

**Curriculum  
F-PROMEP-40/Rev-04**

<b>Sección</b>	<b>Número de registros</b>
Área y disciplina a la que se dedica	<b>1</b>
Beneficios Promep	<b>2</b>
Cuerpo académico al que pertenece	<b>1</b>
Datos laborales	<b>1</b>
Dirección individualizada	<b>18</b>
Docencia	<b>33</b>
Estudios realizados	<b>2</b>
Gestión académica	<b>4</b>
Identificación del profesor	<b>1</b>
Líneas de generación o aplicación innovadora del conocimiento	<b>1</b>
Premios o distinciones	<b>4</b>
Producción académica	<b>40</b>
Proyectos de investigación	<b>8</b>
Tutoría	<b>65</b>

**Identificación del profesor**

<b>Nombre</b>	<b>HORTENCIA ELISEO DANTE</b>
<b>Género</b>	<b>Femenino</b>
<b>RFC</b>	<b>EIDH551228389</b>
<b>CURP</b>	<b>EIDH551228MTSLNR07</b>
<b>Nacionalidad</b>	<b>Mexicana</b>
<b>Fecha de nacimiento</b>	<b>28/12/1955</b>
<b>IES de adscripción</b>	<b>Instituto Tecnológico de Villahermosa</b>
<b>Teléfono (Trabajo)</b>	<b>993 3530259</b>
<b>Teléfono (Casa)</b>	<b>993 3544508</b>

**Estudios realizados**

<b>Nivel de estudios</b>	<b>Maestría M en C.</b>		
<b>Estudios en</b>	<b>Planificación de Empresas y Desarrollo Regional</b>		
<b>Área ----&gt; Disciplina</b>	<b>Ciencias Sociales y Administrativas ----&gt; Planeación y Desarrollo</b>		
<b>Institución otorgante</b>	<b>Instituto Tecnológico de Mérida</b>		
<b>Institución otorgante no considerada en el catálogo</b>			
<b>País</b>	<b>Fecha de inicio de estudios</b>	<b>Fecha de fin de estudios</b>	<b>Fecha de obtención del título o grado</b>
<b>MÉXICO</b>	<b>01/09/1994</b>	<b>30/07/1996</b>	<b>11/03/1997</b>

<b>Nivel de estudios</b>	<b>Licenciatura Ing. ind.</b>
--------------------------	-------------------------------

<b>Estudios en</b>	<b>Ingeniería Industrial en Producción</b>		
<b>Área ----&gt; Disciplina</b>	<b>Ingeniería y Tecnología ----&gt; Ingeniería Industrial</b>		
<b>Institución otorgante</b>	<b>Instituto Tecnológico de Ciudad Madero</b>		
<b>Institución otorgante no considerada en el catálogo</b>			
<b>País</b>	<b>Fecha de inicio de estudios</b>	<b>Fecha de fin de estudios</b>	<b>Fecha de obtención del título o grado</b>
<b>MÉXICO</b>	<b>01/09/1975</b>	<b>30/06/1979</b>	<b>03/06/1983</b>

<b>Datos laborales</b>	
<b>Nombramiento</b>	<b>Profesor de tiempo completo titular "c"</b>
<b>Tipo de nombramiento</b>	<b>Profesor-investigador</b>
<b>Dedicación</b>	<b>Tiempo completo</b>
<b>Institución de Educación Superior</b>	<b>Instituto Tecnológico de Villahermosa</b>
<b>Dependencia de Educación Superior</b>	<b>Instituto Tecnológico De Villahermosa</b>
<b>Unidad Académica</b>	<b>Ing. Industrial</b>
<b>Inicio del contrato</b>	<b>01/09/1979</b>
<b>Fin del contrato</b>	
<b>Cronología</b>	<b>Primer nombramiento Nombramiento actual</b>

#### Área y disciplina a la que se dedica

<b>Área</b>	<b>Ingeniería y Tecnología</b>
<b>Disciplina</b>	<b>Ingeniería Industrial</b>

#### Premios y distinciones

<b>Nombre</b>	<b>Perfil Deseable</b>
<b>Motivo</b>	<b>Por el trabajo académico y constante desarrollo profesional</b>
<b>Fecha</b>	<b>15/11/2005</b>
<b>Institución otorgante</b>	<b>DIRECCION GENERAL DE EDUCACION SUPERIOR TECNOLOGICA</b>
<b>Institución otorgante no considerada en el catálogo</b>	

<b>Nombre</b>	<b>DISTINCION "MAESTRO RAFAEL RAMIREZ"</b>
<b>Motivo</b>	<b>30 AÑOS DE SERVICIO EN LA EDUCACION SUPERIOR</b>
<b>Fecha</b>	<b>15/05/2010</b>
<b>Institución otorgante</b>	<b>Secretaría De Educación Pública</b>
<b>Institución otorgante no considerada en el catálogo</b>	

<b>Nombre</b>	<b>RECONOCIMIENTO COMO INTEGRANTE Y LIDER DE UN CUERPO ACADEMICO</b>
<b>Motivo</b>	<b>LABOR EN LA INVESTIGACIÓN, DOCENCIA Y PRODUCCIÓN ACADEMICA</b>
<b>Fecha</b>	<b>11/08/2006</b>
<b>Institución otorgante</b>	<b>Secretaría De Educación Pública</b>
<b>Institución otorgante no considerada en el catálogo</b>	<b>ANUIES</b>

<b>Nombre</b>	<b>Honor al Merito académico 2000</b>
<b>Motivo</b>	<b>Propuesta genarada por la población docente del área de Ingeniería Industrial al Docente Destacado por sus actividades académicas</b>
<b>Fecha</b>	<b>09/09/2000</b>
<b>Institución otorgante</b>	<b>Instituto Tecnológico de Villahermosa</b>
<b>Institución otorgante no considerada en el catálogo</b>	

<b>Producción</b>	
<b>Tipo</b>	<b>Artículo arbitrado</b>
<b>Autor(es)</b>	<b>HORTENSIA ELISEO DANTES</b>
<b>Título</b>	<b>Desarrollo Organizacional de la pequeña y mediana empresa del sector agroindustrial de la región de la Chontalpa Tabasco.</b>
<b>Estado actual</b>	<b>PUBLICADO</b>
<b>País</b>	<b>MÉXICO</b>
<b>Nombre de la Revista</b>	<b>LA EMPRESA FAMILIAR EN UN NUEVO SIGLO</b>
<b>Editorial</b>	<b>DIRECCION GENERAL DE EDUCACION SUPERIOR TECNOLOGICA DE LA SEP</b>
<b>Volumen</b>	<b>1</b>
<b>ISSN</b>	<b>978-607-7912-10-1</b>

