



LA ENTIDAD FEDERATIVA, LOS MUNICIPIOS, LOS ORGANISMOS OPERADORES Y/O LOS COMITÉS COMUNITARIOS MANIFIESTAN CONOCER Y SUJETARSE A LO ESTABLECIDO EN LAS REGLAS DE OPERACIÓN PARA EL PROGRAMA DE AGUA POTABLE, DRENAJE Y TRATAMIENTO A CARGO DE LA COMISION NACIONAL DEL AGUA, APLICABLES A PARTIR DE 2023, EL MANUAL DE OPERACION Y PROCEDIMIENTOS DEL PROAGUA, Y DEMÁS NORMATIVIDAD APLICABLE, COMPROMETIÉNDOSE A CUMPLIRLA.

PROAGUA - ADA

Componente: Agua Potable					
Subcomponente	Acción	Meta <sup>A</sup>	Inversión Federal (\$)	Inversión Estatal (\$)	Inversión Total (\$)
Nuevo	Equipoamiento	188	\$ 208,525.38	\$ 272,453.82	\$ 480,979.20
	Equipoamiento	41	\$ 295,460.00	\$ 417,120.00	\$ 712,580.00
	Materiales y reactivos	15,525.00	\$ 817,960.00	\$ 1,045,440.00	\$ 1,863,000.00
	Capacidad	0	\$ -	\$ -	\$ -
	Otra de captación	12	\$ 203,520.00	\$ 305,280.00	\$ 508,800.00
Mejoramiento de eficiencia	Operativo	0	\$ -	\$ -	\$ -
	Muestreo	0	\$ -	\$ -	\$ -
<b>TOTAL DE INVERSIÓN</b>			<b>\$ 1,525,065.38</b>	<b>\$ 2,040,293.82</b>	<b>\$ 3,565,359.20</b>

**Observaciones:**

<sup>A</sup> Las metas se programarán con números enteros, salvo materiales y reactivos con dos decimales como máximo. Las metas se integrarán con lo obtenido del formato de trabajo Compro PQA ADA 2023, que se designa por clave de acción en el desarrollo del mecanismo de control.

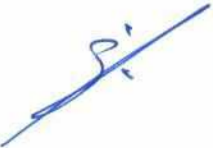
Total de localidades del estado (INEGI 2020):	5,495	Total de municipios del estado (INEGI 2020):	18	Total de habitantes del estado (INEGI 2020 o proyecciones CONAPO):	3,026,943
Total de localidades no repetidas programadas:	133	Total de municipios no repetidas programados:	17	Total de habitantes no repetidos programados:	105,635

EL PRESENTE ANEXO TECNICO SE FIRMA EN TRES EJEMPLARES ORIGINALES, A LOS 15 DIAS DEL MES DE MARZO DE 2023.

POR EL EJECUTIVO FEDERAL  
 SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES  
 COMISION NACIONAL DEL AGUA



JOSÉ DE JESÚS LEE ESPINOSA  
 DIRECTOR GENERAL DEL ORGANISMO DE CUENCA  
 PACIFICO NORTE



POR EL EJECUTIVO DE LA ENTIDAD FEDERATIVA

MARIA INES PEREZ CORRAL  
 CRETARIA DE BIENESTAR Y DESARROLLO  
 SUSTENTABLE



ENRIQUE ALFONSO DIAZ VEGA  
 SECRETARIO DE ADMINISTRACION Y  
 FINANZAS



FRANCISCO JAVIER LOPEZ CERVANTES  
 VOCAL EJECUTIVO DE LA CEAPAS



**PROGRAMA DE AGUA POTABLE, DRENAJE Y TRATAMIENTO (PROAGUA)  
ACCIONES DE DESINFECCIÓN DEL AGUA  
INDICADORES DE DESEMPEÑO**

ENTIDAD FEDERATIVA, SINALOYA

INDICADOR	FÓRMULA	UNIDAD	META
1) Porcentaje del caudal estatal de agua desinfectada a través del equipamiento en operación, respecto al caudal producido estatal	$\frac{\text{Caudal estatal de agua desinfectada}}{\text{Caudal estatal de agua producida}} \times 100$	Porcentaje (%)	99.97
2) Caudal estatal de agua desinfectada <sup>A</sup>	Caudal desinfectado de localidades con equipamiento de desinfección	lps	12,699.53
3) Población con abastecimiento de agua desinfectada	Habitantes de localidades no repetidas programadas a beneficiar en el Estado	Habitantes	105,635
4) Localidades con abastecimiento de agua desinfectada	Localidades no repetidas programadas a beneficiar en el Estado:	Localidades	133

<sup>A</sup> La estimación partirá de lo reportado en el INDES firmado 2022 y con las acciones programadas ADA en el Anexo Técnico.  
EL PRESENTE ANEXO TÉCNICO SE FIRMA EN TRES EJEMPLARES ORIGINALES, A LOS 14 DÍAS DEL MES DE MARZO DE 2023.

