL USO Y MANTENIMIENTO A RACION.
Unidad de medida ^{3,2,5,4} PORCENTAJE Fecha de disponibilidad de la i	CAPACITACION	QUE RECIBIERON	MIDE PORCENTAJE DE RECIBIERON CAPACITA LOS EQUIPOS DE CLOI Frecuencia 3.2.5.6 Anual Desagregación geográfic	ORGANISMOS OPERADORES QUE ACION PARA EL USO Y MANTENIMIENTO A RACION.
Unidad de medida ^{3,2,5,4} PORCENTAJE Fecha de disponibilidad de la i	CAPACITACION información 3.2.5.8	QUE RECIBIERON	MIDE PORCENTAJE DE RECIBIERON CAPACITA LOS EQUIPOS DE CLOI Frecuencia 32.5.6 Anual Desagregación geográfic	ORGANISMOS OPERADORES QUE ACION PARA EL USO Y MANTENIMIENTO A RACION.
Unidad de medida ^{3.2.5.4} PORCENTAJE Fecha de disponibilidad de la i 2019 Método de recopilación de dat	información ^{3,2,5,8}	QUE RECIBIERON	MIDE PORCENTAJE DE RECIBIERON CAPACITA LOS EQUIPOS DE CLOI Frecuencia 32.5.6 Anual Desagregación geográfic Estatal 2.2.2.2 Observaciones y INFORMACION SE DE LA CEA (DPTO. I	ORGANISMOS OPERADORES QUE ACION PARA EL USO Y MANTENIMIENTO A RACION. O especificaciones ENCUENTRA EN EL ARCHIVO INTERNO DE OPERACIÓN, DPTO DE CONTROL DE
Unidad de medida ^{3,2,5,4} PORCENTAJE Fecha de disponibilidad de la i 2019 Método de recopilación de dat	información ^{3,2,5,8}	QUE RECIBIERON	MIDE PORCENTAJE DE RECIBIERON CAPACITA LOS EQUIPOS DE CLOI Frecuencia 3.2.5.6 Anual Desagregación geográfic Estatal 2.2.2.2 Observaciones y INFORMACION SE DE LA CEA (DPTO. I CALIDAD DE AGL	ORGANISMOS OPERADORES QUE ACION PARA EL USO Y MANTENIMIENTO A RACION. 23 3.2.5.5 //o especificaciones ENCUENTRA EN EL ARCHIVO INTERNO
Unidad de medida ^{3,2,5,4} PORCENTAJE Fecha de disponibilidad de la i 2019 Método de recopilación de dat Explotación de registros	información 3.2.5.8 ios 3.2.5.7 s administrativos INFORMACION DE ENGLOCIO	Medios de ver	MIDE PORCENTAJE DE RECIBIERON CAPACITI. LOS EQUIPOS DE CLOI Frecuencia 32.5.6 Anual Desagregación geográfic Estatal 2.2.2.2 Observaciones y INFORMACION SE DE LA CEA (DPTO. I CALIDAD DE AGU ificación 32.5.3	ORGANISMOS OPERADORES QUE ACION PARA EL USO Y MANTENIMIENTO A RACION. O especificaciones ENCUENTRA EN EL ARCHIVO INTERNO DE OPERACIÓN, DPTO DE CONTROL DE IA Y DPTO. DE RECURSOS HUMANOS)
Unidad de medida 3.2.5.4 PORCENTAJE Fecha de disponibilidad de la i 2019 Método de recopilación de dat Explotación de registros	información 3.2.5.8 ios 3.2.5.7 s administrativos	Medios de ver	MIDE PORCENTAJE DE RECIBIERON CAPACITI. LOS EQUIPOS DE CLOI Frecuencia 32.5.6 Anual Desagregación geográfic Estatal 2.2.2.2 Observaciones y INFORMACION SE DE LA CEA (DPTO. I CALIDAD DE AGU ificación 32.5.3	ORGANISMOS OPERADORES QUE ACION PARA EL USO Y MANTENIMIENTO A RACION. Ta 3.2.5.5 To especificaciones ENCUENTRA EN EL ARCHIVO INTERNO DE OPERACIÓN, DPTO DE CONTROL DE IA Y DPTO. DE RECURSOS HUMANOS)
	información 32.5.8 ios 32.5.7 s administrativos CONTROL DE CALIDAE	Medios de ver D DE AGUA MEDIOS encia	MIDE PORCENTAJE DE RECIBIERON CAPACITI. LOS EQUIPOS DE CLOI Frecuencia 32.5.6 Anual Desagregación geográfic Estatal 2.2.2.2 Observaciones y INFORMACION SE DE LA CEA (DPTO. I CALIDAD DE AGL ificación 32.5.3 DE VERIFICACION CON	CORGANISMOS OPERADORES QUE ACION PARA EL USO Y MANTENIMIENTO A RACION. Ca 3.2.5.5 Co especificaciones ENCUENTRA EN EL ARCHIVO INTERNO DE OPERACIÓN, DPTO DE CONTROL DE IA Y DPTO. DE RECURSOS HUMANOS) DEA (DIRECCION DE CITACION FOI DE CONTROL DE CONTR

	2.3 Met	odologías utilizada	s en el cálculo del inc	dicador	
	2.3.1 Especific	ue las metodologías	utilizadas en el cálculo	del indicador:	
Doo	cumento metodológico,	año	UE (dependencia	s y entidades)/ Orga	anismo responsable
	2018			ION ESTATAL DE AG	·
2.3.2 Si el indica	ador utiliza estándares i		L ención de los comprom ifique:	isos firmados por el	Estado Mexicano,
E:	stándar internacional, a	ño	Organis	smo internacional re	sponsable
	NO APLICA			NO APLICA	
	2.3.3 Si el indicador ut				
Estáno	dar nacional/internacion	nal, año	UE/ Orga	nismo internacional	responsable
	NO APLICA			NO APLICA	
		Referencias a	dicionales ^{3.2.6}		
Referencia nacional 3.2.6.	.1			Comentario técnico 3.2	6.2
NO APLICA			INFORMACION SE ENC CEA (DIRECCION DE C CALIDAD DE AGUA ME ANEXOS PUBLICADAS	PERACIÓN Y DPTO. DIOS DE VERIFICACIO	DE CONTROL DE ON CONVENIOS Y
		Serie esta	dística ^{3.2.6.3}		
Ciclo ^{3.2.6.3.1}	Valor ^{3.2.6.3.2}	Periodo 3.2.6.3.3	Ciclo 3.2.6.3.1	Valor ^{3.2.6.3.2}	Periodo ^{3.2.6.3.3}
2021	85	anual	2021	85	anual
2022	90	anual	2022	90	anual
2023	100	anual	2023	100	anual
2024	0	trimestral	2024	0	trimestral
		2.4 Medios	de difusión		
	uesto es difundido por la Unid licación impresa, etc.	dad del Estado responsabl	e, indique:		
	o de difusión	Institución u C	rganismo responsable	Lugar dónde	puede consultarse
Pág	ina Web	COMISION EST	ATAL DE AGUA (CEA)	https://www.cea.	nayarit.gob.mx/index
				.php/transparenc	ia/matriz-indicadores
		_			
		-			

	FICHA	TECNICA DE	INDICADORES (MIR)	
	Datos de Ide	ntificación del Pr	ograma Presupuest	ario (Pp)	
Ramo administrativo 1.1	Ramo II Poder Ejecuti				
Unidad responsable del Pp	Comisión Estatal del A	Comisión Estatal del Agua (CEA)			
Clasificación del Pp 1.3	E (Prestación de serv	vicios públicos)			
Denominación del Pp 1.4	2.2.3.E060 Infraestruct	ura del agua potabl	e, alcantarillado y sanea	amiento	
Nombre de la Matriz 1.5	AGUA LIMPIA				
	Alin	eación con el PE	D y sus Programas ²	1	
		Plan Estatal de De	esarrollo (PED) ^{2.1}		
Eje de política pública al que	contribuye el Pp ^{2.1.1}	Eje rector 3. Desari	rollo Regional Sostenib	le Para El Bienestar.	
Objetivo de eje de política pú Pp ^{2.1.2}	blica al que contribuye el	Calidad Y Cantida Mediante una Adn Necesidades de lo	d, Procurando La Pres ninistarcion Coordinad	antizar El Acceso Al A servacion De Los Ecos a y Participativa Que nanos, El Desarrollo de Hidrico.	sistemas y Cuencas, Permita AtenderT las
	Pro	ogramas del Plan Es	statal de Desarrollo 2.2		
Tipo de Programa ^{2.2.1}		Programa ^{2.2.2}	ŭ	Ambiente Sostenib	
Objetivo del Programa ^{2,2,3}	REGIONES DEL ESTAD	OO, MEJORANDO LA		GRAMA PERMITIRA AUI TEMAS HIDRAULICOS, / SMOS OPERADORES.	
			Dependencia o Entidad		
"Sistema de Agua Potable y a de agua potable y alcantarilla municipio no tenga todavia la ejercicio de las atribuciones	do, incluyendo saneamier capacidad para hacerse que les confiere la ley.	nto en aquellos munic cargo de ello realizar	cipios en donde no exista ndo en este caso funcion	n organismos operadores es de autoridad administr	que los presten o el
	Mat		es para Resultados		
	•	Resumen N	larrativo ^{3.1}		Fin
Objetivo al que corresponde el indicador ^{3.1.1}	EQUIPOS PARA LA LOS ORGANISMOS			Marque el nivel del objetivo en la Matriz de Marco Lógico ^{3.1.2}	Fin Propósito Componente Actividad
Indicador ^{3.2}					
	Date	os de identificaci	ón del indicador ^{3.2.}	1	
Orden ^{3.2.1.1}	СЗ	Nombre del indicador 3.2.1.2		QUIPOS PARA LA CL R LOS ORGANISMOS	ORACION DEL AGUA S OPERADORES
Dimensión del indicador 3.2.1.3	3		Tipo de indicador para r	esultados ^{3.2.1.4}	
Definición del indicador 3.2.1		•	Método de cálculo ^{3.2.1.7}		
MIDE EL PORCENTAJ LOS ORGANISMOS OI CLORACION ADECUA	PERADORES PARA		(TOTAL DE EQUIPOS RECIBIDOS POR LOS ORGANISMOS OPERADORES/TOTAL DE EQUIPOS SOLICITADOS POR LOS ORGANISMOS OPERADORES)*100		
Unidad de medida 3.2.1.8			Tipo valor de la meta ^{3.2.}	1.6	
	PORCENTAJE		Relativa		
Desagregación geográfica 3.2			Frecuencia de medición		
	Estatal			Anual	
	2.1.7 Oportunidad:			2.1.8 Cobertura temporal	:
1 mes después de d	concluido el periodo que	se informa		Serie continua	
2.1.10	Periodo de referencia:			oservaciones o precisione	
CIERRE	DE EJERCICIO FISCAL		CEA (DIRECCION I CALIDAD DE AGUA	NCUENTRA EN EL ARCI DE OPERACIÓN Y DPTC MEDIOS DE VERIFICAC PUBLICADAS EN LA PAC). DE CONTROL DE CION CONVENIOS Y

		Transversa	lidad ^{3.2.1.11}		
Enfoque de transversalidad 3	3.2.1.11.1		Enfoqu	e de género	
Hombres ^{3,2,1,11,2}	612560	Mujeres ^{3.2.1.11.3}		Total 3.2.1.11.4	1235000
0.0440		Serie de Informació	n Disponible 3.2.1.12		
Información disponible 3.2.1.12.		ITERNO DE LA CEA	(DIDECCION DE ODEDA	CIÓN V DDTO DE CON	ITDOL DE CALIDAD DE
INFORMACION SE ENCUEN AGUA MEDIOS DE VERIFIC					TROL DE CALIDAD DE
			222		
3221	3222	Características d		3223	
Característica ^{3.2.2.1}	Calificación 3.2.2.2		Justific	cación ^{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 in	dicador ^{3.2.3}		
Nombre 3.2.3.1	DAVID ARTUTURO	Apellido paterno 3.2.3.2	RAMIREZ	Apellido materno 3.2.3.3	RANGEL
Area ^{3.2.3.4}	DIRECCION DE PLANE	ACION			
Puesto 3.2.3.5	TITULAR DE DIRECCIO	ON DE PLANEACION			
Correo electrónico 3.2.3.6	planeacion.cea@na	ayarit.gob.mx			
Teléfono ^{3.2.3.7}					
Lada ^{3.2.3.7.1}	311	Teléfono 3.2.3.7.2	2135218	Extensión 3.2.3.7.3	
		Determinación	3.2.4		
		Viabilidad de			
Meta acumulable 3.2.4.1.1	Si	Comportamiento del indicador 3.2.4.1.2		Factibilidad de la meta	Alta
Justificación de la factibilidad	3.2.4.1.4				
SE REALIZA COMO PRIORII		OS SUSTENTADOS	DEBIDAMENTE CON LA	S REGLAS DE OPERAC	CIÓN DE LA CONAGUA
		Línea ba	ise ^{3.2.4.2}		
		Valor 3.2.4.2.2			
Año ^{3.2.4.2.1}	Valor del Indicador (relativo) 3.2.4.2.2.1	Numerador (absoluto) ^{3.2.4.2.2.2}	Denominador (universo de cobertura) 3.2.4.2.2.3	Periodo al que corre	sponde el valor 3.2.4.2.3
2024	100	20	20	20	024
Justificación línea base 3.2.4.2.	4				
		20	18		
<u> </u>					

