



TECNOLÓGICO NACIONAL DE MÉXICO

"Año del Centenario de la Promulgación de la Constitución Política de los Estados Unidos Mexicanos"

OR4 CIA 19 SEP 2017
1 COPIA SIA

Matehuala, S.L.P. 14/septiembre/2017

RECIBIDO
OFICINA DE ASISTENTE
OFICINA DE PARTES

Sección: Dirección
OFICIO No. D/149/17
Expediente: 2017

MTO. MANUEL QUINTERO QUINTERO
DIRECTOR GENERAL DEL TecNM.
PRESENTE:

At'n: Mtro. Enrique Rodríguez Jacob
Secretario de Planeación
Evaluación y Desarrollo
Institucional.

Por este conducto me permito enviarle un cordial saludo y a la vez informarle sobre los resultados de los estudios de Mecánica de Suelos y levantamientos topográficos relativos al área en donde se construirá un edificio de aulas tipo II correspondiente al programa presupuestario PROXOES 2016 con una inversión de 37'542,716.64

En referencia a lo anterior y relativo al PROXOES 2016, adjunto a la presente los estudios de Mecánica de Suelos y levantamiento topográfico realizado por el Instituto Estatal de Infraestructura Física Educativa, de Gobierno del Estado de San Luis Potosí.

Agradezco el apoyo brindado a nuestro tecnológico por el área a su digno cargo, estando a sus órdenes para cualquier aclaración.

A T E N T A M E N T E
"Ingenio y Tecnología al Servicio de la Patria®"

Ing. Rogelio Chavarría Elizondo
Director



- c.c.p. Lic. Blanca G. Moreno Pérez.- Directora de Programación, Presupuestación, Física del TecNM.
- c.c.p. Ing. Georgina Silva Barragán.- Directora General del Instituto Estatal de Infraestructura Física Educativa.
- c.c.p. Arq. Cristóbal Santiago Díaz Pérez.- Gerente de Proyectos de INIFED
- c.c.p. Archivo.
- RCE/mals.



Carretera 57, PM. 5, tramo Matehuala-Salttillo, C.P. 78716
Matehuala, S.L.P. Tels. (488) 8-82-13-14 y (488) 8-82-13-15
www.itmatehuala.edu.mx



22 SET. 2017

12-17-17
RCE

RECIBIDO