**POR EL EJECUTIVO FEDERAL**

**SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES  
COMISIÓN NACIONAL DEL AGUA**



**JOSÉ DE JESÚS LEE ESPINOSA  
DIRECTOR GENERAL DEL ORGANISMO DE  
CUENCA PACIFICO NORTE**

**POR EL EJECUTIVO DE LA ENTIDAD FEDERATIVA**



**MARIA INES PEREZ CORRAL  
SECRETARIA DE BIENESTAR Y  
DESARROLLO SUSTENTABLE**



**ENRIQUE ALFONSO DÍAZ VEGA  
SECRETARIO DE ADMINISTRACIÓN Y  
FINANZAS**

**POR LAS INSTANCIAS EJECUTORAS**




**FRANCISCO JAVIER LOPEZ CERVANTES  
VOCAL EJECUTIVO DE LA CEAPAS**

BENEFICIARIOS DEL PROGRAMA

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
CLAVE ID (9 Digitos)	Estado	Municipio	Localidad	Poblacion Total (Hab.)	Grado de marginacion (GM)	Prioridad	Prioridad de accion ROP	Componente	Subcomponente	Accion	Clave Sub-Accion	Unidad	Meta	Poblacion a beneficiar (Hab.)	Poblacion mujeres (Hab.)	Poblacion indigena (Hab.)	Caudal de agua producida (l/s)	Caudal de agua desinfectada (l/s)	Precio Unitario Programado (\$)	OEC Admon. Directa (Monitores y Operarios)	Monto Federal (\$)	Monto Estatal (\$)	Monto Total (\$)	OBSERVACIONES (ECS Y EGS)
25000007	Sinaloa	Angostura	Albany	2,569	Muy bajo	-83.3	2	Aguja Potable	Mejoramiento de eficiencia	Materiales y reactivos	AHC	Kilogramo	380	2,569	1,315	5			\$ 120.00		\$ 17,280.00	\$ 25,920.00	\$ 43,200.00	
25000001	Sinaloa	Angostura	Independencia (Chilitos)	3,170	Muy bajo	-83.6	2	Aguja Potable	Mejoramiento de eficiencia	Materiales y reactivos	AHC	Kilogramo	405	3,170	1,544	6			\$ 120.00		\$ 19,440.00	\$ 29,160.00	\$ 48,600.00	
25000007	Sinaloa	Angostura	Leopoldo Sanchez Cota (El Cato de LBR)	2,242	Muy bajo	-15.4	2	Aguja Potable	Mejoramiento de eficiencia	Materiales y reactivos	AHC	Kilogramo	315	2,242	1,140	3			\$ 120.00		\$ 15,120.00	\$ 22,680.00	\$ 37,800.00	
25000006	Sinaloa	Badiraguato	Alcoyotqui	70	Medio	-60.4	2	Aguja Potable	Mejoramiento de eficiencia	Materiales y reactivos	AHC	Kilogramo	90	70	33	0			\$ 120.00		\$ 5,400.00	\$ 5,400.00	\$ 10,800.00	
25000003	Sinaloa	Badiraguato	Blaconguera	65	Medio	-51.8	2	Aguja Potable	Mejoramiento de eficiencia	Materiales y reactivos	AHC	Kilogramo	90	65	36	0			\$ 120.00		\$ 5,400.00	\$ 5,400.00	\$ 10,800.00	
25000001	Sinaloa	Badiraguato	Badiraguato	4,194	Muy bajo	-55.1	2	Aguja Potable	Mejoramiento de eficiencia	Materiales y reactivos	AHC	Kilogramo	540	4,194	2,158	4			\$ 120.00		\$ 32,400.00	\$ 32,400.00	\$ 64,800.00	
25000006	Sinaloa	Badiraguato	Camote (Campo Camote)	191	Medio	-48.3	2	Aguja Potable	Mejoramiento de eficiencia	Materiales y reactivos	AHC	Kilogramo	135	191	85	0			\$ 120.00		\$ 6,480.00	\$ 9,720.00	\$ 16,200.00	
25000014	Sinaloa	Choix	Agua Zarca	105	Medio	-33.8	2	Aguja Potable	Mejoramiento de eficiencia	Materiales y reactivos	AHC	Kilogramo	135	105	49	10			\$ 120.00		\$ 6,480.00	\$ 9,720.00	\$ 16,200.00	
25000001	Sinaloa	Choix	Choix	10,328	Muy bajo	-51.7	2	Aguja Potable	Mejoramiento de eficiencia	Materiales y reactivos	AHC	Kilogramo	1,350	10,328	5,288	61			\$ 120.00		\$ 81,000.00	\$ 81,000.00	\$ 162,000.00	
25000141	Sinaloa	Choix	El Mezquite Cacho	203	Medio	-32.7	2	Aguja Potable	Mejoramiento de eficiencia	Materiales y reactivos	AHC	Kilogramo	135	203	96	9			\$ 120.00		\$ 6,480.00	\$ 9,720.00	\$ 16,200.00	
25000183	Sinaloa	Choix	Las Rastreras	154	Alto	-41.4	2	Aguja Potable	Mejoramiento de eficiencia	Materiales y reactivos	AHC	Kilogramo	135	154	74	26			\$ 120.00		\$ 6,480.00	\$ 9,720.00	\$ 16,200.00	
25000006	Sinaloa	Choix	Los Cedros	132	Medio	-22.7	2	Aguja Potable	Mejoramiento de eficiencia	Materiales y reactivos	AHC	Kilogramo	135	132	68	5			\$ 120.00		\$ 6,480.00	\$ 9,720.00	\$ 16,200.00	
25004027	Sinaloa	Concordia	Agua Caliente de Jilisco	127	Medio	-18.8	2	Aguja Potable	Mejoramiento de eficiencia	Materiales y reactivos	AHC	Kilogramo	90	127	60	0			\$ 120.00		\$ 4,320.00	\$ 6,480.00	\$ 10,800.00	
25004003	Sinaloa	Concordia	Chupaderos	332	Bajo	-28.6	2	Aguja Potable	Mejoramiento de eficiencia	Materiales y reactivos	AHC	Kilogramo	135	332	144	0			\$ 120.00		\$ 6,480.00	\$ 9,720.00	\$ 16,200.00	
25004025	Sinaloa	Concordia	LA Pataca	445	Medio	-22.4	2	Aguja Potable	Mejoramiento de eficiencia	Materiales y reactivos	AHC	Kilogramo	180	445	211	0			\$ 120.00		\$ 8,640.00	\$ 12,960.00	\$ 21,600.00	
25000012	Sinaloa	Cosala	Bacala	166	Medio	-20.3	2	Aguja Potable	Mejoramiento de eficiencia	Materiales y reactivos	AHC	Kilogramo	135	166	89	0			\$ 120.00		\$ 6,480.00	\$ 9,720.00	\$ 16,200.00	
25000019	Sinaloa	Cosala	El Rancho	309	Medio	-32.8	2	Aguja Potable	Mejoramiento de eficiencia	Materiales y reactivos	AHC	Kilogramo	180	309	133	0			\$ 120.00		\$ 8,640.00	\$ 12,960.00	\$ 21,600.00	
25000001	Sinaloa	Cosala	Las Habas	184	Medio	-18.8	2	Aguja Potable	Mejoramiento de eficiencia	Materiales y reactivos	AHC	Kilogramo	135	184	95	0			\$ 120.00		\$ 6,480.00	\$ 9,720.00	\$ 16,200.00	
25000014	Sinaloa	Cosala	Los Brancos	42	Alto	-4.4	2	Aguja Potable	Mejoramiento de eficiencia	Materiales y reactivos	AHC	Kilogramo	90	42	23	0			\$ 120.00		\$ 4,320.00	\$ 6,480.00	\$ 10,800.00	
25000436	Sinaloa	Chalchihuitan	Leopoldo Sanchez Cota	3,411	Muy bajo	-53.6	2	Aguja Potable	Mejoramiento de eficiencia	Materiales y reactivos	AHC	Kilogramo	450	3,411	1,683	151			\$ 120.00		\$ 27,000.00	\$ 27,000.00	\$ 54,000.00	
25010041	Sinaloa	El Fuerte	Cuervo Maguey	839	Bajo	-28.5	2	Aguja Potable	Mejoramiento de eficiencia	Materiales y reactivos	AHC	Kilogramo	225	839	414	6			\$ 120.00		\$ 10,800.00	\$ 16,200.00	\$ 27,000.00	
25010042	Sinaloa	El Fuerte	Januaria Primero (Los Levas)	553	Medio	-25	2	Aguja Potable	Mejoramiento de eficiencia	Materiales y reactivos	AHC	Kilogramo	225	553	266	101			\$ 120.00		\$ 10,800.00	\$ 16,200.00	\$ 27,000.00	
25010020	Sinaloa	El Fuerte	Joquin Amaro	129	Medio	-32.7	2	Aguja Potable	Mejoramiento de eficiencia	Materiales y reactivos	AHC	Kilogramo	135	129	68	2			\$ 120.00		\$ 6,480.00	\$ 9,720.00	\$ 16,200.00	
25010019	Sinaloa	El Fuerte	Los Terreros	116	Muy bajo	-19.5	2	Aguja Potable	Mejoramiento de eficiencia	Materiales y reactivos	AHC	Kilogramo	135	116	57	0			\$ 120.00		\$ 6,480.00	\$ 9,720.00	\$ 16,200.00	
25010017	Sinaloa	El Fuerte	San Antonio	108	Alto	-49.4	2	Aguja Potable	Mejoramiento de eficiencia	Materiales y reactivos	AHC	Kilogramo	135	108	50	0			\$ 120.00		\$ 6,480.00	\$ 9,720.00	\$ 16,200.00	
25000013	Sinaloa	Escuinapa	El Tidal	468	Medio	-35	2	Aguja Potable	Mejoramiento de eficiencia	Materiales y reactivos	AHC	Kilogramo	135	468	229	42			\$ 120.00		\$ 70,200.00	\$ 70,200.00	\$ 140,400.00	
25000004	Sinaloa	Escuinapa	Isla del Bosque	8,145	Bajo	-34.1	2	Aguja Potable	Mejoramiento de eficiencia	Materiales y reactivos	AHC	Kilogramo	1,170	8,145	3,998	1,517			\$ 120.00		\$ 6,480.00	\$ 9,720.00	\$ 16,200.00	
25000002	Sinaloa	Escuinapa	Las Pilas	157	Medio	-28.2	2	Aguja Potable	Mejoramiento de eficiencia	Materiales y reactivos	AHC	Kilogramo	135	157	76	8			\$ 120.00		\$ 6,480.00	\$ 9,720.00	\$ 16,200.00	
25000040	Sinaloa	Escuinapa	Ojo de Agua de Pimillas	2,469	Bajo	-25.9	2	Aguja Potable	Mejoramiento de eficiencia	Materiales y reactivos	AHC	Kilogramo	360	2,469	1,152	3			\$ 120.00		\$ 21,600.00	\$ 21,600.00	\$ 43,200.00	
25010003	Sinaloa	Moconto	Camamero	1,881	Muy bajo	-47.4	2	Aguja Potable	Mejoramiento de eficiencia	Materiales y reactivos	AHC	Kilogramo	270	1,881	930	1			\$ 120.00		\$ 12,960.00	\$ 19,440.00	\$ 32,400.00	
25010003	Sinaloa	Moconto	Cerro Ajudo	914	Muy bajo	-49.1	2	Aguja Potable	Mejoramiento de eficiencia	Materiales y reactivos	AHC	Kilogramo	225	914	428	1			\$ 120.00		\$ 10,800.00	\$ 16,200.00	\$ 27,000.00	
25010004	Sinaloa	Moconto	El Aguaje de Pericon	205	Medio	-62.4	2	Aguja Potable	Mejoramiento de eficiencia	Materiales y reactivos	AHC	Kilogramo	135	205	100	0			\$ 120.00		\$ 8,100.00	\$ 8,100.00	\$ 16,200.00	