		Parámetros de ser	maforización ^{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	
		Meta sexe	enal ^{3.2.4.4}		
		Valor 3.2.4.4.2			
Año ^{3.2.4.4.1}	Valor del Indicador 3.2.4.4.2.1 (relativo)	Numerador 3.2.4.4.2.2 (absoluto)	Denominador ^{3.2.4.4.2.3} (universo de cobertura)	Periodo al que corresponde el valor ^{3.2.4.4.3}	
2024	100	20	20	2024	
		Metas intern	nedias 3.2.4.5		
		Valor 3.2.4.5.2			
Año ^{3.2.4.5.1}	Valor del Indicador 3.2.4.5.2.1 (relativo)	Numerador ^{3.2.4.5.2.2} (absoluto)	Denominador ^{3.2.4.5.2.3} (universo de cobertura)	Periodo al que corresponde el valor 3.2.4.5.3	
2017 3.2.4.5.1.1					
2018 3.2.4.5.1.2	25	5	20	2018	
2019 3.2.4.5.1.3	35	7	20	2019	
2020 3.2.4.5.1.4	50	10	20	2020	
2021 3.2.4.5.1.5	65	13	20	2021	
2022 3.2.4.5.1.6	75	15	20	2022	
2023 3.2.4.5.1.7	100	20	20	2023	
2024 3.2.4.5.1.8	0	0	20	2024	
		Metas del ciclo pre	esupuestario 3.2.4.0		
32461 (según la		Valor 3.2.4.6.2			
Periodo 3.2.4.6.1 (según la frecuencia de medición)	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 al que corresponde el valor ^{3.2.4.6.3}	
Periodo 1 (Ejemplo frecuencia trimestral)	65	13	20	2021	
Periodo 2	75	15	20	2022	
Periodo 3	100	20	20	2023	
Periodo 4	0	0	20	2024	
Cara	cterísticas de las varia	ables ^{3.2.5} (Se debe llena	r este conjunto tanta veces con	no número de variables existan)	
Nombre 3.2.5.1			Descripción de la variab	le ^{3,2,5,2}	
PORCENTAJE DE EQUIF RECIBIDOS POR LO	POS PARA LA CLORA DS ORGANISMOS OP		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		
2019			Estatal		
Método de recopilación de dat	tos ^{3.2.5.7}		2.2.2.2 Observaciones y	/o especificaciones	
Explotación de registro	s administrativos		INFORMACION SE ENCUENTRA EN EL ARCHIVO INTERNO DE LA CEA (DPTO. DE OPERACIÓN, DPTO DE CONTROL DE CALIDAD DE AGUA Y DPTO. DE RECURSOS HUMANOS)		
		Medios de ver	ificación ^{3.2.5.3}		
Fuente de información:		CUENTRA EN EL AR		CEA (DPTO. DE OPERACIÓN, DPTO DE NOS)	
2.2.1.1 Unidad del Estado	Depende	encia		Unidad Administrativa	
responsable:	COMISION ESTATAL	DE AGUA (CEA)			
		DIRECCION DE PLANEACION https://www.cea.nayarit.gob.mx/index.php/transparencia/matriz-indicadores			

	2.3 Me	todologías utilizada	as en el cálculo del ir	dicador	
	2.3.1 Especifi	que las metodologías	utilizadas en el cálculo	del indicador:	
Doo	cumento metodológico	, año	UE (dependenci	as y entidades)/ Orga	inismo responsable
	2018		COMIS	ION ETSTATATL DE A	GUA (CEA)
2.3.2 Si el indic	ador utiliza estándares		ención de los compron	nisos firmados por el l	Estado Mexicano,
F	stándar internacional, a		cifique:	ismo internacional res	sponsable
	NO APLICA		Organi	NO APLICA	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
5.1/			onales/internacionales	<u> </u>	
Estano	lar nacional/internacio NO APLICA	nal, ano	UE/ Orga	nismo internacional i	responsable
	NO AFLICA			NO AFLICA	
		Referencias :	adicionales ^{3.2.6}		
Referencia nacional 3.2.6	1			Comentario técnico 3.2.	6.2
IO APLICA				CUENTRA EN EL ARCI ACIÓN, DPTO DE CON	
		Serie esta	adística 3.2.6.3		
Diclo ^{3.2.6.3.1}	Valor ^{3.2.6.3.2}	Periodo 3.2.6.3.3	Ciclo ^{3.2.6.3.1}	Valor ^{3.2.6.3.2}	Periodo 3.2.6.3.3
2021	65	ANUAL	2021	65	ANUAL
2022	75	ANUAL	2022	75	ANUAL
2023	100	ANUAL	2023	100	ANUAL
2024	0	trimestral	2024	0	trimestral
		2.4 Medio	s de difusión		
.4.1 Si el indicador propu Página WEB y/o publ	uesto es difundido por la Un icación impresa, etc.	idad del Estado responsal	ble, indique:		
Medic	o de difusión	Institución u (Organismo responsable	Lugar dónde	puede consultarse
	ina Web	COMISION EST	TATAL DE AGUA (CEA)	https://www.cea	.nayarit.gob.mx/ind
Pág					
Pág				-	parencia/matriz- cadores
Pág				-	

	FICHA ¹	TECNICA DE	INDICADORES ((MIR)	
			ograma Presupuest	,	
Ramo administrativo 1.1	Ramo II Poder Ejecuti				
Unidad responsable del Pp 1.2	Comisión Estatal del A	Comisión Estatal del Agua (CEA)			
Clasificación del Pp 1.3	E (Prestación de serv	vicios públicos)			
Denominación del Pp 1.4	2.2.3.E060 Infraestruct	ura del agua potable	e, alcantarillado y sanea	miento	
Nombre de la Matriz 1.5	INFRAESTRUCTURA				
	Alin	eación con el PE	D y sus Programas	2	
		Plan Estatal de De			
Eje de política pública al que d	contribuye el Pp 2.1.1	Eje rector 3. Desari	rollo Regional Sostenibl	e Para El Bienestar.	
Objetivo de eje de política púb Pp ^{2.1.2}	lica al que contribuye el	Calidad Y Cantida Mediante una Adn Necesidades de lo	ER3-8.4 Promover y Garantizar El Acceso Al Agua Potable En dad, Procurando La Preservacion De Los Ecosistemas y Cuencas, dministarcion Coordinada y Participativa Que Permita AtenderT las los Asentamientos Humanos, El Desarrollo de las Actividades a Proteccion del Recurso Hidrico.		
	Pr	ogramas del Plan E	statal de Desarrollo 2.2		
Tipo de Programa ^{2.2.1}	Sectorial	Programa ^{2.2.2}	40 Programa Med	io Ambiente Soste	nible
Objetivo del Programa ^{2.2.3}	REGIONES DEL ESTAI	DO, MEJORANDO LA	D DEL AGUA, ESTE PRO A VIDA UTIL DE LOS SIS IENCIA DE LOS ORGAN	OGRAMA PERMITIRA AI STEMAS HIDRAULICOS	UMENTAR LAS
"Sistema de Agua Potable y a agua potable y alcantarillado, municipio no tenga todavia la ejercicio de las atribuciones c	incluyendo saneamiento e capacidad para hacerse lue les confiere la ley.	en aquellos municipio cargo de ello realizan	s en donde no existan orç ido en este caso funcione	ganismos operadores que s de autoridad administra	e los presten o el
	Ma		es para Resultados		
	I	Resumen N	Narrativo ^{3.1}		I _E .
Objetivo al que corresponde el indicador ^{3.1.1}	REPARTICION D DE SODIO	E APOYOS DE	HIPOCLORITO	Marque el nivel del objetivo en la Matriz de Marco Lógico ^{3.1.2}	Fin Propósito Componente Actividad
Indicador ^{3.2}				•	•
	Dato	os de identificaci	ón del indicador ^{3.2.}	1	
Orden ^{3.2.1.1}	A-1	Nombre del indicador ^{3.2.1.2}	PORCENTAJE DE	E APOYO DE HIPO ENTREGADAS	CLORITO DE SDIO
Dimensión del indicador 3.2.1.3		Economía	Tipo de indicador para r	esultados 3.2.1.4	Estratégico
Definición del indicador ^{3.2.1.}	5		Método de cálculo 3.2.1.7		
MIDE EL PORCENTAJ DE SODIO ENTREGAL OPERADORES PARA AGUA	AS A LOS ORGAN	ISMOS	ENTREGADOS/T	POYOS DE HIPOCL OTAL DE APOYOS OGRAMADOS A EI	DE HIPOCLORITO
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	2.1.7 Oportunidad:			2.1.8 Cobertura tempora	l:
1 trimestre después d	e concluido el periodo q	ue se informa		Serie continua	
2.1.10	Periodo de referencia:		2.1.11 O	bservaciones o precision	es técnicas:
CIERRE	DE EJERCICIO FISCAL		CEA (DIRECCION I CALIDAD DE AGUA,	NCUENTRA EN EL ARC DE OPERACIÓN Y DPTO , MEDIOS DE VERIFICAO UBLICADOS EN LA PAG	D. DE CONTROL DE CION CONVENIOSA Y

		Transversa	lidad ^{3.2.1.11}			
Enfoque de transversalidad				e de género		
Hombres ^{3.2.1.11.2}	612560	Mujeres 3.2.1.11.3		Total ^{3.2.1.11.4}	12350	
		Serie de Informació	on Disponible 3.2.1.12			
nformación disponible 3.2.1.12						
NFORMACION SE ENCUE AGUA, MEDIOS DE VERIFI					ITROL DE CALIDAD D	
		Características d	el indicador ^{3.2.2}			
Característica 3.2.2.1	Calificación 3.2.2.2		Justific	cación ^{3.2.2.3}		
Adecuado ^{3.2.2.1.1}	Cumple parcialmente		SOLCITUDES QUE LLEO E HIPOCLORITO DE SO		OS PARA	
Aporte marginal ^{3.2.2.1.2}	Cumple parcialmente	EL OBJETIVO ES D A LOS ORGANISMO	E CUMPLIR CON LO ES OS OPERADORES.	TABLECIDO PARA PRO	VEER DE MATERIALE	
Claridad ^{3,2,2,1,3}	Cumple	ES LA CANTIDAD D CADA UNO DE LOS	DE INSUMOS QUE SOLIC S MUNICIPIOS.	CITAN LOS ORGANISMO	S OPERADORES DE	
Comparabilidad ^{3.2.2.1.4}	No cumple	NO SE TIENE UN S	TADARES DE COMPARA	ACION PARA MEDIDIR E	STE INDICADOR	
Economía ^{3.2.2.1.5}	Cumple parcialmente	EN ESTE APARTAD MUNICIPIO	DO SE BASA CONFORME	E LAS NECESIDADES Q	UE TENGA CADA	
Factibilidad ^{3.2.2.1.6}	Cumple		SOLCITUDES QUE LLEO E HIPOCLORITO DE SO		OS PARA	
Independencia ^{3.2.2.1.7}	Cumple parcialmente	SE BASA EN CUAN	TO LAS SOLICITUDES O	QUE HACEN LEGAR A E	STA DEPENDENCIA	
Monitoreable ^{3.2.2.1.8}	Cumple	SOLO QUE HACE F	FALTA COMPARAR CON	UN ESTÁNDAR NACION	NAL E INTERNACIONA	
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	MUNICIPIO	OO SE BASA CONFORM			
Soportados metodológicamente ^{3,2,2,1,12}	Cumple parcialmente	EN ESTE APARTAD MUNICIPIO	OO SE BASA CONFORM	E LAS NECESIDADES Q	UE TENGA CADA	
Validez ^{3.2.2.1.13}	Cumple	SOLO QUE HACE F	FALTA COMPARAR CON	UN ESTÁNDAR NACION	NAL E INTERNACIONA	
		Contacto in				
Nombre ^{3.2.3.1}	DAVID ARTUTURO	Apellido paterno 3.2.3.2	RAMIREZ	Apellido materno 3.2.3.3	RANGEL	
Area ^{3.2.3.4}	DIRECCION DE PLANE	ACION				
Puesto 3.2.3.5	TITULAR DE DIRECCIO	ON DE PLANEACION	1			
Correo electrónico ^{3.2.3.6} Teléfono ^{3.2.3.7}	planeacion.cea@na	ayarit.gob.mx				
_ada ^{3.2.3.7.1}	311	Teléfono 3.2.3.7.2	2135218	Extensión 3.2.3.7.3	102	
			324			
		Determinación				
		Viabilidad de			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	
lustificación de la factibilidad			0//00 PE 5/ 55 / 5/5	2011 011 5 = 5 = 5 = 5	0.05.05.5.4.4	
SE TIENE QUE REALIZAR LA CONAGUA.	COMO PRIORITARIO EN I			CON SU DEBIDO REGLA	AS DE OPERACION DI	
		Línea ba	ISE 3.2.4.2			
Año ^{3.2.4.2.1}	Valor del Indicador (relativo) 3.2.4.2.2.1	Valor ^{3.2.4.2.2} Numerador (absoluto) ^{3.2.4.2.2.2}	Denominador (universo de cobertura) 3.2.4.2.2.3	Periodo al que corre	sponde el valor ^{3.2.4.2.3}	
2024	100	72	72	20	024	

