

**REPORTE DE AVANCE DE BIENES**

<p align="center"><b>2017</b></p> <p><b>TECNOLÓGICO NACIONAL DE MÉXICO</b></p> <p>SECRETARÍA DE DE PLANEACIÓN Y EVALUACIÓN Y DESARROLLO DEL SISTEMA INSTITUCIONAL</p> <p>DIRECCIÓN DE PROGRAMACIÓN, PRESUPUESTACIÓN E INFRAESTRUCTURA FÍSICA</p> <p>ÁREA DE INFRAESTRUCTURA FÍSICA Y MANTENIMIENTO</p>	<b>DATOS DEL REMITENTE</b>	<b>ENTRADA DE BIENES</b>				
	NOMBRE: INTELTECH S. A DE C. V	<b>FECHA</b>		<b>NO. REPORTE</b>		
	DOMICILIO : CALLE 2 No.118, COL. GRANJAS SAN ANTONIO	12	5	2016	1	1
	MUNICIPIO: MÉXICO, D.F.	DÍA	MES	AÑO	HOJA	DE
NO. FACTURA I-0000092	<b>DATOS DEL TECNOLÓGICO</b>					
	NOMBRE: TECNOLÓGICO DE ESTUDIOS SUPERIORES DE SAN FELIPE DEL PROGRESO					
	ESTADO: MÉXICO					
<b>PROGRAMA Y AÑO</b>	ProEXOES 2015	<b>MATRÍCULA CICLO ESCOLAR INICIAL</b>	1508	<b>MATRÍCULA CICLO ESCOLAR FINAL</b>	1793	
<b>FEDERAL:</b>	\$6,000,000.00	<b>PORCENTAJE DE AVANCE FINANCIERO DE LA META</b>		100%		
<b>ESTATAL:</b>	\$4,500,000.00	<b>PORCENTAJE DE AVANCE FISICO DE LA META</b>		100%		
<b>TOTAL:</b>	\$10,500,000.00					

DESCRIPCION DEL BIEN	UNIDAD	CANT.	P. UNITARIO	IMPORTE
DE LA FACTURA No. I-0000092, DE FECHA TIMBRADO 2015-12-16T08:37:00 DE LA EMPRESA INTELTECH S.A DE C.V , CON UN IMPORTE DE \$11,787,767.32 (ONCE MILLONES SETECIENTOS OCHENTA Y SIETE MIL SETECIENTOS SESENTA Y SIETE PESOS 32/100 M.N. ) DE LA COMPRA DE EQUIPO PARA EL LABOARATORIO MULTIFUNCIONAL DE ELECTRICIDAD Y ELECTRÓNICA DEL TECNOLÓGICO DE ESTUDIOS SUPERIORES DE SAN FELIPE DEL PROGRESO, UBICADO EN AVENIDA INSTITUTO TECNOLÓGICO S/N, EJIDO DE SAN FELIPE , MUNICIPIO DE SAN FELIPE DEL PROGRESO.	No.	1	\$11,787,767.32	\$11,787,767.32
<b>IMPORTE DE ESTA HOJA IVA INCLUIDO</b>				\$11,787,767.32
<b>IMPORTE TOTAL DE LA ENTRADA IVA INCLUIDO</b>				\$11,787,767.32

**COMENTARIOS:**

<p align="center"><b>FORMULO</b></p> <p>NOMBRE LAE VANESSA MONDRAGÓN NAVA</p> <p>CARGO JEFA DEL DEPARTAMENTO DE RECURSOS HUMANOS Y FINANCIEROS</p> <p>CORREO ELECTRÓNICO vane8_em@hotmail.com</p> <p>TELÉFONO</p> <p align="center">FIRMA</p>	<p align="center"><b>RECEPCION FISICA</b></p> <p>NOMBR LIC. JESÚS SÁNCHEZ LÓPEZ</p> <p>CARGO ENCARGADO DE LA SUBDIRECCIÓN DE PLANEACIÓN Y ADMINISTRACIÓN</p> <p align="center">FIRMA</p>	<p align="center"><b>CONFORMIDAD JEFE LABORATORIO</b></p> <p>NOMBRE ING. HECTOR M. GÓMEZ MARTINEZ</p> <p>CARGO SUBDIRECTOR ACADÉMICO</p> <p align="center">FIRMA</p>	<p align="center"><b>AUTORIZO EL DIRECTOR DEL TECNOLÓGICO</b></p> <p>NOMBRE MTRA. CLAUDIA RUIZ BASTIDA</p> <p align="center">FIRMA</p> <p align="center">SELLO</p>
---	--	--	--

