

INFORME DE ACTIVIDADES DE ESTADISTICA E INFRAESTRUCTURA TRIMESTRE 3 2019.

ELABORADO POR: ARQ. HILARIO REYES ROMERO

FECHA DE ELABORACIÓN: 07 DE OCTUBRE 2019

MES	ACTIVIDAD	BENEFICIO O IMPACTO
	CONSTRUCCION DE EDIFICIO LT-3 2da. ETEPA (CUERPO B)	
JULIO	SE EJECUTARON LOS SIGUIENTES ACCIONES: SE REINICIAN LAS ACTIVIDADES A PARTIR DEL LUNES 15 DE JULIO DEL 2019. COLOCACION DE PISO DE LOSETA INTERCERAMIC TRÁFICO INTENSO. COLOCACION DE FIRME DE CONCRETO REFORZADO CON MALLA EN LABORATORIO DE QUIMICA.	BENEFICIO: MAYOR INFRAESTRUCTURA PARA EL ESTUDIANTADO Y DOCENTES
	MANTENIMIENTO CORRECTIVO EN FACHADAS DE EDIFICIOS	
JULIO	APLICACIÓN DE PINTURA EN FACHADAS DE EDIFICIOS DE: BIBLIOTECA, DOCENCIA UD-1 Y CAFETERIA	BENEFICIO: MAYOR INFRAESTRUCTURA PARA EL ESTUDIANTADO Y DOCENTES
	CONSTRUCCION DE EDIFICIO LT-3 2da. ETEPA (CUERPO B)	
AGOSTO	SE EJECUTARON LOS SIGUIENTES ACCIONES: COLOCACION DE FIRME DE CONCRETO REFORZADO CON MALLA EN LABORATORIO DE QUIMICA GENERAL 2, LABORATORIO QUIMICA BASICA, LABORATORIO DE INFRAROJO IR. DESPLANTE DE MURDOS INTERIORES EN DISTINTAS AREAS A BASE DE TABIQUE APARANTE STA. JULIA. TENDIDO DE INSTALACIONES HIDRAULICAS, SANITARIAS, ELECTRICAS Y VOZ Y DATOS EN LABORATORIO DE QUIMICA BASICA. COLOCACION DE LOSETA INTERCERAMIC TRÁFICO INTENSO EN PISOS INTERIORES. RETIRO DE MEMBRANA DE IMPERMEABILIZACION EN MAL ESTADO EN LOSA DE AZOTEA DE PASILLO LADO OTE, BAÑOS DE ALUMNAS ALMACEN DE REACTIVOS.	BENEFICIO: MAYOR INFRAESTRUCTURA PARA EL ESTUDIANTADO Y DOCENTES
	ADAPTACION DE ESPACIOS PARA AULAS EN EDIFICIOS UD-3 Y UD-4.	

AGOSTO	APLICACIÓN DE PINTURA EN FACHADAS DE EDIFICIOS DE: BIBLIOTECA, DOCENCIA UD-1 Y CAFETERIA	BENEFICIO: MAYOR INFRAESTRUCTURA PARA EL ESTUDIANTADO Y DOCENTES
	CONSTRUCCION DE EDIFICIO LT-3 2da. ETEPA (CUERPO B)	
SEPTIEMBRE	SE EJECUTARON LOS SIGUIENTES ACCIONES: SUMINISTRO Y COLOCACION DE LOSETA ESMALTADA TRAFICO INTENSO EN PISOS INTERIORES; SUMINISTRO Y COLOCACION DE INSTALACIONES HIDROSANITARIAS Y ELECTRICAS EN LABORATORIO DE QUIMICA; SUMINISTRO Y COLOCACION DE RELLENO LIGERO EN AZOTEA A BASE DE CACAHUATILLO-CEMENTO-ARENA PARA DAR PENDIENTES; SUMINISTRO Y COLOCACION DE MEMBRANA DE IMPERMEABILIZACION EN LOSAS DE AZOTEA; COLOCACION DE FALSO PLAFON RETICULAR EN INTERIORES; SUMINISTRO Y COLOCACION DE LAJA TIPO HUICHAPA EN PISOS DE PATIOS INTERIORES; CONSTRCCION DE ESTRADO PARA ALOJAR INSTALACIONES EN LABORATORIO DE QUIMICA; RENIVELACION DE LOSA DE CONCRETO PARA RENIVELAR PISOS INTERIORES A BASE DE FIRMR DE CONCRETO.	BENEFICIO: MAYOR INFRAESTRUCTURA PARA EL ESTUDIANTADO Y DOCENTES
	ADAPTACION DE ESPACIOS PARA AULAS EN EDIFICIOS UD-3 Y UD-4.	
SEPTIEMBRE	TERMINACION DE ADAPTACION DE AULA Y CUBICULOS DE OFICINAS EN EDIFICIO LT-3 PLANTA ALTA; TERMINACION DE CUBICULOS EN EDIFICIO LT-2 CUERPO "A"	BENEFICIO: MAYOR INFRAESTRUCTURA PARA EL ESTUDIANTADO Y DOCENTES

