

INFORME DE ACTIVIDADES DE INFRAESTRUTURA Y ESTADÍSTICA MAYO 2017.

FECHA DE ELABORACIÓN: 06 DE JUNIO 2017.

ELABORADO POR: ARQ. HILARIO REYES ROMERO

MES	ACTIVIDAD	BENEFICIO O IMPACTO
UPTX		
MAYO	SE SIGUE TRABAJANDO EL PROYECTO DE INFRAESTRUTURA SUSTENTABLE CONSISTENTE EN: SISTEMA INTERCONECTADO A LA RED ELÉCTRICA DE 238 KWP GENERACIÓN DIARIA DE 1071 KWP, COLECTORES SOLARES MODELO BRET-2.5 PARA PROPORCIONAR AGUA CALIENTE GIMNASIO Y CASETAS DE ACCESO, LUMINARIAS SOLARES AUTÓNOMAS DE 60W PARA ILUMINACIÓN EXTERIOR Y CAMBIO DE LUMINARIAS TIPO LEOS EN TODOS LOS EDIFICIOS DE UPT. SE ESTA DANDO SEGUIMIENTO EL PROYECTO EJECUTIVO DEL EDIFICIO DE DOCENCIA UD-5 SEGUNDA ETAPA	BENEFICIO A LA COMUNIDAD UNIVERSITARIA CON MÁS Y MEJOR INFRAESTRUTURA DE LABORATORIOS.
EDIFICIO DE DOCENCIA UD-5		
MAYO	SE EJECUTARON LOS SIGUIENTES TRABAJOS: REVESTIMIENTO CON LOSETA DE CERAMICA EN MUROS EXTERIORES. APLICACIÓN DE PINTURA (FONDEO) EN MUROS DE FACHADAS EXTERIORES. COLOCACION E INSTALACION DE MUEBLES EN MODULOS DE BAÑOS PLANTAS BAJA Y ALTA. INSTALACION DE EQUIPOS PARA INSTALACION DE VOZ Y DATOS. COLOCACION DE IMPERMEABILIZANTE EN LOSA DE AZOTEA. SUMINISTRO Y ARMADO DE ESTRUCTURA METALICA EN ACCESO PRINCIPAL Y FACHADA POSTERIOR. OBRA EXTERIOR: INSTALACION DE TRANSFORMADOR ELECTRICO DE 75 KVA. CONSTRUCCION DE MOBILIARIO EN PLAZA PRINCIPAL DEL EDIFICIO.	BENEFICIO MAYOR INFRAESTRUTURA PARA EL ESTUDIANTADO Y PROFESORES

GALERÍA FOTOGRÁFICA EDIFICIO DE DOCENCIA UD-5



APLICACIÓN DE PINTURA EN MUROS EXTERIORES (FONDEO)



APLICACIÓN DE PINTURA (FONDEO) EN MUROS EXTERIORES.



APLICACIÓN DE PINTURA (FONDEO) EN MUROS EXTERIORES.



COLOCACION DE REVESTIMIENTO DE CERAMICA EN MUROS EXTERIORES.



COLOCACION DE REVESTIMIENTO DE CERAMICA EN MUROS EXTERIORES NIVEL DE AZOTEA.



COLOCACION Y CONEXIÓN DE MUEBLES SANITARIOS (OVALINES).



COLOCACION Y CONEXIÓN DE MUEBLES SANITARIOS (MIGITORIOS, INODOROS).



COLOCACION DE BARRAS METALICAS EN MUEBLES PARA DISCAPACITADOS



COLOCACION DE EQUIPO PARA VOZ Y DATOS (RACK)



COLOCACION DE MEMBRANA IMPERMEABILIZANTE EN LOSA DE AZOTEA



SUMINISTRO Y COLOCACION DE ESTRUCTURA METALICA EN ACCESO PRINCIPAL



SUMINISTRO DE TRANSFORMADOR TIPO PEDESTAL DE 75 KVA. CONEXIÓN ESTRELLA-ESTRELLA DEVANADO.



CONSTRUCCION DE MOBILIARIO (MESAS Y BANCOS) EN PLAZA PRINCIPAL DEL EDIFICIO DE DOCENCIA UD-5