32431		Parámetros de ser	matorizacion """"	T'	
Tipo de valor 3.2.4.3.1			2.2	Términos porcentuales	
Umbral verde - amarillo 3.2.4.3.2		85	Umbral amarillo - rojo 3.2.4	4.3.3	
		Meta sexe	enal ^{3.2.4.4}		
Año ^{3.2.4.4.1}				2	
Ano	Valor del Indicador 3.2.4.4.2.1 (relativo)	Numerador ^{3.2.4.4.2.2} (absoluto)	Denominador ^{3,2,4,4,2,3} (universo de cobertura)	Periodo al que corresponde el valor 3.2.4.4.3	
2024	100	0	0	2024	
2024	700	Metas intern	-	2027	
		Valor ^{3.2.4.5.2}	ilouido		
Año ^{3.2.4.5.1}	Valor del Indicador	Numerador ^{3.2.4.5.2.2}	Denominador 3.2.4.5.2.3	Periodo al que corresponde el valor 3.2.4.5.3	
	^{3.2.4.5.2.1} (relativo)	(absoluto)	(universo de cobertura)		
2017 3.2.4.5.1.1					
2018 3.2.4.5.1.2	70.77162899	51	72	2018	
2019 3.2.4.5.1.3	77.73076495	56	72	2019	
2020 3.2.4.5.1.4	84.6899009	61	72	2020	
2021 3.2.4.5.1.5	91.64903686	66	72	2021	
2022 3.2.4.5.1.6	95.82451843	69	72	2022	
2023 3.2.4.5.1.7	100	72	72	2023	
2024 3.2.4.5.1.8	0	0	0	2024	
		Metas del ciclo pre	esupuestario 3.2.4.6		
0.0.4.0.4 (00min lo		Valor ^{3.2.4.6.2}			
Periodo 3.2.4.6.1 (según la frecuencia de medición)	Valor del Indicador	Numerador ^{3.2.4.6.2.2}	Denominador ^{3.2.4.6.2.3}	Periodo al que corresponde el valor 3.2.4.6.3	
rrecuencia de medición)	^{3.2.4.6.2.1} (relativo)	(absoluto)	(universo de cobertura)		
Periodo 1 (Ejemplo					
frecuencia trimestral)	91.64903686	66	72	2021	
Periodo 2	95.82451843	69	72	2022	
Periodo 3	100	72	72	2023	
Periodo 4	0	0	0	2024	
Cara	cterísticas de las vari	iables 3.2.5 (Se debe llen	ar este conjunto tanta veces com	no número de variables existan)	
Nombre ^{3.2.5.1}			Descripción de la variable	ENTRE DE APOYOS DE HIPOCLORITO	
PORCENTAJE DE AP	OVO DE HIBOCI C	DITO DE SDIO	= = = : = : : = : :	GADAS A LOS ORGANISMOS	
	NTREGADAS	KITO DE 3DIO		RA LA CLORACION ADECUADA DEL	
_	INTINEGADAS		AGUA	NA LA CLONACION ADECUADA DEL	
Unidad de medida 3.2.5.4			Frecuencia 3.2.5.6		
PORCENTAJE			Anual		
	2259			2255	
	nformación 3.2.5.8		Desagregación geográfic	a ^{3,2,5,5}	
Fecha de disponibilidad de la i	nformación ^{3.2.5.8}			a ^{3.2.5.5}	
Fecha de disponibilidad de la i			Desagregación geográfic		
Fecha de disponibilidad de la i			Desagregación geográfic Estatal 2.2.2.2 Observaciones y		
Fecha de disponibilidad de la in 2019 Método de recopilación de date	os ^{3.2.5.7}		Desagregación geográfic Estatal 2.2.2.2 Observaciones y INFORMACION SE	/o especificaciones	
Fecha de disponibilidad de la in 2019 Método de recopilación de date	os ^{3.2.5.7}		Desagregación geográfic Estatal 2.2.2.2 Observaciones y INFORMACION SE DE LA CEA (DIRE CONTROL DE CALID	/o especificaciones ENCUENTRA EN EL ARCHIVO INTERNO ECCION DE OPERACIÓN Y DPTO. DE AD DE AGUA, MEDIOS DE VERIFICACION	
Fecha de disponibilidad de la in 2019 Método de recopilación de date	os ^{3.2.5.7}		Desagregación geográfic Estatal 2.2.2.2 Observaciones y INFORMACION SE DE LA CEA (DIRE CONTROL DE CALID	/o especificaciones ENCUENTRA EN EL ARCHIVO INTERNO ECCION DE OPERACIÓN Y DPTO. DE AD DE AGUA, MEDIOS DE VERIFICACION NEXOS PUBLICADOS EN LA PAGINA DE	
Fecha de disponibilidad de la in 2019 Método de recopilación de date	os ^{3.2.5.7}		Desagregación geográfic Estatal 2.2.2.2 Observaciones y INFORMACION SE DE LA CEA (DIRE CONTROL DE CALID CONVENIOSA Y AN	/o especificaciones ENCUENTRA EN EL ARCHIVO INTERNO ECCION DE OPERACIÓN Y DPTO. DE AD DE AGUA, MEDIOS DE VERIFICACION	
Fecha de disponibilidad de la i 2019 Método de recopilación de dato Explotación de registros	os ^{3.2.5.7} s administrativos	Medios de ver	Desagregación geográfic Estatal 2.2.2.2 Observaciones y INFORMACION SE DE LA CEA (DIRE CONTROL DE CALID CONVENIOSA Y AN ificación 3.2.5.3	/o especificaciones ENCUENTRA EN EL ARCHIVO INTERNO ECCION DE OPERACIÓN Y DPTO. DE AD DE AGUA, MEDIOS DE VERIFICACION NEXOS PUBLICADOS EN LA PAGINA DE CEA.	
echa de disponibilidad de la i 2019 Método de recopilación de date Explotación de registros	os ^{3.2.5.7} s administrativos	CUENTRA EN EL AR	Desagregación geográfic Estatal 2.2.2.2 Observaciones y INFORMACION SE DE LA CEA (DIRE CONTROL DE CALID CONVENIOSA Y AN ificación 3.2.5.3 CHIVO INTERNO DE LA	/o especificaciones ENCUENTRA EN EL ARCHIVO INTERNO ECCION DE OPERACIÓN Y DPTO. DE AD DE AGUA, MEDIOS DE VERIFICACION NEXOS PUBLICADOS EN LA PAGINA DE CEA. CEA (DIRECCION DE OPERACIÓN Y DPTO.	
Fecha de disponibilidad de la i 2019 Método de recopilación de date Explotación de registros Fuente de información:	os ^{3.2.5.7} s administrativos	CUENTRA EN EL AR IDAD DE AGUA, MEI	Desagregación geográfic Estatal 2.2.2.2 Observaciones y INFORMACION SE DE LA CEA (DIRE CONTROL DE CALID CONVENIOSA Y AN ificación 3.2.5.3 CHIVO INTERNO DE LA	/o especificaciones ENCUENTRA EN EL ARCHIVO INTERNO ECCION DE OPERACIÓN Y DPTO. DE AD DE AGUA, MEDIOS DE VERIFICACION NEXOS PUBLICADOS EN LA PAGINA DE CEA.	
Fecha de disponibilidad de la i 2019 Método de recopilación de date Explotación de registros Fuente de información: 2.2.1.1 Unidad del Estado	os ^{3.2.5.7} s administrativos INFORMACION SE ENC DE CONTROL DE CAL Depend	CUENTRA EN EL AR IDAD DE AGUA, MEI lencia	Desagregación geográfic Estatal 2.2.2.2 Observaciones y INFORMACION SE DE LA CEA (DIRE CONTROL DE CALID CONVENIOSA Y AN ificación 3.2.5.3 CHIVO INTERNO DE LA DIOS DE VERIFICACION	/o especificaciones ENCUENTRA EN EL ARCHIVO INTERNO ECCION DE OPERACIÓN Y DPTO. DE AD DE AGUA, MEDIOS DE VERIFICACION NEXOS PUBLICADOS EN LA PAGINA DE CEA. CEA (DIRECCION DE OPERACIÓN Y DPTO. CONVENIOSA Y ANEXOS PUBLICADOS EN Unidad Administrativa	
Fecha de disponibilidad de la i 2019 Método de recopilación de date Explotación de registros Fuente de información:	os ^{3.2.5.7} s administrativos INFORMACION SE ENG DE CONTROL DE CAL	CUENTRA EN EL AR IDAD DE AGUA, MEI lencia	Desagregación geográfic Estatal 2.2.2.2 Observaciones y INFORMACION SE DE LA CEA (DIRE CONTROL DE CALID CONVENIOSA Y AN ificación 3.2.5.3 CHIVO INTERNO DE LA DIOS DE VERIFICACION	/o especificaciones ENCUENTRA EN EL ARCHIVO INTERNO ECCION DE OPERACIÓN Y DPTO. DE AD DE AGUA, MEDIOS DE VERIFICACION NEXOS PUBLICADOS EN LA PAGINA DE CEA. CEA (DIRECCION DE OPERACIÓN Y DPTO. CONVENIOSA Y ANEXOS PUBLICADOS EN	
Fecha de disponibilidad de la i 2019 Método de recopilación de date Explotación de registros Fuente de información: 2.2.1.1 Unidad del Estado	os ^{3,2,5,7} s administrativos INFORMACION SE ENG DE CONTROL DE CAL Depend COMISION ESTATA	CUENTRA EN EL AR IDAD DE AGUA, MEI lencia L DE AGUA (CEA)	Desagregación geográfic Estatal 2.2.2.2 Observaciones y INFORMACION SE DE LA CEA (DIRE CONTROL DE CALID CONVENIOSA Y AN ificación 3.2.5.3 CHIVO INTERNO DE LA DIOS DE VERIFICACION DIR	/o especificaciones ENCUENTRA EN EL ARCHIVO INTERNO ECCION DE OPERACIÓN Y DPTO. DE AD DE AGUA, MEDIOS DE VERIFICACION NEXOS PUBLICADOS EN LA PAGINA DE CEA. CEA (DIRECCION DE OPERACIÓN Y DPTO. CONVENIOSA Y ANEXOS PUBLICADOS EN Unidad Administrativa	

	2.3 Metod	ologías utilizadas	s en el cálculo del in	dicador	
	2.3.1 Especifique	las metodologías u	ıtilizadas en el cálculo	del indicador:	
Docur	mento metodológico, añ	0	UE (dependencia	s y entidades)/ Orga	nismo responsable
	2018			ION ESTATAL DE AG	·
2.3.2 Si el indicado	or utiliza estándares inte		nción de los comprom ifique:	nisos firmados por el	Estado Mexicano,
Está	ndar internacional, año		Organis	smo internacional res	ponsable
	NO APLICA			NO APLICA	
2.3.3 Si el indicador utiliza estándares nacion Estándar nacional/internacional, año NO APLICA			onales/internacionales en su cálculo, indique: UE/ Organismo internacional responsable NO APLICA		
Referencia nacional ^{3,2,6,1}		Referencias ad		Comentario técnico ^{3,2,6}	3.2 HIVO INTERNO DEL CEA
		Serie estac	•		
Ciclo ^{3.2.6.3.1}	Valor ^{3.2.6.3.2}	Periodo ^{3.2.6.3.3}	Ciclo ^{3.2.6.3.1}	Valor ^{3.2.6.3.2}	Periodo ^{3.2.6.3.3}
2021	91.64903686	anual	2021	91.64903686	anual
2022	95.82451843	anual	2022	95.82451843	anual
2023	100	anual	2023	100	anual
2024	0	TRIMESTRAL	2024	0	TRIMESTRAL
2.4.1 Si el indicador propues Página WEB y/o publica	to es difundido por la Unidad ción impresa, etc.	2.4 Medios del Estado responsable			
Medio d	e difusión	Institución u Or	ganismo responsable	Lugar dónde p	ouede consultarse
Página Web		COMISION ESTA	ATAL DE AGUA (CEA)	https://www.cea.nayarit.gob.mx/ind x.php/transparencia/matriz-	
				munc	<u>cadores</u>

	FICHA T	TECNICA DE	INDICADORES ((MIR)		
	Datos de Ide	ntificación del Pr	ograma Presupuest	ario (Pp) 1		
Ramo administrativo 1.1	Ramo II Poder Ejecuti	vo				
Unidad responsable del Pp 1.2	Comisión Estatal del A	gua (CEA)				
Clasificación del Pp 1.3	E (Prestación de serv	vicios públicos)				
Denominación del Pp 1.4	2.2.3.E060 Infraestruct	ura del agua potable	e, alcantarillado y sanea	miento		
Nombre de la Matriz 1.5	INFRAESTRUCTURA					
	Alin	neación con el PE	D y sus Programas ²			
		Plan Estatal de De				
Eje de política pública al que d	contribuye el Pp ^{2.1.1}	Eje rector 3. Desari	ollo Regional Sostenibl	e Para El Bienestar.		
Objetivo de eje de política púb Pp ^{2.1.2}	olica al que contribuye el	Calidad Y Cantida Mediante una Adn Necesidades de lo	Eje estratégico ER3-8.4 Promover y Garantizar El Acceso Al Agua Potable En Calidad Y Cantidad, Procurando La Preservacion De Los Ecosistemas y Cuencas, Mediante una Administarcion Coordinada y Participativa Que Permita AtenderT las Necesidades de los Asentamientos Humanos, El Desarrollo de las Actividades Productivas y la Proteccion del Recurso Hidrico.			
	Pr	ogramas del Plan E	statal de Desarrollo 2.2			
Tipo de Programa ^{2,2,1}	Sectorial	Programa ^{2.2.2}	40 Programa Medi	o Ambiente Sosten	ible	
Objetivo del Programa ^{2.2.3}	REGIONES DEL ESTAD	OO, MEJORANDO LA	· ·	GRAMA PERMITIRA AUI TEMAS HIDRAULICOS, SMOS OPERADORES.		
			Dependencia o Entidad			
Intervenir en la planeacion y p "Sistema de Agua Potable y a agua potable y alcantarillado, i municipio no tenga todavia la ejercicio de las atribuciones q	lcantarillado del Estado" le incluyendo saneamiento e capacidad para hacerse ue les confiere la ley.	Efectuar, Previo acue en aquellos municipio cargo de ello realizan	rdo con el Ayuntamiento r s en donde no existan orç do en este caso funcione	municipal , con caracter tr ganismos operadores que s de autoridad administra	ansitorio los servicios de los presten o el	
	Mat		es para Resultados	•		
		Resumen N	larrativo ^{3.1}			
01.1		E APOYOS DE HIPOCLORITO		Marque el nivel del	Fin	
Objetivo al que corresponde el indicador 3.1.1	DE CALCION D	E APOYOS DE	HIPOCLORITO	objetivo en la Matriz de	Propósito Componente	
	DE ONEOIO		Marco Lógico ^{3.1.2}		Actividad	
Indicador ^{3.2}						
	Date	os de identificaci	ón del indicador ^{3.2.}	1		
Orden ^{3.2.1.1}		Nombre del indicador ^{3.2.1.2}		E APOYO DE HIPOC ENTREGADAS	CLORITO DE SDIO	
Dimensión del indicador ^{3.2.1.3}		Economía	Tipo de indicador para re	esultados 3.2.1.4	Estratégico	
Definición del indicador 3.2.1.	5		Método de cálculo 3.2.1.7			
MIDE EL PORCENTAJE DE SODIO ENTREGAD OPERADORES PARA L AGUA	AS A LOS ORGANI	SMOS	(NUMERO DE APOYOS DE HIPOCLORITO DE CALCIO ENTREGADOS/TOTAL DE APOYOS DE HIPOCLORITO DE CALCIO PROGRAMADOS A ENTREGAR)*100			
Unidad de medida 3.2.1.8			Tipo valor de la meta ^{3.2.1}	1.6		
	PORCENTAJE		Relativa			
Desagregación geográfica 3.2.1	1.9		Frecuencia de medición	3.2.1.10		
	Estatal			Anual		
2	.1.7 Oportunidad:			2.1.8 Cobertura temporal	:	
1 mes después de c	oncluido el periodo que	e se informa		Serie continua		
2.1.10	Periodo de referencia:		2.1.11 0	bservaciones o precisione	es técnicas:	
CIERRE	DE EJERCICIO FISCAL			NCUENTRA EN EL ARCI DE OPERACIÓN Y DPTC CALIDAD DE AGUA.		