<b>Año</b>	<b>2011</b>
<b>Propósito</b>	<b>Investigación aplicada</b>
<b>Para considerar en el currículum de cuerpo académico</b>	<b>Si</b>
<b>Miembros</b>	<b>0</b>
<b>LGACs</b>	<b>2</b>

<b>Tipo</b>	<b>Asesoría</b>
<b>Nombre del estudio o proyecto realizado</b>	<b>ANÁLISIS DE LAS VARIABLES DEL CONTEXTO Y SU IMPACTO EN LAS ACTIVIDADES DE LOGÍSTICA: UN ESTUDIO COMPARATIVO DE LAS GRANDES Y MEDIANAS EMPRESAS DE COAHUILA, TABASCO Y YUCATÁN.</b>
<b>Alcance/Objetivo</b>	<b>Analizar las variables que impactan de manera significativa en la realización de la logística concluyendo en un análisis comparativa de las grandes y medianas empresas de Coahuila, Tabasco, y Yucatán.</b>
<b>Empresa o Dependencia Beneficiaria</b>	<b>INSTITUTO TECNOLÓGICO DE VILLAHERMOSA</b>
<b>País</b>	<b>MÉXICO</b>
<b>Año</b>	<b>2011</b>
<b>Estado actual</b>	<b>En proceso</b>
<b>Otros investigadores participantes</b>	<b>MOREJON SANCHEZ JUANA MARIA, MONTEJO CASTRO ELSI DEL CARMEN, LEON CRUZ BETTY</b>
<b>Para considerar en el currículum de cuerpo académico</b>	<b>Si</b>
<b>Miembros</b>	<b>4</b>
<b>LGACs</b>	<b>2</b>

<b>Tipo</b>	<b>Asesoría</b>
<b>Nombre del estudio o proyecto realizado</b>	<b>APLICACION DE LA METODOLOGIA DE LA 5'S PARA LA ELABORACIÓN DE UN MANUAL DE INVENTARIO DE MERCANCIAS DE LA REFACCIONARIA DEL HOGAR EN VILLA OCUILTZAPOTLAN CENTRO</b>
<b>Alcance/Objetivo</b>	<b>Diseñar un manual para inventarios con el enfoque de las 5'S.</b>
<b>Empresa o Dependencia Beneficiaria</b>	<b>REFACCIONARIA DEL HOGAR, S.A. DE C.V.</b>
<b>País</b>	<b>MÉXICO</b>
<b>Año</b>	<b>2011</b>
<b>Estado actual</b>	<b>En proceso</b>
<b>Otros investigadores participantes</b>	<b>MONTEJO CASTRO ELSI DEL CARMEN, MOREJON SANCHEZ JUANA MARIA, LEON CRUZ BETTY</b>
<b>Para considerar en el currículum de cuerpo académico</b>	<b>Si</b>

<b>Miembros</b>	4
<b>LGACs</b>	2

<b>Tipo</b>	Asesoría
<b>Nombre del estudio o proyecto realizado</b>	DESARROLLO DE UN MODELO DE PROCESOS CON ENFOQUE EN LAS HERRAMIENTAS DE CALIDAD PARA AUTOTRANSPORTE DE PASAJEROS CARDENAS, S.A. DE C.V.
<b>Alcance/Objetivo</b>	Proponer un modelo optimo para el desarrollo de los procesos de la empresa Autotransporte Cárdenas, a través del enfoque de las herramientas de calidad.
<b>Empresa o Dependencia Beneficiaria</b>	AUTOTRANSPORTE CARDENAS, S.A. DE C.V.
<b>País</b>	MÉXICO
<b>Año</b>	2011
<b>Estado actual</b>	En proceso
<b>Otros investigadores participantes</b>	MOREJON SANCHEZ JUANA MARIA, MONTEJO CASTRO ELSI DEL CARMEN, LEON CRUZ BETTY
<b>Para considerar en el currículum de cuerpo académico</b>	Si
<b>Miembros</b>	4
<b>LGACs</b>	2

<b>Tipo</b>	Asesoría
<b>Nombre del estudio o proyecto realizado</b>	GENERACIÓN DE CARTA DE LUBRICACION PARA EQUIPOS DE PLANTA, DE LA EMPRESA MEXALIT S.A. DE C.V.
<b>Alcance/Objetivo</b>	Diseñar los esquemas formales para las cartas de lubricación de los equipos de planta.
<b>Empresa o Dependencia Beneficiaria</b>	MEXALIT INDUSTRIAL, S.A. DE C.V.
<b>País</b>	MÉXICO
<b>Año</b>	2011
<b>Estado actual</b>	En proceso
<b>Otros investigadores participantes</b>	MOREJON SANCHEZ JUANA MARIA, MONTEJO CASTRO ELSI DEL CARMEN, LEON CRUZ BETTY
<b>Para considerar en el currículum de cuerpo académico</b>	Si
<b>Miembros</b>	4
<b>LGACs</b>	2

<b>Tipo</b>	Asesoría
<b>Nombre del estudio o proyecto realizado</b>	SEGUIMIENTO AL PROGRAMA DE EVALUACION Y ADMINISTRACION DE PROYECTOS PRODUCTIVOS EN LA

	<b>SECRETARIA DE DESARROLLO</b>
<b>Alcance/Objetivo</b>	Diseñar un procedimiento para el seguimiento al programa de evaluación y administración de proyectos productivos.
<b>Empresa o Dependencia Beneficiaria</b>	<b>SECRETARIA DE DESARROLLO SOCIAL</b>
<b>País</b>	<b>MÉXICO</b>
<b>Año</b>	<b>2011</b>
<b>Estado actual</b>	<b>En proceso</b>
<b>Otros investigadores participantes</b>	<b>MONTEJO CASTRO ELSI DEL CARMEN, MOREJON SANCHEZ JUANA MARIA, LEON CRUZ BETTY</b>
<b>Para considerar en el currículum de cuerpo académico</b>	<b>Si</b>
<b>Miembros</b>	<b>4</b>
<b>LGACs</b>	<b>2</b>

<b>Tipo</b>	<b>Asesoría</b>
<b>Nombre del estudio o proyecto realizado</b>	<b>SEGUIMIENTO AL SISTEMA DE ADMINISTRACION DE LA SEGURIDAD EN LA PLANTA COCA COLA FEMSA S.A. DE C.V.</b>
<b>Alcance/Objetivo</b>	Establecer un procedimiento optimo para dar seguimiento formal al sistema de administración de la seguridad.
<b>Empresa o Dependencia Beneficiaria</b>	<b>COCA COLA FEMSA S.A. DE C.V.</b>
<b>País</b>	<b>MÉXICO</b>
<b>Año</b>	<b>2011</b>
<b>Estado actual</b>	<b>En proceso</b>
<b>Otros investigadores participantes</b>	<b>MONTEJO CASTRO ELSI DEL CARMEN, MOREJON SANCHEZ JUANA MARIA, LEON CRUZ BETTY</b>
<b>Para considerar en el currículum de cuerpo académico</b>	<b>Si</b>
<b>Miembros</b>	<b>4</b>
<b>LGACs</b>	<b>2</b>