F2.- BENEFICIOS DEL PROGRAMA

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
CLAVE ID (9 Dignos)	Estado	Municipio	Localidad	Población Total (Hab.)	Grado de marginación (GM)	Prioridad	Prioridad de acción ROP	Componente	Subcomponente	Acción	Clave Sub-Acción	Unidad	Mesa	Población a beneficiar (Hab.)	Población mujeres (Hab.)	Población indígena (Hab.)	Caudal de agua producida (l/s)	Caudal de agua desinfectada a (l/s)	Precio Unitario Programado (\$)	OEC Admon. Directa (Monitores y Operativos)	Monto Federal (\$)	Monto Estatal (\$)	Monto Total (\$)	OBSERVACIONES (ECS y EGS)
25013026	Sinaloa	Moconto	Pericos	6,244	Muy bajo	-51.6	2	Agua Potable	Mejoramiento de eficiencia	Materiales y reactivos	AHC	Kilogramo	900	6,244	3,174	5			\$ 120.00		\$ 54,000.00	\$ 54,000.00	\$ 108,000.00	
25013072	Sinaloa	Moconto	Rancho Viejo	735	Medio	60.4	2	Agua Potable	Mejoramiento de eficiencia	Materiales y reactivos	AHC	Kilogramo	225	735	372	0			\$ 120.00		\$ 13,500.00	\$ 13,500.00	\$ 27,000.00	
25013065	Sinaloa	Moconto	Tecomate	198	Medio	62.6	2	Agua Potable	Mejoramiento de eficiencia	Materiales y reactivos	AHC	Kilogramo	135	198	94	0			\$ 120.00		\$ 8,100.00	\$ 8,100.00	\$ 16,200.00	
25013016	Sinaloa	Navolato	Bataluto (Langua de Batiluto)	2,863	Bajo	-72.1	2	Agua Potable	Mejoramiento de eficiencia	Materiales y reactivos	AHC	Kilogramo	360	2,863	1,362	709			\$ 120.00		\$ 17,280.00	\$ 25,920.00	\$ 43,200.00	
25013014	Sinaloa	Navolato	La Bandera	982	Bajo	28.9	2	Agua Potable	Mejoramiento de eficiencia	Materiales y reactivos	AHC	Kilogramo	315	982	409	21			\$ 120.00		\$ 15,120.00	\$ 22,680.00	\$ 37,800.00	
25013013	Sinaloa	Navolato	Las Aguajitas	1,648	Muy bajo	28.2	2	Agua Potable	Mejoramiento de eficiencia	Materiales y reactivos	AHC	Kilogramo	270	1,648	766	0			\$ 120.00		\$ 12,960.00	\$ 19,440.00	\$ 32,400.00	
25013048	Sinaloa	Rosario	Agua Verde	4,341	Muy bajo	-36.5	2	Agua Potable	Mejoramiento de eficiencia	Materiales y reactivos	AHC	Kilogramo	585	4,341	2,145	34			\$ 120.00		\$ 35,100.00	\$ 35,100.00	\$ 70,200.00	
25014016	Sinaloa	Rosario	Charco Hondo	77	Alto	48	2	Agua Potable	Mejoramiento de eficiencia	Materiales y reactivos	AHC	Kilogramo	135	77	36	18			\$ 120.00		\$ 6,480.00	\$ 9,720.00	\$ 16,200.00	
25014018	Sinaloa	Rosario	Chillies	450	Medio	26.4	2	Agua Potable	Mejoramiento de eficiencia	Materiales y reactivos	AHC	Kilogramo	225	450	228	0			\$ 120.00		\$ 10,800.00	\$ 16,200.00	\$ 27,000.00	
25014020	Sinaloa	Rosario	Ejido Gregorio Valquez Moreno (San Jacinto)	1,134	Muy bajo	22.8	2	Agua Potable	Mejoramiento de eficiencia	Materiales y reactivos	AHC	Kilogramo	225	1,134	541	2			\$ 120.00		\$ 10,800.00	\$ 16,200.00	\$ 27,000.00	
25014028	Sinaloa	Rosario	Chiltes	202	Medio	29.1	2	Agua Potable	Mejoramiento de eficiencia	Materiales y reactivos	AHC	Kilogramo	135	202	105	45			\$ 120.00		\$ 6,480.00	\$ 9,720.00	\$ 16,200.00	
25014034	Sinaloa	Rosario	Beitran (La Hacienda)	1,183	Medio	27	2	Agua Potable	Mejoramiento de eficiencia	Materiales y reactivos	AHC	Kilogramo	225	1,183	565	246			\$ 120.00		\$ 10,800.00	\$ 16,200.00	\$ 27,000.00	
25019003	Sinaloa	Salvador Alvarado	Ajumo de los Montoya	439	Bajo	24	2	Agua Potable	Mejoramiento de eficiencia	Materiales y reactivos	AHC	Kilogramo	225	439	217	0			\$ 120.00		\$ 10,800.00	\$ 16,200.00	\$ 27,000.00	
25019040	Sinaloa	Salvador Alvarado	Bentio Juárez	5,216	Muy bajo	-59.1	2	Agua Potable	Mejoramiento de eficiencia	Materiales y reactivos	AHC	Kilogramo	315	5,216	2,060	11			\$ 120.00		\$ 15,120.00	\$ 22,680.00	\$ 37,800.00	
25019003	Sinaloa	Salvador Alvarado	El Descanso	80	Muy bajo	19.2	2	Agua Potable	Mejoramiento de eficiencia	Materiales y reactivos	AHC	Kilogramo	135	80	41	0			\$ 120.00		\$ 6,480.00	\$ 9,720.00	\$ 16,200.00	
25019001	Sinaloa	Salvador Alvarado	Toro Manchado	107	Medio	19.3	2	Agua Potable	Mejoramiento de eficiencia	Materiales y reactivos	AHC	Kilogramo	135	107	53	0			\$ 120.00		\$ 6,480.00	\$ 9,720.00	\$ 16,200.00	
25019046	Sinaloa	Salvador Alvarado	Yacochitlo	73	Muy bajo	20.5	2	Agua Potable	Mejoramiento de eficiencia	Materiales y reactivos	AHC	Kilogramo	135	73	36	0			\$ 120.00		\$ 6,480.00	\$ 9,720.00	\$ 16,200.00	
25019030	Sinaloa	San Ignacio	Cabazán	289	Bajo	24.3	2	Agua Potable	Mejoramiento de eficiencia	Materiales y reactivos	AHC	Kilogramo	135	289	132	0			\$ 120.00		\$ 6,480.00	\$ 9,720.00	\$ 16,200.00	
25019035	Sinaloa	San Ignacio	Carrizo Real de Platilla	371	Muy bajo	19.7	2	Agua Potable	Mejoramiento de eficiencia	Materiales y reactivos	AHC	Kilogramo	135	371	168	0			\$ 120.00		\$ 6,480.00	\$ 9,720.00	\$ 16,200.00	
25019052	Sinaloa	San Ignacio	Coyotlán	1,628	Muy bajo	15.7	2	Agua Potable	Mejoramiento de eficiencia	Materiales y reactivos	AHC	Kilogramo	225	1,628	792	2			\$ 120.00		\$ 10,800.00	\$ 16,200.00	\$ 27,000.00	
25019096	Sinaloa	San Ignacio	Dimas (Estación Dimas)	3,650	Muy bajo	-55.6	2	Agua Potable	Mejoramiento de eficiencia	Materiales y reactivos	AHC	Kilogramo	405	3,650	1,779	132			\$ 120.00		\$ 19,440.00	\$ 29,160.00	\$ 48,600.00	
25019015	Sinaloa	San Ignacio	San Javier	275	Bajo	22.1	2	Agua Potable	Mejoramiento de eficiencia	Materiales y reactivos	AHC	Kilogramo	135	275	134	0			\$ 120.00		\$ 6,480.00	\$ 9,720.00	\$ 16,200.00	
25019037	Sinaloa	Sinaloa	Buenavista	568	Bajo	24	2	Agua Potable	Mejoramiento de eficiencia	Materiales y reactivos	AHC	Kilogramo	225	568	282	1			\$ 120.00		\$ 10,800.00	\$ 16,200.00	\$ 27,000.00	
25019015	Sinaloa	Sinaloa	El Altimbo	541	Bajo	29.8	2	Agua Potable	Mejoramiento de eficiencia	Materiales y reactivos	AHC	Kilogramo	225	541	268	1			\$ 120.00		\$ 10,800.00	\$ 16,200.00	\$ 27,000.00	
25019014	Sinaloa	Sinaloa	El Garbanzo	174	Medio	20.6	2	Agua Potable	Mejoramiento de eficiencia	Materiales y reactivos	AHC	Kilogramo	135	174	88	4			\$ 120.00		\$ 6,480.00	\$ 9,720.00	\$ 16,200.00	
25019016	Sinaloa	Sinaloa	El Gallo de Orotoni	397	Medio	20.3	2	Agua Potable	Mejoramiento de eficiencia	Materiales y reactivos	AHC	Kilogramo	225	397	191	13			\$ 120.00		\$ 10,800.00	\$ 16,200.00	\$ 27,000.00	
25019019	Sinaloa	Sinaloa	San José de Alvarado (San José Nuevo)	424	Medio	26.8	2	Agua Potable	Mejoramiento de eficiencia	Materiales y reactivos	AHC	Kilogramo	180	424	198	41			\$ 120.00		\$ 8,640.00	\$ 12,960.00	\$ 21,600.00	
25019012	Sinaloa	Sinaloa	Santiago de Ocotlán	1,445	Bajo	23.9	2	Agua Potable	Mejoramiento de eficiencia	Materiales y reactivos	AHC	Kilogramo	315	1,445	745	5			\$ 120.00		\$ 15,120.00	\$ 22,680.00	\$ 37,800.00	
25001291	Sinaloa	Culiacán	El Alto de Culiacán	152	Muy bajo	20.5	3	Agua Potable	Nuevo	Equipo	EC1	Equipo	1	152	71	0			\$ 18,570.00		\$ 7,428.00	\$ 11,142.00	\$ 18,570.00	
25001998	Sinaloa	Culiacán	El Alto de Coyula	228	Bajo	20.7	3	Agua Potable	Nuevo	Equipo	EC1	Equipo	1	228	115	0			\$ 18,570.00		\$ 7,428.00	\$ 11,142.00	\$ 18,570.00	
				<b>Subtotal</b>									<b>80,135</b>	<b>15,525</b>	<b>80,135</b>	<b>39,726</b>	<b>3,261</b>			<b>\$ 817,560.00</b>	<b>\$ 1,045,440.00</b>	<b>\$ 1,863,000.00</b>		



