

**GOBIERNO DEL ESTADO DE NAYARIT  
PRESUPUESTO DE EGRESOS DEL ESTADO DE NAYARIT 2018  
PRESUPUESTO BASADO EN RESULTADOS**

**REPORTE DE AVANCES DE LA MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS (MIR) 2018**

DEPENDENCIA: Comisión Estatal de Agua (CEA)

MIR CEA- 1 (de 3)

CÓD/DESP	F/N	FUN	SF	M	PP	PP actual	PP estimado	Gasto Corrientes	Gasto Inversión	DETALLE DE MONTO ASIGNADO AL PROGRAMA PRESUPUESTAL (PP)			ESTIMADO DE MONTO ASIGNADO A LA MIR			MONTO EJERCIDO AL TRIMESTRE QUE SE REPORTA				NOTA COMPLEMENTARIA (Respecto a la MIR)
										MONTO DEL PP AUTORIZADO EN EL PRESUPUESTO DE EGRESOS	MONTO ASIGNADO DEL PP A LA DEPENDENCIA	MONTO ASIGNADO A LA MIR	REAL (Marque con X)	ESTIMADO (Marque con X)	1er. Trimestre	2do. Trimestre	3er. Trimestre	4to. Trimestre		
2 VC 02	02	02	03	E	060	Servicios Básicos de Agua Potable, Alcantarillado y Saneamiento (Infraestructura).	X	X	X	88,849,000.00	88,849,000.00	MONTO FAFEF 50,000,000	X		0.00	3,749,080.52	9,645,037.64	32,932,845.34	El monto ejercido al cuarto trimestre corresponde a lo ejercido real con corte al 31 de Diciembre de 2018	
						Nombre de Beneficiarios	Construcción y ampliación	Población que habita en localidades o zonas urbanas marginadas.		MONTO DE OTRAS FUENTES DE FINANCIAMIENTO/COMPLEMENTO					0.00	0.00	0.00	0.00		
						Rehabilitación y mejoramiento	Población con deficiencia y mala calidad en el servicio.													
<b>FIN</b>																				
Cobertura del servicio de agua potable mantenida y ampliada		Variación porcentual de viviendas que cuentan con servicios de agua potable	Es el porcentaje de viviendas que tienen el servicio de agua potable	(Porcentaje de vivienda con servicio de agua potable en año actual/ Porcentaje de vivienda con servicios de agua potable en año anterior) *100	Porcentaje	Estratégico	Los recursos se radiquen en forma y tiempo. Las comunidades avalen las acciones realizadas	2017	0.731	Porcentaje de viviendas con servicio de agua potable en año actual	80,440	0.0002	No Aplica	No Aplica	No Aplica	80,65	0.25754359	Los valores correspondientes a las metas del indicador se expresan considerando la información del censo 2010. Tabulares de cuestionario básico del censo de población 2010. archivo interno de la CEA		
Cobertura del servicio de alcantarillado mantenida y ampliada		Variación porcentual de viviendas que cuentan con servicios de alcantarillado	Es el porcentaje de viviendas que tienen el servicio de Alcantarillado	(Porcentaje de vivienda con servicio de alcantarillado en año actual/ Porcentaje de vivienda con servicios de alcantarillado en año anterior) *100	Porcentaje	Estratégico	Los recursos se radiquen en forma y tiempo. Las comunidades avalen las acciones realizadas	2017	0.481	Porcentaje de viviendas con servicio de alcantarillado en año actual	50,591	0.0014	No Aplica	No Aplica	No Aplica	50,72	0.26264862	Los valores correspondientes a las metas del indicador se expresan considerando la información del censo 2010. Tabulares de cuestionario básico del censo de población 2010. archivo interno de la CEA		
Cobertura del servicio de agua residual tratada, mantenida y ampliada		Variación porcentual de agua residual tratada real de acuerdo con la cantidad de agua residual generada en el estado	Es la cantidad de agua residual proveniente de las casas habitación que es tratada por sistemas de saneamiento	(Cantidad de agua residual tratada/cantidad de agua residual generada)*100	Porcentaje	Estratégico	Los recursos se radiquen en forma y tiempo. Las comunidades avalen las acciones realizadas	2017	91.52	Cantidad de agua residual tratada	2,299	0	No Aplica	No Aplica	No Aplica	2,299.00	91,5207006	Los valores correspondientes a las metas del indicador están expresados en Itzbezq. Inventario general de plantas de tratamiento actualizado a diciembre de 2011 de la CONAGUA. archivo interno de la CONAGUA		
