

INFORME DE ACTIVIDADES DE INFRAESTRUTURA Y ESTADÍSTICA TRIMESTRE-4 2017.

FECHA DE ELABORACIÓN: 09 DE ENERO 2017.

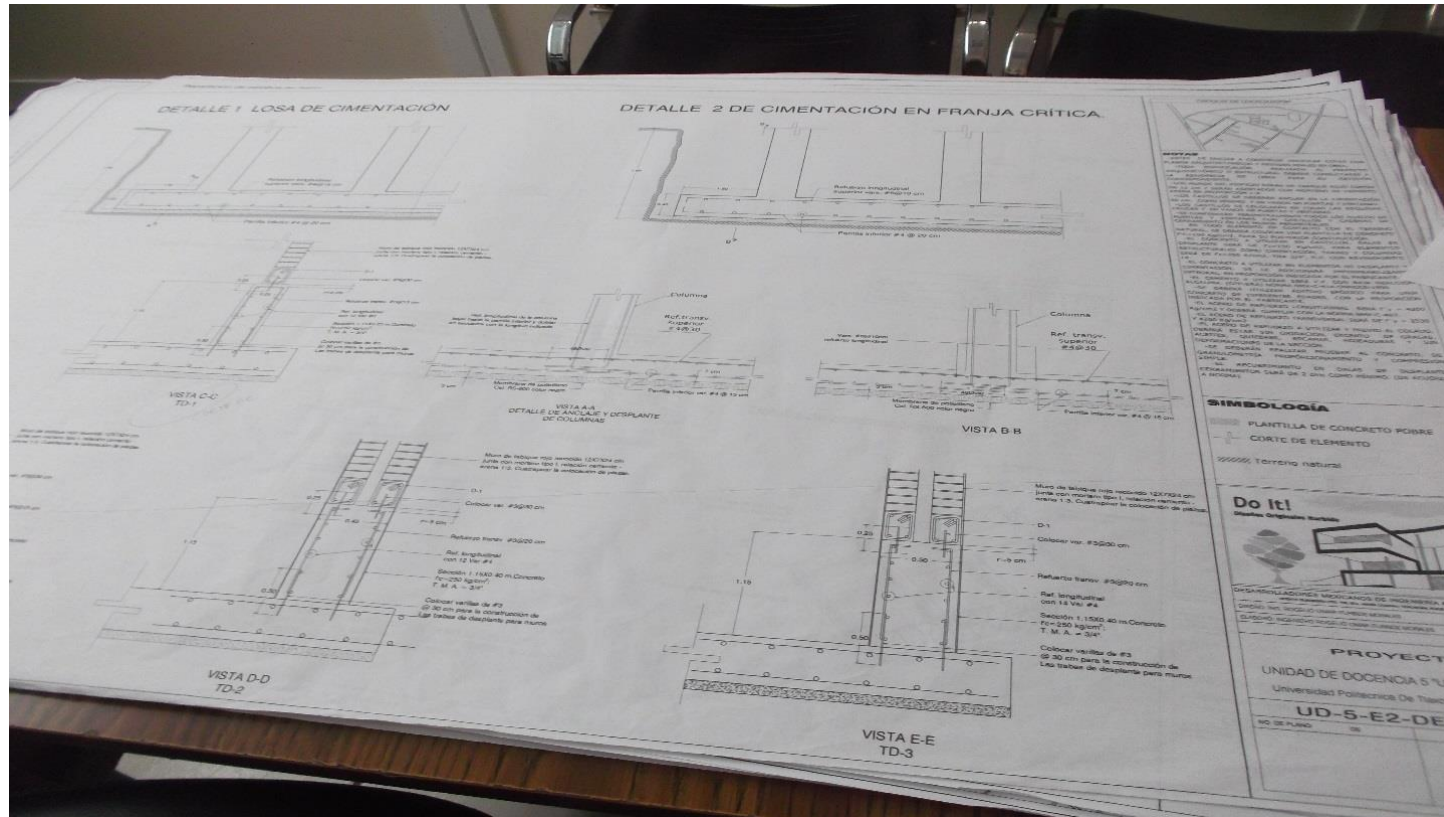
ELABORADO POR: ARQ. HILARIO REYES ROMERO

