

PROGRAMA DE AGUA POTABLE, DRENAJE Y TRATAMIENTO (PROAGUA)

PROAGUA - ACCIONES DE DESINFECCION DE AGUA 2021

Formato F-1. INFORME MENSUAL DE AVANCE FISICO-FINANCIERO

MES	ESTADO	CLAVE ACCIÓN	ANEXO TECNICO								AVANCE EN EL MES								AVANCE ACUMULADO AL MES QUE SE REPORTA							
			Original ( X )				Modificatorio ( )				FISICO				FINANCIERO				FISICO				FINANCIERO			
			UNIDAD	CANTIDAD	FEDERAL	ESTATAL	TOTAL	CANTIDAD PROGRAMADA	CANTIDAD REAL	FEDERAL	ESTATAL	FEDERAL	ESTATAL	FEDERAL	ESTATAL	FEDERAL	ESTATAL	CANTIDAD PROGRAMADA	CANTIDAD REAL	FEDERAL	ESTATAL	FEDERAL	ESTATAL	FEDERAL	ESTATAL	
-1	-2	-3	-4	-5	-6	-7	-8	-9	-10	-11	-12	-13	-14	-15	-16	-17	-18	-19	-20	-21	-22	-23	-24			
AGOSTO	TABASCO	ADQUISICIÓN DE HIPOCLORITO DE SODIO (AHS)	KILOGRAMOS	97,200	\$ 340,200.00	\$ 340,200.00	\$ 680,400.00	32,640	32,640	0.00	189,312.00	0.00	340,200.00	0.00	0.00	32,640	32,640	0.00	189,312.00	0.00	340,200.00	0.00	0.00			
SUMAS				97,200	\$ 340,200.00	\$ 340,200.00	\$ 680,400.00	32,640	32,640	0.00	189,312.00	0.00	340,200.00	0.00	0.00	32,640	32,640	0.00	189,312.00	0.00	340,200.00	0.00	0.00			

EL RECURSO FEDERAL AUN NO HA SIDO MINISTRADO. POR LO TANTO NO HA SIDO EJERCIDO.

ENCARGADO DE LA SUBDIRECCION DE AGUA POTABLE, DRENAJE Y SANEAMIENTO DE LA CONAGUA

ING. JOSE HUMBERTO AGUILAR DAMIAN

DIRECTOR GENERAL DE LA COMISION ESTATAL DE AGUA Y SANEAMIENTO (CEAS)

ARQ. ARMANDO PADILLA HERRERA

DIRECTOR DE OPERACION, MANTENIMIENTO Y CONTROL DE CALIDAD DEL AGUA DE LA CEAS

ING. GILVARDO GARCIA RODRIGUEZ

PROGRAMA DE AGUA POTABLE, DRENAJE Y TRATAMIENTO (PROAGUA) 2021  
 ANEXO DE EJECUCION PROAGUA NUM. 27-01 / 2021  
 ANEXO TÉCNICO NUM. 01 / 2021