EDIFICIO LABORATORIOS Y TALLERES LT-3 (2da. ETAPA)



SUMINISTRO Y COLOCACION DE LOSETA DE CERAMICA INTERCERAMIC TRAFICO INTENSO, TENDIDO DE FIRME DE CONCRETO REFORZADO CON MALLA ELECTRO SOLDADA EN LABORATORIO DE QUIMICA



OBRA EXTERIOR: SUMINISTRO Y APLICACIÓN DE PINTURA VINILICA EN FACHADA DEL EDIFICIO BIBLIOTECA



OBRA EXTERIOR: SUMINISTRO Y APLICACIÓN DE PINTURA VINILICA EN FACHADA PRINCIPAL DEL EDIFICIO DE DOCENCIA UD-I



OBRA EXTERIOR: SUMINISTRO Y APLICACIÓN DE PINTURA VINILICA EN FACHADA DEL EDIFICIO DE CAFETERIA



RELLENO COMPACTADO CON MATERIAL INERTE EN LABORATORIO DE INFRARROJO “IR” PARA ALBERGAR INSTALACIONES, COLOCACION DE LOSETA DE CERAMICA INTERCERAMIC EN PISOS INTERIOS
LABORATORIO DE QUIMICA GENERAL I



COLOCACION DE LOSETA DE CERAMICA INTERCERAMIC EN PISOS INTERIORES Y CONSTRUCCION DE MUROS APARENTES STA. JULIA



COLOCACION DE SUSPENSION VISIBLE PARA FALSO PLAFON ACUSTICO CON PANELES DE 61X61 CM.



RETIRO DE MEMBRANA DE IMPERMEABILIZACION EN MAL ESTADO EN LOSA DE AZOTEA

ADAPTACION DE ESPACIOS PARA AULAS EN LOS EDIFICIOS UD-3, UD-4



DEMOLICION DE MUROS PARA ADPTACION DE AULA EN EDIFICIO UD-4 PLANTA ALTA

EDIFICIO LABORATORIOS Y TALLERES LT-3 (2da. ETAPA)



COLOCACION DE LOSETA INTERCERAMIC TRÁFICO INTENSO EN PISOS INTERIORES



COLOCION DE FIRME DE CONCRETO PARA RENIVELACION DE PISOS INTERIORES DE ACUERDDA PROYECTO, COLOCACION DE INSTALACIONES HIDROSANITARIAS Y ELECTRICAS EN LABORATORIO DE QUIMICA



COLOCACION DE RELLENO LIGERO A BASE DE CACAHUATILLO-CEMENTO EN LOSAS DE AZOTEA PARA DAR PENDIENTE, COLOCACION DE MEMBRANA DE IMPERMEABILIZACION EN LOSAS DE AZOTEA



CONSTRUCCION DE ESTRADO PARA ALOJAR INSTALACIONES HIDROSANITARIAS, ELECTRICAS, AIRE GAS. EN LABORATORIO DE QUIMICA, RENIVELACION DE REGISTROS SANITARIOS EXTERIORES



SUMINISTRO Y COLOCACION DE LAJA DE CANTERA TIPO HUICHAPA EN PATIOS INTERIORES, ADAPTACION DE CUBICULOS A BASE CANCELERIA DE ALUMINIO Y VIDRIO FILTRASOL EN EDIFICIO LT-2 (CUERPO "A")