<b>PROPOSITO</b>										Cantidad de agua residual generada	2,512	0	No Aplica	No Aplica	No Aplica	2,512.00				
Infraestructura de los Servicios de Agua Potable, incrementada y mejorada		Porcentaje de Sistemas de Agua Potable construidos, rehabilitados y ampliados con respecto a la meta	Es la Cantidad de Sistemas de Agua potable que son entregados de acuerdo con la meta	(Total de Sistemas de Agua Potable construidos, rehabilitados y ampliados entregados a los organismos operadores Municipales)/total de Sistemas de Agua Potable construidos, rehabilitados y ampliados solicitados *100	Porcentaje	Estratégico	Los recursos se radiquen en forma y tiempo. Las comunidades avalen las acciones realizadas	2017	68.75	Total de Sistemas de Agua Potable construidos, rehabilitados y ampliados entregados a los Organismos Operadores Municipales	1	5.8624	No Aplica	No Aplica	No Aplica	25.00	147,058624	Del total de los sistemas de Agua Potable proyectados en la meta del primer trimestre, se consideró anexar 24 sistemas adicionales debido a la presión demandada y la ajuste presupuestales, ampliando dicha meta inicial. Archivo interno de la CEA		
Infraestructura de los Servicio de Alcantarillado, incrementada y mejorada		Porcentaje de Sistemas de Alcantarillado construidos, rehabilitados y ampliados con respecto a la meta	Es la Cantidad de Sistemas de Alcantarillado que son entregados de acuerdo con la meta	(Total de Sistemas de Alcantarillado construidos, rehabilitados y ampliados entregados a los organismos operadores Municipales)/total de Sistemas de Alcantarillado construidos, rehabilitados y ampliados solicitados *100	Porcentaje	Estratégico	Los recursos se radiquen en forma y tiempo. Las comunidades avalen las acciones realizadas	2017	7,6923	Total de Sistemas de Alcantarillado construidos, rehabilitados y ampliados entregados a los organismos Operadores Municipales	1	10.0000	No Aplica	No Aplica	No Aplica	11.00	110	Se observa un incremento en la necesidad demandada y los ajustes presupuestales, ampliando dicha meta inicial. Archivo interno de la CEA		
Infraestructura para el servicio de Agua Tratada, incrementada y mejorada		Porcentaje de sistemas de saneamiento construidos, rehabilitados y ampliados con respecto a la meta	Es la cantidad de sistemas de saneamiento que son entregados de acuerdo con la meta	(Total de sistemas de saneamiento construidos, rehabilitados y ampliados entregados a los organismos operadores Municipales)/total de sistemas de saneamiento construidos, rehabilitados y ampliados solicitados *100	Porcentaje	Estratégico	Los recursos se radiquen en forma y tiempo. Las comunidades avalen las acciones realizadas	2017	0	Total de sistemas de saneamiento construidos, rehabilitados y ampliados entregados a los organismos operadores Municipales	2	100.0000	No Aplica	No Aplica	No Aplica	5.00	250	Del total de los sistemas de Agua Potable proyectados en la meta del primer trimestre, se consideró anexar 5 sistemas adicionales debido a la necesidad demandada y los ajustes presupuestales, ampliando dicha meta inicial. Archivo interno de la CEA		
<b>COMPONENTE</b>										Total de sistemas de saneamiento construidos, rehabilitados y ampliados solicitados	2	0	No Aplica	No Aplica	No Aplica	2.00	250			