DESGLOSE DE ACCIONES DE DESINFECCIÓN DE AGUA

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
CLAVE ID (8 DÍGITOS)	Estado	Municipio	Localidad	Población Total (HAB.)	Grado de magnitud (GM)	Componente	Subcomponente	Acción	Clave 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 (\$)	Monto Federal (\$)	Monto Estatal (\$)	Monto Total (\$)
270030017	TABASCO	GENTLA	R. A. CHICHICASTILE 1A. SECC. PLANTA POTABILIZADORA	1,352	ALTO	Agua Potable	Mejoramiento de eficiencia	Materiales y Reactivos	AHS	Kilogramo	960	1,352	755	62	7.5	7.5	5.8	2,784	2,784	5,568
270030018	TABASCO	GENTLA	P.O.B. QUINTEIN ARANIZ PLANTA POTABILIZADORA	1,383	ALTO	Agua Potable	Mejoramiento de eficiencia	Materiales y Reactivos	AHS	Kilogramo	3240	1,383	637	440	10	10	5.8	9,396	9,396	18,792
270030061	TABASCO	GENTLA	VILLA VICENTE GUERRERO POZO 1 10 LPS	9,354	ALTO	Agua Potable	Mejoramiento de eficiencia	Materiales y Reactivos	AHS	Kilogramo	960	9,354	4795	1859	10	10	5.8	2,784	2,784	5,568
270030070	TABASCO	GENTLA	COL. EL BELLOTE	792	ALTO	Agua Potable	Mejoramiento de eficiencia	Materiales y Reactivos	AHS	Kilogramo	720	792	397	89	4	4	5.8	2,088	2,088	4,176
270030043	TABASCO	GENTLA	EL JOSE MA. MORELOS Y PAXON	600	ALTO	Agua Potable	Mejoramiento de eficiencia	Materiales y Reactivos	AHS	Kilogramo	720	600	293	117	5	5	5.8	2,088	2,088	4,176
270050016	TABASCO	COMALCALCO	P.O.B. COCOHUAL POZO 1, 15 LPS CEAS	2,939	ALTO	Agua Potable	Mejoramiento de eficiencia	Materiales y Reactivos	AHS	Kilogramo	1000	2,939	1453	4	15	15	5.8	2,900	2,900	5,800
270050042	TABASCO	COMALCALCO	P.O.B. MIGUEL HIDALGO POZO 1 CEAS 10 LPS	6,041	ALTO	Agua Potable	Mejoramiento de eficiencia	Materiales y Reactivos	AHS	Kilogramo	720	6,041	3074	13	10	10	5.8	2,088	2,088	4,176
270050023	TABASCO	COMALCALCO	RANCHO FCO. I. MADRERO IBA. POZO 1 10 LPS	1,738	ALTO	Agua Potable	Mejoramiento de eficiencia	Materiales y Reactivos	AHS	Kilogramo	1200	1,738	895	2	10	10	5.8	3,480	3,480	6,960
270050028	TABASCO	COMALCALCO	RANCHO EL GRAYO I.A.	1,879	ALTO	Agua Potable	Mejoramiento de eficiencia	Materiales y Reactivos	AHS	Kilogramo	960	1,879	916	11	15	15	5.8	2,784	2,784	5,568
270050040	TABASCO	COMALCALCO	RANCHO I. CARMENAS IBA. (POZO 2 30 LPS)	1,737	ALTO	Agua Potable	Mejoramiento de eficiencia	Materiales y Reactivos	AHS	Kilogramo	1400	1,737	861	1	20	20	5.8	4,060	4,060	8,120
270050033	TABASCO	COMALCALCO	RANCHO PATASTAL I.A.	1,070	ALTO	Agua Potable	Mejoramiento de eficiencia	Materiales y Reactivos	AHS	Kilogramo	720	1,070	530	0	10	10	5.8	2,088	2,088	4,176
270060010	TABASCO	CUNDUACAN	EL CERBA I.A. SECC. (ANHUACETAL)	1,995	ALTO	Agua Potable	Mejoramiento de eficiencia	Materiales y Reactivos	AHS	Kilogramo	720	1,995	998	23	5	5	5.8	2,088	2,088	4,176
