



**COLEGIO DE ESTUDIOS  
CIENTÍFICOS Y TECNOLÓGICOS DEL  
ESTADO DE MÉXICO  
CECYTEM  
FICHAS TÉCNICAS**



## FICHA TÉCNICA

### PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA PLANTEL CHIMALHUACÁN

#### ANTECEDENTES

Con el objeto de ofrecer un espacio digno a alumnos, personal docente y administrativo se previó la construcción de la cafetería, lugar en el cual disfrutarán de un receso durante el desarrollo de sus actividades

Este proyecto se realizó de manera coordinada con el Comité de Instalaciones Educativas del Estado de México (CIEEM), que es el Organismo encargado de construir; beneficiando con ello a 1,125 alumnos y un número importante de personal docente y administrativo; con recursos asignados dentro del presupuesto para el ejercicio 2007

#### DATOS GENERALES

Localización: Av. Tezontle s/n casi Esq. con Av. Arenal,  
Zona de Tepalcates, Chimalhuacán, Edo. de México

Costo de la Obra: \$ 934,933.56 (Recursos autorizados).

Fecha de inicio: Febrero 2008

Fecha de terminación: Mayo de 2008

#### DATOS TÉCNICOS

Cantidad de material: Suministro de material industrializado como cemento, mortero, varilla, grava, arena, cancelería, pisos de cerámica, etc.

Cobertura: Obra civil

#### TRABAJOS EJECUTADOS

I Cafetería

Avance Físico 25 %

Avance Financiero 100 %

#### BENEFICIOS GENERADOS

Con estas acciones se beneficiaron a 1,125 alumnos y un número importante de personal docente y administrativo



## FICHA TÉCNICA

### PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA PLANTEL ECATEPEC

#### ANTECEDENTES

Con el objeto de ofrecer un espacio digno a alumnos, personal docente y administrativo sé previo la construcción de la cafetería, lugar en el cual disfrutarán de un receso durante el desarrollo de sus actividades

Este proyecto se realizó de manera coordinada con el Comité de Instalaciones Educativas del Estado de México (CIEEM), que es el Organismo encargado de construir; beneficiando con ello a 1,707 alumnos y un número importante de personal docente y administrativo; con recursos asignados dentro del presupuesto para el ejercicio 2007

#### DATOS GENERALES

Localización: Sor Juana Inés de la Cruz, Esq. José Revueltas s/n, Col. Tierra Blanca, Ecatepec, Edo. México.

Costo de la Obra: \$ 934,933.56 (Recursos autorizados).

Fecha de inicio: Febrero 2008

Fecha de terminación: Mayo de 2008

#### DATOS TÉCNICOS

Cantidad de material: Suministro de material industrializado como cemento, mortero, varilla, grava, arena, cancelería, pisos de cerámica, etc.

Cobertura: Obra civil

#### TRABAJOS EJECUTADOS

I Cafetería	
Avance Físico	25 %
Avance Financiero	100 %

#### BENEFICIOS GENERADOS

Con estas acciones se beneficiaron a 1,707 alumnos y un número importante de personal docente y administrativo.



## FICHA TÉCNICA

### PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA PLANTEL VALLE DE CHALCO SOLIDARIDAD

#### ANTECEDENTES

Con el objeto de ofrecer un espacio digno a alumnos, personal docente y administrativo se previó la construcción de la cafetería, lugar en el cual disfrutarán de un receso durante el desarrollo de sus actividades

Este proyecto se realizó de manera coordinada con el Comité de Instalaciones Educativas del Estado de México (CIEEM), que es el Organismo encargado de construir; beneficiando con ello a 1,668 alumnos y un número importante de personal docente y administrativo; con recursos asignados dentro del presupuesto para el ejercicio 2007

#### DATOS GENERALES

Localización: Av. Isidro Fabela s/n Las Torres, Col. Ma. Isabel, Valle de Chalco Solidaridad, Edo. de México

Costo de la Obra: \$ 934,933.56 (Recursos autorizados).

Fecha de inicio: Febrero 2008

Fecha de terminación: Mayo de 2008

#### DATOS TÉCNICOS

Cantidad de material: Suministro de material industrializado como cemento, mortero, varilla, grava, arena, cancelería, pisos de cerámica, etc.

Cobertura: Obra civil

#### TRABAJOS EJECUTADOS

I Cafetería	
Avance Físico	25 %
Avance Financiero	100 %

#### BENEFICIOS GENERADOS

Con estas acciones se beneficiaron a 1,668 alumnos y un número importante de personal docente y administrativo



## FICHA TÉCNICA

### PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA PLANTEL IXTAPALUCA

#### ANTECEDENTES

Con el objeto de ofrecer un espacio digno a alumnos, personal docente y administrativo se previó la construcción de la cafetería, lugar en el cual disfrutarán de un receso durante el desarrollo de sus actividades

Este proyecto se realizó de manera coordinada con el Comité de Instalaciones Educativas del Estado de México (CIEEM), que es el Organismo encargado de construir; beneficiando con ello a 1,038 alumnos y un número importante de personal docente y administrativo; con recursos asignados dentro del presupuesto para el ejercicio 2007

#### DATOS GENERALES

Localización: Camino Jesús Ma. s/n, Mza. V y VI, Lotes 4 y 5, Unidad Habitacional Los Héroes, Ixtapaluca, Edo. de México.

Costo de la Obra: \$ 934,933.56 (Recursos autorizados).

Fecha de inicio: Febrero 2008

Fecha de terminación: Mayo de 2008

#### DATOS TÉCNICOS

Cantidad de material: Suministro de material industrializado como cemento, mortero, varilla, grava, arena, cancelería, pisos de cerámica, etc.

Cobertura: Obra civil

#### TRABAJOS EJECUTADOS

I Cafetería	
Avance Físico	25 %
Avance Financiero	100 %

#### BENEFICIOS GENERADOS

Con estas acciones se beneficiaron a 1,038 alumnos y un número importante de personal docente y administrativo.



## FICHA TÉCNICA

### PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA PLANTEL NEZAHUALCÓYOTL

#### ANTECEDENTES

Con el objeto de ofrecer un espacio digno a alumnos, personal docente y administrativo se previó la construcción de la cafetería, lugar en el cual disfrutarán de un receso durante el desarrollo de sus actividades

Este proyecto se realizó de manera coordinada con el Comité de Instalaciones Educativas del Estado de México (CIEEM), que es el Organismo encargado de construir; beneficiando con ello a 1,174 alumnos y un número importante de personal docente y administrativo; con recursos asignados dentro del presupuesto para el ejercicio 2007

#### DATOS GENERALES

Localización: Valle de Maíz esq. Valle Yukón, Col. Valle de Aragón, Sección I, Nezahualcóyotl, Edo. de México

Costo de la Obra: \$ 934,933.56 (Recursos autorizados).

Fecha de inicio: Febrero 2008

Fecha de terminación: Mayo de 2008

#### DATOS TÉCNICOS

Cantidad de material: Suministro de material industrializado como cemento, mortero, varilla, grava, arena, cancelería, pisos de cerámica, etc.

Cobertura: Obra civil

#### TRABAJOS EJECUTADOS

I Cafetería	
Avance Físico	25 %
Avance Financiero	100 %

#### BENEFICIOS GENERADOS

Con estas acciones se beneficiaron a 1,174 alumnos y un número importante de personal docente y administrativo



## FICHA TÉCNICA

### PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA PLANTEL JILOTEPEC

#### ANTECEDENTES

Con el objeto de ofrecer un espacio digno a alumnos, personal docente y administrativo se previó la construcción de la cafetería, lugar en el cual disfrutarán de un receso durante el desarrollo de sus actividades

Este proyecto se realizó de manera coordinada con el Comité de Instalaciones Educativas del Estado de México (CIEEM), que es el Organismo encargado de construir; beneficiando con ello a 488 alumnos y un número importante de personal docente y administrativo; con recursos asignados dentro del presupuesto para el ejercicio 2007

#### DATOS GENERALES

Localización: Av. Independencia s/n, Paraje La Presa, Canalejas Jilotepec, Edo. de México.

Costo de la Obra: \$ 934,933.56 (Recursos autorizados).

Fecha de inicio: Febrero 2008

Fecha de terminación: Mayo de 2008

#### DATOS TÉCNICOS

Cantidad de material: Suministro de material industrializado como cemento, mortero, varilla, grava, arena, cancelería, pisos de cerámica, etc.

Cobertura: Obra civil

#### TRABAJOS EJECUTADOS

I Cafetería	
Avance Físico	25 %
Avance Financiero	100 %

#### BENEFICIOS GENERADOS

Con estas acciones se beneficiaron a 488 alumnos y un número importante de personal docente y administrativo





## FICHA TÉCNICA

### PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA PLANTEL NICOLÁS ROMERO

#### ANTECEDENTES

Con el objeto de ofrecer un espacio digno a alumnos, personal docente y administrativo se previó la construcción de la cafetería, lugar en el cual disfrutarán de un receso durante el desarrollo de sus actividades

Este proyecto se realizó de manera coordinada con el Comité de Instalaciones Educativas del Estado de México (CIEEM), que es el Organismo encargado de construir; beneficiando con ello a 1,562 alumnos y un número importante de personal docente y administrativo; con recursos asignados dentro del presupuesto para el ejercicio 2007

#### DATOS GENERALES

Localización: Av. México s/n, Col. Granjas Guadalupe, La Colmena, Villa Nicolás Romero, Edo. de México.

Costo de la Obra: \$ 934,933.56 (Recursos autorizados).

Fecha de inicio: Febrero 2008

Fecha de terminación: Mayo de 2008

#### DATOS TÉCNICOS

Cantidad de material: Suministro de material industrializado como cemento, mortero, varilla, grava, arena, cancelería, pisos de cerámica, etc.

Cobertura: Obra civil

#### TRABAJOS EJECUTADOS

I Cafetería	
Avance Físico	25 %
Avance Financiero	100 %

#### BENEFICIOS GENERADOS

Con estas acciones se beneficiaron a 1,562 alumnos y un número importante de personal docente y administrativo

## FICHA TÉCNICA

### PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA PLANTEL TULTITLÁN

#### ANTECEDENTES

Con el objeto de ofrecer un espacio digno a alumnos, personal docente y administrativo se previó la construcción de la cafetería, lugar en el cual disfrutarán de un receso durante el desarrollo de sus actividades

Este proyecto se realizó de manera coordinada con el Comité de Instalaciones Educativas del Estado de México (CIEEM), que es el Organismo encargado de construir; beneficiando con ello a 1,227 alumnos y un número importante de personal docente y administrativo; con recursos asignados dentro del presupuesto para el ejercicio 2007

#### DATOS GENERALES

Localización: constitución de 1857 esq. Jorge Jiménez Cantú s/n, San Pablo de las Salinas, Tultitlán, Edo. de México.

Costo de la Obra: \$ 934,933.56 (Recursos autorizados).

Fecha de inicio: Febrero 2008

Fecha de terminación: Mayo de 2008

#### DATOS TÉCNICOS

Cantidad de material: Suministro de material industrializado como cemento, mortero, varilla, grava, arena, cancelería, pisos de cerámica, etc.

Cobertura: Obra civil

#### TRABAJOS EJECUTADOS

I Cafetería	
Avance Físico	25 %
Avance Financiero	100 %

#### BENEFICIOS GENERADOS

Con estas acciones se beneficiaron a 1,227 alumnos y un número importante de personal docente y administrativo

## FICHA TÉCNICA

### PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA PLANTEL ATLAUTLA

#### ANTECEDENTES

Con el objeto de ofrecer un espacio digno a alumnos, personal docente y administrativo se previó la construcción de la cafetería, lugar en el cual disfrutarán de un receso durante el desarrollo de sus actividades

Este proyecto se realizó de manera coordinada con el Comité de Instalaciones Educativas del Estado de México (CIEEM), que es el Organismo encargado de construir; beneficiando con ello a 490 alumnos y un número importante de personal docente y administrativo; con recursos asignados dentro del presupuesto para el ejercicio 2007

#### DATOS GENERALES

Localización: Corregidora No. 3, Barrio Santo Domingo, Atlautla Edo. de México.

Costo de la Obra: \$ 934,933.52 (Recursos autorizados).

Fecha de inicio: Febrero 2008

Fecha de terminación: Mayo de 2008

#### DATOS TÉCNICOS

Cantidad de material: Suministro de material industrializado como cemento, mortero, varilla, grava, arena, cancelería, pisos de cerámica, etc.

Cobertura: Obra civil

#### TRABAJOS EJECUTADOS

I Cafetería	
Avance Físico	25 %
Avance Financiero	100 %

#### BENEFICIOS GENERADOS

Con estas acciones se beneficiaron a 490 alumnos y un número importante de personal docente y administrativo

## FICHA TÉCNICA

### PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA PLANTEL SULTEPEC

#### ANTECEDENTES

Derivado de las precipitaciones pluviales y a la conformación del subsuelo, se originaron filtraciones que dañaron la cimentación del inmueble causando deslaves peligrosos arrastrando grandes cantidades de tierra, que ponían en riesgo la integridad física de los alumnos y personal que labora en el Plantel, así como daños al Patrimonio del Organismo, en tal sentido se reasignaron recursos del Presupuesto para el ejercicio 2007 para el afine de taludes y conformación del terreno.

Este proyecto se realizó de manera coordinada con el Comité de Instalaciones Educativas del Estado de México (CIEEM), que es el Organismo encargado de construir; beneficiando con ello a 187 alumnos y un número importante de personal docente y administrativo.

#### DATOS GENERALES

Localización: Libramiento Sultepec, Col. Luis Donaldo Colosio, Barrio de la Parra.

Costo de la Obra: \$ 3,993,695.00 (Recursos autorizados).

Fecha de inicio: Junio 2007

Fecha de terminación: Diciembre de 2007

#### DATOS TÉCNICOS

Cantidad de material: Mejoramiento de terreno, geomalla, tierra y pasto.

Cobertura: Obra civil

#### TRABAJOS EJECUTADOS

Afine de taludes y conformación de terreno

Avance Físico 100 %

Avance Financiero 100 %

#### BENEFICIOS GENERADOS

Con estas acciones se beneficiaron a 187 alumnos y un número importante de personal docente y administrativo.