ENTIDAD FEDERATIVA: SINALOA

DOCUMENTO DE TRABAJO PARA LA INTEGRACION DEL POA

B2.- BENEFICIOS DEL PROGRAMA

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	
CLAVE ID (9 Digitos)	Estado	Municipio	Localidad	Poblacion Total (Hab.)	Grado de marginacion (GM)	Prioridad	Prioridad de accion ROP	Componente	Subcomponente	Accion	Clave Sub-Accion	Unidad	Meta	Poblacion a beneficiar (Hab.)	Poblacion mujeres (Hab.)	Poblacion indigena (Hab.)	Caudal de agua producida (lts)	Caudal de agua desinfectada a (lts)	Precio Unitario Programado (\$)	OEC Admon. Directa (Monitoreo y Operacional)	Monto Federal (\$)	Monto Estatal (\$)	Monto Total (\$)	OBSERVACIONES (EC3 y EC5)	
25000066	Sinaloa	Culliacan	El Ciruelar	49	Medio	37.5	3	Agua Potable	Nuevo	Equipamiento	EC1	Equipo	1	49	23	0	0	0	\$ 18,570.00		7,428.00	\$ 11,142.00	\$ 18,570.00		
25000271	Sinaloa	Culliacan	El Limoncillo	107	Bajo	0	3	Agua Potable	Nuevo	Equipamiento	EC1	Equipo	1	107	52	0	0	0	\$ 18,570.00		7,428.00	\$ 11,142.00	\$ 18,570.00		
25000070	Sinaloa	Culliacan	El Melcudo	24	Bajo	0	3	Agua Potable	Nuevo	Equipamiento	EC1	Equipo	1	24	12	0	0	0	\$ 18,570.00		7,428.00	\$ 11,142.00	\$ 18,570.00		
25001307	Sinaloa	Culliacan	Higuera de Tachicholpa	53	Bajo	24.8	3	Agua Potable	Nuevo	Equipamiento	EC1	Equipo	1	53	22	0	0	0	\$ 18,570.00		7,428.00	\$ 11,142.00	\$ 18,570.00		
25000171	Sinaloa	Culliacan	Las Beberias de Romero	76	Bajo	0	3	Agua Potable	Nuevo	Equipamiento	EC1	Equipo	1	76	35	0	0	0	\$ 18,570.00		7,428.00	\$ 11,142.00	\$ 18,570.00		
25000320	Sinaloa	Culliacan	Las Cuevitas	21	Muy bajo	0	3	Agua Potable	Nuevo	Equipamiento	EC1	Equipo	1	21	10	0	0	0	\$ 18,570.00		7,428.00	\$ 11,142.00	\$ 18,570.00		
25000155	Sinaloa	Culliacan	Potero de los Barras de Abajo	90	Medio	35.9	3	Agua Potable	Nuevo	Equipamiento	EC1	Equipo	1	90	40	0	0	0	\$ 18,570.00		7,428.00	\$ 11,142.00	\$ 18,570.00		
25000708	Sinaloa	Culliacan	Teolotes	95	Bajo	0	3	Agua Potable	Nuevo	Equipamiento	EC1	Equipo	1	95	46	0	0	0	\$ 18,570.00		7,428.00	\$ 11,142.00	\$ 18,570.00		
25000066	Sinaloa	Etiola	Cuervo de la Cruz	8	Muy bajo	0	3	Agua Potable	Nuevo	Equipamiento	EC1	Equipo	1	8	4	0	0	0	\$ 18,570.00		7,428.00	\$ 11,142.00	\$ 18,570.00		
25012008	Sinaloa	Mazatlan	Palmillas	157	Bajo	28.8	3	Agua Potable	Nuevo	Equipamiento	EC1	Equipo	1	157	7	0	1	1	\$ 18,570.00		7,428.00	\$ 11,142.00	\$ 18,570.00		
			<b>Subtotal</b>	<b>1,060</b>									<b>12</b>	<b>1,060</b>	<b>437</b>	<b>0</b>	<b>4.10</b>	<b>4.10</b>		<b>\$89,136.00</b>	<b>\$133,704.00</b>	<b>\$222,840.00</b>			
25000306	Sinaloa	Badiraguato	Carmicos	143	Medio	60.5	2	Agua Potable	Rehabilitado	Equipamiento	EC3	Equipo	1	143	67	0	1	1	\$ 17,380.00		8,690.00	\$ 8,690.00	\$ 17,380.00	Dosifica 1.0 gpn y proporciona una presion maxima de 110 psi (7.6 Kg/cm2)	
25000104	Sinaloa	Badiraguato	El Friolar	127	Medio	60.6	2	Agua Potable	Rehabilitado	Equipamiento	EC3	Equipo	1	127	65	0	0	0	\$ 17,380.00		8,690.00	\$ 8,690.00	\$ 17,380.00	Dosifica 1.0 gpn y proporciona una presion maxima de 110 psi (7.6 Kg/cm2)	
25000073	Sinaloa	Badiraguato	El Guayabo de Abajo	64	Muy alto	77.3	2	Agua Potable	Rehabilitado	Equipamiento	EC3	Equipo	1	64	34	0	1	1	\$ 17,380.00		8,690.00	\$ 8,690.00	\$ 17,380.00	Dosifica 1.0 gpn y proporciona una presion maxima de 110 psi (7.6 Kg/cm2)	
25001046	Sinaloa	Chioix	El Nacimiento	290	Medio	34.6	2	Agua Potable	Rehabilitado	Equipamiento	EC3	Equipo	1	290	145	28	1	1	\$ 17,380.00		8,692.00	\$ 10,428.00	\$ 17,380.00	Dosifica 1.0 gpn y proporciona una presion maxima de 110 psi (7.6 Kg/cm2)	
25001046	Sinaloa	Chioix	El Vado (El Cerro)	192	Alto	48.1	2	Agua Potable	Rehabilitado	Equipamiento	EC3	Equipo	1	192	93	30	0	0	\$ 17,380.00		6,952.00	\$ 10,428.00	\$ 17,380.00	Dosifica 1.0 gpn y proporciona una presion maxima de 110 psi (7.6 Kg/cm2)	
25001020	Sinaloa	Chioix	Sauz de Bayama (El Sauz)	287	Medio	28.5	2	Agua Potable	Rehabilitado	Equipamiento	EC3	Equipo	1	287	180	0	1	1	\$ 17,380.00		6,952.00	\$ 10,428.00	\$ 17,380.00	Dosifica 1.0 gpn y proporciona una presion maxima de 110 psi (7.6 Kg/cm2)	
25000046	Sinaloa	Concordia	Cuaternal	101	Medio	24	2	Agua Potable	Rehabilitado	Equipamiento	EC3	Equipo	1	101	48	0	1	1	\$ 17,380.00		6,952.00	\$ 10,428.00	\$ 17,380.00	Dosifica 1.0 gpn y proporciona una presion maxima de 110 psi (7.6 Kg/cm2)	
25000175	Sinaloa	Concordia	LA Palanca	445	Medio	22.4	2	Agua Potable	Rehabilitado	Equipamiento	EC3	Equipo	1	445	211	0	3	3	\$ 17,380.00		6,952.00	\$ 10,428.00	\$ 17,380.00	Dosifica 1.0 gpn y proporciona una presion maxima de 110 psi (7.6 Kg/cm2)	
25000012	Sinaloa	Cosalá	Bacata	166	Medio	20.3	2	Agua Potable	Rehabilitado	Equipamiento	EC3	Equipo	1	166	89	0	2	2	\$ 17,380.00		6,952.00	\$ 10,428.00	\$ 17,380.00	Dosifica 1.0 gpn y proporciona una presion maxima de 110 psi (7.6 Kg/cm2)	
25000009	Sinaloa	Cosalá	Palmar de los Ceballos	84	Alto	32.3	2	Agua Potable	Rehabilitado	Equipamiento	EC3	Equipo	1	84	40	0	0	0	\$ 17,380.00		6,952.00	\$ 10,428.00	\$ 17,380.00	Dosifica 1.0 gpn y proporciona una presion maxima de 110 psi (7.6 Kg/cm2)	
25000066	Sinaloa	Culliacan	Chiquientos	569	Bajo	27.2	2	Agua Potable	Rehabilitado	Equipamiento	EC3	Equipo	1	569	276	12	2	2	\$ 17,380.00		6,952.00	\$ 10,428.00	\$ 17,380.00	Dosifica 1.0 gpn y proporciona una presion maxima de 110 psi (7.6 Kg/cm2)	
25000922	Sinaloa	Culliacan	El Salado	2,422	Muy bajo	24.1	2	Agua Potable	Rehabilitado	Equipamiento	EC3	Equipo	1	2,422	1,220	0	8	8	\$ 17,380.00		6,952.00	\$ 10,428.00	\$ 17,380.00	Dosifica 1.0 gpn y proporciona una presion maxima de 110 psi (7.6 Kg/cm2)	