		Transvers	salidad 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}	6	22440 Total ^{3.2.1.11.4}	123500	
		Serie de Informac	ción Disponible 3.2.1.1	2		
Información disponible 3.2.1.						
		IVO INTERNO DE	LA CEA (DIREC	CION DE OPERACION	Y 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				IICIPIOS SOLICITANDO LAS	
Adecuado	Cumple	NECESIDADES Q	UE OCUPAN			
Aporte marginal 3.2.2.1.2	No cumple	NO SE CUENTA C	ON UN ESTADAR	DE COMPARACION CON	OTROS INDICADORES	
Claridad 3.2.2.1.3	Cumple			UE LLEGAN DE LOS MUN	IICIPIOS SOLICITANDO LAS	
	Cumple	NECESIDADES Q		DE COMPARA CIONI CON	OTDOO INDIOADODEO DE	
Comparabilidad ^{3.2.2.1.4}	No cumple			AL Y/O INTERNACIONAL	OTROS INDICADORES DE	
Economía ^{3.2.2.1.5}	Cumple parcialmente			UE LLEGAN DE LOS MUN	IICIPIOS Y PRIORIDADES	
Economia	Cumple parcialmente	QUE SEAN NECE		HELLEOAN DE LOO MUN	UOIDIOO OOLIOITANDO LAO	
Factibilidad ^{3.2.2.1.6}	Cumple parcialmente	NECESIDADES Q		UE LLEGAN DE LOS MUN	IICIPIOS SOLICITANDO LAS	
Independencia ^{3.2.2.1.7}	Cumple			E LOS MUNICIPIOS SOLIC	CITANDO SUS PRIORIDADES	
пиерепиенска	Cumple	EN SU ESPACIO DE VIVIENDA. TODA INFORMACION SE ENCUENTRA EN EL ARCHIVO INTERNO DE LA CEA (DPTO. DE				
Monitoreable 3.2.2.1.8	Cumple			RA EN EL ARCHIVO INTEI ORGANISMOS OPERADOI		
Oportunidad ^{3.2.2.1.9}	Cumple				RNO DE LA CEA (DPTO. DE	
Оропанава	Cumpio			ORGANISMOS OPERADOI	,	
Relevancia 3.2.2.1.10	Cumple			STAS DE LAS SOLICITUDE LIDACION Y APOYO A LOS		
		OPERADORES)				
Sintético ^{3.2.2.1.11}	Cumple			STAS DE LAS SOLICITUDE LIDACION Y APOYO A LOS		
Sintelico	Cumple	OPERADORES)	7 10. DE 0011001	LIBACION I AI OTO A LOC	OCKONIOWOO	
0		SE CONFORMA C	ON LAS RESPUES	STAS DE LAS SOLICITUDE	ES QUE LLEGAN A ESTA	
Soportados metodológicamente ^{3,2,2,1,12}	Cumple		PTO. DE CONSOI	LIDACION Y APOYO A LOS	SORGANISMOS	
		OPERADORES)				
Validez ^{3.2.2.1.13}	Current le			STAS DE LAS SOLICITUDE		
validez	Cumple	DEPENDENCIA.(DPTO. DE CONSOLIDACION Y APOYO A LOS ORGANISMOS OPERADORES)				
		Contacto i	ndicador ^{3.2.3}			
Nombre ^{3.2.3.1}	DAVID ARTUTURO	Apellido paterno	RAMIREZ	Apellido materno 3.	.2.3.3 RANGEL	
Area ^{3.2.3.4}	DIRECCION DE PLANE	3.2.3.2 ACION		Apoliido Matomo		
Puesto ^{3.2.3.5}	TITULAR DE DIRECCIO		N			
Correo electrónico 3.2.3.6	planeacion.cea@na					
Teléfono 3.2.3.7						
Lada ^{3.2.3.7.1}		Teléfono 3.2.3.7.2		Extensión 3.2.3.7.3		

Determinación de metas 3.2.4

Viabilidad de la meta 3.2.4.1

Meta acumulable 3.2.4.1.1

Si Comportamiento del indicador 3.2.4.1.2

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 CLORACION CON SU DEBIDO REGLAS DE OPERACIÓN DE LA CONAGUA.

		Línea ba	ise ^{3.2.4.2}		
		Valor ^{3.2.4.2.2}			
Año ^{3.2.4.2.1}	Valor del Indicador (relativo) 3.2.4.2.2.1	Numerador (absoluto) 3.2.4.2.2.2	Denominador (universo de cobertura) 3.2.4.2.2.3	Periodo al que corresponde el valor ^{3,2,4,2,3}	
2024	50	695	695	2024	
Justificación línea base 3.2.4.2.4					
		20	20		
		Parámetros de sei	maforización ^{3.2.4.3}		
Tipo de valor 3.2.4.3.1		r urumou oo uo oo	naionzaoion	Términos porcentuales	
Umbral verde - amarillo 3.2.4.3.2		85	Umbral amarillo - rojo 3.2.	4.3.3 65	
		Meta sex	enal ^{3.2.4.4}		
		Valor ^{3.2.4.4.2}			
Año ^{3.2.4.4.1}	Valor del Indicador 3.2.4.4.2.1 (relativo)	Numerador 3.2.4.4.2.2 (absoluto)	Denominador ^{3.2.4.4.2.3} (universo de cobertura)	Periodo al que corresponde el valor ^{3,2,4,4,3}	
2024	100	0	405	2024	
		Metas intern	nedias ^{3.2.4.5}		
.~ 32451		Valor ^{3.2.4.5.2}			
Año ^{3.2.4.5.1}	Valor del Indicador 3.2.4.5.2.1 (relativo)	Numerador ^{3.2.4.5.2.2} (absoluto)	Denominador ^{3.2.4.5.2.3} (universo de cobertura)	Periodo al que corresponde el valor ^{3,2,4,5,3}	
2017 ^{3.2.4.5.1.1} 2018 ^{3.2.4.5.1.2}	28.77697842	200	COF	2018	
2019 ^{3.2.4.5.1.3}	35.97122302	200 250	695 695	2016	
2020 3.2.4.5.1.4	43.16546763	300	695	2020	
2021 3.2.4.5.1.5	50.35971223	350	695	2021	
2022 3.2.4.5.1.6	64.74820144	450	695	2022	
2023 3.2.4.5.1.7	100	695	695	2023	
2024 3.2.4.5.1.8	0	0	405	2024	
		Metas del ciclo pre	esupuestario 3.2.4.6		
		Valor ^{3.2.4.6.2}			
Periodo ^{3.2.4.6.1} (según la frecuencia de medición)	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 al que corresponde el valor ^{3.2.4.6.3}	
Periodo 1 (Ejemplo frecuencia trimestral)	50.35971223	350	695	2021	
Periodo 2	64.74820144	450	695	2022	
Periodo 3	100	695	695	2023	
Periodo 4	0	0	405	2024	
Cara	cterísticas de las vari	ables 3.2.5 (Se debe llena	ar este conjunto tanta veces con	no número de variables existan)	
Nombre ^{3.2.5.1}			Descripción de la variabl	a 3.2.5.2	
PORCENTAJE DE A	SIGNACIONE DE A SMOS OPERADORI		MIDE EL PORCENTAJE DE APOYOS DE HIPOCLORITO DE SODIO ENTREGADAS 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 i	nformación 3.2.5.8		Desagregación geográfic	ca ^{3.2.5.5}	
2019			Estatal		
Método de recopilación de date	os ^{3.2.5.7}		2.2.2.2 Observaciones y /o especificaciones		
Motodo de 1000pilación de date				ENCUENTRA EN EL ARCHIVO INTERNO	
Explotación de registros	s administrativos		DE LA CEA (DIRI CONTI	ECCION DE OPERACIÓN Y DPTO. DE ROL DE CALIDAD DE AGUA.	
	INFORMACION SE ENC	Medios de ver		CEA (DIRECCION DE OPERACIÓN Y DPTO. DE	
Fuente de información:	CONTROL DE CALIDAI	DE AGUA.	CVO INTENNO DE LA		
2.2.1.1 Unidad del Estado responsable:	Depend		DIE	Unidad Administrativa	
responsable:	COMISION ESTATA	L DE AGUA (CEA)	DIF	RECCION DE PLANEACION	
2.2.1.2 Lugar dónde puede consultarse:	https://wy	ww.cea.nayarit.go	ob.mx/index.php/tra	nsparencia/matriz-indicadores	
			bb.mx/index.php/tra	nsparencia/matriz-indicadores	

	2.3 Metod	lologías utilizada:	s en el cálculo del in	dicador	
	2.3.1 Especifique	e las metodologías u	utilizadas en el cálculo	del indicador:	
Docu	ımento metodológico, ar	io	UE (dependencia	s y entidades)/ Organ	ismo responsable
	2018		COMIS	ION ESTATAL DE AGU	A (CEA)
2.3.2 Si el indicador ut	iliza estándares internaci	onales en atención	de los compromisos fir	mados por el Estado N	Mexicano, especifique
Est	ándar internacional, año		Organis	smo internacional resp	onsable
	NO APLICA			NO APLICA	
	2.3.3 Si el indicador utiliz		•		
Estanda	r nacional/internacional, NO APLICA	, ano	UE/ Orga	nismo internacional re	sponsable
	TO ALLICA			110 /11 210/1	
		D-f	dicionales ^{3.2.6}		
		Referencias a	dicionales		
Referencia nacional ^{3.2.6.1} NO APLICA				COMENTRA EN EL ARCHIV PERACIÓN Y DPTO. DE	O INTERNO DE LA
		Serie esta	dística ^{3.2.6.3}		
Ciclo ^{3.2.6.3.1}	Valor ^{3.2.6.3.2}	Periodo ^{3.2.6.3.3}	Ciclo ^{3.2.6.3.1}	Valor ^{3.2.6.3.2}	Periodo ^{3.2.6.3.3}
2021	50.35971223	anual	2021	50.35971223	anual
2022	64.74820144	anual	2022	64.74820144	anual
2023	100	anual	2023	100	anual
2024	0	TRIMESTRAL	2024	0	TRIMESTRAL
2.4.1 Si el indicador propue	esto es difundido por la Unidac		de difusión		
Página WEB y/o public	·				
Medio de difusión		Institución u O	rganismo responsable	Lugar dónde puede consultarse	
Página Web		COMISION ESTATAL DE AGUA (CEA)		https://www.cea.nayarit.gob.mx/inde	
				.php/transparencia	/matriz-indicadores

