



**UNIVERSIDAD DEL ISTMO**  
**RECURSOS FEDERALES TRANSFERIDOS**  
**DESTINO DEL GASTO**  
**TERCER TRIMESTRE 2021**

DETALLE PROYECTO																							AVANCE FINANCIERO					AVANCES FISICOS	FOTOS	ESTATUS	FLUJO	OBSERVACIONES				
CICLO	TRIMESTRE	FOLIO	CATEGORIA	MONTO GLOBAL APROBADO	FUENTES FINANCIAMIENTO	NOMBRE	ID ENTIDAD RESPONSABLE	ENTIDAD RESPONSABLE	ID MUNICIPIO RESPONSABLE	MUNICIPIO RESPONSABLE	TIPO PROGRAMA PROYECTO	CLASIFICACION	SUB-CLASIFICACION	INSTITUCION EJECUTORA	NUMERO PROYECTO	POBLACION BENEFICIADA	MUJERES	HOMBRES	BENEFICIARIOS	METAS	TIPO GEOREFERENCIA	GEOREFERENCIAS	FECHA INICIO	FECHA TERMINO	RECAUDADO	COMPROMETIDO	DEVENGADO	EJERCIDO	PAGADO	CONTRATOS	AVANCES FISICOS	CARPETA FOTOS	ESTATUS	FLUJO	OBSERVACIONES CAPTURISTA	OBSERVACIONES REVISION
2021	3	OAX210302001979	Proyecto de inversión	7,000,000.00	{ff1: {ciclo_recurso:2021, ramo:33, modalidad:1, prog_pres:8, tipo_recurso:FEDERALES (APORTACIONES, SUBSIDIOS Y CONVENIOS), monto:7000000.0, modificado:7000000.0}}	CONSTRUCCION DE UN SISTEMA FOTOVOLTAICO PARA LA UNIVERSIDAD DEL ISTMO, CAMPUS IXTEPEC.	20	Oaxaca	0	Gobierno de la Entidad	Proyecto de Inversión de Infraestructura Social	Educación	Sin identificar	UNIVERSIDAD DEL ISTMO	5470011736600121	5	115	88	0	{meta1: {unidad_medida: Metros Cuadrados, meta:200.0, meta_modificada:200.0}}	1	{geo1: {cve_municipio:14, localidad:1, direccion:HV6G+2Q Ixtepec, Oax., México, lon:-95.12311578, lat:16.56010668}}	24-08-2021	31-12-2021	4,690,000.00	6,369,366.80	1,910,810.04	1,910,810.04	1,910,810.04	{ctto1: {tipo_obra:Obra, numero_contrato:OP/IXT/EO/N1-2021, contratista:RODOLFO CARRO LOPEZ, convocante:UNIVERSIDAD DEL ISTMO, monto:6369366.8, importe_modificado:6369366.8}}	{meta1: {unidad_medida:Metros Cuadrados, avance:73.0}}	{2001979/proyecto_INICIO}	En Ejecución	Validado / Registrado avances	Sin observaciones	Sin observaciones
2021	3	OAX210302001992	Proyecto de inversión	7,026,019.02	{ff1: {ciclo_recurso:2021, ramo:33, modalidad:1, prog_pres:8, tipo_recurso:FEDERALES (APORTACIONES, SUBSIDIOS Y CONVENIOS), monto:7026019.02, modificado:7026019.02}}	CONSTRUCCION DE UNA PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES EN LA UNIVERSIDAD DEL ISTMO, CAMPUS IXTEPEC	20	Oaxaca	0	Gobierno de la Entidad	Proyecto de Inversión de Infraestructura Social	Educación	Sin identificar	UNIVERSIDAD DEL ISTMO	5470011734800121	5	115	88	0	{meta1: {unidad_medida: Metros Cuadrados, meta:469.61, meta_modificada:469.61}}	1	{geo1: {cve_municipio:14, localidad:1, direccion:HV6G+2R Ixtepec, Oax., México, lon:-95.12293339, lat:16.56001927}}	17-09-2021	31-12-2021	4,707,433.00	6,431,290.27	1,929,387.08	1,929,387.08	1,929,387.08	{ctto1: {tipo_obra:Obra, numero_contrato:OP/IXT/EO/N2-2021, contratista:RODOLFO CARRO LOPEZ, convocante:UNIVERSIDAD DEL ISTMO, monto:6431290.27, importe_modificado:6431290.27}}	{meta1: {unidad_medida:Metros Cuadrados, avance:2.86}}	{2001992/proyecto_INICIO}	En Ejecución	Validado / Registrado avances	Sin observaciones	Sin observaciones
2021	3	OAX210302002160	Proyecto de inversión	1,535,559.08	{ff1: {ciclo_recurso:2021, ramo:33, modalidad:1, prog_pres:8, tipo_recurso:FEDERALES (APORTACIONES, SUBSIDIOS Y CONVENIOS), monto:1535559.08, modificado:1535559.08}}	REPARACIÓN DEL LABORATORIO DE CÓMPUTO EN LA UNIVERSIDAD DEL ISTMO, CAMPUS IXTEPEC.	20	Oaxaca	0	Gobierno de la Entidad	Proyecto de Inversión de Infraestructura Social	Educación	Sin identificar	UNIVERSIDAD DEL ISTMO	5470011736500121	5	14	14	0	{meta1: {unidad_medida: Metros Cuadrados, meta:391.56, meta_modificada:391.56}}	1	{geo1: {cve_municipio:14, localidad:1, direccion:Carretera, 70113 Camarón, Oax., México, lon:-95.12302458, lat:16.56007068}}	20-09-2021	29-12-2021	1,535,559.08	1,435,519.57	430,655.87	430,655.87	430,655.87	{ctto1: {tipo_obra:Obra, numero_contrato:OP/IXT/EO/N3-2021, contratista:CONSTRUCCIONES Y DISEÑOS SEMAURY, S.A. DE C.V., convocante:UNIVERSIDAD DEL ISTMO, monto:1435519.57, importe_modificado:1435519.57}}	{meta1: {unidad_medida:Metros Cuadrados, avance:5.4}}	{2002160/proyecto_INICIO}	En Ejecución	Validado / Registrado avances	Sin observaciones	Sin observaciones