<b>Tipo</b>	<b>Memorias en extenso</b>
<b>Autor(es)</b>	<b>HORTENSIA ELISEO DANTES</b>
<b>Título de la presentación</b>	<b>DESARROLLO ORGANIZACIONAL DE LA PEQUEÑA Y MEDIANA EMPRESA DEL SECTOR AGROINDUATRIAL DE LA REGION DE LA CHONTALPA EN TABASCO</b>
<b>Nombre del congreso donde se presentó</b>	<b>1ER. ENCUENTRO ACADEMICO NACIONAL DE EMPRESAS FAMILIARES</b>
<b>País</b>	<b>MÉXICO</b>
<b>Estado</b>	<b>YUCATAN</b>
<b>Ciudad</b>	<b>MERIDA</b>

<b>Año</b>	<b>2011</b>
<b>De la página</b>	<b>547</b>
<b>A la página</b>	<b>572</b>
<b>Archivo PDF</b>	<b>Producto1316092.PDF</b>
<b>Estado actual</b>	<b>PUBLICADO</b>
<b>Propósito</b>	<b>Generación de conocimiento</b>
<b>Para considerar en el currículum de cuerpo académico</b>	<b>Si</b>
<b>Miembros</b>	<b>0</b>
<b>LGACs</b>	<b>2</b>

<b>Tipo</b>	<b>Asesoría</b>
<b>Nombre del estudio o proyecto realizado</b>	<b>ANALISIS DEL PROCESO DE FABRICACION EN EL GRUPO BIMBO EN VILLAHERMOSA, TABASCO PARA LA PROPUESTA DE UN DISEÑO DE MEJORA A TRAVES DE LA FILOSOFIA KAISEN</b>
<b>Alcance/Objetivo</b>	<b>ANALISIS NINTEGRAL DEL PROCESO DE FABRICACION/MEJORAMIENTO DE LA PRODUCTIVIDAD</b>
<b>Empresa o Dependencia Beneficiaria</b>	<b>BIMBO DEL SURESTE</b>
<b>País</b>	<b>MÉXICO</b>
<b>Año</b>	<b>2010</b>
<b>Estado actual</b>	<b>Terminado</b>
<b>Otros investigadores participantes</b>	<b>MC. ELSI DEL CARMEN MONTEJO CASTRO</b>
<b>Para considerar en el currículum de cuerpo académico</b>	<b>Si</b>
<b>Miembros</b>	<b>2</b>
<b>LGACs</b>	<b>2</b>

<b>Tipo</b>	<b>Asesoría</b>
<b>Nombre del estudio o proyecto realizado</b>	<b>ANALISIS DEL PRODUCTO TERMINADO EN LA PLANTA MARINELA DE VILLAHERMOSA, TABASCO. PARA UNA PROPUESTA DE MEJORA</b>
<b>Alcance/Objetivo</b>	<b>ANALISIS INTEGRAL DE LA PRODUCCION FINAL/MEJORAMIENTO DE LA PRODUCTIVIDAD</b>
<b>Empresa o Dependencia Beneficiaria</b>	<b>GRUPO MARINELA DEL SURESTE</b>
<b>País</b>	<b>MÉXICO</b>
<b>Año</b>	<b>2010</b>
<b>Estado actual</b>	<b>Terminado</b>
<b>Otros investigadores participantes</b>	<b>MC. ELSI DEL CARMEN MONTEJO CASTRO</b>

<b>Para considerar en el currículum de cuerpo académico</b>	<b>Si</b>
<b>Miembros</b>	<b>2</b>
<b>LGACs</b>	<b>2</b>

<b>Tipo</b>	<b>Asesoría</b>
<b>Nombre del estudio o proyecto realizado</b>	<b>ELABORACION E IMPLEMENTACIÓN DE UN PLAN DE CALIDAD A PROYECTOS Y SERVICIOS DE PERFORACIÓN DE POZOS EN EL INSTITUTO MEXICANO DEL PETROLEO</b>
<b>Alcance/Objetivo</b>	<b>CONOCER Y ANALIZAR PROYECTOS Y SERVICIOS DE PERFORACION DE POZOS PARA ELABORAR UN PLAN DE CALIDAD EN EL INSTITUTO MEXICANO DEL PETROLEO</b>
<b>Empresa o Dependencia Beneficiaria</b>	<b>INSTITUTO MEXICANO DEL PETROLEO</b>
<b>País</b>	<b>MÉXICO</b>
<b>Año</b>	<b>2010</b>
<b>Estado actual</b>	<b>Terminado</b>
<b>Otros investigadores participantes</b>	<b>MOREJON SANCHEZ JUANA MARIA, MONTEJO CASTRO ELSI DEL CARMEN, LEON CRUZ BETTY</b>
<b>Para considerar en el currículum de cuerpo académico</b>	<b>Si</b>
<b>Miembros</b>	<b>4</b>
<b>LGACs</b>	<b>2</b>

<b>Tipo</b>	<b>Asesoría</b>
<b>Nombre del estudio o proyecto realizado</b>	<b>INCREMENTO DE LA PRODUCTIVIDAD EN EL AREA DE POLIETILENO Y MOLDEADOS, EN LA PLANTA MEXALIT INDUSTRIAL VILLAHERMOSA, S.A. DE C.V.</b>
<b>Alcance/Objetivo</b>	<b>MEDIR Y MEJORAR LA PRODUCTIVIDAD EN EL AREA DE POLIETILENO Y MOLDEADOS, A TRAVES DE LA IDENTIFICACION Y ELIMINACIÓN DE ERRORES Y TIEMPOS MUERTOS</b>
<b>Empresa o Dependencia Beneficiaria</b>	<b>MEXALIT INDUSTRIAL VILLAHERMOSA, S.A. DE C.V.</b>
<b>País</b>	<b>MÉXICO</b>
<b>Año</b>	<b>2010</b>
<b>Estado actual</b>	<b>Terminado</b>
<b>Otros investigadores participantes</b>	<b>MONTEJO CASTRO ELSI DEL CARMEN, MOREJON SANCHEZ JUANA MARIA, LEON CRUZ BETTY</b>
<b>Para considerar en el currículum de cuerpo académico</b>	<b>Si</b>
<b>Miembros</b>	<b>4</b>
<b>LGACs</b>	<b>2</b>