Sistemas de saneamiento construidos, rehabilitados y ampliados		Porcentaje de proyectos de saneamiento realizados con respecto a los requeridos	Es la cantidad de proyectos de sistemas de saneamiento que son elaborados para la construcción, rehabilitación o ampliación	(Total de proyectos de sistemas de saneamiento por construcción, rehabilitación y ampliación elaborados/total de proyectos de sistemas de saneamiento construcción, rehabilitación y ampliación requeridos)*100	Porcentaje	Gestión Eficacia	Los recursos se radiquen en forma y tiempo	2017	0	Total de proyectos de sistemas de saneamiento por construcción, rehabilitación y ampliación elaborados	2	100.0000	No Aplica	No Aplica	No Aplica	5.00	250	Del total de proyectos de sistemas de saneamiento solicitados y estimados en la meta, hubo aumento en la atención de los mismos para anexar 3 Archivo interno de la CEA		
Fuente de abastecimientos construidos, rehabilitados y ampliados		Porcentaje de proyectos de fuentes de abastecimiento realizados con respecto a los requeridos	Es la cantidad de proyectos de fuentes de abastecimiento que son elaborados para la construcción, rehabilitación o ampliación	(Total de proyectos de fuentes de abastecimiento por construcción, rehabilitación y ampliación elaborados/total de proyectos de fuentes de abastecimiento construcción, rehabilitación y ampliación requeridos)*100	Porcentaje	Gestión Eficacia	Los recursos se radiquen en forma y tiempo	2017	26.867	Total de proyectos de fuentes de abastecimiento por construcción, rehabilitación y ampliación elaborados	1	4,7819	No Aplica	No Aplica	No Aplica	2.00	9,52308062	Del total de proyectos de fuentes de abastecimiento solicitados y estimados en la meta, hubo una disminución en el ultimo avance cuatrimestral debido a los ajustes presupuestales. Archivo interno de la CEA		
Sistemas de agua potable, construidos, Rehabilitados y Ampliados		Porcentaje de proyectos de agua potable realizados con respecto a los requeridos	Es la cantidad de proyectos de agua potable que son elaborados para la construcción, rehabilitación o ampliación	(Total de proyectos de agua potable por construcción, rehabilitación y ampliación elaborados/total de proyectos de agua potable construcción, rehabilitación y ampliación requeridos)*100	Porcentaje	Gestión Eficacia	Los recursos se radiquen en forma y tiempo	2017	79,1657	Total de proyectos de agua potable por construcción, rehabilitación y ampliación elaborados	1	5.8624	No Aplica	No Aplica	No Aplica	27.00	158,63529	Del total de proyectos de agua potable solicitados y estimados en la meta, hubo aumento en la atención de los mismos para anexar 10 adicionales debido a los ajustes presupuestales y la demanda de las comunidades. Archivo interno de la CEA		
Sistemas de alcantarillado construidos, rehabilitados y ampliados		Porcentaje de proyectos de alcantarillado realizados con respecto a los requeridos	Es la cantidad de proyectos de alcantarillado que son elaborados para la construcción, rehabilitación o ampliación	(Total de proyectos de alcantarillado por construcción, rehabilitación y ampliación elaborados/total de proyectos de alcantarillado construcción, rehabilitación y ampliación requeridos)*100	Porcentaje	Gestión Eficacia	Los recursos se radiquen en forma y tiempo	2017	19,2308	Total de proyectos de alcantarillado por construcción, rehabilitación y ampliación elaborados	1	10.0000	No Aplica	No Aplica	No Aplica	12.00	120	Del total de proyectos de agua potable solicitados y estimados en la meta, hubo aumento en la atención de los mismos para anexar 2 adicionales debido a los ajustes presupuestales y la demanda de las comunidades. Archivo interno de la CEA		