*(Handwritten signatures and initials)*



ENTIDAD FEDERATIVA: SINALOA

DOCUMENTO DE TRABAJO PARA LA INTEGRACION DEL POA

F2.- BENEFICIOS DEL PROGRAMA

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
CLAVE ID (9 Digitos)	Estado	Municipio	Localidad	Poblacion Total (Hab.)	Grado de marginacion (GM)	Prioridad	Prioridad de accion POP	Component e	Subcomponent e	Accion	Clave Sub-Accion	Unidad	Meta	Poblacion a beneficiar (Hab.)	Poblacion mujeres (Hab.)	Poblacion indigena (Hab.)	Caudal de agua producida (lit)	Caudal de agua desinfectada a (lit)	Precio Unidario Programado (\$)	Admon. Directa (Monitoreo y Operativa)	Monto Federal (\$)	Monto Estatal (\$)	Monto Total (\$)	OBSERVACIONES (ECS Y E05)
25001093	Sinaloa	Culliacan	El Talayote	128	Medio	27.8	2	Agua Potable	Rehabilitado	Equipamiento	EQ3	Equipo	1	128	55	0	5	5	\$ 17,380.00		\$ 6,952.00	\$ 10,428.00	\$ 17,380.00	Dosifica 1.0 gph y proporciona una presion maxima de 110 psi (7.6 Kg/cm2)
25009041	Sinaloa	Culliacan	Laguna de Canachi	1,290	Muy bajo	22.4	2	Agua Potable	Rehabilitado	Equipamiento	EQ3	Equipo	1	1,220	612	5	10	10	\$ 17,380.00		\$ 6,952.00	\$ 10,428.00	\$ 17,380.00	Dosifica 1.0 gph y proporciona una presion maxima de 110 psi (7.6 Kg/cm2)
25009027	Sinaloa	Culliacan	Sanalona	940	Muy bajo	22.9	2	Agua Potable	Rehabilitado	Equipamiento	EQ3	Equipo	1	940	486	2	3	3	\$ 17,380.00		\$ 6,952.00	\$ 10,428.00	\$ 17,380.00	Dosifica 1.0 gph y proporciona una presion maxima de 110 psi (7.6 Kg/cm2)
25009029	Sinaloa	Eyota	El Chihimole	63	Medio	31.8	2	Agua Potable	Rehabilitado	Equipamiento	EQ3	Equipo	1	63	33	0	0	0	\$ 17,380.00		\$ 6,952.00	\$ 10,428.00	\$ 17,380.00	Dosifica 1.0 gph y proporciona una presion maxima de 110 psi (7.6 Kg/cm2)
25009094	Sinaloa	Eyota	Tayotla	3,033	Medio	24.2	2	Agua Potable	Rehabilitado	Equipamiento	EQ3	Equipo	1	3,033	1,414	475	1	1	\$ 17,380.00		\$ 6,952.00	\$ 10,428.00	\$ 17,380.00	Dosifica 1.0 gph y proporciona una presion maxima de 110 psi (7.6 Kg/cm2)
25009096	Sinaloa	Escuinapa	La Ciénega	19	Alto	42.4	2	Agua Potable	Rehabilitado	Equipamiento	EQ3	Equipo	1	19	7	0	1	1	\$ 17,380.00		\$ 6,952.00	\$ 10,428.00	\$ 17,380.00	Dosifica 1.0 gph y proporciona una presion maxima de 110 psi (7.6 Kg/cm2)
25009092	Sinaloa	Escuinapa	Lus Pulas	157	Medio	28.2	2	Agua Potable	Rehabilitado	Equipamiento	EQ3	Equipo	1	157	76	25	1	1	\$ 17,380.00		\$ 6,952.00	\$ 10,428.00	\$ 17,380.00	Dosifica 1.0 gph y proporciona una presion maxima de 110 psi (7.6 Kg/cm2)
25012014	Sinaloa	Mazatlan	Barron	1,994	Muy bajo	28.1	2	Agua Potable	Rehabilitado	Equipamiento	EQ3	Equipo	1	1,994	958	2	5	5	\$ 17,380.00		\$ 6,952.00	\$ 10,428.00	\$ 17,380.00	Dosifica 1.0 gph y proporciona una presion maxima de 110 psi (7.6 Kg/cm2)
25012063	Sinaloa	Mazatlan	Chicura de la Nona	79	Bajo	24.6	2	Agua Potable	Rehabilitado	Equipamiento	EQ3	Equipo	1	79	40	0	1	1	\$ 17,380.00		\$ 6,952.00	\$ 10,428.00	\$ 17,380.00	Dosifica 1.0 gph y proporciona una presion maxima de 110 psi (7.6 Kg/cm2)
25012032	Sinaloa	Mazatlan	El Recreo	510	Muy bajo	23.1	2	Agua Potable	Rehabilitado	Equipamiento	EQ3	Equipo	1	510	263	0	2	2	\$ 17,380.00		\$ 6,952.00	\$ 10,428.00	\$ 17,380.00	Dosifica 1.0 gph y proporciona una presion maxima de 110 psi (7.6 Kg/cm2)
25012094	Sinaloa	Mazatlan	El Roble	2,314	Muy bajo	19.4	2	Agua Potable	Rehabilitado	Equipamiento	EQ3	Equipo	1	2,314	1,165	0	16	16	\$ 17,380.00		\$ 6,952.00	\$ 10,428.00	\$ 17,380.00	Dosifica 1.0 gph y proporciona una presion maxima de 110 psi (7.6 Kg/cm2)
25012078	Sinaloa	Mazatlan	El Vilamano	3,550	Muy bajo	33.2	2	Agua Potable	Rehabilitado	Equipamiento	EQ3	Equipo	1	3,550	1,719	19	11	11	\$ 17,380.00		\$ 6,952.00	\$ 10,428.00	\$ 17,380.00	Dosifica 1.0 gph y proporciona una presion maxima de 110 psi (7.6 Kg/cm2)
25012074	Sinaloa	Mazatlan	El Zapote	198	Bajo	33.7	2	Agua Potable	Rehabilitado	Equipamiento	EQ3	Equipo	1	198	100	0	1	1	\$ 17,380.00		\$ 6,952.00	\$ 10,428.00	\$ 17,380.00	Dosifica 1.0 gph y proporciona una presion maxima de 110 psi (7.6 Kg/cm2)
25012076	Sinaloa	Mazatlan	Lomas de Monterrey	724	Bajo	26.9	2	Agua Potable	Rehabilitado	Equipamiento	EQ3	Equipo	1	724	379	0	2	2	\$ 17,380.00		\$ 6,952.00	\$ 10,428.00	\$ 17,380.00	Dosifica 1.0 gph y proporciona una presion maxima de 110 psi (7.6 Kg/cm2)
25012011	Sinaloa	Mazatlan	San Franciscoquillo	787	Muy bajo	23.1	2	Agua Potable	Rehabilitado	Equipamiento	EQ3	Equipo	1	787	380	0	3	3	\$ 17,380.00		\$ 6,952.00	\$ 10,428.00	\$ 17,380.00	Dosifica 1.0 gph y proporciona una presion maxima de 110 psi (7.6 Kg/cm2)
25012094	Sinaloa	Mocorito	Colonia el Rosario (Chayo) [Restaurante]	162	Medio	55.1	2	Agua Potable	Rehabilitado	Equipamiento	EQ3	Equipo	1	162	80	0	1	1	\$ 17,380.00		\$ 6,952.00	\$ 10,428.00	\$ 17,380.00	Dosifica 1.0 gph y proporciona una presion maxima de 110 psi (7.6 Kg/cm2)