	FICHA TECNICA DE INDICADORES (MIR)				
			ograma Presupuest	` ,	
Ramo administrativo ^{1.1}	Ramo II Poder Ejecuti		-5	()-/	
Unidad responsable del Pp 1.2	Comisión Estatal del A	igua (CEA)			
Clasificación del Pp 1.3	E (Prestación de serv	vicios públicos)			
Denominación del Pp ^{1,4}	<u> </u>		e, alcantarillado y sane	amiento	
Nombre de la Matriz ^{1.5}	INFRAESTRUCTURA	<u> </u>	•		
	Alir	neación con el PF	D y sus Programas	2	
	7	Plan Estatal de De			
Eje de política pública al que d	contribuye el Pp ^{2.1.1}		sarrollo Regional So	stenible Para El Bie	enestar.
Objetivo de eje de política pública al que contribuye el Pp ^{2.1.2} Eje estratégico ER Calidad Y Cantidad Mediante una Adm Necesidades de lo				servacion De Los Eco la y Participativa Que nanos, El Desarrollo d	osistemas y Cuencas, e Permita AtenderT las
	Pr	ogramas del Plan Es	statal de Desarrollo 2.2		
Tipo de Programa ^{2.2.1}	Sectorial	Programa ^{2.2.2}	40 Programa Me	dio Ambiente Sost	tenible
Objetivo del Programa ^{2,2,3}	REGIONES DEL ESTAI	DO, MEJORANDO LA	D DEL AGUA, ESTE PRO A VIDA UTIL DE LOS SI ENCIA DE LOS ORGAN	STEMAS HIDRAULICOS	S, ASI TAMBIEN
			Dependencia o Entidad		
Intervenir en la planeacion y p "Sistema de Agua Potable y a agua potable y alcantarillado, municipio no tenga todavia la ejercicio de las atribuciones d	alcantarillado del Estado" I incluyendo saneamiento capacidad para hacerse	Efectuar, Previo acue en aquellos municipio	rdo con el Ayuntamiento s en donde no existan or	municipal, con caracter ganismos operadores qu	transitorio los servicios de ue los presten o el
	Ma	triz de Indicadore	es para Resultados	3	
		Resumen N			
Objetivo al que corresponde el indicador ^{3.1.1}	REALIZACION DE SANEAMIENTO BA			Marque el nivel del objetivo en la Matriz de Marco Lógico ^{3.1.2}	Fin Propósito Componente Actividad
Indicador ^{3.2}					
	Date	os de identificaci	ón del indicador ^{3.2.}	1	
Orden ^{3.2.1.1}	A-3	Nombre del indicador ^{3,2,1,2}		DE OPERATIVOS D ALIZADOS A LOS (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 OPERATIVOS DE SANI BASICO DEL AGUA DE LA RED PUBLICA REALIZA ORGANISMOS OPERADORES.			RÈALIZAR A LOS		MIENTO BASICO A RADORES/TOTAL DE CO REQUERIDOS)*100
Unidad de medida 3.2.1.8			Tipo valor de la meta ^{3.2.}	1.6	
	PORCENTAJE		Relativa		
Desagregación geográfica 3.2.	1.9		Frecuencia de medición	3.2.1.10	
	Estatal			Anual	
2	2.1.7 Oportunidad:			2.1.8 Cobertura tempor	al:
1 mes después de d	concluido el periodo que	e se informa		Serie continua	
2.1.10	Periodo de referencia:		2.1.11 C	bservaciones o precision	nes técnicas:

CIERRE DE EJERCICIO FISCAL

INFORMACION SE ENCUENTRA EN EL ARCHIVO INTERNO DE LA CEA (DIRECCION DE OPERACIÓN Y DPTO. DE CONTROL DE CALIDAD DE AGUA MEDIOS DE VERIFICACION DE INFORMACION PUBLICADA EN EL POA INSTITUCIONAL DENTRO DE LA PAGINA DEL CEA.

	DEL GEA.						
	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 3.2.1.11.4 123					
		Serie de Informació	on 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 Y DPTO. DE CONTROL DE CALIDAD DE AGUA MEDIOS DE VERIFICACION DE INFORMACION PUBLICADA EN EL POA INSTITUCIONAL DENTRO DE LA PAGINA DEL CEA.							

		Características o	lel indicador ^{3.2}	2.2		
Característica 3.2.2.1	Calificación 3.2.2.2			Justificación ^{3.2.2.3}		
Adecuado ^{3.2.2.1.1}	Cumple		CONFORME A LAS SOLICITUDES QUE LLEGAN DE LOS MUNICIPIOS SOLICITANDO LAS NECESIDADES QUE OCUPAN			
Aporte marginal 3.2.2.1.2	No cumple	NO SE CUENTA CO	ON UN ESTADAR	DE COMPARACION CON OTRO	OS INDICADORES	
Claridad ^{3.2.2.1.3}	Cumple	CONFORME A LAS NECESIDADES QU		JE LLEGAN DE LOS MUNICIPI	OS SOLICITANDO LAS	
Comparabilidad ^{3,2,2,1,4}	No cumple			DE COMPARACION CON OTRO L Y/O INTERNACIONAL	OS INDICADORES DE	
Economía ^{3.2.2.1.5}	Cumple parcialmente	CONFORME A LAS QUE SEAN NECES		JE LLEGAN DE LOS MUNICIPI	OS Y PRIORIDADES	
Factibilidad ^{3.2.2.1.6}	Cumple parcialmente	CONFORME A LAS NECESIDADES QU		JE LLEGAN DE LOS MUNICIPI	OS SOLICITANDO LAS	
Independencia ^{3,2,2,1,7}	Cumple	SON SOLICITUDES EN SU ESPACIO D		LOS MUNICIPIOS SOLICITAN	IDO SUS PRIORIDADES	
Monitoreable ^{3.2.2.1.8}	Cumple			RA EN EL ARCHIVO INTERNO DRGANISMOS OPERADORES)		
Oportunidad ^{3.2.2.1.9}	Cumple			RA EN EL ARCHIVO INTERNO DRGANISMOS OPERADORES)	DE LA CEA (DPTO. DE	
Relevancia 3.2.2.1.10	Cumple			TAS DE LAS SOLICITUDES QU IDACION Y APOYO A LOS ORC		
Sintético ^{3,2,2,1,11}	Cumple		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			TAS DE LAS SOLICITUDES QU DACION Y APOYO A LOS ORC		
Validez ^{3.2.2.1.13}	Cumple			TAS DE LAS SOLICITUDES QU DACION Y APOYO A LOS ORC		
		Contacto in	dicador ^{3.2.3}			
Nombre ^{3.2.3.1}	DAVID ARTUTURO	Apellido paterno	RAMIREZ	Apellido materno 3.2.3.3	RANGEL	
Area ^{3.2.3.4}	DIRECCION DE PLANI					
Puesto 3.2.3.5	TITULAR DE DIRECCI	ON DE PLANEACION	ī			
Correo electrónico 3.2.3.6	planeacion.cea@n	ayarit.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	
			324			
			n de metas ^{3.2.4}			
		Viabilidad de				
Meta acumulable 3.2.4.1.1	Si	Comportamiento de indicador ^{3.2.4.1.2}	Nominal.	Factibilidad de la meta 3.2.4.1.3	Media	
Justificación de la factibilidad	d ^{3,2,4,1,4}					
SE TIENE QUE REALIZAR (COMO PRIORITARIO LAS	S CAPACITACIONES	DE LOS ORGANIS	SMOS OPERADORES		

		Línea ba	ise ^{3.2.4.2}	
		Valor 3.2.4.2.2		
Año ^{3.2.4.2.1}	Valor del Indicador (relativo) 3.2.4.2.2.1	Numerador (absoluto) 3.2.4.2.2.2	Denominador (universo de cobertura) 3.2.4.2.2.3	Periodo al que corresponde el valor 3.2.4.2.3
2024	50	4	6	2024
Justificación línea base 3.2.4.2.4				
		20:	20	
		Parámetros de ser	mafarización 3.2.4.3	
Tipo de valor 3.2.4.3.1		i arametros de sei	naionzacion	Términos porcentuales
Umbral verde - amarillo 3.2.4.3.2		85	Umbral amarillo - rojo 3.2.	•
		Meta sex		
		Valor ^{3.2.4.4.2}		
Año ^{3.2.4.4.1}	Valor del Indicador 3.2.4.4.2.1 (relativo)	Numerador ^{3.2.4.4.2.2} (absoluto)	Denominador ^{3.2.4.4.2.3} (universo de cobertura)	Periodo al que corresponde el valor 3.2.4.4.3
2024	100	6	6	2024
		Metas intern	nedias ^{3.2.4.5}	
		Valor 3.2.4.5.2		
Año ^{3.2.4.5.1}	Valor del Indicador 3.2.4.5.2.1 (relativo)	Numerador ^{3.2.4.5.2.2} (absoluto)	Denominador ^{3.2.4.5.2.3} (universo de cobertura)	Periodo al que corresponde el valor ^{3.2.4.5.3}
2017 3.2.4.5.1.1				
2018 3.2.4.5.1.2	16.6666667	1	6	2018
2019 3.2.4.5.1.3	33.3333333	2	6	2019
2020 3.2.4.5.1.4	50	3	6	2020
2021 3.2.4.5.1.5	66.6666667	4	6	2021
2022 ^{3.2.4.5.1.6} 2023 ^{3.2.4.5.1.7}	83.33333333	5	6	2022
2024 ^{3.2.4.5.1.8}	66.6666667	<u>4</u> 1	6 5	2023 2024
2024	20	Metas del ciclo pro	ž .	2027
		Valor 3.2.4.6.2	esupuestario	
Periodo ^{3,2,4,6,1} (según la frecuencia de medición)	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 al que corresponde el valor ^{3.2.4.6.3}
Periodo 1 (Ejemplo frecuencia trimestral)	66.6666667	4	6	2021
Periodo 2	83.3333333	5	6	2022
Periodo 3	66.6666667	4	6	2023
Periodo 4	20	1	5	2024
Cara	cterísticas de las varia	ables 3.2.5 (Se debe llena	ar este conjunto tanta veces com	o número de variables existan)
Nombre ^{3.2.5.1}			Descripción de la variable	e ^{3.2.5.2}
PORCENTAJE DE O BASICO REALIZ O	PERATIVOS DE SA ADOS A LOS ORGA PERADORES		MIDE EL PORCENTAJE DE OPERATIVOS DE SANEAMIENTO BASICO DEL AGUA DE LA RED PUBLICA REALIZADOS A LOS ORGANISMOS OPERADORES.	
Unidad de medida ^{3.2.5.4}			Frecuencia 3.2.5.6	
PORCENTAJE			Anual	
Fecha de disponibilidad de la información 3.25.8		Desagregación geográfic	a ^{3.2.5.5}	
2019			Estatal	
Método de recopilación de dat	os ^{3.2.5.7}		2.2.2.2 Observaciones y	/o especificaciones
Explotación de registros	s administrativos		DE LA CEA (DIRE CONTROL DE CALID DE INFORMACION F	ENCUENTRA EN EL ARCHIVO INTERNO ECCION DE OPERACIÓN Y DPTO. DE AD DE AGUA MEDIOS DE VERIFICACION PUBLICADA EN EL POA INSTITUCIONAL RO DE LA PAGINA DEL CEA.

		Medios de ve	rificación ^{3.2.5.3}			
Fuente de información:	CONTROL DE CALIDA		CHIVO INTERNO DE LA B DE VERIFICACION DE I DEL CEA.			
2.2.1.1 Unidad del Estado	Deper	ndencia		Unidad Administrativa		
responsable:	COMISION ESTAT	AL DE AGUA (CEA)	DII	RECCION DE PLANEAC	CION	
2.2.1.2 Lugar dónde puede consultarse:	https://v	www.cea.nayarit.g	ob.mx/index.php/tra	ansparencia/matriz-i	indicadores	
	2.3 Meto	dologías utilizada	s en el cálculo del in	dicador		
	2.3.1 Especifiqu	e las metodologías ι	utilizadas en el cálculo	del indicador:		
Docui	mento metodológico, a	ño		ns y entidades)/ Organ	·	
	2018		COMIS	SION ESTATAL DE AGL	JA (CEA)	
2.3.2 Si el indicad	or utiliza estándares in		l ención de los comprom ifique:	nisos firmados por el E	stado Mexicano,	
Está	indar internacional, añ	0	Organis	smo internacional resp	oonsable	
	NO APLICA			NO APLICA		
2	.3.3 Si el indicador utili	za estándares nacio	nales/internacionales	en su cálculo, indique:	:	
Estándar	nacional/internaciona	l, año	UE/ Orga	Organismo internacional responsable		
	NO APLICA		NO APLICA			
		Referencias a	dicionales ^{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 Y DPTO. DE CONTROL DE CALIDAD DE AGUA MEDIOS DE VERIFICACION DE INFORMACION PUBLICADA EN EL POA INSTITUCIONAL DENTRO DE LA PAGINA DEL CEA.			
22624	22622		dística ^{3.2.6.3}	22622	22622	
Ciclo ^{3.2.6.3.1}	Valor ^{3.2.6.3.2}	Periodo ^{3.2.6.3.3}	Ciclo ^{3.2.6.3.1}	Valor ^{3.2.6.3.2}	Periodo ^{3.2.6.3.3}	
2021	66.6666667	anual	2021	66.6666667	anual	
2022	83.3333333 66.6666667	anual anual	2022 2023	83.3333333 66.66666667	anual anual	
2024	20	TRIMESTRAL	2024	20	TRIMESTRAL	
		2.4 Medios	de difusión	<u> </u>	<u>. </u>	
2.4.1 Si el indicador propues Página WEB y/o publica						
Medio d	le difusión	Institución u O	rganismo responsable	Lugar dónde p	uede consultarse	
Págin	a Web	COMISION ESTA	ATAL DE AGUA (CEA)	https://www.cea.n	ayarit.gob.mx/index	
		-		.php/transparencia	a/matriz-indicadores	
				<u> </u>		
	-				ayarit.gob.mx/index	
				.php/j	ooa-cea	

