

INFORME DE ACTIVIDADES DE ESTADÍSTICA E INFRAESTRUCTURA TRIMESTRE 3 2018.

ELABORADO POR: ARQ. HILARIO REYES ROMERO

FECHA DE ELABORACIÓN: 03 DE OCTUBRE 2018

MES	ACTIVIDAD	BENEFICIO O IMPACTO
	CONSTRUCCION DE ACCESO VEHICULAR Y PEATONAL (LADO NORTE)	
JULIO	<p>SE EJECUTARON LOS SIGUIENTES ACCIONES: CONTINUACION DE LOS TRABAJOS DE CONSTRUCCION DEL ACCESO NORTE; APLICACIÓN DE FONDED EN MUROS PARA RECIBIR DOS MANOS DE PINTURA VINILICA. CONSTRUCCION DE RAMPAS VEHICULARES Y BANQUETAS DE CONCRETO HECHO EN OBRA F' C=150 KG/CM2. SUMINISTRO Y COLOCACION DE LOSETA DE CERAMICA EN PISOS INTERIORES. SUMINISTRO Y COLOCACION DE PANELES DE ALUMINIO TIPO ALUCOBON EN BASTIDOR METALICO DE FALDON. SUMINISTRO Y COLOCACION DE CANCELERIA DE ALUMINIO Y VIDRIO FILTRASOL DE 6 MM. DE ESPESOR EN AREA DE ESPERA. SUMINISTRO, COLOCACION E INSTALACION DE MUEBLES SANITARIOS EN AREA DE DESCANSO DE VIGILANTES.</p> <p>CONTINUACION DEL SEGUIMIENTO AL PROCESO DE INTEGRACION DEL EXPEDIENTE TECNICO PARA LA CONSTRUCCIÓN DE LA SEGUNDA ETAPA DEL EDIFICIO DE DOCENCIA UD-5, A TRAVÉS DEL INSTITUTO TLAXCALTECA DE LA INFRAESTRUCTURA FÍSICA EDUCATIVA (ITIFE).</p>	BENEFICIO: MAYOR INFRAESTRUCTURA PARA EL ESTUDIANTADO Y DOCENTES
	CONSTRUCCION DE LA SEGUNDA ETAPA DEL EDIFICIO LABORATORIOS Y TALLERES LT-3	
JULIO	<p>SE EJECUTERON LAS SIGUIENTES ACCIONES: CONSTRUCCION DE MUROS DE TABIQUE APARENTE ACABADO ESMALTADO EN FACHADA LATERAL ORIENTE. CONSTRUCCION DE MUROS DE TABIQUE ROJO COMUN EN MUROS CABECEROS FACHADA NORTE. CONSTRUCCION DE MUROS INERIORES DE TABIQUE ROJO COMUN. SUMINISTRO Y COLOCACION DE VIDRIO FILTRASOL DE 6 MM. EN VENTANAS INTERIORES. CONSTRUCCION DE CADENAS Y CASTILLOS DE CONCRETO F' C=150 KG/CM2. CONSTRUCCION DE REPIZON DE CONCRETO ARMADO EN PARTE SUPERIOR DE MUROS ESMALTADOS.</p>	BENEFICIO: MAYOR INFRAESTRUCTURA PARA EL ESTUDIANTADO Y DOCENTES
	TRABAJOS DE REPARACION DE LOS VICIOS OCULTOS DEL EDIFICIO UD-5	
AGOSTO	<p>SE EJECUTARON LOS SIGUIENTES ACCIONES: SEGUIMIENTO A LOS TRABAJOS DE REPARACION DE VICIOS OCULTOS QUE SE PRESENTARON ULTIMAMENTE EN EL EDIFICIO DE DOCENCIA UD-5</p> <p>CONTINUACION DEL SEGUIMIENTO AL PROCESO DE INTEGRACION DEL EXPEDIENTE TECNICO PARA LA CONSTRUCCIÓN DE LA SEGUNDA ETAPA DEL EDIFICIO DE DOCENCIA UD-5, A TRAVÉS DEL INSTITUTO TLAXCALTECA DE LA INFRAESTRUCTURA FÍSICA EDUCATIVA (ITIFE).</p>	BENEFICIO: MAYOR INFRAESTRUCTURA PARA EL ESTUDIANTADO Y DOCENTES
	CONSTRUCCION DE LA SEGUNDA ETAPA DEL EDIFICIO LABORATORIOS Y TALLERES LT-3	
AGOSTO	<p>SE EJECUTERON LAS SIGUIENTES ACCIONES: CONSTRUCCION DE MUROS DE TABIQUE APARENTE ACABADO ESMALTADO EN FACHADA LATERAL ORIENTE. CONSTRUCCION DE MUROS INTERIORES DE TABIQUE APARENTE ACABADO ESMALTADO EJES D' Y G' / 9-18. CONSTRUCCION DE CADENAS, CASTILLOS DE CONCRETO, MUROS INTERIORES DE TABIQUE ROJO COMUN, EN LOS EJES D'-F' / 9-11; D'-F' / 12-15; D'-F' / 16-18.</p>	BENEFICIO: MAYOR INFRAESTRUCTURA PARA EL ESTUDIANTADO Y DOCENTES
GOSTO	LIMPIEZA Y DESAZOLVE DE LA RED DE DRENAJE INTERIOR DE LA UPTx.	