*[Handwritten signatures and initials in blue ink]*

ENTIDAD FEDERATIVA: SINALOA

DOCUMENTO DE TRABAJO PARA LA INTEGRACION DEL POA

12.- BENEFICIOS DEL PROGRAMA

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
CLAVE ID (9 Dignos)	Estado	Municipio	Localidad	Poblacion Total (Hab.)	Grado de marginacion (GMI)	Prioridad	Prioridad de accion POP	Componente	Subcomponente	Accion	Clase Sub-Accion	Unidad	Meta	Poblacion a beneficiar (Hab.)	Poblacion mujeres (Hab.)	Poblacion indigena (Hab.)	Caudal de agua producida (lts)	Caudal de agua desinfectada a (lts)	Precio Unitario Programado (\$)	Admon. Directa (Monitoreo y Operativa)	Montro Federal (\$)	Montro Estatal (\$)	Montro Total (\$)	OBSERVACIONES (EG3 Y EG5)
25013004	Sinaloa	Moctontio	El Salto	147	Medio	48.2	2	Agua Potable	Rehabilitado	Equipamiento	EQ3	Equipo	1	147	62	0	1	1	\$ 17,380.00		\$ 6,952.00	\$ 10,428.00	\$ 17,380.00	Dosifica 1.0 gpn y proporciona una presion maxima de 110 psi (7.6 Kg/cm2)
25013004	Sinaloa	Moctontio	Santiago de Comanillo (Comanillo)	486	Medio	57	2	Agua Potable	Rehabilitado	Equipamiento	EQ3	Equipo	1	486	219	0	3	3	\$ 17,380.00		\$ 8,690.00	\$ 8,690.00	\$ 17,380.00	Dosifica 1.0 gpn y proporciona una presion maxima de 110 psi (7.6 Kg/cm2)
25013006	Sinaloa	Navolato	Campo Circo Hermanos (Emiliano Zapata)	685	Bajo	28.5	2	Agua Potable	Rehabilitado	Equipamiento	EQ3	Equipo	1	685	340	78	2	2	\$ 17,380.00		\$ 6,952.00	\$ 10,428.00	\$ 17,380.00	Dosifica 1.0 gpn y proporciona una presion maxima de 110 psi (7.6 Kg/cm2)
25013006	Sinaloa	Navolato	Charme	793	Bajo	28.1	2	Agua Potable	Rehabilitado	Equipamiento	EQ3	Equipo	1	793	360	0	2	2	\$ 17,380.00		\$ 6,952.00	\$ 10,428.00	\$ 17,380.00	Dosifica 1.0 gpn y proporciona una presion maxima de 110 psi (7.6 Kg/cm2)
25014037	Sinaloa	Rosario	Agua Caliente de los Panes	185	Alto	48.4	2	Agua Potable	Rehabilitado	Equipamiento	EQ3	Equipo	1	185	79	0	0	0	\$ 17,380.00		\$ 6,952.00	\$ 10,428.00	\$ 17,380.00	Dosifica 1.0 gpn y proporciona una presion maxima de 110 psi (7.6 Kg/cm2)
25014034	Sinaloa	Rosario	Teodoro Betran (La Hacienda)	1,183	Medio	27	2	Agua Potable	Rehabilitado	Equipamiento	EQ3	Equipo	1	1,183	565	311	2	2	\$ 17,380.00		\$ 6,952.00	\$ 10,428.00	\$ 17,380.00	Dosifica 1.0 gpn y proporciona una presion maxima de 110 psi (7.6 Kg/cm2)
25015007	Sinaloa	San Ignacio	Baras de Piañilla	415	Bajo	22.4	2	Agua Potable	Rehabilitado	Equipamiento	EQ3	Equipo	1	415	195	7	2	2	\$ 17,380.00		\$ 6,952.00	\$ 10,428.00	\$ 17,380.00	Dosifica 1.0 gpn y proporciona una presion maxima de 110 psi (7.6 Kg/cm2)
25015001	Sinaloa	San Ignacio	Chucacilla (Colimpo)	24	Medio	22.8	2	Agua Potable	Rehabilitado	Equipamiento	EQ3	Equipo	1	24	12	0	0	0	\$ 17,380.00		\$ 6,952.00	\$ 10,428.00	\$ 17,380.00	Dosifica 1.0 gpn y proporciona una presion maxima de 110 psi (7.6 Kg/cm2)
25017006	Sinaloa	Sinaloa	Agua Caliente de Cila	60	Medio	28.8	2	Agua Potable	Rehabilitado	Equipamiento	EQ3	Equipo	1	60	24	0	1	1	\$ 17,380.00		\$ 6,952.00	\$ 10,428.00	\$ 17,380.00	Dosifica 1.0 gpn y proporciona una presion maxima de 110 psi (7.6 Kg/cm2)
25017024	Sinaloa	Sinaloa	El Zapote	182	Medio	28.3	2	Agua Potable	Rehabilitado	Equipamiento	EQ3	Equipo	1	182	80	4	1	1	\$ 17,380.00		\$ 6,952.00	\$ 10,428.00	\$ 17,380.00	Dosifica 1.0 gpn y proporciona una presion maxima de 110 psi (7.6 Kg/cm2)
25017016	Sinaloa	Sinaloa	San José de Avitardo (San José Nuevo)	424	Medio	28.8	2	Agua Potable	Rehabilitado	Equipamiento	EQ3	Equipo	1	424	198	41	1	1	\$ 17,380.00		\$ 6,952.00	\$ 10,428.00	\$ 17,380.00	Dosifica 1.0 gpn y proporciona una presion maxima de 110 psi (7.6 Kg/cm2)
25017021	Sinaloa	Sinaloa	Santa Ana	336	Medio	31.1	2	Agua Potable	Rehabilitado	Equipamiento	EQ3	Equipo	1	336	148	0	1	1	\$ 17,380.00		\$ 6,952.00	\$ 10,428.00	\$ 17,380.00	Dosifica 1.0 gpn y proporciona una presion maxima de 110 psi (7.6 Kg/cm2)
			Subtotal	28,253									41	28,213	12,782	1,039	98,30	98,30		\$298,460.00	\$417,120.00	\$712,580.00		Cuatro esteras de ceramica de aproximadamente 40 gramos cada una (+/-5 gr) tratadas con plata coloidal
25017025	Sinaloa	Ahome	Casa Blanca	17	Alto	72.4	3	Agua Potable	Nuevo	Equipamiento	EQ6	Dispositivo	4	17	10	0			\$ 1,466.70		\$ 2,933.40	\$ 2,933.40	\$ 5,866.80	Cuatro esteras de ceramica de aproximadamente 40 gramos cada una (+/-5 gr) tratadas con plata coloidal