	FICHA T	TECNICA DE	INDICADORES (MIR)	
Ramo administrativo 1.1	Ramo II Poder Ejecuti	vo			
Unidad responsable del Pp 1.2	Comisión Estatal del A	gua (CEA)			
Clasificación del Pp 1.3	E (Prestación de serv	icios públicos)			
Denominación del Pp 1.4	2.2.3.E060 Infraestruct	ura del agua potable	, alcantarillado y sanea	miento	
Nombre de la Matriz 1.5	INFRAESTRUCTURA				
	Alin	eación con el PE	D y sus Programas ²		
		Plan Estatal de De	esarrollo (PED) ^{2.1}		
Eje de política pública al que d	contribuye el Pp ^{2.1.1}	Eje rector 3. Desarr	ollo Regional Sostenible	e Para El Bienestar.	
Objetivo de eje de política pút Pp ^{2.1.2}	olica al que contribuye el	Calidad Y Cantida Mediante una Adm Necesidades de lo	d, Procurando La Pres ninistarcion Coordinada	antizar El Acceso Al A ervacion De Los Ecos a y Participativa Que F anos, El Desarrollo de Hidrico.	istemas y Cuencas, Permita AtenderT las
	Pr	ogramas del Plan Es	statal de Desarrollo 2.2		
Tipo de Programa ^{2.2.1}	Sectorial	Programa ^{2.2.2}	40 Programa Medi	o Ambiente Soster	nible
Objetivo del Programa ^{2,2,3}	REGIONES DEL ESTAD	OO, MEJORANDO LA		GRAMA PERMITIRA AUI TEMAS HIDRAULICOS, A SMOS OPERADORES.	
			Dependencia o Entidad		
Intervenir en la planeacion y p de Agua Potable y alcantarilla potable y alcantarillado, incluy tenga todavia la capacidad pa atribuciones que les confiere	do del Estado" Efectuar, P endo saneamiento en aqui ara hacerse cargo de ello i la ley.	revio acuerdo con el A ellos municipios en do realizando en este cas	Ayuntamiento municipal , de nde no existan organismo so funciones de autoridad	con caracter transitorio los os operadores que los pres administrativas , mediante	s servicios de agua sten o el municipio no
	Mat		es para Resultados ³		
		Resumen N	arrativo 3.1		r:-
Objetivo al que corresponde	CAPACITACION IN	MPARTIDA A LOS ORGANISMOS		Marque el nivel del	Fin Propósito
el indicador ^{3.1.1}	OPERADORES	/ /		objetivo en la Matriz de Marco Lógico ^{3.1.2}	Componente
				Waroo Logico	Actividad
Indicador ^{3.2}					
	Date	os de identificacio	ón del indicador ^{3.2.}	1	
Orden ^{3.2.1.1}	A-4	Nombre del indicador 3.2.1.2		CAPACITACION IN ANISMOS OPERAD	
Dimensión del indicador 3.2.1.3		Economía	Tipo de indicador para re	esultados 3.2.1.4	Estratégico
Definición del indicador 3.2.1.	.5		Método de cálculo 3.2.1.7		
MIDE EL PORCENTAJE I A LOS ORGANISMOS OF MANTENIMIENTO A LOS LAS SOLICITUDES DE C	PERADORES PARA US EQUIPOS DE CLORA	SO Y CION EN BASE A	(NUMERO DE CAPACITACIONES IMPARTIDAS/NUMERO DE		
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 d	le concluido el periodo q	ue se informa		Serie continua	
2.1.10) Periodo de referencia:		2.1.11 O	bservaciones o precisione	es técnicas:
CIERRE	E DE EJERCICIO FISCAL		CEA (DIRECCION I CALIDAD DE AGUA N	NCUENTRA EN EL ARCI DE OPERACIÓN Y DPTO MEDIOS DE VERIFICACIÓ A INSTITUCIONAL DENT CEA.). DE CONTROL DE ON DE INFORMACION

		Transversa	idad ^{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 Informació	n Disponible 3.2.1.12			
Información disponible 3.2.1.12	2.1					
INFORMACION SE ENCUE AGUA MEDIOS DE VERIFIO	ENTRA EN EL ARCHIVO IN CACION DE INFORMACIOI					
		Características d				
Característica 3.2.2.1	Calificación 3.2.2.2		Justifica	ición ^{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 CO	N UN ESTADAR DE COM	PARACION CON OTRO	S INDICADORES	
Claridad ^{3,2,2,1,3}	Cumple parcialmente	CONFORME A LAS NECESIDADES QUE	SOLICITUDES QUE LLEG OCUPAN	AN DE LOS MUNICIPIO	S SOLICITANDO LAS	
Comparabilidad ^{3.2.2.1.4}	No cumple		N UN ESTADAR DE COM E SEA NACIONAL Y/O IN		S INDICADORES DE	
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		N SE ENCUENTRA EN EL APOYO A LOS ORGANIS		DE LA CEA (DPTO. DE	
Oportunidad ^{3.2.2.1.9}	Cumple parcialmente		N SE ENCUENTRA EN EL APOYO A LOS ORGANIS		PE LA CEA (DPTO. DE	

Relevancia 3.2.2.1.10

Sintético^{3.2.2.1.11}

metodológicamente^{3,2,2,1,12}

Soportados

Validez^{3.2.2.1.13}

Nombre 3.2.3.1

Area ^{3.2.3.4}

Puesto 3.2.3.5

Teléfono 3.2.3.7

Lada ^{3.2.3.7.1}

Correo electrónico 3.2.3.6

Meta acumulable 3.2.4.1.1

A CONAGUA.

Cumple parcialmente

Cumple parcialmente

Cumple parcialmente

Cumple parcialmente

DAVID ARTUTURO

311

Si

DIRECCION DE PLANEACION

TITULAR DE DIRECCION DE PLANEACION

planeacion.cea@nayarit.gob.mx

OPERADORES)

OPERADORES)

OPERADORES)

Apellido paterno 3.2.3.2

Teléfono 3.2.3.7.2

Comportamiento del indicador 3.2.4.1.2

Contacto indicador 3.2.3

Determinación de metas ^{3.2.4}
Viabilidad de la meta ^{3.2.4.1}

SE TIENE QUE REALIZAR COMO PRIORITARIO EN INSUMO DE LOS APOYOS DE CLORACION CON SU DEBIDO REGLAS DE OPERACIÓN DE

RAMIREZ

2135218

Descendente

SE CONFORMA CON LAS RESPUESTAS DE LAS SOLICITUDES QUE LLEGAN A ESTA

SE CONFORMA CON LAS RESPUESTAS DE LAS SOLICITUDES QUE LLEGAN A ESTA

SE CONFORMA CON LAS RESPUESTAS DE LAS SOLICITUDES QUE LLEGAN A ESTA

SE CONFORMA CON LAS RESPUESTAS DE LAS SOLICITUDES QUE LLEGAN A ESTA

Apellido materno 3.2.3.3

Extensión 3.2.3.7.3

Factibilidad de la meta 3.2.4.1.3 RANGEL

102

Alta

DEPENDENCIA.(DPTO. DE CONSOLIDACION Y APOYO A LOS ORGANISMOS

Línea base ^{3,2,4,2}					
		Valor ^{3.2.4.2.2}			
Año ^{3.2.4.2.1}	Valor del Indicador (relativo) 3.2.4.2.2.1	Numerador (absoluto) 32.4.2.2.2	Denominador (universo de cobertura) 3.2.4.2.2.3	Periodo al que corresponde el valor 3.2.4.2.3	
2024	50	20	20	2024	
Justificación línea base 3.2.4.2.4					
		20	20		
Tipo de valor 3.2.4.3.1		Parámetros de ser	naforización ^{3.2.4.3}	Términos porcentuales	
Umbral verde - amarillo 3.2.4.3.2		I or	Umbral amarillo - rojo ^{3.2.4}	·	
Umbrai verde - amarilio		Meta sex		65	
		Valor 3.2.4.4.2	ariai		
Año ^{3.2.4.4.1}	Valor del Indicador 3.2.4.4.2.1 (relativo)	Numerador ^{3.2,4,4,2,2} (absoluto)	Denominador ^{3.2.4.4.2.3} (universo de cobertura)	Periodo al que corresponde el valor 3.2.4.4.3	
2024	0	0	1	2024	
		Metas interr	nedias ^{3.2.4.5}		
		Valor 3.2.4.5.2			
Año ^{3.2.4.5.1}	Valor del Indicador 3.2.4.5.2.1 (relativo)	Numerador ^{3.2.4.5.2.2} (absoluto)	Denominador ^{3.2.4.5.2.3} (universo de cobertura)	Periodo al que corresponde el valor ^{3,2,4,5,3}	
2017 3.2.4.5.1.1					
2018 3.2.4.5.1.2	25	5	20	2018	
2019 3.2.4.5.1.3	45	9	20	2019	
2020 3.2.4.5.1.4	55	11	20	2020	
2021 ^{3.2.4.5.1.5} 2022 ^{3.2.4.5.1.6}	65	13	20	2021	
2022 ^{3.2.4.5.1.7}	75	15	20	2022	
2023 ^{3.2.4.5.1.8}	100	20	20	2023 2024	
2024	0	0 Metas del ciclo pro	3,2,4,6	2024	
			esupuestario		
Periodo 3.2.4.6.1 (según la frecuencia		Valor ^{3.2.4.6.2}			
de medición)	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 al que corresponde el valor 3.2.4.6.3	
Periodo 1 (Ejemplo frecuencia trimestral)	65	13	20	2021	
Periodo 2	75	15	20	2022	
Periodo 3	100	20	20	2023	
Periodo 4	0	0	1	2024	
Cara	cterísticas de las vari	ables 3.2.5 (Se debe llen:	ar este conjunto tanta veces com	no número de variables existan)	
Nombre ^{3.2.5.1}			Descripción de la variable	e ^{3.2.5.2}	
PORCENTAJE DE CA	PACITACION IMPA SMOS OPERADORI		MIDE EL PORCENTAJE DE CAPACTITACIONES IMPARTIDASD A LOS ORGANISMOS OPERADORES PARA 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			
2019			Estatal		
Método de recopilación de dato	3.2.5.7			/o especificaciones	
Explotación de registros			2.2.2.2 Observaciones y /o especificaciones INFORMACION SE ENCUENTRA EN EL ARCHIVO INTERNO DE LA CEA (DIRECCION DE OPERACIÓN Y DPTO. DE CONTROL DE CALIDAD DE AGUA MEDIOS DE VERIFICACION DE INFORMACION PUBLICADA EN EL POA INSTITUCIONAL DENTRO DE LA PAGINA DEL CEA.		

		Medios de ve	rificación 3.2.5.3		
	INFORMACION SE			CEA (DIRECCION DE C	PERACIÓN Y DPTO. DE
- uente de información:			DE VERIFICACION DE II		
	INSTITUCIONAL DE	ENTRO DE LA PAGINA D	EL CEA.		
2.2.1.1 Unidad del Estado	Dep	endencia		Unidad Administrativa	1
responsable:	COMISION ESTA	ATAL DE AGUA (CEA)	DIRECCION DE PLANEACION		
2.2.1.2 Lugar dónde puede consultarse:	http	os://cea.nayarit.gob.	mx/index.php/trans	parencia/matriz-ind	<u>dicadores</u>
	2.3 Met	todologías utilizadas	s en el cálculo del in	dicador	
	2.3.1 Especific	que las metodologías u	utilizadas en el cálculo	del indicador:	
Docum	ento metodológico,	año	UE (dependencia	s y entidades)/ Orga	anismo responsable
2018			COMIS	ION ESTATAL DE AG	UA (CEA)
					•
2.3.2 Si el indicado	r utiliza estándares		nción de los comprom ifique:	isos firmados por el	Estado Mexicano,
Están	idar internacional, a	ño	Organis	smo internacional res	sponsable
NO APLICA			j	NO APLICA	
2.3	3.3 Si el indicador ut	ciliza estándares nacio	nales/internacionales	en su cálculo, indique	2:
Estándar r	nacional/internacior	nal, año	UE/ Organismo internacional responsable		
	NO APLICA		NO APLICA		
		Referencias a	dicionales ^{3.2.6}		
2		Neierencias at	uicionales	2	62
Referencia nacional 3.2.6.1			INFORMACIONICE	Comentario técnico 3.2.	
NO APLICA			INFORMACION SE ENCUENTRA EN EL ARCHIVO INTERNO DE LA CEA (DIRECCION DE OPERACIÓN Y DPTO. DE CONTROL DE CALIDAD DE AGUA MEDIOS DE VERIFICACIOI DE INFORMACION PUBLICADA EN EL POA INSTITUCIONAL DENTRO DE LA PAGINA DEL CEA.		
			dística ^{3.2.6.3}		
Ciclo ^{3.2.6.3.1}	Valor ^{3.2.6.3.2}	Periodo 3.2.6.3.3	Ciclo ^{3.2.6.3.1}	Valor 3.2.6.3.2	Periodo 3.2.6.3.3
2021	65	anual	2021	65	anual
2022	75	anual	2022	75	anual
2023	100	anual	2023	100	anual
2024	0	TRIMESTRAL	2024	0	TRIMESTRAL
	·				
2.4.1 Si el indicador propuesto Página WEB y/o publicaci	•		de difusión , indique:		
Medio de	difusión	Institución u O	rganismo responsable Lugar dónde puede consultars		puede consultarse
n/	Web		ATAL DE AGUA (CEA)		it.gob.mx/index.php/
Página	web	COISION ESTA			
				ransparencia/i	<u>matriz-indicadores</u>
				https://coa.payar	it.gob.mx/index.php/
				<u>pc</u>	<u>oa-cea</u>

