



**TECNOLÓGICO DE ESTUDIOS SUPERIORES DE
TIANGUISTENCO
TEST
FICHA TÉCNICA**

FICHA TÉCNICA

NOMBRE DE LA OBRA: CONSTRUCCIÓN DE UN LABORATORIO DE MÉTODOS, INCLUYENDO OBRA EXTERIOR

ANTECEDENTES

En atención al Programa Federal de Oferta Complementaria “Peso a Peso 2002”, autorizado al TEST y en base al Convenio de Colaboración para la Ejecución de Obra por en cargo de la Construcción y el Equipamiento de un Laboratorio de Métodos; celebrado entre el Tecnológico de Estudios Superiores de Tianguistenco (TEST) y el Comité de Instalaciones Educativas del Estado de México (CIEEM) (13 de junio de 2003). En el mes de noviembre del presente año, el CIEEM inició la construcción de un Laboratorio de Métodos para la carrera de Ingeniería Mecánica; esperando concluir dicha obra en el mes de marzo del 2005.

DATOS GENERALES

El CIEEM con fecha 12/11/2004 firmo el contrato No CIEEM-338-L2004 con La Empresa GRUPO TREBOL, Edificaciones Integrales, S.A. de C.V.

Localización: TEST, km 22 carretera Tenango la Marquesa
Costo de la Obra en 2001: \$ 1,929,288.62
Fecha de Inicio: \$ 19/11/04
Fecha de Terminación: \$ 18/03/05

DATOS TÉCNICOS

Área por construir 489.88 m²
Estructura: U-IC de concreto aparente (3.24x8.00m)
Muros de Tabique común con acabado de mezcla y pintura vinílica en el exterior y acabado en pasta rayada en interiores.

TRABAJOS EJECUTADOS

Limpieza y trazado del área a construir.
Recepción de Materiales.
Inicio de Excavación de Zepas

BENEFICIOS GENERADOS

Dar atención a una matrícula de 425 alumnos inscritos en la carrera de ingeniería mecánica.