Note. Las metas se definirán hasta la publicación definitiva del Presupuesto de Egresos 2018 en el Periódico Oficial.



Martha Patricia Urenda Delgado  
Directora General Comisión Estatal de Agua Potable y Alcantarillado de Nayarit

14-01-19

GOBIERNO DEL ESTADO DE NAYARIT  
PRESUPUESTO DE EGRESOS DEL ESTADO DE NAYARIT 2018  
PRESUPUESTO BASADO EN RESULTADOS

REPORTE DE AVANCES DE LA MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS (MIR) 2018

DEPENDENCIA: Comisión Estatal de Agua (CEA) MIR CEA- 2 (de 3)

PED 2017-2021 CLASIFICACIÓN FUNCIONAL PROGRAMATICA										DESGLOSE DE MONTO ASIGNADO AL PROGRAMA PRESUPUESTAL (PP) CRITERIO DE DEFINICIÓN DEL MONTO ASIGNADO A LA MIR										NOTA COMPLEMENTARIA (Respecto a los Montos)	
DEST/ESFP	PR	FUN	SF	M	PP	PP principal	PP indirecto	Gasto Comercio	Gasto Invers.	MONTO DEL PP AUTORIZADO EN EL PRESUPUESTO DE EGRESOS	MONTO ASIGNADO DEL PP A LA DEPENDENCIA	MONTO ASIGNADO A LA MIR	REAL (Monto con X)	ESTIMADO (Monto con X)	1er. Trimestre	2do. Trimestre	3er. Trimestre	4to. Trimestre			
2 VC 02	02	02	03	E 06	Servicios Básicos de Agua Potable, Alcantarillado y Saneamiento (Agua limpia).	X	X	X	88,849,000.00	88,849,000.00	1,000,000.00	X									El monto ejercido al cuarto trimestre corresponde a lo ejercido real con corte al 31 de Diciembre de 2018
Nombre de Beneficiarios					Población con deficiencia y mala calidad en el servicio y organismos operadores municipales.					MONTOS DE OTRAS FUENTES DE FINANCIAMIENTO/COMPLEMENTARIAS: INGRESOS EN COTIZAS					0.00 0.00 362,877.00 362,877.00						
Linea Base																					
Nivel/Resumen Narrativo	Nombre del Indicador	Definición	Fórmula	Unidad de Medida/ Frecuencia	Tipo de Indicador/ Dimensión a medir	Supuestos	Año de la Línea base	Línea base	Variables de la fórmula	Datos	Mta original anual	Datos (dato numérico designado por las variables de la fórmula)	Resultado (aplicación matemática de la fórmula)	Datos (dato numérico designado por las variables de la fórmula)	Resultado (aplicación matemática de la fórmula)	Datos (dato numérico designado por las variables de la fórmula)	Resultado (aplicación matemática de la fórmula)	Datos (dato numérico designado por las variables de la fórmula)	Resultado (aplicación matemática de la fórmula)	Analisis e interpretación de resultados	Fuentes de información y medida de verificación del indicador
<b>FIN</b>																					
Contribuir a disminuir casos de muerte por enfermedades gastrointestinales, hepáticas y cólera	Casos de muerte por enfermedades gastrointestinales, hepáticas y cólera	Se tomaran todas las semanas epidemiológicas del año para formar el índice anual y compararlo con el año anterior	((Casos de muerte por enfermedades gastrointestinales, hepáticas y cólera en Nayarit en el año actual / Casos de muerte por enfermedades gastrointestinales, hepáticas y cólera en Nayarit en el año inmediato anterior)*100	Indice Anual	Estratégico Eficiencia	Los recursos se radiquen en forma y tiempo. Las localidades realizan la correcta cloración en sus fuentes de abastecimiento de agua potable	2017	-5.660	Casos de muerte por enfermedades gastrointestinales, hepáticas y cólera en Nayarit en el año actual	37		No Aplica	No Aplica	No Aplica	No Aplica	26.00		Las estadísticas de muertes enfermidades gastrointestinales, hepáticas y cólera no se confirman que algunos casos sean originados por el agua	Avisoario estadístico y geográfico de Nayarit		