270060032	TABASCO	CUNDUACAN	POB. LIBERTAD	4,025	ALTO	Agua Potable	Mejoramiento de eficiencia	Materiales y Reactivos	AHS	Kilogramo	1200	4,025	2056	13	15	15	5.8	3,480	3,480	6,960
270060033	TABASCO	CUNDUACAN	EL REFORMA	2,330	ALTO	Agua Potable	Mejoramiento de eficiencia	Materiales y Reactivos	AHS	Kilogramo	960	2,330	1116	4	10	10	5.8	2,784	2,784	5,568
270060030	TABASCO	CUNDUACAN	EL JOSE MA. PINO SUAREZ	1,568	ALTO	Agua Potable	Mejoramiento de eficiencia	Materiales y Reactivos	AHS	Kilogramo	960	1,568	814	0	7.5	7.5	5.8	2,784	2,784	5,568
270060041	TABASCO	CUNDUACAN	EL MONTERREY	1,536	ALTO	Agua Potable	Mejoramiento de eficiencia	Materiales y Reactivos	AHS	Kilogramo	960	1,536	776	6	10	10	5.8	2,784	2,784	5,568
270060005	TABASCO	CUNDUACAN	EL HERNAVENTURA	1,272	ALTO	Agua Potable	Mejoramiento de eficiencia	Materiales y Reactivos	AHS	Kilogramo	960	1,272	656	0	10	10	5.8	2,784	2,784	5,568
270060050	TABASCO	CUNDUACAN	R. A. LA PIEDRA 3A. SECC.	574	ALTO	Agua Potable	Mejoramiento de eficiencia	Materiales y Reactivos	AHS	Kilogramo	1200	574	309	0	12.5	12.5	5.8	3,480	3,480	6,960
270060018	TABASCO	CUNDUACAN	RA. CUMATVA 2DA. SECC.	1,615	ALTO	Agua Potable	Mejoramiento de eficiencia	Materiales y Reactivos	AHS	Kilogramo	720	1,615	821	5	5	5	5.8	2,088	2,088	4,176
270060017	TABASCO	CUNDUACAN	EL HUIMANGO 2DA. SECC. (LA MONA)	1,372	ALTO	Agua Potable	Mejoramiento de eficiencia	Materiales y Reactivos	AHS	Kilogramo	960	1,372	804	1	10	10	5.8	2,784	2,784	5,568
270160056	TABASCO	TEAPA	EL JOSE MA. MORELOS Y PAVON (LAS DELICIAS)	989	ALTO	Agua Potable	Mejoramiento de eficiencia	Materiales y Reactivos	AHS	Kilogramo	1560	989	503	15	20	20	5.8	4,524	4,524	9,048
270160005	TABASCO	TEAPA	R. A. RANSANCO JAVIER (MIRACORRENTINA)	649	ALTO	Agua Potable	Mejoramiento de eficiencia	Materiales y Reactivos	AHS	Kilogramo	960	649	338	0	5	5	5.8	2,784	2,784	5,568
270160008	TABASCO	TEAPA	R. A. II. GALEANA I.A. SECCION	196	ALTO	Agua Potable	Mejoramiento de eficiencia	Materiales y Reactivos	AHS	Kilogramo	960	196	98	4	5	5	5.8	2,784	2,784	5,568
270160028	TABASCO	TEAPA	EL MIGUEL HGO. 2DA. SECC. (SARABAY) POZO 1 (5 LPS) CEAS	1,306	ALTO	Agua Potable	Mejoramiento de eficiencia	Materiales y Reactivos	AHS	Kilogramo	960	1,306	745	5	5	5	5.8	2,784	2,784	5,568
270160089	TABASCO	TEAPA	R. A. MIGUEL HIDALGO 2A. SECC. (COS ALAMOS)	208	ALTO	Agua Potable	Mejoramiento de eficiencia	Materiales y Reactivos	AHS	Kilogramo	480	208	104	0	5	5	5.8	1,392	1,392	2,784
270160013	TABASCO	TEAPA	R. A. IGNACIO LOPEZ RAYON IBA.	436	ALTO	Agua Potable	Mejoramiento de eficiencia	Materiales y Reactivos	AHS	Kilogramo	480	436	186	12	5	5	5.8	1,392	1,392	2,784