SE EJECTARON LOS SIGUIENTES TRABAJOS:	ACTIVIDAD	BENEFICIO/IMPACTO
RELENOS COMPACTADOS CON MATERIAL INERTE, CONSTRUCCION DE GUARNICIONES DE CONCRETO, DEMOLICION DE PISOS EXISTENTES PARA LA MODIFICACION Y CONSTRUCCION DEL ANDADOR PRINCIPAL DE CONEXIÓN A LA EXPLANADA DEL EDIFICIO UD-5.		
UPTX		
OCTUBRE	EN ESTE MES SE ESTÁ TRABAJANDO EL PLAN DE DESARROLLO INSTITUCIONAL QUE ES UN DOCUMENTO GUÍA, QUE NOS SIRVE COMO UN INSTRUMENTO DE PLANEACIÓN, PARA EL TEMA DE INFRAESTRUCTURA ESTA PLANEACIÓN NOS PERMITE DEFINIR LAS CARACTERÍSTICAS DE EDIFICIO REQUERIDO DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE CRECIMIENTO DE LA POBLACIÓN ESTUDIANTIL. SE EJECTARON LOS SIGUIENTES TRABAJOS: REVISIÓN Y SUPERVISIÓN DE LOS TRABAJOS COMPLEMENTARIOS DE OBRA EXTERIOR DEL EDIFICIO UD-5, ADEMÁS DE LA REVISIÓN DE LOS PLANOS ARQUITECTÓNICAS PARA LA CONSTRUCCIÓN DE LA SEGUNDA ETAPA DEL UD-5	BENEFICIO MAYOR INFRAESTRUCTURA PARA EL ESTUDIANTADO Y PROFESORES
NOVIEMBRE	SE EJECTARON LOS SIGUIENTES TRABAJOS: RELLENOS COMPACTADOS CON MATERIAL INERTE, CONSTRUCCIÓN DE GUARNICIONES DE CONCRETO, DEMOLICIÓN DE PISOS EXISTENTES PARA LA MODIFICACIÓN Y CONSTRUCCIÓN DEL ANDADOR PRINCIPAL DE CONEXIÓN A LA EXPLANADA DEL EDIFICIO UD-5. SEGUIMIENTO AL PROCESO DE CONVOCATORIA Y LICITACIÓN PARA LA CONSTRUCCIÓN DE LA SEGUNDA ETAPA DEL EDIFICIO DE DOCENCIA UD-5 , A TRAVÉS DEL INSTITUTO TLAXCALTECA DE LA INFRAESTRUCTURA FÍSICA EDUCATIVA (ITIFE).	BENEFICIO MAYOR INFRAESTRUCTURA PARA EL ESTUDIANTADO Y PROFESORES
DICIEMBRE	SE EJECTARON LOS SIGUIENTES TRABAJOS: CONSTRUCCIÓN DE PISOS DE CONCRETO ARMADO CON MALLA METÁLICA, REUBICACIÓN DE RAMPA PARA DISCAPACITADOS EN ANDADOR PRINCIPAL DE CONEXIÓN A LA EXPLANADA DEL EDIFICIO UD-5, CERCADO METÁLICO DE PROTECCIÓN DE LA SUBESTACIÓN DE 75 KVA, DEL EDIFICIO UD-5. SEGUIMIENTO AL PROCESO DE CONVOCATORIA Y LICITACIÓN PARA LA CONSTRUCCIÓN DE LA SEGUNDA ETAPA DEL EDIFICIO DE DOCENCIA UD-5 , A TRAVÉS DEL INSTITUTO TLAXCALTECA DE LA INFRAESTRUCTURA FÍSICA EDUCATIVA (ITIFE).	BENEFICIO MAYOR INFRAESTRUCTURA PARA EL ESTUDIANTADO Y PROFESORES

