

# LISTA DE PROFESORES INVESTIGADORES DEL CECYT 7 "CUAUHTÉMOC"

NOMBRE	NO. DE PROYECTO	NOMBRE DEL PROYECTO
ALVARADO FIGUEROA LAURA ESTELA	20121595	BASTON CON SUJETADOR PARA LAS PERSONAS DE LA TERCERA EDAD
ARCOS SERRANO LUCILA ELIA	20121665	ELABORACIÓN DE MATERIAL VIRTUAL DE LA UNIDAD DE APRENDIZAJE DE COMUNICACIÓN Y LIDERAZGO PARA ALUMNOS DE SEGUNDO SEMESTRE DEL N.M.S
DÍAZ HERNÁNDEZ MARÍA ELENA	20121252	CURSO EN LÍNEA PARA LA ASIGNATURA DE NORMAS Y TRAMITACIONES, PARA LOS ALUMNOS DEL TALLER DE CONSTRUCCIÓN DEL N.M.S. DEL I.P.N
DOMÍNGUEZ HERNÁNDEZ MIGUEL ÁNGEL CRUZ	20121818	ELABORACIÓN DE UN SIMULADOR QUE POR MEDIO DE ELEMENTOS INTERCAMBIABLES NOS PERMITA INVESTIGAR, ANÁLISIS Y DESARROLLAR PRODUCTOS PARA APLICARSE A ELEMENTOS VOLUMÉTRICOS ARQUITECTÓNICOS EN TERCERA DIMENSIÓN SEMEJANTES A LOS APLICADOS EN OBRAS REALES
FARIÑA LÓPEZ GUMERSINDO DAVID	20121355	DESARROLLO DE MATERIALES DIDÁCTICOS Y EL USO DE LAS TIC's EN UNA EDUCACIÓN BASADA EN COMPETENCIAS; CASO DE ESTUDIO UNIDAD DE APRENDIZAJE ELECTROTECNIA DE CORRIENTE CONTINUA
GRAJEDA NIETO MARIO	20121457	INNOVACIÓN PARA EL CAMPO VIRTUAL; DESARROLLO DE UN POLILIBRO DE LA UNIDAD DE APRENDIZAJE DE INSTALACIONES ELÉCTRICAS INDUSTRIALES, UNA HERRAMIENTA PARA FORTALECER EL APRENDIZAJE.
INFANTE CHAVIRA MARÍA SALOME	20121611	MATERIAL EN ELECTRÓNICO PARA LA FORMACIÓN Y REFORZAMIENTO DE VALORES DE LOS ADOLESCENTES DEL CECYT CUAUHTÉMOC
JIMÉNEZ MARTÍNEZ ROGELIO	20121705	TABLERO PARA PRACTICAS DE INSTALACIONES ELÉCTRICAS
LÓPEZ ESCOBEDO JOSE REGINALDO	20121574	DESARROLLO DE MATERIAL DIDÁCTICO EN APOYO A LA UNIDAD DE APRENDIZAJE INSTALACIONES ELÉCTRICAS COMERCIALES: APLICACIONES ELECTRÓNICAS PARA EL USO DE LAS TIC's Y BASADO EN LA EDUCACIÓN POR COMPETENCIAS.
MAFARA HERNÁNDEZ MARGARITA	20120618	MATERIAL PARA EL CURSO EN LÍNEA DE LA UNIDAD DE APRENDIZAJE DE DESARROLLO PERSONAL PARA SER PARTE DE LOS MATERIALES DE EDUCACIÓN A DISTANCIA

<b>MÉNDEZ ESCAMILLA FRANCISCO JAVIER</b>	20121859	DESARROLLO DE MEDIOS INFORMÁTICOS PARA EL FORTALECIMIENTO E IMPULSO DE NUEVAS TECNOLOGÍAS EN EDUCACIÓN CONSOLIDACIÓN DEL CAMPUS VIRTUAL POLITÉCNICO; DESARROLLO DE PAQUETE DIDÁCTICO PARA LA UNIDAD DIDÁCTICA DE PRACTICAS FUNDAMENTALES EN SOLDADURA PRESENCIAL Y EN LÍNEA.
<b>OCHOA AYALA SILVIA</b>	20121352	CONSTRUCCIÓN DE LAS MASCULINIDADES DE LOS ALUMNOS AL N.M.S
<b>ROSAS GRANADOS MANUEL ANTONIO</b>	20121456	ALARMA SÍSMICA DOTADA DE UN SISTEMA DE AUTOMATIZACIÓN PARA GARANTIZAR LA SEGURIDAD Y SALVA GUARDAR LA INTEGRIDAD
<b>SÁNCHEZ TORRES JOB ERIC</b>	20121684	IMPORTANCIA DE LA IMPLANTACIÓN EN EL I.P.N. DE LA CARRERA DE INGENIERÍA EN SOLDADURA INDUSTRIAL, COMO UNA ESTRATEGIA PARA INFLUIR EN EL CRECIMIENTO DE LA PRODUCTIVIDAD INDUSTRIAL EN MÉXICO
<b>TAGLE VARGAS JOSE LUIS</b>	20121572	EVALUACIÓN DE LAS RUTAS DE EVACUACIÓN EN UNA UNIDAD ACADÉMICA DEL NIVEL MEDIO SUPERIOR DEL I.P.N. CASO DE STUDIO DEL CECYT 7 "CUAUHTÉMOC" DESARROLLO DE MATERIALES VIRTUALES; CASO PRACTICO POLILIBRO DE PLANIMETRÍA
<b>TENA TREJO CARLOS</b>	20121602	REANIMADOR NEUMÁTICO EN CASO DE PARO CARDIORESPIRATORIO
<b>VÁZQUEZ SOTO SELENE MARGARITA</b>	20121373	DISEÑO DE MATERIAL ELECTRÓNICO CENTRADO EN EL ALUMNO DEL N.M.S DEL INSTITUTO POLITÉCNICO NACIONAL PARA EL DESARROLLO DE COMPETENCIAS COMO PARTE DE SU DESEMPEÑO INTEGRAL EN FILOSOFÍA II
<b>VERA OLIVARES JUAN DANIEL</b>	20121364	DISEÑO E INSTALACIONES EN EL TALLER DE INSTALACIONES Y MANTENIMIENTO ELÉCTRICO DE UNA FUENTE DE ENERGÍA ELÉCTRICA ALTERNA, UNA OPCIÓN SUSTENTABLE PARA UNA APLICACIÓN DE PROYECTO AULA
<b>TORRES GUERRERO JOSE LUIS</b>	20120561	EL SEMINARIO REPENSAR LAS MATEMÁTICAS, UNA ESTRATEGIA PARA EL USO DE RESULTADOS DE INVESTIGACIÓN EN MATEMÁTICA EDUCATIVA EN LA PRACTICA EDUCATIVA.