

TIPO_REGISTRO	CICLO	TRIMESTRE	ID_ENTIDAD_FEDERATIVA	ID_MUNICIPIO	CICLO_RECURSIVO	ID_RAMO	RAMO	ID_MODALIDAD	DESC_MODALIDAD	ID_PP	PROGRAMA_PRESUPUESTARIO	TIPO_RECURSO	PROG_FONDOS	INSTITUCION EJECUTORA	RENDIMIENTO	REINTEGRACION	TIPO_GASTO	ID_PARTIDA_GENERICA	DESC_PARTIDA_GENERICA	APROBADO	MODIFICADO	MINISTRADO	COMPROMETIDO	DEVENGADO	EJERCIDO	PAGADO	OBSERVACIONES(CAPTURA)	OBSERVACIONES	USUARIO	FECHA	ESTATUS
1-Programa presupuestario	2023	3	30	20	2023	33	Aportaciones Federales para Entidades Federativas y Municipios	I	Gasto Federalizado		4	FEDERALES (APORTACIONES, SUBSIDIOS Y CONVENIOS)		Municipio de Atlahuilco	0	0												Sin observaciones	luciorbeltranm	15/10/2023 13:00	Validado
2-Partida genérica	2023	3	30	20	2023	33	Aportaciones Federales para Entidades Federativas y Municipios	I	Gasto Federalizado		4	FEDERALES (APORTACIONES, SUBSIDIOS Y CONVENIOS)		Municipio de Atlahuilco			Gasto de Inversión	613	Construcción de obras para el abastecimiento de agua, petróleo, gas, electricidad y telecomunicaciones	5296040	5213656.65	4885488	3213656.65	2914717.08	2914717.08	2914717.08	obra de electrificación	Sin observaciones	luciorbeltranm	15/10/2023 13:00	Validado
2-Partida genérica	2023	3	30	20	2023	33	Aportaciones Federales para Entidades Federativas y Municipios	I	Gasto Federalizado		4	FEDERALES (APORTACIONES, SUBSIDIOS Y CONVENIOS)		Municipio de Atlahuilco			Gasto corriente	911	Amortización de la deuda interna con instituciones de crédito	6913567	6913567	6222210.3	6913567	6222210.3	6222210.3	6222210.3	pago de credito	Sin observaciones	luciorbeltranm	15/10/2023 13:00	Validado
2-Partida genérica	2023	3	30	20	2023	33	Aportaciones Federales para Entidades Federativas y Municipios	I	Gasto Federalizado		4	FEDERALES (APORTACIONES, SUBSIDIOS Y CONVENIOS)		Municipio de Atlahuilco			Gasto de Inversión	626	Otras construcciones de ingeniería civil u obra pesada	\$22,009,000.00	\$22,091,383.35	\$19,689,048.00	\$16,156,304.04	\$14,645,882.30	\$14,645,882.30	\$14,645,882.30	obras	Sin observaciones	luciorbeltranm	15/10/2023 13:00	Validado