<b>PROPOSITO</b>																					
Enfermedades de origen hídrico disminuidas	Índice de enfermedades de origen hídrico: edes, hepáticas y cólera	Se tomaran todas las semanas en que se presenten casos de enfermedades de origen hídrico en el año actual / Total de casos registrados de enfermedades de origen hídrico en el año inmediato anterior)*100	((Total de casos registrados de enfermedades de origen hídrico en el año actual / Total de casos registrados de enfermedades de origen hídrico en el año inmediato anterior)*100	Indice Anual	Estratégico Eficiencia	Los recursos se radiquen en forma y tiempo. Las localidades realizan la correcta cloración en sus fuentes de abastecimiento de agua potable	2017	15.329	Total de casos registrados de enfermedades de origen hídrico en el año actual	59,344		No Aplica	No Aplica	No Aplica	No Aplica	79,655.00		Las cantidades señaladas en las metas corresponden a las enfermedades diáreas agudas (edsa)	Archivo de los ESN y Avisoario estadístico y geográfico de Nayarit		
<b>COMPONENTE</b>																					
1 - Apoyos de insumos para la cloración a los municipios entregados	Porcentaje de insumos entregados vs requeridos	La comparación de total de insumos entregados con el total de insumos requeridos	(Total de insumos entregados/total de insumos requeridos)*100	Porcentaje Anual	Gestión Eficiencia	Los recursos se radiquen en forma y tiempo.	2017	24.69	Total de insumos entregados	0.0000		No Aplica	No Aplica	No Aplica	No Aplica	450.00		Las cantidades señaladas en las metas corresponden a los kilogramos de cloro	Archivo interno de la CEA (Dirección de Operación)		
2 - Capacitación a los organismos operadores de agua potable y saneamiento otorgada	Porcentaje de municipios del Estado capacitados	Número de municipios capacitados con respecto al total de municipios invitados	(Total de municipios capacitados / total de municipios)*100	Porcentaje Anual	Gestión Eficiencia	Los recursos se radiquen en forma y tiempo. Los municipios asisten a las capacitaciones.	2017	100	Total de municipios capacitados	20		No Aplica	No Aplica	No Aplica	No Aplica	96.7676		Se da una capacitación por municipio, sobre manejo de cloradores y equipos cloradores y duración de las fuentes de abastecimiento	Archivo interno de la CEA (Dirección de Operación)		
3 - Equipoamiento de los organismos operadores de agua potable y saneamiento mejorado	Porcentaje de municipios equipados vs los que solicitaron equipamiento	Número de municipios equipados con respecto al total de municipios programados	(Total de equipos suministrados/total de solicitudes de equipamiento)*100	Porcentaje Anual	Gestión Eficiencia	Los recursos se radiquen en forma y tiempo.	2017	0	Total de equipos suministrados	65		No Aplica	No Aplica	No Aplica	No Aplica	65.00		Del total de equipos de cloradores solicitados y estimados, en la meta, hubo un avance en el último cuatrimestre debido a los presupuestales	Archivo interno de la CEA (Dirección de Operación)		



At: Martha Patricia Urenda Delgado  
Directora General Comisión Estatal de Agua Potable y Alcantarillado de Nayarit

14-01-19

Fecha

GOBIERNO DEL ESTADO DE NAYARIT  
PRESUPUESTO DE EGRESOS DEL ESTADO DE NAYARIT 2018  
PRESUPUESTO BASADO EN RESULTADOS

REPORTE DE AVANCES DE LA MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS (MIR) 2018

DEPENDENCIA: Comisión Estatal de Agua (CEA)										MIR CEA- 3 (de 3)																									
PED 2017-2021 CLASIFICACIÓN FUNCIONAL PROGRAMÁTICA										MIR CEA- 3 (de 3)																									
CÓDIGO DESP.	F1	F2	F3	F4	F5	NOMBRE DEL PROGRAMA PRESUPUESTARIO (PP)	PP prioritario	PP Indirecto	Gasto Corriente	Gasto Inversión	DETALLE DE MONTO ASIGNADO AL PROGRAMA PRESUPUESTAL (PP)				CRITERIO DE DEFINICIÓN DEL MONTO ASIGNADO A LA MIR				NOTA COMPLEMENTARIA (Respecto a los Montos)																
											MONTOS DE FF AUTORIZADOS EN EL PRESUPUESTO DE EGRESOS	MONTOS ASIGNADOS DEL PP A LA DEPENDENCIA	MONTOS ASIGNADOS A LA MIR	REAL (Marque con X)	ESTIMADO (Marque con X)	1er. Trimestre	2do. Trimestre	3er. Trimestre	4to. Trimestre																
2 VC 02	02	02	03	E	060	Servicios Básicos de Agua Potable, Alcantarillado y Saneamiento (Agua Potable y alcantarillado).	X	X	X	88,849,000.00	88,849,000.00	MONTO FAFEEF 50,000,000	X		0.00	3,749,080.62	9,645,037.64	32,932,845.34	El monto ejercido al cierre del ejercicio corresponde a lo ejecutado real en corte al 31 de Diciembre de 2018																
Nombre de Beneficiarios										MONTO DE OTROS FUENTES DE FINANCIAMIENTO (IMPLEMENTACIÓN Y REFERENCIAS)				X	0.00	0.00	0.00	0.00																	
FIN										Línea Base	Metas del Indicador		Avance 1er. Trimestre		Avance 2do. Trimestre		Avance 3er Trimestre		Avance 4to Trimestre		Análisis e interpretación de resultados		Fuentes de información y medios de verificación del indicador												
Incrementar la cobertura de Infraestructura Hídrica										Nivel/Resumen Narrativo	Nombre del Indicador	Definición	Fórmula	Unidad de Medida / Frecuencia	Tipo de Indicador / Dimensión a medir	Supuestos	Año de la Línea base	Línea base	VARIABLES DE LA FORMULA	Datos (dato numérico desglosado de las variables de la fórmula)	Meta original anual (dato numérico desglosado de las variables de la fórmula)	Datos (dato numérico desglosado de las variables de la fórmula)	Resultados (calificación matemática de la fórmula)	Datos (dato numérico desglosado de las variables de la fórmula)	Resultados (calificación matemática de la fórmula)	Datos (dato numérico desglosado de las variables de la fórmula)	Resultados (calificación matemática de la fórmula)	Fuentes de información y medios de verificación del indicador							
PROPOSITO										Incremento de cobertura	En proceso de construcción	((Porcentaje de viviendas con agua potable año actual/ Porcentaje de viviendas con agua potable año anterior)*100)	Porcentaje Anual	Estratégico	Los recursos se radiquen en tiempo.	2017	0.731	Porcentaje de viviendas con agua potable año actual	80,4401	0.0000	No Aplica	No Aplica	No Aplica	No Aplica	80,6472	0.2575	Los valores correspondientes a los metas del indicador se expresan considerando la información del censo de población 2010; archivo interno de la CEA								
1. Dar mantenimiento a la infraestructura Hídrica										Nivel de Funcionamiento de Infraestructura	En proceso de construcción	(Kilómetros de Red funcionando óptimamente/kilómetros de red total)*100	Porcentaje Anual	Estratégico	—	—	—	Kilómetros de Red funcionando óptimamente	—	—	—	—	—	—	—	Esta información le corresponde a los Organismos Operadores Municipales, siendo ellos los encargados de administrar los sistemas de agua potable intermunicipales.									
2. Lograr una cultura del cuidado del agua en el Estado										Nivel de cultura del agua	En proceso de construcción	(Entrevistados con prácticas adecuadas en el uso del agua/Total de entrevistados)*100	Porcentaje Anual	Estratégico	Los recursos se radiquen en tiempo. Los espacios de cultura del agua realcen las actividades en las localidades	2017	100	Entrevistados con prácticas adecuadas en el uso del agua	50	100,0000	No Aplica	No Aplica	No Aplica	No Aplica	57	114,0000	Los valores correspondientes a las metas del indicador están expresados en personal capacitado y que participan en los programas de cultura del agua.								
