

UNION DE AGUA POTABLE Y AL CANTABILIDAD DE COMFORT OTTO  
 PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSION  
 DEL 1 DE ENERO AL 31 DE MARZO DEL 2021

PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSION	DENOMINACION PROGRAMA/PROYECTO	PARTIDA DE GASTO	DENOMINACION PARTIDA DE GASTO	INVERSION				CONTRATO DE FINANCIAMIENTO		
				INVERSION INICIAL PROGRAMADA	AFROBADA	MODIFICADA	DEVENGADO	PAGADO	PAGADO/ APROBADA	PAGADO/ MODIFICADA
PROGRAMAS DE INVERSION										
PROGRAMA DE INVERSION DE ADQUISICIONES										
E0001	DIRECCION EFICIENTE	5151	Computadoras y equipo periferico	16,000.00	\$ 16,000.00	\$ 16,000.00	\$ -	\$ -	0%	0%
		5411	Automoviles y camiones	280,000.00	\$ 280,000.00	\$ 300,000.00	\$ 232,672.41	\$ 232,672.41	83%	78%
E0002	CONTABILIDAD GENERAL	5151	Computadoras y equipo periferico	35,000.00	\$ 35,000.00	\$ 35,000.00	\$ -	\$ -	0%	0%
E0007	INGRESOS Y CARTERA VENCIDA	5151	Computadoras y equipo periferico	16,000.00	\$ 16,000.00	\$ 16,000.00	\$ -	\$ -	0%	0%
		5481	Otro equipo de transporte	22,000.00	\$ 22,000.00	\$ 66,097.11	\$ 29,301.72	\$ 29,301.72	133%	43%
E0010	POZOS FUNCIONANDO Y PENSIONADOS	5691	Otros equipos	300,000.00	\$ 300,000.00	\$ 300,000.00	\$ 93,380.00	\$ 93,380.00	31%	31%
<b>TOTAL PROGRAMA DE INVERSION DE ADQUISICIONES</b>				<b>639,000.00</b>	<b>639,000.00</b>	<b>736,097.11</b>	<b>355,364.13</b>	<b>355,364.13</b>	<b>66%</b>	<b>46%</b>
PROGRAMAS DE INVERSION										
PROGRAMA DE INVERSION DE INFRAESTRUCTURA										
<b>TOTAL PROGRAMA DE INVERSION DE INFRAESTRUCTURA</b>				<b>639,000.00</b>	<b>639,000.00</b>	<b>736,097.11</b>	<b>355,364.13</b>	<b>355,364.13</b>	<b>66%</b>	<b>46%</b>
<b>TOTAL PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSION</b>										
<b>TOTAL PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSION</b>				<b>639,000.00</b>	<b>639,000.00</b>	<b>736,097.11</b>	<b>355,364.13</b>	<b>355,364.13</b>	<b>66%</b>	<b>46%</b>

"Bajo protesta de decir verdad los comprobantes y suscritos, son razonablemente ciertos y son responsabilidad del emisor"

Ing. Joel Velázquez Pérez  
 Director de Iapac

C. Luz María Franco Ojalte  
 Jefe de Contabilidad