	FICHA	TECNICA DE	INDICADORES (MIR)		
			ograma Presupuestario (Pp)		
Ramo administrativo 1.1	Ramo II Poder Ejecut				
Unidad responsable del Pp 1.2	Comisión Estatal del A	gua (CEA)			
Clasificación del Pp ^{1.3}	E (Prestación de serv	vicios públicos)			
Denominación del Pp 1.4	2.2.3.E060 Infraestruct	tura del agua potable	e, alcantarillado y saneamiento		
Nombre de la Matriz 1.5	INFRAESTRUCTURA				
	Alir	neación con el PE	D y sus Programas ²		
		Plan Estatal de De			
Eje de política pública al que d	contribuye el Pp ^{2.1.1}	Eje rector 3. Desarr	ollo Regional Sostenible Para El Bienestar.		
Objetivo de eje de política pública al que contribuye el Registrate una Adr. Necesidades de la Necesidades de la			R3-8.4 Promover y Garantizar El Acceso Al Agua Potable En ad, Procurando La Preservacion De Los Ecosistemas y Cuencas, ministarcion Coordinada y Participativa Que Permita AtenderT las los Asentamientos Humanos, El Desarrollo de las Actividades Proteccion del Recurso Hidrico.		
	P	rogramas del Plan E	statal de Desarrollo 2.2		
Tipo de Programa ^{2.2.1}	Sectorial	Programa ^{2.2.2}	40 Programa Medio Ambiente Sostenible		
Objetivo del Programa ^{2,2,3}	INCREMENTAR LA EFICIENCIA EN EL USO DEL AGUA, ESTE PROGRAMA PERMITIRA AUMENTAR LAS REGIONES DEL ESTADO, MEJORANDO LA VIDA UTIL DE LOS SISTEMAS HIDRAULICOS, ASI TAMBIEN APOYANDO AL MEJORAMIENTO DE EFICIENCIA DE LOS ORGANISMOS OPERADORES.				
			Dependencia o Entidad ^{2.3}		
potable y alcantarillado, incluy	endo saneamiento en aqu ara hacerse cargo de ello la ley.	ellos municipios en do realizando en este cas triz de Indicadoro	Ayuntamiento municipal , con caracter transitorio los servicios de agua nde no existan organismos operadores que los presten o el municipio no so funciones de autoridad administrativas , mediante el ejercicio de las para Resultados 3		
		Resumen N	larrativo ^{3.1}		
Objetivo al que corresponde el indicador ^{3.1.1}	RECEPCION DE S POR PARTE DE L		onietivo en la Matriz de		
Indicador ^{3.2}					
	Dat	os de identificaci	ón del indicador ^{3.2.1}		
Orden ^{3.2.1.1}	A-5	Nombre del indicador ^{3,2,1,2}	PORCENTAJE DE RECEPCION DE SOLICITUDES DE EQUIPAMIENTO POR PARTE DE 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		DE LOS	(TOTAL DE SOLICITUDES DE EQUIPAMIENTO POR PARTE DE LOS ORGANISMOS OPERADORESRECIBIDAS/ TOTAL DE SOLICITUDES DE EQUIPAMIENTO POR PARTE DE LOS ORGANISMOS OPÉRADORES PROGRAMADAS A RECIBIR)*100		
Unidad de medida 3.2.1.8			Tipo valor de la meta ^{3.2.1.6}		
	PORCENTAJE		Relativa		
Desagregación geográfica 3.2.			Frecuencia de medición 3.2.1.10		
Estatal			Anual		
	2.1.7 Oportunidad:		2.1.8 Cobertura temporal:		
1 trimestre después d	le concluido el periodo d	que se informa	Serie continua		
2.1.10) Periodo de referencia:		2.1.11 Observaciones o precisiones técnicas:		
CIERRE	E DE EJERCICIO FISCAL		INFORMACION SE ENCUENTRA EN EL ARCHIVO INTERNO DE LA CEA (DIRECCION DE OPERACIÓN Y DPTO. DE CONTROL DE CALIDAD DE AGUA MEDIOS DE VERIFICACION INFORMACION PUBLICADA EN EL POA INSTITUCIONAL DENTRO DE LA PAGINA DEL CEA.		

		Transversa	lidad ^{3.2.1.11}			
Enfoque de transversalidad	3.2.1.11.1		Enfoqu	e de género		
Hombres ^{3.2.1.11.2}	612560	Mujeres ^{3.2.1.11.3}	622440	Total 3.2.1.11.4	123500	
		Serie de Informació	on Disponible 3.2.1.12			
nformación disponible 3.2.1.12	2.1					
	NTRA EN EL ARCHIVO IN CACION INFORMACION PU					
		Características d	el indicador ^{3.2.2}			
Característica 3.2.2.1	Calificación ^{3.2.2.2}			cación ^{3.2.2.3}		
Adecuado ^{3.2.2.1.1}	Cumple parcialmente			GAN DE LOS MUNICIF	PIOS SOLICITANDO LAS	
		NECESIDADES QUI				
Aporte marginal 3.2.2.1.2	Cumple parcialmente		ON UN ESTADAR DE COM			
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 CO	N UN ESTADAR DE COM		ROS INDICADORES DE	
Economía 3.2.2.1.5	Cumple parcialmente	NINGUN SEMEJANTE SEA NACIONAL Y/O INTERNACIONAL CONFORME A LAS SOLICITUDES QUE LLEGAN DE LOS MUNICIPIOS Y PRIORIDADES				
	Cumple parcialmente	QUE SEAN NECESARIAS CONFORME A LAS SOLICITUDES QUE LLEGAN DE LOS MUNICIPIOS SOLICITANDO LAS				
Factibilidad ^{3.2.2.1.6}	Cumple parcialmente	NECESIDADES QUE OCUPAN				
Independencia ^{3.2.2.1.7}	Cumple parcialmente	SON SOLICITUDES EN SU ESPACIO DE		MUNICIPIOS SOLICITA	NDO SUS PRIORIDADES	
Monitoreable 3.2.2.1.8	Cumple parcialmente	TODA INFORMACION SE ENCUENTRA EN EL ARCHIVO INTERNO DE LA CEA (DPTO. DE				
	Comple a projeto a seta	OPERACIÓN) TODA INFORMACION SE ENCUENTRA EN EL ARCHIVO INTERNO DE LA CEA (DPTO. DE				
Oportunidad ^{3,2,2,1,9}	Cumple parcialmente	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				
Soportados	Cumple parcialmente	SE CONFORMA CO	N LAS RESPUESTAS DE			
metodológicamente ^{3,2,2,1,12}			TO. DE OPERACIÓN) IN LAS RESPUESTAS DE	LAS SOLICITUDES C	QUE LLEGAN A ESTA	
/alidez ^{3.2.2.1.13}	Cumple parcialmente		TO. DE OPERACIÓN)			
	_	Contacto inc	1			
Nombre ^{3.2.3.1}	DAVID ARTUTURO	3.2.3.2	RAMIREZ	Apellido materno 3.2.3.3	RANGEL	
Area ^{3.2.3.4}	DIRECCION DE PLANE					
Puesto 3.2.3.5	TITULAR DE DIRECCIO					
Correo electrónico 3.2.3.6	planeacion.cea@na	<u>yarit.gob.mx</u>				
Teléfono ^{3.2.3.7}						
ada ^{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				
Meta acumulable ^{3.2.4.1.1}	Si	Comportamiento del	Nominal.	Factibilidad de la meta	Media	
		indicador ^{3.2.4.1.2}		3.2.4.1.3		
lustificación de la factibilida SE TIENE QUE REALIZAR	COMO PRIORITARIO LAS	SOLICITUDES DE LA	AS NECESIDADES QUE	REQUIEREN LOS ORO	GANISMOS	
OPERADORES			2242			
		Línea ba	1Se ^{3,2,4,2}			
Año ^{3.2.4.2.1}	Valor del Indicador (relativo) 3.2.4.2.2.1	Numerador (absoluto) 32.4.2.2.2	Denominador (universo de cobertura) 3.2.4.2.2.3	Periodo al que cor	responde el valor ^{3,2,4,2,3}	
2024	50	187	187		2024	
2024	5 U	10/	10/	1	2027	

		Parámetros de sei	maforización 3.2.4.3		
Tipo de valor 3.2.4.3.1				Términos porcentuales	
Umbral verde - amarillo 3.2.4.3.2		85	85 Umbral amarillo - rojo ^{3.2.4.3.3}		
		Meta sex	enal ^{3.2.4.4}		
		Valor 3.2.4.4.2			
Año ^{3.2.4.4.1}	Valor del Indicador 3.2.4.4.2.1 (relativo)	Numerador ^{3,2,4,4,2,2} (absoluto)	Denominador ^{3,2,4,4,2,3} (universo de cobertura)	Periodo al que corresponde el valor 3.2.4.4.3	
2024	100	0	93	2024	
		Metas interr	nedias ^{3.2.4.5}		
		Valor 3.2.4.5.2			
Año ^{3.2.4.5.1}	Valor del Indicador 3.2.4.5.2.1 (relativo)	Numerador ^{3.2.4.5.2.2} (absoluto)	Denominador ^{3.2.4.5.2.3} (universo de cobertura)	Periodo al que corresponde el valor ^{3,2,4,5,3}	
2017 3.2.4.5.1.1					
2018 3.2.4.5.1.2	5.347593583	10	187	2018	
2019 3.2.4.5.1.3	8.021390374	15	187	2019	
2020 3.2.4.5.1.4	10.69518717	20	187	2020	
2021 3.2.4.5.1.5	13.36898396	25	187	2021	
2022 3.2.4.5.1.6	16.04278075	30	187	2022	
2023 3.2.4.5.1.6	100	187	187	2023	
2024 3.2.4.5.1.6	0	0	93	2024	
		Metas del ciclo pre	esupuestario 3.2.4.6		
		Valor 3.2.4.6.2			
Periodo 3.2.4.6.1 (según la frecuencia de medición)	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 al que corresponde el valor 3.2.4.6.3	
Periodo 1 (Ejemplo frecuencia trimestral)	13.36898396	25	187	2021	
Periodo 2	16.04278075	30	187	2022	
Periodo 3	100	187	187	2023	
Periodo 4	0	0	93	2024	
		.			
Cara	cterísticas de las vari	ables 3.2.5 (Se debe llen	ar este conjunto tanta veces com	no número de variables existan)	
Nombre 3.2.5.1			Descripción de la variable	e ^{3.2.5.2}	
			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 ir	formación 3.2.5.8		Desagregación geográfica 3.2.5.5		
2019			Estatal		
Método de recopilación de dato	os ^{3.2.5.7}		2.2.2.2 Observaciones y	/o especificaciones	
Explotación de registros	administrativos		DE LA CEA (DIRE CONTROL DE CALID INFORMACION PI	ENCUENTRA EN EL ARCHIVO INTERNO ECCION DE OPERACIÓN Y DPTO. DE DAD DE AGUA MEDIOS DE VERIFICACION UBLICADA EN EL POA INSTITUCIONAL RO DE LA PAGINA DEL CEA.	

		Medios de v	erificación 3.2.5.3			
	INFORMACION SE	ENCUENTRA EN	EL ARCHIVO INTERNO	DE LA CEA (DIREC	CION DE OPERACIÓN	
uente de información:			DE AGUA MEDIOS DE	•		
	PUBLICADA EN EL	POA INSTITUCIO	NAL DENTRO DE LA P.	AGINA DEL CEA.		
2.2.1.1 Unidad del Estado	Depe	ndencia		Unidad Administrativa		
responsable:	COMISION ESTAT	AL DE AGUA (CEA)	DII	RECCION DE PLANEA	CION	
2.2.1.2 Lugar dónde puede consultarse:	https	://cea.nayarit.got	o.mx/index.php/trans	parencia/matriz-inc	<u>licadores</u>	
	2.3 Meto	dologías utilizada	as en el cálculo del in	dicador		
	2.3.1 Especifiqu	ue las metodologías	utilizadas en el cálculo	del indicador:		
Docur	nento metodológico, a	iño	UE (dependencia	s y entidades)/ Orga	nismo responsable	
	2018		COMIS	ION ESTATAL DE AG	UA (CEA)	
2.3.2 Si el indicad	or utiliza estándares in		ención de los comprom	isos firmados por el E	Estado Mexicano,	
Está	ndar internacional, añ	•	_	smo internacional res	ponsable	
	NO APLICA			NO APLICA	•	
2	.3.3 Si el indicador util	iza estándares nacio	onales/internacionales	en su cálculo, indique	:	
Estándar	nacional/internaciona	ıl año	UE/ Organismo internacional responsable			
Estandar	NO APLICA	ii, alio	NO APLICA			
	110 / 11 210/1			110711 21071		
		Referencias a	adicionales ^{3.2.6}			
Referencia nacional 3.2.6.1				Comentario técnico 3.2.6	5.2	
NO APLICA			INFORMACION SE ENCUENTRA EN EL ARCHIVO INTERNO DE LA CEA (DIRECCION DE OPERACIÓN Y DPTO. DE CONTROL DE CALIDAD DE AGUA MEDIOS DE VERIFICACION INFORMACION PUBLICADA EN EL POA INSTITUCIONAL DENTRO DE LA PAGINA DEI CEA.			
		Serie esta	adística 3.2.6.3			
Ciclo ^{3.2.6.3.1}	Valor ^{3.2.6.3.2}	Periodo ^{3.2.6.3.3}	Ciclo 3.2.6.3.1	Valor ^{3.2.6.3.2}	Periodo ^{3.2.6.3.3}	
2021	13.36898396	anual	2021	13.36898396	anual	
2022	16.04278075	anual	2019	16.04278075	anual	
2023	100	anual	2020	100	anual	
2024	0	TRIMESTRAL	2021	0	TRIMESTRAL	
2024		TRIMESTRAL	2021		TRIMESTRAL	
2.4.1 Si el indicador propuest Página WEB y/o publica	•		s de difusión e, indique:		_	
Medio de	e difusión	Institución u (Organismo responsable	Lugar dónde	puede consultarse	
Dá~!~	2 Woh	COMISION EST	ATAL DE AGUA (CEA)	https://cea.navari	t.gob.mx/index.php/	
Pagina	a Web				natriz-indicadores	
				ransparencia/I	matriz marcadores	
				https://cea.payari	it.gob.mx/index.php	
				nttps://cca.nayan	t.gob.iiix/iiidex.piip	