GOSTO	SE EJECUTERON LAS SIGUIENTES ACCIONES: SONDEO Y BARRIDO CON EQUIPO MECANICO Y AGUA EN LA RED INTERIOR DE DRENAJE. REUBICACION DE UN BROCAL DE CONCRETO EN POZO DE VISITA. MANTENIMIENTO Y REPARACION DE LA BOMBA SUMERGIBLE (PROPELA) UBICADA EN EL CARCAMO RECEPTOR DE AGUAS RESIDUALES DE LA PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS NEGRAS.	BENEFICIO: MAYOR INFRAESTRUCTURA PARA EL ESTUDIANTADO Y DOCENTES
SEPTIEMBRE	CONSTRUCCION DE LA SEGUNDA ETAPA DEL EDIFICIO LABORATORIOS Y TALLERES LT-3	BENEFICIO: MAYOR INFRAESTRUCTURA PARA EL ESTUDIANTADO Y DOCENTES
	SE EJECUTERON LAS SIGUIENTES ACCIONES: CONSTRUCCION DE APLANADOS EN MUROS INTERIORES CON MORTERO CEMENTO- ARENA PROP. 1:3; CONSTRUCCION DE CADENAS Y CASTILLOS DE CONCRETO. MOCHETAS INTERIORES DE TABIQUE ROJO COMUN, EN LOS EJES 11, 12, 15, 16/ D'-F'. CONSTRUCCION DE ZOCLOS DE CONCRETO PARA EL DESPLANTE DE MUROS DE TABIQUE APARENTE ACABADO ESMALTADO. INTERIORES; CONSTRUCCION DE CHAFLAN DE CONCRETO EN LOSA DE LOS PARTELUZ EXTERIOR A NIVEL DE LOSA DE AZOTEA PARA EL DESALJO LIBRE DE AGUA DE LLUVIA. EJES C' Y G' / 9-18	

CONSTRUCCION DE ACCESO VEHICULAR Y PEATONAL (LADO NORTE)



OBRA: EXTERIOR: FONDEO EN MURD EXTERIORES PARA APLICACION DE PINTURA Y CONSTRUCCION DE RAMPAS VEHICULARES Y BANQUETAS A BASE DE CONCRETO F' C= 150 KG/CM2 HECHO EN OBRA (ACCESO NORTE)



OBRA EXTERIOR: SUMINISTRO Y COLOCACION DE LOSETA DE CERAMICA EN PISOS INTERIORES, MODULO DE VIGILANCIA Y SALA DE ESPERA (ACCESO NORTE)