<b>Tipo</b>	<b>Asesoría</b>
<b>Nombre del estudio o proyecto realizado</b>	<b>MEDICION DE LA PRODUCTIVIDAD DE LOS OPERARIOS BASADO EN EL ANEXO S DE SEGURIDAD, SALUD Y MEDIO AMBIENTE 4ta VERSION APLICABLE A LA INDUSTRIA PETROLERA</b>
<b>Alcance/Objetivo</b>	<b>Realizar los procedimientos de seguridad y salud ambiental de acuerdo a los requerimientos de calidad para los operarios, así como evaluar los riesgos a que esten expuestos los mismos.</b>
<b>Empresa o Dependencia Beneficiaria</b>	<b>MSSM MICRO SMART SYSTEM DE MEXICO S, DE R.L. DE C.V.</b>
<b>País</b>	<b>MÉXICO</b>
<b>Año</b>	<b>2010</b>
<b>Estado actual</b>	<b>Terminado</b>
<b>Otros investigadores participantes</b>	<b>MONTEJO CASTRO ELSI DEL CARMEN, MOREJON SANCHEZ JUANA MARIA, LEON CRUZ BETTY</b>
<b>Para considerar en el currículum de cuerpo académico</b>	<b>Si</b>
<b>Miembros</b>	<b>4</b>
<b>LGACs</b>	<b>2</b>

<b>Tipo</b>	<b>Asesoría</b>
<b>Nombre del estudio o proyecto realizado</b>	<b>OPTIMIZACION DE PROCESOS DE FIBROCEMENTO POR CONTROL ESTADISTICO PARA MEJORAR LA CALIDAD DE LOS PRODUCTOS EN MEXALIT INDUSTRIAL, S.A. DE C.V.</b>
<b>Alcance/Objetivo</b>	<b>MEJORAR EL CONTROL ESTADISTICO DEL PROCESO DE FIBROCEMENTO PARA LA MEJORA DE LOS PRODUCTOS</b>
<b>Empresa o Dependencia Beneficiaria</b>	<b>MEXALIT INDUSTRIAL, S.A. DE C.V.</b>
<b>País</b>	<b>MÉXICO</b>
<b>Año</b>	<b>2010</b>
<b>Estado actual</b>	<b>Terminado</b>
<b>Otros investigadores participantes</b>	<b>MOREJON SANCHEZ JUANA MARIA, MONTEJO CASTRO ELSI DEL CARMEN, LEON CRUZ BETTY</b>
<b>Para considerar en el currículum de cuerpo académico</b>	<b>Si</b>
<b>Miembros</b>	<b>4</b>
<b>LGACs</b>	<b>2</b>

<b>Tipo</b>	<b>Asesoría</b>
<b>Nombre del estudio o proyecto realizado</b>	<b>PROPUESTA DE MEJORA DE LA ATENCION AL CLIENTE DEL MERCADO DE OFF-HIGHWAY DE LA EMPRESA DETROIT DIESEL ALLISON</b>
<b>Alcance/Objetivo</b>	<b>Mejorar el proceso de atención al cliente en DETROIT</b>

	<b>DIESEL ALLISON MEXICO, así como lograr la satisfacción del mismo.</b>
<b>Empresa o Dependencia Beneficiaria</b>	<b>DETROIT DIESEL ALLISON DE MEXICO, S.A. DE C.V.</b>
<b>País</b>	<b>MÉXICO</b>
<b>Año</b>	<b>2010</b>
<b>Estado actual</b>	<b>Terminado</b>
<b>Otros investigadores participantes</b>	<b>MOREJON SANCHEZ JUANA MARIA, MONTEJO CASTRO ELSI DEL CARMEN, LEON CRUZ BETTY</b>
<b>Para considerar en el currículum de cuerpo académico</b>	<b>Si</b>
<b>Miembros</b>	<b>4</b>
<b>LGACs</b>	<b>2</b>

<b>Tipo</b>	<b>Asesoría</b>
<b>Nombre del estudio o proyecto realizado</b>	<b>PROPUESTA PARA LA ELABORACION DE UN PROGRAMA DE CAPACITACION EN MATERIA DE SEGURIDAD INDUSTRIAL PARA EL DESARROLLO INDUSTRIAL DE LA EMPRESA DICA</b>
<b>Alcance/Objetivo</b>	<b>PROGRAMA INTEGRAL DE CAPACITACION PARA LA SEGURIDAD/DESARROLLO DE LA EMPRESA</b>
<b>Empresa o Dependencia Beneficiaria</b>	<b>INGENIERIA Y CONSTRUCCION S.A. DE C.V.</b>
<b>País</b>	<b>MÉXICO</b>
<b>Año</b>	<b>2010</b>
<b>Estado actual</b>	<b>Terminado</b>
<b>Otros investigadores participantes</b>	<b>MC. ELSI DEL CARMEN MONTEJO CASTRO</b>
<b>Para considerar en el currículum de cuerpo académico</b>	<b>Si</b>
<b>Miembros</b>	<b>2</b>
<b>LGACs</b>	<b>2</b>

<b>Tipo</b>	<b>Asesoría</b>
<b>Nombre del estudio o proyecto realizado</b>	<b>SEGUIMIENTO Y MEJORA CONTINUA DEL SISTEMA DE GESTION DE CALIDAD EN LA PLANTA MEXALIT INDUSTRIAL VILLAHERMOSA, S.A. DE C.V.</b>
<b>Alcance/Objetivo</b>	<b>ANALIZAR Y DAR ALCANCE A LAS ACTIVIDADES DEL SISTEMA DE GESTION DE CALIDAD ENFOCADAS A AUMENTAR LA CAPACIDAD DE LAS ORGANIZACIONES PARA CUMPLIR CON LOS REQUISITOS DE CALIDAD MEJORANDO EFICIENCIA Y EFICACIA</b>
<b>Empresa o Dependencia Beneficiaria</b>	<b>MEXALIT INDUSTRIAL VILLAHERMOSA, S.A. DE C.V.</b>
<b>País</b>	<b>MÉXICO</b>
<b>Año</b>	<b>2010</b>

<b>Estado actual</b>	<b>Terminado</b>
<b>Otros investigadores participantes</b>	<b>MONTEJO CASTRO ELSI DEL CARMEN, MOREJON SANCHEZ JUANA MARIA, LEON CRUZ BETTY</b>
<b>Para considerar en el currículum de cuerpo académico</b>	<b>Si</b>
<b>Miembros</b>	<b>4</b>
<b>LGACs</b>	<b>2</b>