3. Contar con suficientes fuentes de abastecimientos										Nivel de Abastecimiento	En proceso de construcción	(Metros cúbicos de agua que generan las fuentes de abastecimientos actual/metros cúbicos de agua requeridos para abastecer a la población todo el año)*100	Porcentaje Anual	Estratégico	Los recursos se radiquen en forma y tiempo	2017	99,5487	Metros cúbicos de agua que generan las fuentes de abastecimientos actual	94,950,918	95,9058	No Aplica	No Aplica	No Aplica	No Aplica	94,950,918	95,9058	Los valores correspondientes a las metas del indicador de metros cúbicos de agua que generan las fuentes de abastecimientos están expresados en los valores correspondientes para uso público urbano.								
COMPONENTE:										1.1. Dar Mantenimiento preventivo y correctivo										cobertura en mantenimiento	En proceso de construcción	(Kilómetros de red con mantenimiento/kilómetros de red que requieren mantenimiento)*100	Porcentaje	gestión	—	—	Kilómetros de red con mantenimiento	—	—	—	—	—	—	—	Esta información le corresponde a los Organismos Operadores Municipales, siendo ellos los encargados de administrar los sistemas de agua potable intermunicipales.
1.2. Capacitar al personal operativo										Porcentaje de capacitación	En proceso de construcción	(Personal capacitado/ Total de personal operativo)*100	Porcentaje	Trimestral	Gestión	Los recursos se radiquen en forma y tiempo.	2017	100	Personal capacitado	119	100,0000	0	32	100	26,890,7563	84,033,6134	224,3697	Los valores correspondientes a las metas del indicador están expresados en personal capacitado y que participan en la formación escolar del agua.							
2.1. Disminución en el desperdicio del agua										Porcentaje de hogares con uso óptimo del agua	En proceso de construcción	(Hogares con consumo adecuado de agua/total de hogares)*100	Porcentaje	Anual	Gestión	Contar con la participación de la ciudadanía en la aplicación de la encuesta	2017	55,633	Total de personal operativo	119	119	119	119	119	119	61,6967	La información se obtuvo de cenar una muestra de un total de 100 hogares para conocer el consumo de agua con un consumo adecuado del agua.								
2.2. Implementar medidas que incentiven el pago										Nivel de pago	En proceso de construcción	(Usuarios que pagan el servicio en el periodo adecuado/Porción de usuarios con el servicio)*100	Porcentaje	Trimestral	Gestión	—	—	Usuarios que pagan el servicio en el periodo adecuado	—	—	—	—	—	—	—	Esta información le corresponde a los Organismos Operadores Municipales, siendo ellos los encargados de administrar los sistemas de agua potable intermunicipales.									
3.1. Incremento en inversión										Nivel de incremento de la inversión	En proceso de construcción	(Inversión año actual / Inversión año anterior)*100	Porcentaje	Anual	Gestión	Los recursos se asignen en forma y tiempo.	2017	-27,540	Inversión año actual	50,000,000	0,0000	No Aplica	No Aplica	No Aplica	No Aplica	50,000,000	0,0000	De acuerdo al presupuesto en el ejercicio Fiscal 2017, se mantuvo la misma cifra de inversión en el año anterior.							
3.2. Ampliación de las redes de agua potable										Nivel de suficiencia de redes de agua	En proceso de construcción	((Número de redes construidas año actual/ número de redes construidas año anterior)*100	Porcentaje	Anual	Gestión	Los recursos se radiquen en forma y tiempo.	2017	-19,15	Número de redes año actual	1	-96,7742	No Aplica	No Aplica	No Aplica	No Aplica	25	-19,3548	De acuerdo a los datos de agua potable de construcción y estimación de meta, hubo una disminución en el ultimo avance cuatrimestral debido a presupuestales.							
																		Número de redes año anterior	31		No Aplica	No Aplica	No Aplica	No Aplica	31		Presupuestos de egresos del estado de Nayarit.								

  
Arq. Martha Patricia Urenda Delgado  
Directora General: Comisión Estatal de Agua Potable y Alcantarillado de Nayarit

14-01-19  
Fecha

