

REPORTE DE AVANCE DE OBRA

2017

DATOS DEL INSTITUTO TECNOLÓGICO O CENTRO

NOMBRE: INSTITUTO TECNOLÓGICO DE LOS MOCHIS  
 DOMICILIO COMPLETO: BLVD. JUAN DE DIOS BATZ Y 20 DE NOVIEMBRE SIN A.P. 786 C.P. 81250 LOS MOCHIS, AHOME, SINALOA, MÉXICO

CALENDARIO DE OBRA SEGUN CONTRATO

FECHA DE INICIO: 13 JUL 2016  
 FECHA DE TERMINACIÓN: 8 ENE 17

FECHA DEL REPORTE

30 JUN 2017

TECNOLÓGICO NACIONAL DE MÉXICO

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

PROGRAMA Y AÑO	CONCEPTO Y/O DESCRIPCIÓN DE LA OBRA	RECURSO ASIGNADO			MONTO TOTAL DEL CONTRATO	RECURSO EJERCIDO		MATRÍCULA (2016-2016)	MATRÍCULA (2016-2017)	AVANCE FÍSICO (%)	OBSERVACIONES
		FEDERAL	ESTATAL	TOTAL		%	\$				
PROYECTOS 2015	PRIMERA ETAPA DE LA CONSTRUCCIÓN DE UN NODO DE CREATIVIDAD PARA LA INNOVACION Y EMPRENDEMIENTO DE DOS NIVELES EN ESTRUCTURA METALICA CON LOBAS DE CONCRETO QUE CONSISTE EN: AREA PARA IMPRESORAS 3D Y ARDUINOS, ELEVADOR, TALLER DE INTERNET DE LAS COSAS.	10,000,000.00	0.00	10,000,000.00	\$7,717,765.80	33%	\$3,289,041.50	6728	8226	28%	

COMENTARIOS QUE CONSIDERE IMPORTANTES PARA EL CUMPLIMIENTO DE LOS PROGRAMAS:

Estado un desfase en las actividades ( de dos meses) por diferimiento de anticipo en la etapa de Platisforma.

RESPONSABLE DE LA INFORMACIÓN  
 NOMBRE: L.B.C. Maribel Medina Gestárum  
 CARGO: Jefa del departamento de Planeación, Programación y Presupuestación.  
 CORREO ELECTRONICO: maribel.medina@itcmexico.mx  
 TEL. 10 DIGITOS: 688 3 86 38 17

DIRECCION DEL INSTITUTO

M. en C. Maribel Medina Gestárum  
 NOMBRE Y FIRMA



SECRETARÍA DE EDUCACIÓN PÚBLICA  
 INSTITUTO TECNOLÓGICO NACIONAL DE MÉXICO  
 Instituto Tecnológico de los Mochis  
 Dirección

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

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



Imagen 1. Excavación para cimentación

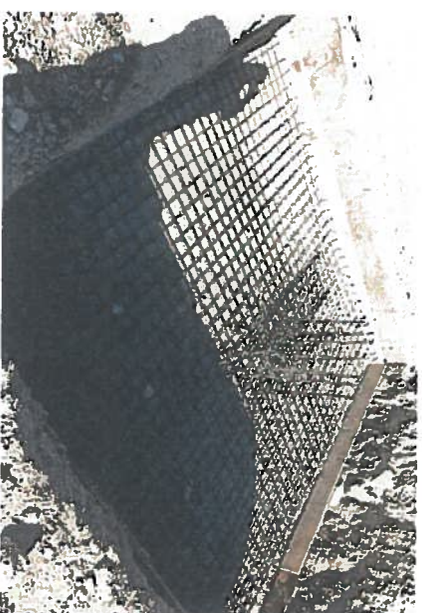


Imagen 2. Habilitado de acero en cimentación



Imagen 3. Colocación de concreto en zapatas



Imagen 4. Habilitado de acero en dadas de dispensas y columnas



Imagen 5. Dado de dispensa

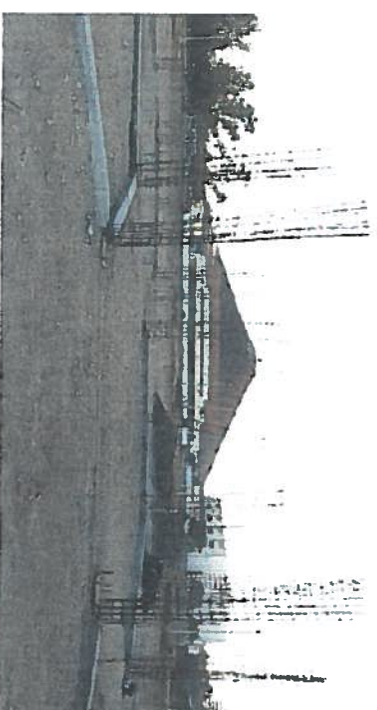


Imagen 6. Colocación de columnas de acero