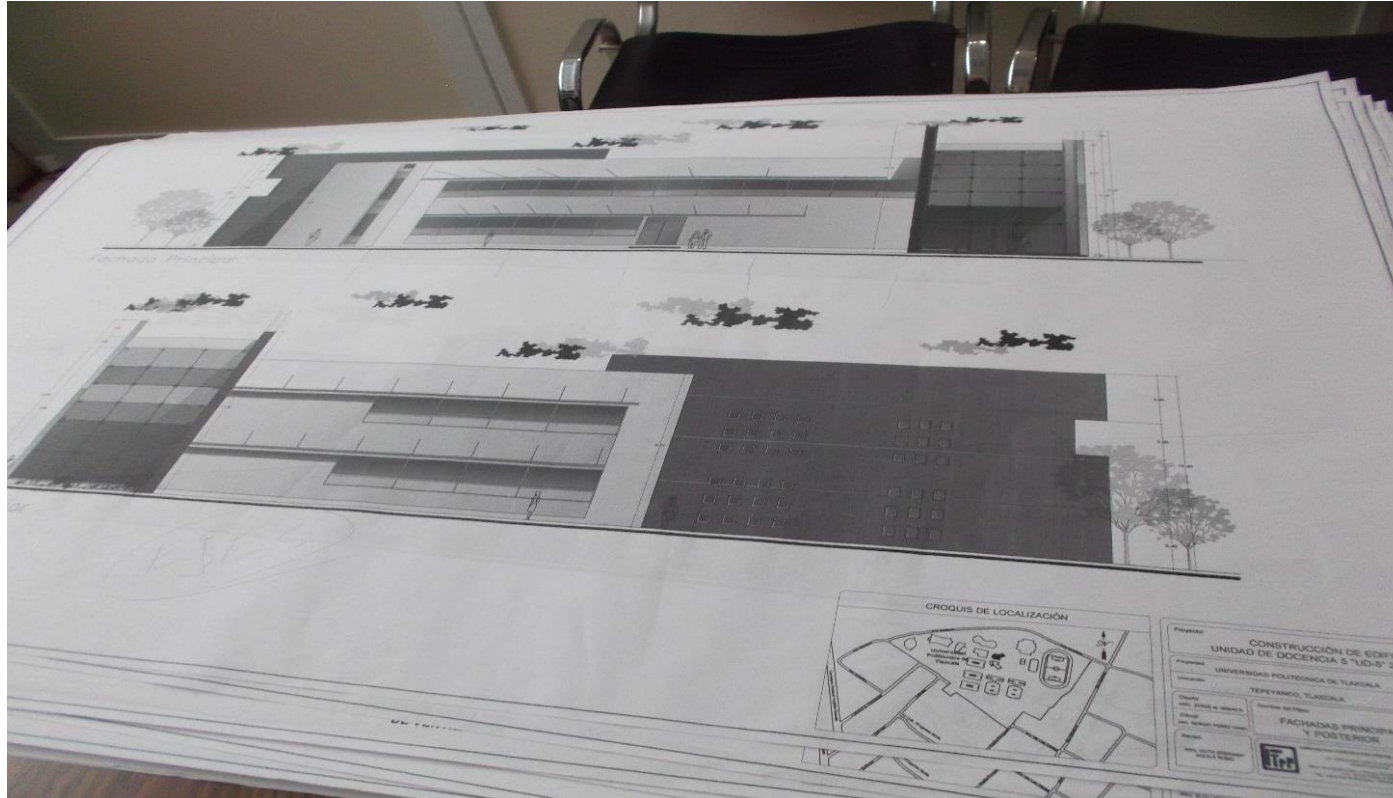
GALERÍA FOTOGRÁFICA OBRA EXTERIOR DE UD-5