LA ENTIDAD FEDERATIVA, EL (LOS) MUNICIPIO(S), EL (LOS) ORGANISMO(S) OPERADOR(ES) Y/O LOS COMITÉS COMUNITARIOS MANIFIESTA(N) CONOCER Y SUJETARSE A LO ESTABLECIDO EN LAS REGLAS DE OPERACIÓN PARA EL PROGRAMA DE AGUA POTABLE, DRENAJE Y TRATAMIENTO A CARGO DE LA COMISIÓN NACIONAL DEL AGUA, APLICABLES A PARTIR DE 2021, EL MANUAL DE OPERACIÓN Y PROCEDIMIENTOS DEL PROAGUA, Y DEMÁS NORMATIVIDAD APLICABLE, COMPROMETIÉNDOSE A CUMPLIRLA.

DESGLOSE DE ACCIONES DE DESINFECCIÓN DE AGUA

FORMATO FI - PROAGUA - 12

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
CLAVE ID (9 DÍGITOS)	Estado	Municipio	Localidad	Población Total (Hab.)	Grado de marginación (GM)	Componente	Subcomponente	Acción	Clave acción	Unidad	Meta	Población a beneficiar (Hab.)	Población mujeres (Hab.)	Población indígena (Hab.)	Caudal de agua producida (lit/s)	Caudal de agua desinfectada (lit/s)	Precio Unitario Programado (\$)	Monto Federal (\$)	Monto Estatal (\$)	Monto Total (\$)
270080098	TABASCO	ZONA COSTERA (Humungillo)	VILLA LA VENTA, POZO 5 (20 LPS) POZO 6 (50 LPS)	8,539	ALTO	Agua Potable	Mejoramiento de eficiencia	Materiales y Reactivos	AHS	Kilogramo	2400	8,539	4471	26	40	40	5.8	6,960	6,960	13,920
270080097	TABASCO	ZONA COSTERA (Humungillo)	EL TRÉS BOCAS LA SECC.	1,164	ALTO	Agua Potable	Mejoramiento de eficiencia	Materiales y Reactivos	AHS	Kilogramo	480	1,164	627	0	6	6	5.8	1,392	1,392	2,784
270080074	TABASCO	ZONA COSTERA (Humungillo)	PEPELAGUANTIERO LA SECC. PLATONOVNA	2,331	ALTO	Agua Potable	Mejoramiento de eficiencia	Materiales y Reactivos	AHS	Kilogramo	720	2,331	1214	2	8	8	5.8	2,088	2,088	4,176
270080232	TABASCO	ZONA COSTERA (Humungillo)	LA CEIBA 2A SECC.	333	ALTO	Agua Potable	Mejoramiento de eficiencia	Materiales y Reactivos	AHS	Kilogramo	480	333	179	0	5	5	5.8	1,392	1,392	2,784
270020121	TABASCO	ZONA COSTERA (Cebasa)	PEDRO SANCHEZ MAGALLANES	1,102	ALTO	Agua Potable	Mejoramiento de eficiencia	Materiales y Reactivos	AHS	Kilogramo	720	1,102	563	1	10	10	5.8	2,088	2,088	4,176
270020114	TABASCO	ZONA COSTERA (Cebasa)	EL SIMAON 2DA SECC. (ARZONA)	580	ALTO	Agua Potable	Mejoramiento de eficiencia	Materiales y Reactivos	AHS	Kilogramo	720	580	267	0	10	10	5.8	2,088	2,088	4,176
270020007	TABASCO	ZONA COSTERA (Cebasa)	CINCO ZAVOTE 3DA SECC. EL RETIRO	700	ALTO	Agua Potable	Mejoramiento de eficiencia	Materiales y Reactivos	AHS	Kilogramo	480	700	363	0	5	5	5.8	1,392	1,392	2,784
<b>TOTALES</b>				<b>64,235</b>							<b>32,540</b>	<b>64,235</b>	<b>32,624</b>	<b>2,717</b>	<b>331</b>	<b>331</b>		<b>\$ 94,656.00</b>	<b>\$ 94,656.00</b>	<b>\$ 189,312.00</b>

22	Total de localidades en el Estado*	2,472
25	Localidades no repetidas programadas a beneficiar en el Estado:	33

23	Total de municipios en el Estado	17
26	Municipios no repetidos programados a beneficiar en el Estado	6

24	Total de habitantes en el Estado:	2,402,598
27	Habitantes de localidades no repetidas programadas a beneficiar en el Estado:	64,235

\* Indicar la fuente y año de la información: INFORMACION INEGI 2020

ENCARGADO DE LA SUBDIRECCION DE AGUA POTABLE, DRENAJE Y  
 SANEAMIENTO DE LA CONAGUA  
 ING. JOSE HUMBERTO AGUILAR DAMIAN

DIRECTOR GENERAL DE LA COMISION ESTATAL DE AGUA Y SANEAMIENTO  
 (CEAS)  
 ARO. ARMANDO BACILLANTHERERA

DIRECTOR DE OPERACION, MANTENIMIENTO Y CONTROL DE  
 CAUDAL DEL AGUA DE LA CEAS  
 ING. GILDARDO GARCIA RODRIGUEZ