<b>Tipo</b>	<b>Asesoría</b>
<b>Nombre del estudio o proyecto realizado</b>	<b>SISTEMA DE RECOMPENSA PARA EL PERSONAL ADMINISTRATIVO Y OPERATIVO EN LA EMPRESA MICRO SMART SYSTEM DE MEXICO S. DE R.L. DE C.V.</b>
<b>Alcance/Objetivo</b>	<b>ELABORAR UN SISTEMA DE RECOMPENSA PARA EL PERSONAL ADMINISTRATIVO Y OPERATIVO DE LA EMPRESA MICRO SMART SYSTEM DE MEXICO BUSCANDO ELEVAR LA MOTIVACION, MEJORAR LA CALIDAD Y EL DESEMPEÑO LABORAL</b>
<b>Empresa o Dependencia Beneficiaria</b>	<b>MICRO SMART SYSTEM DE MEXICO, S. DE R.L. DE C.V.</b>
<b>País</b>	<b>MÉXICO</b>
<b>Año</b>	<b>2010</b>
<b>Estado actual</b>	<b>Terminado</b>
<b>Otros investigadores participantes</b>	<b>MOREJON SANCHEZ JUANA MARIA, MONTEJO CASTRO ELSI DEL CARMEN, LEON CRUZ BETTY</b>
<b>Para considerar en el currículum de cuerpo académico</b>	<b>Si</b>
<b>Miembros</b>	<b>4</b>
<b>LGACs</b>	<b>2</b>

<b>Tipo</b>	<b>Consultoría</b>
<b>Nombre del estudio o proyecto realizado</b>	<b>MEDICION Y MEJORAMIENTO DE LA PRODUCTIVIDAD EN LA EMPRESA ADO (AUTOBUSES DEL ORIENTE)</b>
<b>Alcance/Objetivo</b>	<b>DISEÑO DE UN MODELO DE MEDICION Y MEJORAMIENTO DE LA PRODUCTIVIDAD/LOGRAR INCREMENTAR LA EFICIENCIA Y EFICACIA DE MANERA INTEGRAL EN LA ORGANIZACION</b>
<b>Empresa o Dependencia Beneficiaria</b>	<b>AUTOBUSES DE ORIENTE (ADO)</b>
<b>País</b>	<b>MÉXICO</b>
<b>Año</b>	<b>2010</b>
<b>Estado actual</b>	<b>Terminado</b>
<b>Otros investigadores participantes</b>	<b>MONTEJO CASTRO ELSI DEL CARMEN, LEON CRUZ BETY</b>
<b>Beneficio económico para la Institución</b>	<b>50.000</b>

<b>Para considerar en el currículum de cuerpo académico</b>	<b>Si</b>
<b>Miembros</b>	<b>3</b>
<b>LGACs</b>	<b>2</b>

<b>Tipo</b>	<b>Informe técnico</b>
<b>Autor(es)</b>	<b>ELISEO DANTES HORTENSIA</b>
<b>Nombre del estudio o proyecto realizado</b>	<b>ANALISIS DE LA PRODUCTIVIDAD PARA EL MEJORAMIENTO INTEGRAL DE LA EMPRESA DICONSA EN EL ESTADO DE TABASCO</b>
<b>Alcance</b>	<b>PROPORCIONAR UN MODELO INTEGRAL PARA EL MEJORAMIENTO DE LA PRODUCTIVIDAD QUE LE PERMITA A DICONSA EN TABASCO, CAPACIDAD DE RESPUESTA A LA POBLACION.</b>
<b>Institución beneficiaria</b>	<b>DICONSA (TABASCO)</b>
<b>Año</b>	<b>2010</b>
<b>Estado actual</b>	<b>6</b>
<b>Fecha de elaboración del informe</b>	<b>30/06/2010</b>
<b>Páginas</b>	<b>43</b>
<b>País</b>	<b>MÉXICO</b>
<b>Propósito</b>	<b>Investigación aplicada</b>
<b>Archivo PDF</b>	<b>Producto1154594.PDF</b>
<b>Para considerar en el currículum de cuerpo académico</b>	<b>Si</b>
<b>Miembros</b>	<b>3</b>
<b>LGACs</b>	<b>2</b>

<b>Tipo</b>	<b>Asesoría</b>
<b>Nombre del estudio o proyecto realizado</b>	<b>ANALISIS OPTIMIZACION Y CONTROL DE INVENTARIOS DE MATERIALES DE OFS SERVICIOS S.A. DE C.V. A TRAVES DEL FLEET ASSISTANTT</b>
<b>Alcance/Objetivo</b>	<b>INCREMENTAR LA PRODUCTIVIDAD DE LA EMPRESA A TRAVES DE LA OPTIMIZACION DE LOS INVENTARIOS DE MATERIALES/DISEÑAR UN SISTEMA DE CONTROL DE INVENTARIOS</b>
<b>Empresa o Dependencia Beneficiaria</b>	<b>OFS SERVICIOS S.A. DE C.V.</b>
<b>País</b>	<b>MÉXICO</b>
<b>Año</b>	<b>2009</b>
<b>Estado actual</b>	<b>Terminado</b>
<b>Otros investigadores participantes</b>	<b>MC. ELSI DEL CARMEN MONTEJO CASTRO</b>
<b>Para considerar en el currículum</b>	<b>Si</b>

<b>de cuerpo académico</b>	
<b>Miembros</b>	<b>2</b>
<b>LGACs</b>	<b>2</b>

<b>Tipo</b>	<b>Asesoría</b>
<b>Nombre del estudio o proyecto realizado</b>	<b>Implantación de un sistema de calidad para el departamento grupo: Manejo de la producción del Instituto Mexicano del Petróleo</b>
<b>Alcance/Objetivo</b>	<b>Establecer los procesos metodológicos, lineamientos y sistemas para la mejora de la calidad administrativa del grupo: Manejo de la producción.</b>
<b>Empresa o Dependencia Beneficiaria</b>	<b>Instituto Mexicano del Petróleo</b>
<b>País</b>	<b>MÉXICO</b>
<b>Año</b>	<b>2009</b>
<b>Estado actual</b>	<b>En proceso</b>
<b>Otros investigadores participantes</b>	<b>Elsi del Carmen Montejo Castro, Juana María Morejón Sánchez, Bety León Cruz</b>
<b>Para considerar en el currículum de cuerpo académico</b>	<b>Si</b>
<b>Miembros</b>	<b>4</b>
<b>LGACs</b>	<b>2</b>