25017050	Sinaloa	Ahome	Carro Batequis	51	Alto	80.9	3	Agua Potable	Nuevo	Equipamiento	EQ6	Dispositivo	15	51	24	0			\$ 1,466.70		\$ 11,000.25	\$ 11,000.25	\$ 22,000.50	Cuatro esteras de ceramica de aproximadamente 40 gramos cada una (+/-5 gr) tratadas con plata coloidal
25017057	Sinaloa	Ahome	Juricahu	133	Medio	60.2	3	Agua Potable	Nuevo	Equipamiento	EQ6	Dispositivo	33	133	64	67			\$ 1,466.70		\$ 24,200.55	\$ 24,200.55	\$ 48,401.10	Cuatro esteras de ceramica de aproximadamente 40 gramos cada una (+/-5 gr) tratadas con plata coloidal

*[Handwritten signatures and initials in blue ink]*

ENTIDAD FEDERATIVA: SINALOA

DOCUMENTO DE TRABAJO PARA LA INTEGRACION DEL POA

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
CLAVE ID (5 Digitos)	Estado	Municipio	Localidad	Poblacion Total (Hab.)	Grado de marginacion (GM)	Prioridad	Prioridad de accion ROP	Component e	Subcomponent e	Accion	Clave Sub-Accion	Unidad	Meta	Poblacion a beneficiar (Hab.)	Poblacion mujeres (Hab.)	Poblacion indigena (Hab.)	Caudal de agua producida (lts)	Caudal de agua desinfectada a (lts)	Precio Unitario Programado (\$)	Admon. Directa (Monitoreo y Operativa)	Monto Federal (\$)	Monto Estatal (\$)	Monto Total (\$)	OBSERVACIONES (ECS y EGS)
25010291	Sinaloa	Ahome	San Miguelito	12	Alto	80.1	3	Agua Potable	Nuevo	Equipamiento	EO6	Dispositivo	3	12	5	12			\$ 1,466.70		\$ 2,200.05	\$ 2,200.05	\$ 4,400.10	Cuatro esteras de ceramica de aproximadamente 40 gramos cada una (+/-5 gr) tratadas con plata coloidal
25010422	Sinaloa	Ahome	Santa Barbara (Cabañahuac a)	30	Alto	77.4	3	Agua Potable	Nuevo	Equipamiento	EO6	Dispositivo	9	30	16	1			\$ 1,466.70		\$ 6,600.15	\$ 6,600.15	\$ 13,200.30	Cuatro esteras de ceramica de aproximadamente 40 gramos cada una (+/-5 gr) tratadas con plata coloidal
25000000	Sinaloa	Angostura	La Providencia	17	Alto	33.3	3	Agua Potable	Nuevo	Equipamiento	EO6	Dispositivo	9	17	9	0			\$ 1,466.70		\$ 5,280.12	\$ 7,920.18	\$ 13,200.30	Cuatro esteras de ceramica de aproximadamente 40 gramos cada una (+/-5 gr) tratadas con plata coloidal
25002014	Sinaloa	Angostura	Santa Maria del Payson	9	Medio	0	3	Agua Potable	Nuevo	Equipamiento	EO6	Dispositivo	3	9	1	9			\$ 1,466.70		\$ 1,760.04	\$ 2,640.06	\$ 4,400.10	Cuatro esteras de ceramica de aproximadamente 40 gramos cada una (+/-5 gr) tratadas con plata coloidal
25005006	Sinaloa	Cosala	Columna los Aguilones	25	Medio	34.9	3	Agua Potable	Nuevo	Equipamiento	EO6	Dispositivo	8	25	13	0			\$ 1,466.70		\$ 4,693.44	\$ 7,040.16	\$ 11,733.60	Cuatro esteras de ceramica de aproximadamente 40 gramos cada una (+/-5 gr) tratadas con plata coloidal
250050010	Sinaloa	Cosala	Las Amargosas	44	Alto	49.4	3	Agua Potable	Nuevo	Equipamiento	EO6	Dispositivo	12	44	20	0			\$ 1,466.70		\$ 7,040.16	\$ 10,560.24	\$ 17,600.40	Cuatro esteras de ceramica de aproximadamente 40 gramos cada una (+/-5 gr) tratadas con plata coloidal
25013014	Sinaloa	Mocorito	Agua Salada	47	Medio	61.6	3	Agua Potable	Nuevo	Equipamiento	EO6	Dispositivo	10	47	17	0			\$ 1,466.70		\$ 7,333.50	\$ 7,333.50	\$ 14,667.00	Cuatro esteras de ceramica de aproximadamente 40 gramos cada una (+/-5 gr) tratadas con plata coloidal
25013006	Sinaloa	Mocorito	Agua de Rosa Morada	17	Medio	49.6	3	Agua Potable	Nuevo	Equipamiento	EO6	Dispositivo	10	17	10	0			\$ 1,466.70		\$ 5,866.80	\$ 8,800.20	\$ 14,667.00	Cuatro esteras de ceramica de aproximadamente 40 gramos cada una (+/-5 gr) tratadas con plata coloidal
250130033	Sinaloa	Mocorito	Balamotla	45	Bajo	48.4	3	Agua Potable	Nuevo	Equipamiento	EO6	Dispositivo	11	45	20	0			\$ 1,466.70		\$ 6,453.48	\$ 9,680.22	\$ 16,133.70	Cuatro esteras de ceramica de aproximadamente 40 gramos cada una (+/-5 gr) tratadas con plata coloidal
250130042	Sinaloa	Mocorito	Bequillitos	21	Medio	69.4	3	Agua Potable	Nuevo	Equipamiento	EO6	Dispositivo	10	21	12	0			\$ 1,466.70		\$ 7,333.50	\$ 7,333.50	\$ 14,667.00	Cuatro esteras de ceramica de aproximadamente 40 gramos cada una (+/-5 gr) tratadas con plata coloidal
250130005	Sinaloa	Mocorito	El Aguaje	50	Muy bajo	49.2	3	Agua Potable	Nuevo	Equipamiento	EO6	Dispositivo	13	50	25	0			\$ 1,466.70		\$ 7,626.84	\$ 11,440.28	\$ 19,067.10	Cuatro esteras de ceramica de aproximadamente 40 gramos cada una (+/-5 gr) tratadas con plata coloidal
250130008	Sinaloa	Mocorito	El Becal	84	Bajo	51.6	3	Agua Potable	Nuevo	Equipamiento	EO6	Dispositivo	26	84	39	0			\$ 1,466.70		\$ 19,067.10	\$ 19,067.10	\$ 38,134.20	Cuatro esteras de ceramica de aproximadamente 40 gramos cada una (+/-5 gr) tratadas con plata coloidal



