

ESTIMADO DE INGRESOS 2021			Modificado	
		TOTAL	TOTAL	
7	INGRESOS POR VENTA DE BIENES Y SERVICIOS	\$ 331,453,073	\$	346,130,590
1	INGRESOS POR VENTAS DE BIENES Y SERVICIOS DE ORGANISMOS DESCENTRALIZADOS	\$ 331,453,073	\$	346,130,590
2	INGRESOS DE OPERACIÓN DE ENTIDADES PARA ESTATALES EMPRESARIALES	\$ -	\$	-
3	INGRESOS POR VENTAS DE BIENES Y SERVICIOS PRODUCIDOS EN ESTABLECIMIENTOS DEL GOBIERNO CENTRAL	\$ -	\$	-
8	PARTICIPACIONES Y APORTACIONES	\$ 11,842,222	\$	16,069,995
1	PARTICIPACIONES	\$ -	\$	-
2	APORTACIONES	\$ 11,842,222	\$	16,069,995
3	CONVENIOS	\$ -	\$	-
TOTAL GENERAL		\$ 343,295,295	\$	362,200,585

PRESUPUESTO DE EGRESOS 2021			Modificado	
CAPITULOS		TOTAL	TOTAL	
1000	SERVICIOS PERSONALES	\$ 152,956,306	\$	142,926,372
2000	MATERIALES Y SUMINISTRO	\$ 16,370,640	\$	27,077,581
3000	SERVICIOS GENERALES	\$ 118,272,120	\$	119,810,129
4000	TRANSFERENCIAS, ASIGNACIONES, SUBSIDIOS Y OTRAS AYUDAS	\$ -	\$	21,725,420
5000	BIENES MUEBLES, INMUEBLES E INTANGIBLES	\$ -	\$	2,604,494
6000	INVERSIÓN PÚBLICA	\$ 55,696,228	\$	31,505,665
7000	INVERSIONES FINANCIERAS Y OTRAS PROVISIONES	\$ -	\$	-
8000	PARTICIPACIONES Y APORTACIONES	\$ -	\$	-
9000	DEUDA PÚBLICA	\$ -	\$	-
TOTAL GENERAL		\$ 343,295,295	\$	345,649,661

PRESUPUESTO DE INVERSIONES 2021 MODIFICADO

CONCEPTO	MONTO
REHABILITACIÓN DE ATARJEA	\$ 8,366,336.26
REHABILITACIÓN DE AGUA POTABLE POZOS, MOTORES Y BOMBAS	\$ 7,059,827.61
SECTORIZACIÓN	\$ 4,926,864.52
MEDIDORES	\$ 741,899.75
REHABILITACIÓN / CONTRUCCIÓN DE TANQUES	\$ 4,340,301.27
MEJORAS DE EFICIENCIA	\$ 3,969,038.65
TELEMETRÍA	\$ 716,237.97
MEJORAS NORMALES	\$ 596,995.77
	\$ 6,072,373.40
	\$ 36,789,874.20

Como comentario ésta presentación se hace para efectos de la contabilidad gubernamental nos solicita presentar el original y el modificado.- Lic. Jesús Miguel Arellano Piña: ¿Por qué no está desglosada la nómina? - C.P. Juan Carlos Ibarra Rosas: Sí está, está en servicios personales y la presentamos en este formato porque así nos lo solicita la contabilidad gubernamental.- Lic. Higinio Ortiz Escobedo: