

FICHA TÉCNICA
NOMBRE DE LA ACCIÓN
74365 APORTACIÓN ESTATAL AL FIDEICOMISO ESCUELAS DE CALIDAD

FICHA No. 1

Antecedentes

El Programa Escuelas De Calidad Fue Creado En El Año 2001 Por El Gobierno Federal Y Normado A Través De La Publicación De Las Reglas De Operación E Indicadores De Gestión, Con El Propósito De Contribuir Al Desarrollo De Un Modelo De Gestión Escolar Con Enfoque Estratégico Para Mejorar La Calidad De Los Aprendizajes De Los Alumnos Y La Práctica Docente A Fin De Transformar La Organización Y Funcionamiento De Las Escuelas De Educación Básica, Institucionalizando La Cultura Y El Ejercicio De La Planeación Y La Evaluación. El Financiamiento Se Da En Relación De 1 A 3, Es Decir Por Cada Peso Que Aporta El Gobierno Estatal, La Federación Retribuye Tres. Para El Programa De Fortalecimiento E Inversión Directa A Las Escuelas, El Gobierno Federal En Coordinación Con El Gobierno Del Estado De México, Ha Establecido Mecanismos Para Mejorar La Atención Del Sistema De Educación Básica Pública, Para Que Brinden A La Población En Desventaja Económica, Mayores Oportunidades De Acceso Y Permanencia A Una Educación De Calidad, Equidad, Suficiente Y Participativa, Mediante Un Modelo Educativo Que Involucra A La Sociedad En General, Operando En Una Primera Etapa Y Simultáneamente En Los Estados De Coahuila, Chihuahua, Hidalgo, Quintana Roo, Estado De México Y Guanajuato, Para El Otorgamiento De Apoyo Económico A Las Escuelas De Nivel Básico En Zonas Urbanas. El Financiamiento Se Da En Relación De 1 A 1.

Datos Generales

Localización: Cobertura Estatal En Los 125 Municipios
Origen De Los Recursos: Estatal
Oficios De Autorización: 20321-Ags-0578/09 \$ 52,880,014.00 Importe Autorizado Global: \$ 52,880,014
Ejercido 2009: \$ 52,880,014.00
Avance Financiero: 100 %

Datos Técnicos

Estos Programas Beneficiaron A 1,073,539 Estudiantes De Educación Básica, A Través Del Equipamiento Y Mejoramiento De La Infraestructura Escolar, La Capacitación Y Actualización De Docentes, Principalmente, Con El Propósito De Que Cada Institución Se Responsabilice De Los Resultados De Aprendizaje De Los Alumnos, Pero Sobre Todo Que Se Apropien De Elementos Para Continuar Aprendiendo Dentro Y Fuera De La Escuela.

Trabajos Ejecutados

- Participación En El Programa Escuelas De Calidad.
- Participación En El Programa De Fortalecimiento E Inversión Directa A Las Escuelas.
- Se Incorporaron A 5,526 Escuelas
- Realización De Eventos Académicos Para Impulsar La Capacitación Y Actualización Docente.

Beneficios Generados

- 1,073,539 Estudiantes De Educación Básica.
- 43,139 Docentes Capacitados Y Actualizados.
- 5,526 Escuelas De Educación Básica.



FICHA TÉCNICA

PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA

ANTECEDENTES

Con el propósito de formar Profesionales Técnicos de alto nivel competitivo, formados con altos valores Cívicos Institucionales y de desarrollo humano sustentable, se gestiono Equipamiento en las carreras de Enfermería, Química Industrial, Automotriz, Electromecánica y equipo Informático a 39 planteles y un Centro de Servicio y Asistencia Tecnológica (CAST).

Este tipo de proyecto se realiza mediante el Programa de Infraestructura para la Educación Media Superior 2008 bajo la modalidad de Convenio Federal-Estado que para nuestro caso con inversión Federal e Ingresos Propios

DATOS GENERALES

Localización: 39 planteles y un Centro de Asistencia Tecnológica (CAST) ubicados en 25 Municipios (Almoloya Del Río, Atizapán de Zaragoza, Atlacomulco, Ecatepec de Morelos, Coacalco, Cuautitlán Izcalli, Chalco, Chimalhuacán, Nezahualcóyotl, El Oro, Ocoyoacac, Huixquilucan, Ixtapaluca, Lerma, La Paz, Naucalpan de Juárez, Nicolás Romero, Tianguistenco, Tecamac, Texcoco, Temoaya, Tlalnepantla, Toluca, Tultitlán y Villa Victoria)

Costo de la Obra: Equipamiento por \$24,256,298.56

Fecha de inicio Septiembre 2009

Fecha de terminación Diciembre de 2010

DATOS TÉCNICOS

Todo el equipo fue seleccionado para su adquisición bajo los siguientes criterios

- Que cumplan con las normas
- Que sea un equipo didáctico y de vanguardia
- Que sea un equipo de uso rudo

Cobertura: Equipamiento

PLANTEL	PROYECTO
Almoloya Del Río, Atizapán I, Atizapán II, Atlacomulco, Ciudad Azteca, Coacalco, Cuautitlán, Chalco, Chimalhuacán, Del Sol, Ecatepec I, Ecatepec II, Ecatepec III, El Oro, El Zarco Gustavo Baz, Huixquilucan, Ing. Bernardo Quintana Arriola, Ixtapaluca, Lerma, Los Reyes La Paz, Naucalpan I, Naucalpan II, Nezahualcóyotl I, Nezahualcóyotl II, Nezahualcóyotl III, Nicolás Romero, Santiago Tianguistenco, Santiago Tlapa, Tecamac, Temoaya, Tlalnepantla I, Tlalnepantla II, Tlalnepantla III, Toluca, Tultitlán, Valle De Aragón y Villa Victoria	Equipo informático
Cuautitlán, Chalco, Almoloya del Río, Tlalnepantla III, Temoaya, Nezahualcóyotl II y Villa Victoria.	Equipo para la Carrera de Enfermería \$2,897,053.83
Cd. Azteca, Gustavo Baz y Tecamac,	Equipo para la Carrera de Química Industrial \$1,120,181.87
Almoloya del Río, Atizapan I, Ecatepec III, El Oro, Huixquilucan, Los Reyes la Paz, Nezahualcóyotl II, Tlalnepantla II, Tultitlán y Villavictoria	Equipo para la carrera Automotriz \$12,384,388.74
Atizapan II, Atlacomulco, Chalco Chimalhuacán, Ecatepec I, Naucalpan II, Santiago Tianguistenco,	Equipo para la carrera de Electromecánica \$7,690,651.79
Centro de Asistencia y Servicios Tecnológicos (CAST)	Equipo para el área de Maquinas Herramientas, Metrología Dimensional y Pruebas Físicas Metalografías \$164,022.33

FICHA TÉCNICA

PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA

ANTECEDENTES

Con el objeto de mejorar las instalaciones del Tecnológico de Estudios Superiores de Tianguistenco y seguir implementando e induciendo al alumno a la realización de actividades culturales y deportivas, el TEST promovió la construcción de una cancha de fútbol rápido, cancha de usos múltiples, y previendo el cuidado y la seguridad de las instalaciones así como de los alumnos del TEST, la construcción de caseta de vigilancia, barda perimetral y obra exterior.

DATOS GENERALES

Localización: Carretera Tenango la Marquesa Km. 22
Localidad Santiago Tilapa, Municipio de Santiago Tianguistenco.

Costo de la Obra: \$12,000,000.00 (Recursos autorizados)
Fecha de inicio: Enero 2010
Fecha de terminación: Mayo 2010

DATOS TÉCNICOS

Cantidad de material: Suministro de material industrializado como cemento, arena, grava, varilla, ladrillo y piezas especiales para obras

Cobertura: Una obra relacionada con el mejoramiento del servicio y atención a los alumnos, que son los principales usuarios de las instalaciones de Tecnológico

TRABAJOS EJECUTADOS

Infraestructura

Avance Físico 100 por ciento
Avance Financiero 100 por ciento

BENEFICIOS GENERADOS

Con estas acciones se beneficiaron 969 alumnos y las actividades deportivas contribuyendo a mejorar día a día el servicio educativo que brinda el TEST.



FICHA TÉCNICA

PROGRAMA PARA LA AMPLIACIÓN DE LA OFERTA EDUCATIVA 2008 EN INSTITUTO TECNOLÓGICO DE TOLUCA, METEPEC, MÉXICO

CODIGO

73279

ANTECEDENTES

Rezago Normal.

TRABAJOS EJECUTADOS

Ampliación de la oferta educativa 2008

Avance Físico 100%

DATOS GENERALES

Localización: Cabecera Municipal de Metepec, Municipio de Metepec
Justificación: Rezago Normal
Costo de la Obra: \$ 51,403,479.00
Fecha de inicio: 21 de Abril de 2009
Fecha de terminación: 21 de Mayo de 2009
Beneficiados:

BENEFICIOS GENERADOS

Con estas acciones se beneficiaron 0 alumnos, para dar un mejoramiento a la comunidad estudiantil

DATOS TÉCNICO

Estudio de mecánica de suelos para desplante de edificios

FICHA TÉCNICA

OBRAS DESTINADAS A FORTALECER LA INFRAESTRUCTURA EDUCATIVA DE ESPACIOS EDUCATIVOS EN EL NIVEL BÁSICO DE COBERTURA ESTATAL

CODIGO
73281

TRABAJOS EJECUTADOS

Fortalecer la Infraestructura Educativa

ANTECEDENTES

Avance Físico 100%

Rezago Normal.

DATOS GENERALES

Localización: Todo el Estado de México
Justificación: Rezago Normal
Costo de la Obra: \$ 265'309,776.72
Fecha de inicio:
Fecha de terminación:
Beneficiados:

BENEFICIOS GENERADOS

Ampliar la capacidad de espacios educativos

DATOS TECNICO

Estructura: Regional, U-1C, U-2C, Especial
Niveles: 1, 2
Cancelaría: Aluminio
Impermeabilización: Prefabricado, S.B.S, Termo fusión
Jurisdicción: Estatal

FICHA TÉCNICA

CONSTRUCCION Y EQUIPAMIENTO DEL EDIFICIO DE RECTORIA DE LA UNIVERSIDAD MEXIQUENSE DEL BICENTENARIO, TODO EL ESTADO, MEXICO

CODIGO
74599

ANTECEDENTES

Rezago Normal

DATOS GENERALES

Localización: Cabecera Municipal de Ocoyoacac, Municipio de Ocoyoacac
Justificación: Rezago Normal
Costo de la Obra: \$ 25'000,000.00
Fecha de inicio: 18 de Diciembre de 2009
Fecha de terminación: 15 de Junio de 2010
Beneficiados:

DATOS TECNICO

Estructura: Especial
Niveles: 2
Cancelaría: Aluminio
Impermeabilización: Prefabricado
Jurisdicción: Regional

TRABAJOS EJECUTADOS

Construcción y Equipamiento

Avance Físico 18%

BENEFICIOS GENERADOS

Dar un mejoramiento en atención a la comunidad estudiantil



FICHA TÉCNICA

CONSTRUCCIÓN Y EQUIPAMIENTO DE UNIDAD ACADÉMICA DEPARTAMENTAL TIPO III DEL INSTITUTO TECNOLÓGICO DE TLALNEPANTLA, MEXICO

CODIGO

74672

ANTECEDENTES

Rezago Normal

TRABAJOS EJECUTADOS

Construcción y equipamiento

Avance Fisico 0%

DATOS GENERALES

Localización: Cabecera Municipal de Tlalnepantla, Municipio de Tlalnepantla
Justificación: Rezago Normal
Costo de la Obra: \$ 23'000,000.00
Fecha de inicio:
Fecha de terminación:
Beneficiados:

BENEFICIOS GENERADOS

Ampliar la capacidad de espacios educativos

DATOS TECNICO

Estructura:
Niveles:
Cancelaría:
Impermeabilización:
Jurisdicción:

FICHA TÉCNICA

PRIMERA ETAPA DE CONSTRUCCION Y EQUIPAMIENTO DE LA UNIVERSIDAD ESTATAL DEL VALLE DE TOLUCA, MEXICO

CODIGO

74707

ANTECEDENTES

Rezago Normal

TRABAJOS EJECUTADOS

Construcción y Equipamiento

Avance Fisico 0%

BENEFICIOS GENERADOS

Ampliar la capacidad de espacios educativos

DATOS GENERALES

Localización: Cabecera Municipal de Ocoyoacac, Municipio de Ocoyoacac
Justificación: Rezago Normal
Costo de la Obra: \$ 19'258,000.00
Fecha de inicio:
Fecha de terminación:
Beneficiados:

DATOS TECNICO

Estructura:
Niveles:
Cancelaría:
Impermeabilización:
Jurisdicción:

FICHA TÉCNICA

CONSTRUCCIÓN DE UNA UNIDAD ACADÉMICA DEPARTAMENTAL TIPO III DEL TECNOLÓGICO DE TOLUCA, METEPEC, MÉXICO

CODIGO
74746

ANTECEDENTES

Rezago Normal

TRABAJS EJECUTADOS

Construcción de aulas

Avance Fisico 0%

DATOS GENERALES

Localización: Cabecera Municipal de Metepec, Municipio de
Metepec
Justificación: Rezago Normal
Costo de la Obra: \$ 15'000,000.00
Fecha de inicio:
Fecha de terminación:
Beneficiados:

BENEFICIOS GENERADOS

Con estas acciones se beneficiaron 0 alumnos, para dar un mejoramiento a la
comunidad estudiantil

DATOS TECNICO

Estructura:
Niveles:
Cancelaria:
Impermeabilización:
Jurisdicción:

FICHA TÉCNICA

PROGRAMA PARA LA AMPLIACIÓN DE LA OFERTA EDUCATIVA 2008 EN INSTITUTO TECNOLÓGICO DE TOLUCA, METEPEC, MÉXICO

CODIGO
73279

TRABAJOS EJECUTADOS

Ampliación de la oferta educativa 2008

ANTECEDENTES

Avance Físico 100%

Rezago Normal.

DATOS GENERALES

BENEFICIOS GENERADOS

Localización: Cabecera Municipal de Metepec, Municipio de Metepec

Con estas acciones se beneficiaron 0 alumnos, para dar un mejoramiento a la comunidad estudiantil

Justificación: Rezago Normal

Costo de la Obra: \$ 51,403,479.00

Fecha de inicio: 21 de Abril de 2009

Fecha de terminación: 21 de Mayo de 2009

Beneficiados:

DATOS TÉCNICO

Estudio de mecánica de suelos para desplante de edificios

FICHA TÉCNICA

RECURSO DERIVADO DEL PROGRAMA FIES PARA LA CONSTRUCCIÓN DE ESPACIOS NIVEL SUPERIOR, DE COBERTURA ESTATAL, MEXICO

CODIGO

73284

ANTECEDENTES

Rezago Normal.

TRABAJOS EJECUTADOS

Construcción de Espacios Nivel Superior

Avance Fisico 100%

DATOS GENERALES

Localización: Todo el Estado de México
Justificación: Rezago Normal
Costo de la Obra: \$ 67,050,000.00
Fecha de inicio:
Fecha de terminación:
Beneficiados:

BENEFICIOS GENERADOS

Ampliar la capacidad de espacios educativos

DATOS TECNICO

Estructura: Regional, U-1C, U-2C, ESPECIAL
Niveles: 1, 2
Cancelaría: Aluminio
Impermeabilización: Prefabricado, S.B.S, Termo fusión
Jurisdicción: Estatal

FICHA TÉCNICA

PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA

ANTECEDENTES

Derivado de la necesidad de contar con una institución educativa de nivel superior, se crea la Universidad Politécnica de Tecámac, mediante Decreto del Ejecutivo del Estado, publicado en el periódico oficial "Gaceta del Gobierno", de fecha 18 de agosto de 2008.

Mediante oficio número 20321-AGIS-OF-230/09, de fecha 6 de mayo de 2009, signado por el Secretario de Planeación y Presupuesto, Lic. Alejandro Hinojosa Velasco, se comunicó la asignación y autorización de recursos con cargo al gasto de inversión sectorial por un monto de \$14,250,000.00 (Catorce millones doscientos cincuenta pesos 00/100 M.N.).

DATOS GENERALES

Suministro de material industrializado como cemento, montero, block, hueco de concreto, tabique rojo recocido, acero de diferente medidas y usos, concreto premezclado, malla electrosoldada y piezas especiales necesarias para la obra de la construcción del edificio unidad de docencia I r.

TRABAJOS EJECUTADOS

Se encuentran ejecutándose los trabajos respectivos para determinar la mecánica de suelos, así como la resistencia del terreno.

BENEFICIOS GENERADOS

Contará con 14 aulas para alumnos, 5 laboratorios, 2 talleres y 12 anexos, además este inmueble dará albergue a 800 alumnos aproximadamente.



FICHA TÉCNICA

UNIDAD ACADÉMICA DEPARTAMENTAL

ANTECEDENTES

Con el objeto de atender a la demanda de Educación Superior de la región, se planeó realizar la construcción de una Unidad Académica Departamental.

TRABAJOS EJECUTADOS

Construcción de la Unidad Académica Departamental

Avance Físico 90 por ciento
Avance Financiero 50 por ciento

DATOS GENERALES

Localización: Av. Nopaltepec s/n, Fracción la Coyotera del Ejido de San Antonio Cuamata, Cuautitlán Izcalli, Estado de México

Costo de la Obra: \$ 13,500,000.00 (Recursos autorizados).

Fecha de inicio: Marzo 2009

Fecha de terminación: Enero 2010

BENEFICIOS GENERADOS

Con esta obra se benefician a 3 mil 256 alumnos del Tecnológico de Estudios Superiores de Cuautitlán Izcalli y permite mejorar la calidad en el servicio educativo

DATOS TÉCNICOS

Cantidad de material: Suministro de material de construcción.

Cobertura: Atender a la Demanda de Educación Superior de 3,256 alumnos



FICHA TÉCNICA

ASISTENCIA SOCIAL (FAM)

ANTECEDENTES:

Programas de asistencia social, clasificados en:

Asistencia Alimentaria
Seguridad Alimentaria
Equipamiento de Desayunos Alimentarios
Proyectos Productivo
Atención a Menores de 5 Años

OBSERVACIONES:

Avance Físico: N/A

Avance Financiero: 100 %.

DATOS GENERALES:

Localización

Costo de la obra \$ 521,835,159.00 (Varios Contratos)

Fuente de recursos RAMO 33 (FAM)

Empresa Ejecutora VARIAS

Fecha de inicio 16 de Julio del 2009.

Fecha de terminación 31 de Diciembre de 2009 (Existen contratos pagaderos en 2010).



FICHA TÉCNICA**CONSTRUCCIÓN DE UN HOSPITAL MATERNO INFANTIL (OBRA NUEVA) SAN JOSÉ DEL RINCÓN, SAN JOSÉ DEL RINCÓN.****ANTECEDENTES**

De acuerdo al Modelo de Atención a la Salud y al Plan Estatal Maestro de Infraestructura Física en Salud para Población abierta, se justificó la terminación de la unidad aplicativa.

DATOS GENERALES

Localización: San José del Rincón, Municipio San José del Rincón

Justificación: Por el incremento poblacional en esta zona del Estado de México, es necesario el reforzamiento de la infraestructura en salud en esta región.

Costo de la Obra: \$45,000.0 (Recursos autorizados).

DATOS TÉCNICOS:

Readecuación de aéreas

TRABAJOS EJECUTADOS

Readecuación de aéreas

BENEFICIOS GENERADOS

Con estas acciones, se apoya a 2,769 habitantes con la ampliación y remodelación de espacios hospitalarios en tan importante zona del Estado, fortaleciendo la aplicación de los programas ISEM de apoyo a la comunidad, destinados a cubrir necesidades apremiantes en materia de salud, siendo necesario el fortalecimiento de la capacidad instalada en espacios suficientes e instalaciones que garanticen su adecuado accionar, en beneficio de la población abierta.



FICHA TÉCNICA**CONCLUSION DE LAS OBRAS COMPLEMENTARIAS Y DE CABECERA PARA LA CONSTRUCCION DEL HOSPITAL REGIONAL DE ALTA ESPECIALIDAD IXTAPALUCA****ANTECEDENTES**

De acuerdo al Modelo de Atención a la Salud y al Plan Estatal Maestro de Infraestructura Física en Salud para Población abierta, se justificó la terminación de la unidad aplicativa.

DATOS GENERALES

Localización: Ixtapaluca

Justificación: Por el incremento poblacional en esta zona del Estado de México, es necesario el reforzamiento de la infraestructura en salud en esta región.

Costo de la Obra: \$42,725.0 (Recursos autorizados).

DATOS TÉCNICOS:

Readecuación de aéreas

TRABAJOS EJECUTADOS

Readecuación de aéreas

BENEFICIOS GENERADOS

Con estas acciones, la población es beneficiada con la ampliación y remodelación de espacios hospitalarios en tan importante zona del Estado, fortaleciendo la aplicación de los programas ISEM de apoyo a la comunidad, destinados a cubrir necesidades apremiantes en materia de salud, siendo necesario el fortalecimiento de la capacidad instalada en espacios suficientes e instalaciones que garanticen su adecuado accionar, en beneficio de la población abierta.



FICHA TÉCNICA**REHABILITACIÓN Y EQUIPAMIENTO DEL HOSPITAL GENERAL DE AMECAMECA. (OBRA NUEVA) AMECAMECA, CABECERA MUNICIPAL****ANTECEDENTES**

De acuerdo al Modelo de Atención a la Salud y al Plan Estatal Maestro de Infraestructura Física en Salud para Población abierta, se justificó la terminación de la unidad aplicativa.

DATOS GENERALES

Localización: Amecameca

Justificación: Por el incremento poblacional en esta zona del Estado de México, es necesario el reforzamiento de la infraestructura en salud en esta región.

Costo de la Obra: \$60,170.0 (Recursos autorizados).

DATOS TÉCNICOS:

Readecuación de aéreas

TRABAJOS EJECUTADOS

Readecuación de aéreas

BENEFICIOS GENERADOS

Con estas acciones, la población es beneficiada con la ampliación y remodelación de espacios hospitalarios en tan importante zona del Estado, fortaleciendo la aplicación de los programas ISEM de apoyo a la comunidad, destinados a cubrir necesidades apremiantes en materia de salud, siendo necesario el fortalecimiento de la capacidad instalada en espacios suficientes e instalaciones que garanticen su adecuado accionar, en beneficio de la población abierta.



FICHA TÉCNICA**CONSTRUCCIÓN DE UNA UNIDAD HOSPITALARÍA EN LA ZONA NORTE DEL MUNICIPIO (OBRA NUEVA) ATIZAPAN DE ZARAGOZA, ATIZAPAN DE ZARAGOZA****ANTECEDENTES**

De acuerdo al Modelo de Atención a la Salud y al Plan Estatal Maestro de Infraestructura Física en Salud para Población abierta, se justificó la terminación de la unidad aplicativa.

DATOS GENERALES

Localización: Atizapan de Zaragoza

Justificación: Por el incremento poblacional en esta zona del Estado de México, es necesario el reforzamiento de la infraestructura en salud en esta región.

Costo de la Obra: \$50,000.0 (Recursos autorizados).

DATOS TÉCNICOS:

Readecuación de aéreas

TRABAJOS EJECUTADOS

Readecuación de aéreas

BENEFICIOS GENERADOS

Con estas acciones, la población es beneficiada con la ampliación y remodelación de espacios hospitalarios en tan importante zona del Estado, fortaleciendo la aplicación de los programas ISEM de apoyo a la comunidad, destinados a cubrir necesidades apremiantes en materia de salud, siendo necesario el fortalecimiento de la capacidad instalada en espacios suficientes e instalaciones que garanticen su adecuado accionar, en beneficio de la población abierta.



FICHA TÉCNICA**TRABAJOS DE ADECUACIÓN DEL HOSPITAL MATERNO PERINATAL. (OBRA NUEVA) TOLUCA, CABECERA MUNICIPAL****ANTECEDENTES**

De acuerdo al Modelo de Atención a la Salud y al Plan Estatal Maestro de Infraestructura Física en Salud para Población abierta, se justificó la terminación de la unidad aplicativa en el Hospital Materno Infantil Josefa Ortiz de Domínguez para mejorar los servicios de salud.

DATOS GENERALES

Localización: Toluca, Estado de México

Justificación: Por el incremento poblacional en esta zona del Estado de México, es necesario el reforzamiento de la infraestructura en salud en esta región.

Costo de la Obra: \$18,450.0 (Recursos autorizados).

DATOS TÉCNICOS:

Readecuación de aéreas

TRABAJOS EJECUTADOS

Readecuación de aéreas

BENEFICIOS GENERADOS

Con estas acciones, se apoya a 1,500,000 habitantes con la ampliación y remodelación de espacios hospitalarios en tan importante zona del Estado, fortaleciendo la aplicación de los programas ISEM de apoyo a la comunidad, destinados a cubrir necesidades apremiantes en materia de salud, siendo necesario el fortalecimiento de la capacidad instalada en espacios suficientes e instalaciones que garanticen su adecuado accionar, en beneficio de la población abierta.



FICHA TÉCNICA**CONSTRUCCIÓN Y EQUIPAMIENTO DE CENTRO DE SALUD CON HOSPITALIZACIÓN EN LA CABECERA MUNICIPAL. (OBRA NUEVA)
TEMASCALTEPEC, CABECERA MUNICIPAL****ANTECEDENTES**

De acuerdo al Modelo de Atención a la Salud y al Plan Estatal Maestro de Infraestructura Física en Salud para Población abierta, se justificó la terminación de la unidad aplicativa.

DATOS GENERALES

Localización: Temascaltepec

Justificación: Por el incremento poblacional en esta zona del Estado de México, es necesario el reforzamiento de la infraestructura en salud en esta región.

Costo de la Obra: \$18,800.0 (Recursos autorizados).

DATOS TÉCNICOS:

Readecuación de aéreas

TRABAJOS EJECUTADOS

Readecuación de aéreas

BENEFICIOS GENERADOS

Con estas acciones, se apoya a 3,933 habitantes con la ampliación y remodelación de espacios hospitalarios en tan importante zona del Estado, fortaleciendo la aplicación de los programas ISEM de apoyo a la comunidad, destinados a cubrir necesidades apremiantes en materia de salud, siendo necesario el fortalecimiento de la capacidad instalada en espacios suficientes e instalaciones que garanticen su adecuado accionar, en beneficio de la población abierta.



FICHA TÉCNICA**CONSTRUCCIÓN DE UN HOSPITAL GENERAL DE 60 CAMAS. (OBRA NUEVA) TEXCOCO, CABECERA MUNICIPAL****ANTECEDENTES**

De acuerdo al Modelo de Atención a la Salud y al Plan Estatal Maestro de Infraestructura Física en Salud para Población abierta, se justificó la terminación de la unidad aplicativa.

DATOS GENERALES

Localización: Texcoco

Justificación: Por el incremento poblacional en esta zona del Estado de México, es necesario el reforzamiento de la infraestructura en salud en esta región.

Costo de la Obra: \$20,570.0 (Recursos autorizados).

DATOS TÉCNICOS:

Readecuación de aéreas

TRABAJOS EJECUTADOS

Readecuación de aéreas

BENEFICIOS GENERADOS

Con estas acciones, la población es beneficiada con la ampliación y remodelación de espacios hospitalarios en tan importante zona del Estado, fortaleciendo la aplicación de los programas ISEM de apoyo a la comunidad, destinados a cubrir necesidades apremiantes en materia de salud, siendo necesario el fortalecimiento de la capacidad instalada en espacios suficientes e instalaciones que garanticen su adecuado accionar, en beneficio de la población abierta.



FICHA TÉCNICA**CONSTRUCCIÓN Y EQUIPAMIENTO DE UN CENTRO DE SALUD CON HOSPITALIZACIÓN EN SAN JUAN DE LAS HUERTAS. (OBRA NUEVA);
ZINACANTEPEC, SAN JUAN DE LAS HUERTAS****ANTECEDENTES**

De acuerdo al Modelo de Atención a la Salud y al Plan Estatal Maestro de Infraestructura Física en Salud para Población abierta, se justificó la terminación de la unidad aplicativa.

DATOS GENERALES

Localización: San Juan de las Huertas, Zinacantepec

Justificación: Por el incremento poblacional en esta zona del Estado de México, es necesario el reforzamiento de la infraestructura en salud en esta región.

Costo de la Obra: \$12,000.0 (Recursos autorizados).

DATOS TÉCNICOS:

Readecuación de aéreas

TRABAJOS EJECUTADOS

Readecuación de aéreas

BENEFICIOS GENERADOS

Con estas acciones, la población es beneficiada con la ampliación y remodelación de espacios hospitalarios en tan importante zona del Estado, fortaleciendo la aplicación de los programas ISEM de apoyo a la comunidad, destinados a cubrir necesidades apremiantes en materia de salud, siendo necesario el fortalecimiento de la capacidad instalada en espacios suficientes e instalaciones que garanticen su adecuado accionar, en beneficio de la población abierta.



FICHA TÉCNICA

TRABAJOS DE CONSTRUCCIÓN Y EQUIPAMIENTO DE UN CEAPS CON ESPECIALIDAD MATERNO INFANTIL EN LA CABABECERA MUNICIPAL DE SAN ANTONIO LA ISLA, EDO. DE MEX.

ANTECEDENTES

De acuerdo al Modelo de Atención a la Salud y al Plan Estatal Maestro de Infraestructura Física en Salud para Población abierta, se justificó la ampliación de la unidad aplicativa, para mejorar los servicios de salud.

DATOS GENERALES

Localización: Domicilio conocido, San Antonio la Isla, Estado de México.

Justificación: Por el incremento poblacional en esta zona del Estado de México, es necesario el reforzamiento de la infraestructura en salud en esta región.

Costo de la Obra: \$ 12,000.0 (Recursos autorizados).

DATOS TÉCNICOS:

Construcción de Centro de Salud

TRABAJOS EJECUTADOS

Descripción: CEAPS, consultorios (4), sillones odontológicos (1) residencia con baño, cocineta, sala de espera múltiple/con sanitario, colposcopia, sala de hidratación oral, TAPS, caja, control, medicina preventiva, sala de estimulación temprana, farmacia y almacén.

BENEFICIOS GENERADOS

Con estas acciones se apoya a personas sin seguridad social en tan importante zona del Estado, fortaleciendo la aplicación de los programas ISEM de apoyo a la comunidad, destinados a cubrir necesidades apremiantes en materia de salud, siendo necesario el fortalecimiento de la capacidad instalada en espacios suficientes e instalaciones que garanticen su adecuado accionar, en beneficio de la población abierta.



FICHA TÉCNICA

Ficha No.1

AMPLIACION DEL AREA DE HEMATO ONCOLOGIA DEL HOSPITAL PARA EL NIÑO

ANTECEDENTES

El Hospital para el Niño es un Hospital de concentración, que presta atención médico quirúrgica a la población infantil de 0 a 15 años de edad, la cual no cuenta con seguridad social, con capacidad instalada de 150 camas, siendo 105 censables y 45 no censables, en 10 servicios disponibles y 7 servicios de auxiliares de diagnóstico y tratamiento, el cual es el único Hospital de su tipo en la entidad, contando con 33 subespecialidades pediátricas, lo que lo convierte en Hospital de referencia y de tercer nivel.

DATOS GENERALES

Localización: Toluca
Costo de la Obra: \$ 32,000.0 (miles de pesos)
Obra en Proceso.

DATOS TECNICOS

Construcción del Ampliación del Área de Hemato Oncología del Hospital para el Niño.

TRABAJOS EJECUTADOS

Ejecución de trabajos para la Construcción de la ampliación del Área de Hemato Oncología del Hospital para el Niño.
Inversión Autorizada: \$ 32,000.0 (miles de pesos)
Inversión Ejercida: \$ 32,000.0 (miles de pesos)
Avance Financiero 100 %

BENEFICIOS GENERADOS

Los beneficios otorgados serán para los pacientes portadores de cáncer, en su atención médica, ya que los ingresos nuevos anuales de cáncer ascienden a 80 casos, estando actualmente en tratamiento 200 pacientes aproximadamente, mas los que se encuentran en seguimiento de vigilancia de la enfermedad, siendo las áreas de influencia el Valle de Toluca, la región de Atlacomulco, la región de Tejupilco, el norte del Estado de Guerrero, el occidente de Michoacán, teniendo un total de 3 millones de habitantes en el área de influencia.