ENTIDAD FEDERATIVA SINALOA

DOCUMENTO DE TRABAJO PARA LA INTEGRACIÓN DEL POA

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
CLAVE ID (9 Dignos)	Estado	Municipio	Localidad	Población Total (Hab.)	Grado de marginación (GM)	Prioridad	Prioridad de acción POP	Componente	Subcomponente	Acción	Clave Sub-Acción	Unidad	Mesa	Población a beneficiar (Hab.)	Población mujeres (Hab.)	Población indígena (Hab.)	Caudal de agua producida (l/s)	Caudal de agua desinfectada (l/s)	Precio Unitario Programado (\$)	Admon. Directa (Monitores y Operativos)	Monto Federal (\$)	Monto Estatal (\$)	Monto Total (\$)	OBSERVACIONES (ECS y EGS)
25000013	Sinaloa	Eloia	Subtotal	602	Bajo	26.3	2	Agua Potable	Mejoramiento de eficiencia	Obra de captación	PFA	Obra	1	602	285	89			\$ 42,400.00		\$ 16,960.00	\$ 25,440.00	\$ 42,400.00	
25000012	Sinaloa	Eloia	Ciudad Vieja	804	Bajo	22.9	2	Agua Potable	Mejoramiento de eficiencia	Obra de captación	PFA	Obra	1	804	384	0			\$ 42,400.00		\$ 16,960.00	\$ 25,440.00	\$ 42,400.00	
25000007	Sinaloa	Eloia	Puerto del Norte	1,671	Muy bajo	22.2	2	Agua Potable	Mejoramiento de eficiencia	Obra de captación	PFA	Obra	1	1,671	817	0			\$ 42,400.00		\$ 16,960.00	\$ 25,440.00	\$ 42,400.00	
25000016	Sinaloa	Eloia	Pueblo Nuevo	1,964	Bajo	19.9	2	Agua Potable	Mejoramiento de eficiencia	Obra de captación	PFA	Obra	1	1,964	991	49			\$ 42,400.00		\$ 16,960.00	\$ 25,440.00	\$ 42,400.00	
25012001	Sinaloa	Mazatlán	El Puente del Quelite	291	Bajo	29	2	Agua Potable	Mejoramiento de eficiencia	Obra de captación	PFA	Obra	1	291	149	0			\$ 42,400.00		\$ 16,960.00	\$ 25,440.00	\$ 42,400.00	
25012000	Sinaloa	Mazatlán	El Recodo	630	Muy bajo	22.2	2	Agua Potable	Mejoramiento de eficiencia	Obra de captación	PFA	Obra	1	630	305	0			\$ 42,400.00		\$ 16,960.00	\$ 25,440.00	\$ 42,400.00	
25012002	Sinaloa	Mazatlán	El Recroto	510	Muy bajo	23.1	2	Agua Potable	Mejoramiento de eficiencia	Obra de captación	PFA	Obra	1	510	263	0			\$ 42,400.00		\$ 16,960.00	\$ 25,440.00	\$ 42,400.00	
250120191	Sinaloa	Mazatlán	Escanillas	991	Muy bajo	20.2	2	Agua Potable	Mejoramiento de eficiencia	Obra de captación	PFA	Obra	1	991	468	0			\$ 42,400.00		\$ 16,960.00	\$ 25,440.00	\$ 42,400.00	
25012003	Sinaloa	Mazatlán	La Noria de San Antonio (La Noria)	725	Bajo	29.6	2	Agua Potable	Mejoramiento de eficiencia	Obra de captación	PFA	Obra	1	725	354	2			\$ 42,400.00		\$ 16,960.00	\$ 25,440.00	\$ 42,400.00	
25012008	Sinaloa	Mazatlán	Palmillas	157	Bajo	28.8	2	Agua Potable	Mejoramiento de eficiencia	Obra de captación	PFA	Obra	1	157	71	0			\$ 42,400.00		\$ 16,960.00	\$ 25,440.00	\$ 42,400.00	
250121377	Sinaloa	Mazatlán	San Marcos	573	Muy bajo	16.4	2	Agua Potable	Mejoramiento de eficiencia	Obra de captación	PFA	Obra	1	573	291	0			\$ 42,400.00		\$ 16,960.00	\$ 25,440.00	\$ 42,400.00	
250120346	Sinaloa	Mazatlán	Veranos	193	Bajo	19.8	2	Agua Potable	Mejoramiento de eficiencia	Obra de captación	PFA	Obra	1	193	91	0			\$ 42,400.00		\$ 16,960.00	\$ 25,440.00	\$ 42,400.00	
			Subtotal	9,526									12	9,526	4,675	91					\$ 117,526	\$ 2,040,293.82	\$ 3,565,359.20	
			Total	117,576										117,536	57,914	4,470					\$ 1,525,065.38	\$ 2,040,293.82	\$ 3,565,359.20	

EL PRESENTE ANEXO TÉCNICO SE FIRMA EN TRES EJEMPLARES ORIGINALES, A LOS 15 DÍAS DEL MES DE MARZO DE 2023.

POR EL EJECUTIVO GENERAL

SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES

COMISIÓN NACIONAL DEL AGUA

JOSÉ DE JESÚS LEE ESPINOSA  
DIRECTOR GENERAL DEL ORGANISMO DE CUENCA  
PACÍFICO NOROCCIDENTAL

MARIA INES PEREZ LARRAL  
SECRETARÍA DE BIENESTAR Y DESARROLLO  
SUSTENTABLE

ENRIQUE ALEJANDRO DIAZ VEGA  
SECRETARIO DE ADMINISTRACION Y  
FINANZAS

FRANCISCO JAVIER LOPEZ CERVANTES  
VOCAL EJECUTIVO DE LA CEPAS