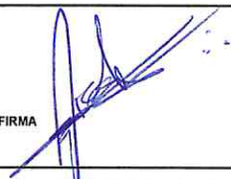
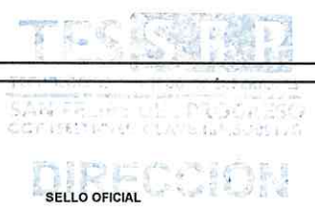
DIRECCIÓN

REPORTE DE AVANCE DE OBRA

DATOS DEL INSTITUTO TECNOLÓGICO O CENTRO		CALENDARIO DE OBRA SUMA GLOBAL CONTRATADA			FECHA DEL REPORTE			<b>2018</b> <b>TECNOLÓGICO NACIONAL DE MÉXICO</b> SECRETARÍA DE DE PLANEACIÓN EVALUACIÓN Y DESARROLLO DEL SISTEMA INSTITUCIONAL  DIRECCIÓN DE PROGRAMACIÓN, PRESUPUESTACIÓN E INFRAESTRUCTURA FÍSICA  ÁREA DE INFRAESTRUCTURA FÍSICA Y MANTENIMIENTO		
NOMBRE	TECNOLÓGICO DE ESTUDIOS SUPERIORES DE SAN FELIPE DEL PROGRESO	FECHA DE INICIO	16 DÍA	12 MES	2015 AÑO	FECHA	12 DÍA	3 MES	2018 AÑO	
DOMICILIO COMPLETO	AV. INSTITUTO TECNOLÓGICO S/N, EJIDO DE SAN FELIPE, SAN FELIPE DEL PROGRESO.	FECHA DE TERMINACIÓN	12 DÍA	05 MES	2016 AÑO					

PROGRAMA Y AÑO	CONCEPTO Y/ O DESCRIPCIÓN DE LA OBRA	RECURSO ASIGNADO			MONTO TOTAL DEL CONTRATO	RECURSO EJERCIDO		MATRÍCULA CICLO ESCOLAR INICIAL	MATRÍCULA CICLO ESCOLAR FINAL	AVANCE FÍSICO (%)	OBSERVACIONES Y/O COMENTARIOS ADICIONALES
		FEDERAL	ESTATAL	TOTAL		%	\$				
ProEXOES 2015	EQUIPAMIENTO DE LABORATORIO MULTIFUNCIONAL DE ELECTRICIDAD Y ELECTRÓNICA Y DEL LABORATORIO DE CIVIL	6,000,000.00	4,500,000.00	10,500,000.00	11,787,767.32	100%	11,787,767.32	1508	1793	100%	LA DIFERENCIA DE \$1,287,767.32, ENTRE EL TOTAL DEL RECURSO EJERCIDO POR \$11,787,767.32 Y EL MONTO DEL RECURSO ASIGNADO FEDERAL Y ESTATAL POR \$10,500,000.00, SE REALIZÓ CON RECURSOS PROPIOS.

COMENTARIOS QUE CONSIDERE IMPORTANTES PARA EL CUMPLIMIENTO DE LOS PROGRAMAS:

RESPONSABLE DE LA INFORMACIÓN NOMBRE : L.A.E. JESÚS SÁNCHEZ LÓPEZ CARGO : ENCARGADO DE LA SUBDIRECCIÓN DE PLANEACIÓN Y ADMINISTRACIÓN CORREO ELECTRONICO : tessfo_sova@hotmail.com TEL 10 DIGITOS : 017121241030 EXT. 1030	FIRMA 	NOMBRE : MTRA. CLAUDIA RUIZ BASTIDA VO.BO. DIRECTOR DEL INSTITUTO FIRMA 	SELLO OFICIAL 
--	--	--	--