OBRA EXTERIOR: SUMINISTRO Y COLOCACION DE BASTIDOR METALICO CON PERFILES "AR" PARA RECIBIR PANELES DE ALUMINIO ALUCOBON Y CONSTRUCCION DE RAMPAS VEHICULARES Y BANQUETAS A BASE DE CONCRETO F' C= 150 KG/CM2 HECHO EN OBRA (ACCESO NORTE) **OBRA EXTERIOR:**



OBRA EXTERIOR: SUMINISTRO Y COLOCACION DE PANELES DE ALUMINIO TIPO ALUCOBON EN BASTIDOR METALICO INTERIOR Y CANCELERIA DE ALUMINIO Y VIDRIO FILTRASOL EN AREA DE ESPERA (ACCESO NORTE)

CONSTRUCCION SEGUNDA ETAPA EDIFICIO LABORATORIOS Y TALLERES LT-3



CONSTRUCCION DE CADENAS Y CASTILLOS DE CONCRETO EN MUROS CABECEROS DE TABIQUE ROJO COMUN EN FACHADA SUR E INICIO DE CONSTRUCCION DE MURO APARENTE ESMALTADO EN FACHADA ORIENTE



CONSTRUCCION DE REPIZONES DE CONCRETO ARMADO, PARTE SUPERIOR DE MUROS APARENTES ACABADO ESMALTADO, SUMINISTRO Y COLOCACION DE VIDRIO FILTRASOL DE 6 MM. EN VENTANAS INTERIORES

REPARACION DE VICIOS OCULTOS EN EDIFICIO DE DOCENCIA UD-5



AGRIETAMIENTO SEVERO EN LA JUNTA UNIÓN DEL MURO-PRETEL Y CASTILLO EN AZOTEA, COLOCACION DE GRAPA METALICA EN LA SEPARACION DEL MURO-PRETEL Y CASTILLO DE CONCRETO



REPARACION DE AGRIETAMIENTO ENTRE EL MURO-PRETEL Y CASTILLO DE CONCRETO LADO INTERIOR Y REPARACION DE AGRIETAMIENTO ENTRE EL MURO-PRETEL Y CASTILLO DE CONCRETO LADO EXTERIOR

CONSTRUCCION SEGUNDA ETAPA EDIFICIO LABORATORIOS Y TALLERES LT-3



CONSTRUCCION DE MUROS APARENTES ACABADO ESMALTADO EN FACHADA ORIENTE. Y CONSTRUCCION DE MUROS INTERIORES APARENTES ACABADO ESMALTADO EJE G' / 9-18 EDIF. LT-3

LIMPIEZA Y DESAZOLVE DE RED DE DRENAJE SANITARIO INTERIOR DE LA UPTx,



OBRA EXTERIO: EQUIPO MECANICO PARA LIMPIEZA Y DESAZOLVE DE RED DE DRENAJE SANITARIO



OBRA EXTERIOR: LIMPIEZA DE POZOS DE VISITA CON BARRIDO DE AGUA EN LA RED DE DRENAJE SANITARIO



OBRA EXTERIOR: MANTENIMIENTO Y REPARACION DE LA BOMBA SUMERGIBLE UBICADA EN EL CARCAMO RECEPTOR DE LA PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES

CONSTRUCCION SEGUNDA ETAPA EDIFICIO LABORATORIOS Y TALLERES LT-3



CONSTRUCCION DE APLANADOS EN MUROS INTERIORES CON MORTERO CEM-ARENA PROP. 1:5, CONSTRUCCION DE ZOCLOS DE CONCRETO INTERIORES PARA EL DESPLANTE DE MUROS APARENTES ACABADO ESMALTADO EDIF. LT-3



CONSTRUCCION DE ZOCLOS DE CONCRETO INTERIORES PARA EL DESPLANTE DE MURDS APARENTES ACABADO ESMALTADO, CONSTRUCCION DE CHAFLANES DE CONCRETO EN LOSA DE PARTELUZ PARA EL DESALDOJO DE AGUA DE LLUVIA EDIF. LT-3