OBRA EXTERIOR: TRAZO Y NIVELACION PARA LA BARRA DE PROTECCION DE LA PLANTA DE EMERGENCIA



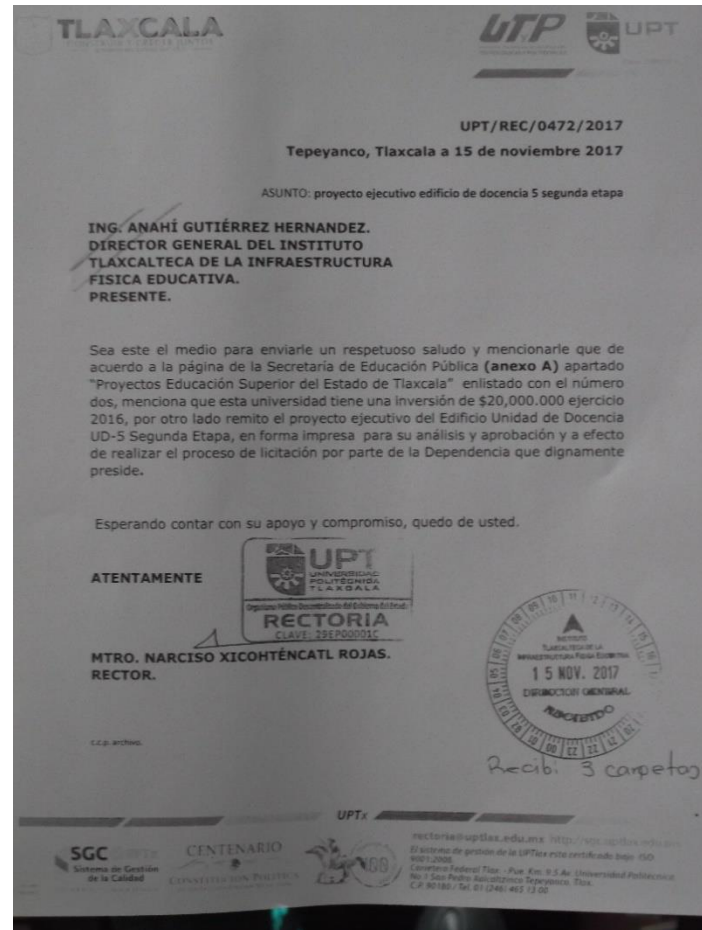
REVISIÓN DEL PLANO DETALLES ESTRUCTURALES DE CIMENTACIÓN, PARA INTEGRACIÓN DEL PROYECTO EJECUTIVO EDIFICIO UD-5 ETAPA 2.



REVISION DEL PLANO FACHADAS GENERALES A-03 PARA INTEGRACION DEL PROYECTO EJECUTIVO EDIFICIO UD-5 ETAPA 2.



OBRA EXTERIOR: RELLENOS COMPACTADOS Y CONSTRUCCIÓN DE GUARNICIONES DE CONCRETO PARA LA CONTINUACIÓN DEL ANDADOR PRINCIPAL



OFICIO DONDE SE SOLICITA AL ITIFE INICIAR EL PROCESO DE LICITACIÓN DEL EDIFICIO DE DOCENCIA UD-5 ETAPA 2.



OBRA EXTERIOR: CONSTRUCCIÓN DE PISOS DE CONCRETO ARMADO CON MALLA METÁLICA Y REUBICACIÓN DE RAMPA PARA DISCAPACITADOS EN ANDADOR PRINCIPAL.



OBRA EXTERIOR: CONSTRUCCIÓN DE PISOS DE CONCRETO ARMADO CON MALLA METÁLICA PARA LA CONTINUACIÓN DEL ANDADOR PRINCIPAL.



OBRA EXTERIOR: CONSTRUCCIÓN DE PISOS DE CONCRETO ARMADO CON MALLA METÁLICA PARA LA CONTINUACIÓN DEL ANDADOR PRINCIPAL.



OBRA EXTERIOR: CONSTRUCCIÓN DE CERCADO METÁLICO PARA PROTECCIÓN DE SUBESTACIÓN DE 75 KVA. DEL EDIFICIO DE DOCENCIA UD-5