ADJUNTAR REPORTE FOTOGRÁFICO ACTUAL DE AVANCE DE OBRA (MÍNIMO 2 POR OBRA) CONFORME AL ANEXO AL PRESENTE DOCUMENTO

EVIDENCIA DOCUMENTAL QUE JUSTIFIQUE EL EJERCICIO DEL GASTO DE INVERSIÓN, LICITACIÓN PÚBLICA, INFORME FÍSICO-FINANCIERO DEL INSTITUTO CONSTRUCTOR LOCAL, ESTADO DE CUENTA BANCARIO QUE CONSIGNE PRODUCTOS FINANCIEROS Y EN SU CASO ACTA DE ENTREGA RECEPCIÓN DE LA OBRA Y/O PROYECTO CONCLUIDO

FAM ( FONDO DE APORTACIONES MÚLTIPLES 2012 A 2017)  
 PAOE (PROGRAMA PARA LA AMPLIACIÓN DE LA OFERTA EDUCATIVA)  
 PROEXOE (PROGRAMA PRESUPUESTARIO EXPANSIÓN EN LA EDUCACIÓN MEDIA SUPERIOR Y SUPERIOR (VERSIONES 2014; 2015 Y 2016)

PAC (PROYECTO DE APOYO A LA CALIDAD)  
 PER (PROGRAMA EDUCATIVO RURAL)

AED (ACCIONES DE EDUCACIÓN PARA DISCAPACITADOS)  
 OTROS (ESPECIFICAR)

DEBERÁ DE CONTENER EL NOMBRE O LA DESCRIPCIÓN COMPLETA DE LA META ASIGNADA.

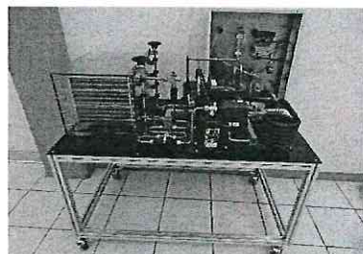
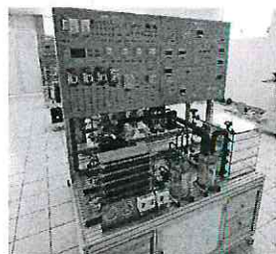
REPORTE DE AVANCE DE OBRA Y/O MANTENIMIENTO

2017

TECNOLÓGICO NACIONAL DE MÉXICO

SECRETARÍA DE DE PLANEACIÓN EVALUACIÓN Y  
DESARROLLO DEL SISTEMA INSTITUCIONAL  
DIRECCIÓN DE PROGRAMACIÓN, PRESUPUESTACIÓN E  
INFRAESTRUCTURA FÍSICA  
ÁREA DE INFRAESTRUCTURA FÍSICA Y MANTENIMIENTO

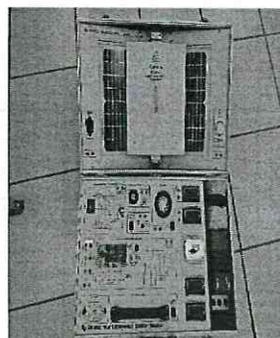
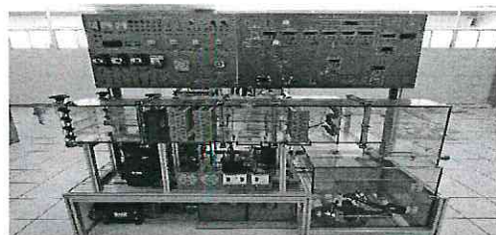
ADJUNTAR REPORTE FOTOGRÁFICO ACTUAL DE AVANCE DE OBRA (MÍNIMO 2 POR OBRA)



DESCRIPCIÓN DE LA OBRA

Compra de equipo de "Sistema transparente de refrigeración y congelación básica", "Sistema transparente en refrigeración básica" y "Sistema de bomba de calor y acumulación de calor", entre otros. Equipo que apoya en las prácticas de alumnos de las Carreras de Ingeniería Química e Ingeniería en Energías Renovables.

S



DESCRIPCIÓN DE LA OBRA

Sistema de aire acondicionado, temperatura constante y humidificación, entrenador en circuitos lógico y entrenador en energías nuevas y renovables, entre otros. Equipo que apoya en las prácticas de alumnos de las Carreras de Ingeniería Química e Ingeniería en Energías Renovables.