<b>Tipo</b>	<b>Asesoría</b>
<b>Nombre del estudio o proyecto realizado</b>	<b>MINIMIZAR LOS TIEMPOS DE GESTION DEL MANTENIMIENTO PARA AUMENTAR EL DESARROLLO DE PERSONAL/</b>
<b>Alcance/Objetivo</b>	<b>DISEÑO DE UN PROGRAMA INTEGRAL DE MANTENIMIENTO/MINIMIZAR LA EFICIENCIA Y LA EFICACIA EN EL AMBITO DEL MANTENIMIENTO.</b>
<b>Empresa o Dependencia Beneficiaria</b>	<b>PEMEX GAS Y PETROQUIMICA BASICA.</b>
<b>País</b>	<b>MÉXICO</b>
<b>Año</b>	<b>2009</b>
<b>Estado actual</b>	<b>Terminado</b>
<b>Otros investigadores participantes</b>	<b>MC. ELSI DEL CARMEN MONTEJO CASTRO</b>
<b>Para considerar en el currículum de cuerpo académico</b>	<b>Si</b>
<b>Miembros</b>	<b>2</b>
<b>LGACs</b>	<b>2</b>

<b>Tipo</b>	<b>Asesoría</b>
<b>Nombre del estudio o proyecto realizado</b>	<b>PROPUESTA DE MEJORA CONTINUA AL SISTEMA DE PERMISOS PARA TRABAJOS CON RIESGO EN SIPA ACTIVO INTEGRAL SAMARIA-LUNA</b>
<b>Alcance/Objetivo</b>	<b>DISEÑO DE UN SISTEMA DE MEJORA CONTINUA/</b>
<b>Empresa o Dependencia Beneficiaria</b>	<b>PEMEX EXPLORACION PRODUCCION</b>
<b>País</b>	<b>MÉXICO</b>
<b>Año</b>	<b>2009</b>
<b>Estado actual</b>	<b>Terminado</b>
<b>Otros investigadores participantes</b>	<b>MC. ELSI DEL CARMEN MONTEJO CASTRO</b>
<b>Para considerar en el currículum de cuerpo académico</b>	<b>Si</b>
<b>Miembros</b>	<b>2</b>
<b>LGACs</b>	<b>2</b>

<b>Tipo</b>	<b>Asesoría</b>
<b>Nombre del estudio o proyecto realizado</b>	<b>PROPUESTA DE MEJORA CONTINUA AL SISTEMA PARA PERMISOS DE TRABAJO CON RIESGO</b>
<b>Alcance/Objetivo</b>	<b>MEJORAR INTEGRALMENTE EL TRABAJO QUE CONLLEVA RIESGO, MINIMIZAR LAS INCIDENCIAS Y ACCIDENTES EN LAS ÁREAS DE TRABAJO.</b>
<b>Empresa o Dependencia Beneficiaria</b>	<b>PEMEX, EXPLORACION Y PRODUCCION</b>
<b>País</b>	<b>MÉXICO</b>
<b>Año</b>	<b>2009</b>
<b>Estado actual</b>	<b>Terminado</b>
<b>Otros investigadores participantes</b>	<b>MC. ELSI DEL CARMEN MONTEJO CASTRO</b>
<b>Para considerar en el currículum de cuerpo académico</b>	<b>Si</b>
<b>Miembros</b>	<b>2</b>
<b>LGACs</b>	<b>2</b>

<b>Tipo</b>	<b>Asesoría</b>
<b>Nombre del estudio o proyecto realizado</b>	<b>Reingeniería en el área de concentración de la zona Sur del Instituto Mexicano del Petróleo</b>
<b>Alcance/Objetivo</b>	<b>Analizar y aplicar las herramientas para generar la mejora en la organización y distribución del área de concentración general en el Instituto Mexicano del Petróleo, Zona Sur</b>
<b>Empresa o Dependencia Beneficiaria</b>	<b>Instituto Mexicano del Petróleo, Región Sur</b>
<b>País</b>	<b>MÉXICO</b>

<b>Año</b>	<b>2009</b>
<b>Estado actual</b>	<b>En proceso</b>
<b>Otros investigadores participantes</b>	<b>Elsí del carmen Montejo Castro, Juana María Morejón Castro, Bety León Cruz</b>
<b>Para considerar en el currículum de cuerpo académico</b>	<b>Si</b>
<b>Miembros</b>	<b>4</b>
<b>LGACs</b>	<b>2</b>

<b>Tipo</b>	<b>Asesoría</b>
<b>Nombre del estudio o proyecto realizado</b>	<b>SENSIBILIZACION EN EL USO DEL SISTEMA ICOM EN BAKER OIL TOOLS VILLAHERMOSA</b>
<b>Alcance/Objetivo</b>	<b>SENSIBILIZAR AL PERSONAL EN EL USO DE UN SISTEMA INTEGRAL PARA EL MEJORAMIENTO DE LA PRODUCTIVIDAD EN LA EMPRESA/SENSIBILIZAR AL TOTAL DEL PERSONAL DEL AREA PERSONAL.</b>
<b>Empresa o Dependencia Beneficiaria</b>	<b>BAKER OIL TOOLS VILLAHERMOSA</b>
<b>País</b>	<b>MÉXICO</b>
<b>Año</b>	<b>2009</b>
<b>Estado actual</b>	<b>Terminado</b>
<b>Otros investigadores participantes</b>	<b>MC. ELSI DEL CARMEN MONTEJO CASTRO</b>
<b>Para considerar en el currículum de cuerpo académico</b>	<b>Si</b>
<b>Miembros</b>	<b>2</b>
<b>LGACs</b>	<b>2</b>

<b>Tipo</b>	<b>Consultoria</b>
<b>Nombre del estudio o proyecto realizado</b>	<b>Análisis de la seguridad en los procesos Industriales, para la generación de una propuesta de mejora</b>
<b>Alcance/Objetivo</b>	<b>Presentar un diagnostico de las condiciones actuales, para generar un modelo de mejora</b>
<b>Empresa o Dependencia Beneficiaria</b>	<b>Demar Instaladora y Constructora S.A. de C.V</b>
<b>País</b>	<b>MÉXICO</b>
<b>Año</b>	<b>2009</b>
<b>Estado actual</b>	<b>En proceso</b>
<b>Otros investigadores participantes</b>	<b>Elsí del carmen Montejo Castro, Juana María Morejón Sanchez.</b>
<b>Beneficio económico para la Institución</b>	
<b>Para considerar en el currículum de cuerpo académico</b>	<b>Si</b>

<b>Miembros</b>	<b>3</b>
<b>LGACs</b>	<b>2</b>

<b>Tipo</b>	<b>Material didáctico</b>
<b>Autor(es)</b>	<b>Elsi del Carmen Montejo Castro</b>
<b>Título</b>	<b>Métodos para la medición integral de la productividad, a través del enfoque sis</b>
<b>Descripción</b>	<b>Metodos (descripción) para ser utilizados en la medición de la productividad en contextos macro</b>
<b>País</b>	<b>MÉXICO</b>
<b>Año</b>	<b>2009</b>
<b>Propósito</b>	<b>Generación de conocimiento</b>
<b>Para considerar en el currículum de cuerpo académico</b>	<b>Si</b>
<b>Miembros</b>	<b>4</b>
<b>LGACs</b>	<b>2</b>

<b>Tipo</b>	<b>Asesoría</b>
<b>Nombre del estudio o proyecto realizado</b>	<b>Análisis de las tendencias del mercado de Hidrocarburos para Cargamentos en Floating Producción Storage And Offloading (Foso)</b>
<b>Alcance/Objetivo</b>	<b>Participar en la generación de nuevos modelos de negocios y estrategias de comercialización en el entorno nacional e internacional, orientada a la satisfacción del cliente.</b>
<b>Empresa o Dependencia Beneficiaria</b>	<b>Pemex Exploración y Producción (área negocios)</b>
<b>País</b>	<b>MÉXICO</b>
<b>Año</b>	<b>2008</b>
<b>Estado actual</b>	<b>Terminado</b>
<b>Otros investigadores participantes</b>	<b>Elsi del Carmen Montejo Castro, Juana María Morejón Sánchez, Bety León Cruz.</b>
<b>Para considerar en el currículum de cuerpo académico</b>	<b>Si</b>
<b>Miembros</b>	<b>4</b>
<b>LGACs</b>	<b>2</b>

<b>Tipo</b>	<b>Asesoría</b>
<b>Nombre del estudio o proyecto realizado</b>	<b>Implantación del procedimiento y control de documentos conforme a la norma ISO 9000</b>
<b>Alcance/Objetivo</b>	<b>Lograr el acceso y la difusión de las actividades desarrolladas en los procedimientos de la empresa</b>

	<b>MEXALIT, a través de los documentos establecidos por la norma ISO 9000</b>
<b>Empresa o Dependencia Beneficiaria</b>	<b>Mexalit de México</b>
<b>País</b>	<b>MÉXICO</b>
<b>Año</b>	<b>2008</b>
<b>Estado actual</b>	<b>Terminado</b>
<b>Otros investigadores participantes</b>	<b>Elsi del Carmen Montejo Castro, Juana María Morejón Sánchez, Bety León Cruz</b>
<b>Para considerar en el currículum de cuerpo académico</b>	<b>Si</b>
<b>Miembros</b>	<b>4</b>
<b>LGACs</b>	<b>2</b>

<b>Tipo</b>	<b>Asesoría</b>
<b>Nombre del estudio o proyecto realizado</b>	<b>Mejoramiento de la productividad, mediante la identificación y análisis, de los defectos en el CPG Cactus.</b>
<b>Alcance/Objetivo</b>	<b>Lograr la eliminación de los defectos en el PPG Cactus, para el mejoramiento de la productividad en dicha área</b>
<b>Empresa o Dependencia Beneficiaria</b>	<b>Pemex Gas y Petroquímica Básica Complejo Cactus</b>
<b>País</b>	<b>MÉXICO</b>
<b>Año</b>	<b>2008</b>
<b>Estado actual</b>	<b>Terminado</b>
<b>Otros investigadores participantes</b>	<b>Elsi del Carmen Montejo Castro, Juana María Morejón Sánchez, Bety León Cruz</b>
<b>Para considerar en el currículum de cuerpo académico</b>	<b>Si</b>
<b>Miembros</b>	<b>4</b>
<b>LGACs</b>	<b>2</b>

<b>Tipo</b>	<b>Asesoría</b>
<b>Nombre del estudio o proyecto realizado</b>	<b>Seguimiento y mejora del sistema de gestión de calidad del activo integral Bellota-Jujo de Pemex Exploración y Producción</b>
<b>Alcance/Objetivo</b>	<b>Dar seguimiento al sistema de gestión de calidad del Activo Integral Bewllota-Jujo con la finalidad de mejorar los planes de calidad de sus áreas, para mantenimiento de la certificación en ISO 9000:2000</b>
<b>Empresa o Dependencia Beneficiaria</b>	<b>Pemex Exploración y producción (activo integral Bellota-Jujo)</b>
<b>País</b>	<b>MÉXICO</b>
<b>Año</b>	<b>2008</b>
<b>Estado actual</b>	<b>Terminado</b>

Otros investigadores participantes	Elsi del Carmen Montejo Castro, Juana María Morejón Sánchez, Bety león Cruz
Para considerar en el currículum de cuerpo académico	Si
Miembros	4
LGACs	2

Tipo	Informe técnico
Autor(es)	Aguirre Manzo Francisco Javier, Castro Ramón Gualberto, Cruz Gonzalez Emilio
Nombre del estudio o proyecto realizado	Modelo para el mejoramiento de la productividad para la gestión de la calidad
Alcance	Diseñar un modelo de mejoramiento de la productividad a partir de la medición integra del contexto de la institución
Institución beneficiaria	Hospital "Gustavo Rovirosa Pérez " En Villahermosa , Tabasco
Año	2008
Estado actual	6
Fecha de elaboración del informe	27/02/2009
Páginas	26
País	MÉXICO
Propósito	Investigación aplicada
Archivo PDF	Producto936542.PDF
Para considerar en el currículum de cuerpo académico	Si
Miembros	4
LGACs	2

Tipo	Asesoría
Nombre del estudio o proyecto realizado	Apoyo Tecnico basado en la evaluación del comportamiento humno para la sustentabilidad de la seguridad y la salud de los trabajadores del activo integral Macuspana de Pemex Exploración y Producción
Alcance/Objetivo	Generar un procesos de Sensibilización hacia la seguridad.
Empresa o Dependencia Beneficiaria	Pemex Exploración y Producción
País	MÉXICO
Año	2007
Estado actual	Terminado
Otros investigadores participantes	Rodríguez Javier Elizabeth
Para considerar en el currículum	Si

<b>de cuerpo académico</b>	
<b>Miembros</b>	<b>5</b>
<b>LGACs</b>	<b>2</b>

<b>Tipo</b>	<b>Asesoría</b>
<b>Nombre del estudio o proyecto realizado</b>	<b>IIntegración de indicadores para el balance scored card</b>
<b>Alcance/Objetivo</b>	<b>Integrar una base de indicadores de la productividad</b>
<b>Empresa o Dependencia Beneficiaria</b>	<b>Gas y petroquímica básica de Petroleos Mexicanos</b>
<b>País</b>	<b>MÉXICO</b>
<b>Año</b>	<b>2007</b>
<b>Estado actual</b>	<b>Terminado</b>
<b>Otros investigadores participantes</b>	<b>González Hernandez Elia María</b>
<b>Para considerar en el currículum de cuerpo académico</b>	<b>Si</b>
<b>Miembros</b>	<b>3</b>
<b>LGACs</b>	<b>2</b>