	FICHA T	TECNICA DE	INDICADORES (MIR)	
	Datos de Ide	ntificación del Pr	ograma Presupuest	ario (Pp) ¹	
Ramo administrativo 1.1	Ramo II Poder Ejecut	ivo			
Unidad responsable del Pp	Comisión Estatal del A	gua (CEA)			
Clasificación del Pp 1.3	E (Prestación de serv	vicios públicos)			
Denominación del Pp 1.4	2.2.3.E060 Infraestruc	tura del agua potabl	e, alcantarillado y sane	amiento	
Nombre de la Matriz ^{1.5}	INFRAESTRUCTURA				
	Alin	eación con el PE	D y sus Programas ²	1	
		Plan Estatal de De	esarrollo (PED) ^{2.1}		
Eje de política pública al que	contribuye el Pp 2.1.1	Eje rector 3. Desari	rollo Regional Sostenib	le Para El Bienestar.	
Objetivo de eje de política púl Pp ^{2.1.2}	blica al que contribuye el	Calidad Y Cantida Mediante una Adn Necesidades de lo	R3-8.4 Promover y Garantizar El Acceso Al Agua Potable En ad, Procurando La Preservacion De Los Ecosistemas y Cuencas, ministarcion Coordinada y Participativa Que Permita AtenderT las los Asentamientos Humanos, El Desarrollo de las Actividades Proteccion del Recurso Hidrico.		
	Pro	ogramas del Plan Es	statal de Desarrollo 2.2		
Tipo de Programa ^{2.2.1}	Sectorial	Sectorial Programa ^{2,2,2} 40 Programa Medio Ambiente Sostenible			
Objetivo del Programa ^{2.2.3}	INCREMENTAR LA EFICIENCIA EN EL USO DEL AGUA, ESTE PROGRAMA PERMITIRA AUMENTAR LAS REGIONES DEL ESTADO, MEJORANDO LA VIDA UTIL DE LOS SISTEMAS HIDRAULICOS, ASI TAMBIEN APOYANDO AL MEJORAMIENTO DE EFICIENCIA DE LOS ORGANISMOS OPERADORES.				
			Dependencia o Entidad		
Intervenir en la planeacion y p "Sistema de Agua Potable y a de agua potable y alcantarilla municipio no tenga todavia la ejercicio de las atribuciones d	alcantarillado del Estado" do, incluyendo saneamie capacidad para hacerse	Efectuar, Previo acue nto en aquellos muni	erdo con el Ayuntamiento cipios en donde no exista	o municipal, con caracter an organismos operadore	transitorio los servicios es que los presten o el
	Mat	triz de Indicadore	es para Resultados ³	3	
		Resumen N			
Objetivo al que corresponde el indicador ^{3,1,1}	REPARTICION DE	EQUIPOS PARA	CLORACION	Marque el nivel del objetivo en la Matriz de Marco Lógico ^{3.1.2}	Fin Propósito Componente Actividad
Indicador ^{3.2}					
	Date	os de identificaci	ón del indicador ^{3.2.}	1	
Orden ^{3.2.1.1}	A-6	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 r	esultados 3.2.1.4	Estratégico
Definición del indicador ^{3.2.1}			Método de cálculo 3.2.1.7		
MIDE EL PORCENTAJE DE EQUIPOS ENTREGADOS A LOS ORGANISMOS OPERADORES PARA LA CLORACION ADECUADA DEL AGUA.			((TOTAL DE EQUIPOS PARA LA CLORACION ENTREGADOS/TOTAL DE EQUIPOS PARA CLORACION PROGRAMADOS A ENTREGAR)*100		PARA CLORACION
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 tempora	l:
1 trimestre después de	e concluido el periodo d	ue se informa		Serie continua	
2.1.10	Periodo de referencia:		2.1.11 Ob	oservaciones o precisione	es técnicas:
CIERRE	DE EJERCICIO FISCAL		CEA (DIRECCION I CALIDAD DE AGUA	NCUENTRA EN EL ARC DE OPERACIÓN Y DPTO MEDIOS DE VERIFICAG POA INSTITUCIONAL DE DEL CEA.). DE CONTROL DE CION INFORMACION

		Transvers	salidad ^{3.2.1.11}			
Enfoque de transversalidad	3.2.1.11.1			Enfoque de género		
Hombres 3.2.1.11.2		Mujeres ^{3.2.1.11.3}		22440 Total ^{3.2.1.11.4}	123500	
		Serie de Informac	ción Disponible ^{3.2.1.1}	2		
Información disponible 3.2.1.12	2.1					
			`	OPERACIÓN Y DPTO. DE CO AL DENTRO DE LA PAGINA D		
		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	CONFORME A LAS SOLICITUDES QUE LLEGAN DE LOS MUNICIPIOS SOLICITANDO LAS NECESIDADES QUE OCUPAN				
Aporte marginal 3.2.2.1.2	No cumple	NO SE CUENTA C	ON UN ESTADAR	DE COMPARACION CON OTE	ROS INDICADORES	
Claridad 3.2.2.1.3	Cumple	CONFORME A LA NECESIDADES Q		UE LLEGAN DE LOS MUNICIF	PIOS SOLICITANDO LAS	
Comparabilidad ^{3.2.2.1.4}	No cumple			DE COMPARACION CON OTF AL Y/O INTERNACIONAL	ROS INDICADORES DE	
Economía ^{3.2.2.1.5}	Cumple parcialmente	CONFORME A LA QUE SEAN NECE		UE LLEGAN DE LOS MUNICIF	PIOS Y PRIORIDADES	
Factibilidad ^{3.2.2.1.6}	Cumple parcialmente	CONFORME A LA NECESIDADES Q		UE LLEGAN DE LOS MUNICIF	PIOS SOLICITANDO LAS	
Independencia ^{3,2,2,1,7}	Cumple	SON SOLICITUDES QUE LLEGAN DE LOS MUNICIPIOS SOLICITANDO SUS PRIORIDADES EN SU ESPACIO DE VIVIENDA.				
Monitoreable 3.2.2.1.8	Cumple	TODA INFORMAC PLANEACION)	ION SE ENCUENT	RA EN EL ARCHIVO INTERNO) DE LA CEA (DPTO. DE	
Oportunidad ^{3,2,2,1,9}	Cumple	TODA INFORMAC PLANEACION)	ION SE ENCUENT	RA EN EL ARCHIVO INTERNO) DE LA CEA (DPTO. DE	
Relevancia 3.2.2.1.10	Cumple		CON LAS RESPUES OPTO. DE PLANEA	STAS DE LAS SOLICITUDES C CION)	QUE LLEGAN A ESTA	
Sintético ^{3,2,2,1,11}	Cumple		ON LAS RESPUES OPTO. DE PLANEA	STAS DE LAS SOLICITUDES (CION)	QUE LLEGAN A ESTA	
Soportados metodológicamente ^{3,2,2,1,12}	Cumple		ON LAS RESPUES OPTO. DE PLANEA	STAS DE LAS SOLICITUDES C CION)	QUE LLEGAN A ESTA	
Validez ^{3.2.2.1.13}	Cumple		ON LAS RESPUES OPTO. DE PLANEA	STAS DE LAS SOLICITUDES (CION)	QUE LLEGAN A ESTA	
		Contacto i	ndicador ^{3.2.3}			
Nombre ^{3.2.3.1}	DAVID ARTUTURO	Apellido paterno 3.2.3.2	RAMIREZ	Apellido materno 3.2.3.3	RANGEL	
Area ^{3.2.3.4}	DIRECCION DE PLANI					
Puesto 3.2.3.5	TITULAR DE DIRECCI	ON DE PLANEACIO	N			
Correo electrónico 3.2.3.6	planeacion.cea@na	ayarit.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	

Viabilidad de la meta 32.4.1

Meta acumulable 3.2.4.1.1

Si Comportamiento del indicador 3.2.4.1.2

Descendente Factibilidad de la meta 3.2.4.1.3

Alta

Justificación de la factibilidad 3.2.4.1.4

SE TIENE QUE REALIZAR COMO PRIORITARIO LA ASIGNACION DE RECURSO PARA SATISFACER LAS NECESIDADES QUE REQUIERA.

		Línea ba	se ^{3.2.4.2}			
	Valor ^{3.2.4.2.2}					
Año ^{3.2.4.2.1}		Numerador (absoluto) 3.2.4.2.2.2	Denominador (universo de cobertura) 3.2.4.2.2.3	Periodo al que corresponde el valor ³		
2024	50	196	196	196 2024		
Justificación línea base 3.2.4.2.4						
		202	20			
		Parámetros de ser	maforización ^{3.2.4.3}			
Tipo de valor 3.2.4.3.1				Términos po	orcentuales	
Umbral verde - amarillo 3.2.4.3.2	2		Umbral amarillo - rojo 3.2	4.3.3	60	
		Meta sexe	enal ^{3.2.4.4}			
		Valor 3.2.4.4.2				
Año ^{3.2.4.4.1}	Valor del Indicador 3.2.4.4.2.1 (relativo)	Numerador ^{3.2.4.4.2.2} (absoluto)	Denominador ^{3.2.4.4.2.3} (universo de cobertura)	Periodo al que corres	sponde el valor 3.2.4.4.3	
2024	100	0	96	2024		

		3				
		Valor 3.2.4.5.2				
Año ^{3.2.4.5.1}	Valor del Indicador 3.2.4.5.2.1 (relativo)	Numerador ^{3.2.4.5.2.2} (absoluto)	Denominador ^{3.2.4.5.2.3} (universo de cobertura)	Periodo al que corresponde el valor 3.2.4.5.3		
2017 3.2.4.5.1.1						
2018 3.2.4.5.1.2	61.2244898	120	196	2018		
2019 3.2.4.5.1.3	63.7755102	125	196	2019		
2020 ^{3.2.4.5.1.4}						
2020 3.2.4.3.1.4	66.32653061	130	196	2020		
2021 3.2.4.5.1.5	68.87755102	135	196	2021		
2022 3.2.4.5.1.6	71.42857143	140	196	2022		
2023 3.2.4.5.1.6	100	196	196	2023		
2024 3.2.4.5.1.6	0	0	96	2024		
	•	Metas del ciclo pre	esunuestario 3.2.4.6			
		Valor ^{3.2.4.6.2}	Joapaootano			
Periodo ^{3.2.4.6.1} (según la		Valor				
frecuencia de medición)	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 al que corresponde el valor ^{3.2.4.6.3}		
Periodo 1 (Ejemplo frecuencia trimestral)	68.87755102	135	196	2021		
Periodo 2	71.42857143	140	196	2022		
Periodo 3	100	196	196	2023		
				2024		
Periodo 4	0	0	96	2024		
	octerísticas de las varia	bles 3.2.5 (Se debe llena	r este conjunto tanta veces con	no número de variables existan)		
Nombre 3.2.5.1			Descripción de la variable	le ^{3.2.5.2}		
PORCENTAJE DE EQUIPOS PARA CLORACION ENTREGADOS			MIDE EL PORCENTAJE DE EQUIPOS 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 geográfic	ca ^{3.2.5.5}		
2019			Estatal			
Método de recopilación de da	atos ^{3.2.5.7}		2.2.2.2 Observaciones y	/o especificaciones		
Explotación de regi		vos	INFORMACION SE ENCUENTRA EN EL ARCHIVO INTERNO DE LA CEA (DIRECCION DE OPERACIÓN Y DPTO. DE CONTROL DE CALIDAD DE AGUA MEDIOS DE VERIFICACION INFORMACION PUBLICADA EN EL POA INSTITUCIONAL DENTRO DE LA PAGINA DEL CEA.			
		Medios de ver	ificación ^{3.2.5.3}			
Fuente de información:		CUENTRA EN EL AR DAD DE AGUA MED	CHIVO INTERNO DE LA IOS DE VERIFICACION I	CEA (DIRECCION DE OPERACIÓN Y DPTO. NFORMACION PUBLICADA EN EL POA		
2.2.1.1 Unidad del Estado	Depende	encia		Unidad Administrativa		
responsable:	COMISION ESTATA	L DE AGUA (CEA)	DIR	ECCION DE PLANEACION		
2.2.1.2 Lugar dónde puede consultarse:	https://	/cea.nayarit.gob.	mx/index.php/transp	parencia/matriz-indicadores		
	2.3 Metodo	ologías utilizadas	en el cálculo del inc	licador		
			tilizadas en el cálculo d			
Documento metodológico, año				s y entidades)/ Organismo responsable		
Docume	2018			ION ESTATAL DE AGUA (CEA)		
	7010		COIVIIS	ION LITATAL DE AGUA (CEA)		
2.3.2 Si el indicador	utiliza estándares inte	rnacionales en ate especi		sos firmados por el Estado Mexicano,		
Fstáno	dar internacional, año		Organis	mo internacional responsable		
	NO APLICA		0.801113	NO APLICA		
	AI LICA			NO ALLION		

2.3.3 Si el indicador utiliza estándares na	acionales/internacionales en su cálculo, indique:
Estándar nacional/internacional, año	UE/ Organismo internacional responsab
NO APLICA	NO APLICA

		Referencias a	dicionales ^{3.2.6}			
Referencia nacional 3.2.6.1				Comentario técnico 3.2.6.3	2	
NO APLICA			INFORMACION SE ENCUENTRA EN EL ARCHIVO INTERNO DEL CEA (INFRAESTRUCTURA)			
		Serie esta	dística 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	
2018	63.15	TRIMESTRAL	2018	63.15	TRIMESTRAL	
2019	70.58	TRIMESTRAL	2019	70.58	TRIMESTRAL	
2020	80	TRIMESTRAL	2020	80	TRIMESTRAL	
2021	92.3	TRIMESTRAL	2021	92.3	TRIMESTRAL	
		2.4 Medios	de difusión			
2.4.1 Si el indicador propuest Página WEB y/o publica	•	ad del Estado responsab	le, indique:			
Medio de	e difusión	Institución u O	rganismo responsable	Lugar dónde puede consultarse		
Página	a Web	COMISION EST	COMISION ESTATAL DE AGUA (CEA)		https://cea.nayarit.gob.mx/index.php/	
			transparencia/m	natriz-indicadores		
				https://cea.nayarit	.gob.mx/index.php/	
					ı-cea	