<b>Tipo</b>	<b>Asesoría</b>
<b>Nombre del estudio o proyecto realizado</b>	<b>Mejoramiento de la productividad mediante la identificación y analisis de los defectos en el CPG Cactus</b>
<b>Alcance/Objetivo</b>	<b>Proponer un modelo para el mejoramiento de la productividad</b>
<b>Empresa o Dependencia Beneficiaria</b>	<b>Pemex Gas y Petroquímica Básica de Petróleos Mexicanos</b>
<b>País</b>	<b>MÉXICO</b>
<b>Año</b>	<b>2007</b>
<b>Estado actual</b>	<b>Terminado</b>
<b>Otros investigadores participantes</b>	<b>Castro Gutierrez Héctor</b>
<b>Para considerar en el currículum de cuerpo académico</b>	<b>Si</b>
<b>Miembros</b>	<b>3</b>
<b>LGACs</b>	<b>2</b>

<b>Tipo</b>	<b>Asesoría</b>
<b>Nombre del estudio o proyecto realizado</b>	<b>Propuesta de implantación de seguridad en SSIPAC</b>

<b>Alcance/Objetivo</b>	<b>Diseño de Propuesta de Seguridad</b>
<b>Empresa o Dependencia Beneficiaria</b>	<b>Pemex Exploración y Producción</b>
<b>País</b>	<b>MÉXICO</b>
<b>Año</b>	<b>2007</b>
<b>Estado actual</b>	<b>Terminado</b>
<b>Otros investigadores participantes</b>	<b>Cerino Cerino Gerardo</b>
<b>Para considerar en el currículum de cuerpo académico</b>	<b>Si</b>
<b>Miembros</b>	<b>4</b>
<b>LGACs</b>	<b>2</b>

<b>Tipo</b>	<b>Libro</b>
<b>Autor(es)</b>	<b>Eliseo Dantés Hortensia</b>
<b>Título</b>	<b>Manual del curso básico de seguridad para operarios instrumentistas</b>
<b>Tipo de participación</b>	<b>Autor</b>
<b>Estado actual</b>	<b>PUBLICADO</b>
<b>País</b>	<b>MÉXICO</b>
<b>Editorial</b>	<b>Training&amp;Consulting Services</b>
<b>Páginas</b>	<b>54</b>
<b>No. Ediciones</b>	<b>1</b>
<b>Total de ejemplares</b>	<b>650</b>
<b>ISBN</b>	<b>03-2006-070410341200-01</b>
<b>Año</b>	<b>2006</b>
<b>Propósito</b>	<b>Asimilación de tecnología</b>
<b>Para considerar en el currículum de cuerpo académico</b>	<b>Si</b>
<b>Miembros</b>	<b>4</b>
<b>LGACs</b>	<b>2</b>

<b>Tipo</b>	<b>Libro</b>
<b>Autor(es)</b>	<b>Hortensia Eliseo Dantés</b>
<b>Título</b>	<b>Rigpass Curso básico de Seguridad</b>
<b>Tipo de participación</b>	<b>Autor</b>
<b>Estado actual</b>	<b>PUBLICADO</b>
<b>País</b>	<b>MÉXICO</b>

<b>Editorial</b>	<b>T&amp;CS</b>
<b>Páginas</b>	<b>120</b>
<b>No. Ediciones</b>	<b>1</b>
<b>Total de ejemplares</b>	<b>500</b>
<b>ISBN</b>	<b>979-94908-1-8</b>
<b>Año</b>	<b>2006</b>
<b>Propósito</b>	<b>Investigación aplicada</b>
<b>Para considerar en el currículum de cuerpo académico</b>	<b>Si</b>
<b>Miembros</b>	<b>5</b>
<b>LGACs</b>	<b>2</b>

<b>Docencia</b>				
<b>Nombre del curso</b>	<b>MEDICION Y MEJORAMIENTO DE LA PRODUCTIVIDAD</b>			
<b>Institución de Educación Superior (IES)</b>	<b>Instituto Tecnológico de Villahermosa</b>			
<b>Dependencia de Educación Superior (IES)</b>	<b>Instituto Tecnológico De Villahermosa</b>			
<b>Programa educativo</b>	<b>Ingeniería Industrial</b>			
<b>Nivel</b>	<b>Licenciatura</b>			
<b>Fecha de inicio</b>	<b>Número de alumnos</b>	<b>Duración en semanas</b>	<b>Horas de asesoría al mes</b>	<b>Horas semanales dedicadas a este curso</b>
<b>31/01/2011</b>	<b>38</b>	<b>17</b>	<b>16</b>	<b>4</b>

<b>Nombre del curso</b>	<b>MEDICION Y MEJORAMIENTO DE LA PRODUCTIVIDAD</b>			
<b>Institución de Educación Superior (IES)</b>	<b>Instituto Tecnológico de Villahermosa</b>			
<b>Dependencia de Educación Superior (IES)</b>	<b>Instituto Tecnológico De Villahermosa</b>			
<b>Programa educativo</b>	<b>Maestría en Planificación de Emp. y Des. Reg.</b>			
<b>Nivel</b>	<b>Maestría</b>			
<b>Fecha de inicio</b>	<b>Número de alumnos</b>	<b>Duración en semanas</b>	<b>Horas de asesoría al mes</b>	<b>Horas semanales dedicadas a este curso</b>
<b>31/01/2011</b>	<b>13</b>	<b>17</b>	<b>32</b>	<b>8</b>

<b>Nombre del curso</b>	<b>MERCADOTECNIA</b>
-------------------------	----------------------

<b>Institución de Educación Superior (IES)</b>	<b>Instituto Tecnológico de Villahermosa</b>			
<b>Dependencia de Educación Superior (IES)</b>	<b>Instituto Tecnológico De Villahermosa</b>			
<b>Programa educativo</b>	<b>Maestría en Planificación de Emp. y Des. Reg.</b>			
<b>Nivel</b>	<b>Maestría</b>			
<b>Fecha de inicio</b>	<b>Número de alumnos</b>	<b>Duración en semanas</b>	<b>Horas de asesoría al mes</b>	<b>Horas semanales dedicadas a este curso</b>
<b>31/01/2011</b>	<b>10</b>	<b>17</b>	<b>32</b>	<b>8</b>

<b>Nombre del curso</b>	<b>FUNDAMENTOS DE PLANIFICACION</b>			
<b>Institución de Educación Superior (IES)</b>	<b>Instituto Tecnológico de Villahermosa</b>			
<b>Dependencia de Educación Superior (IES)</b>	<b>Instituto Tecnológico De Villahermosa</b>			
<b>Programa educativo</b>	<b>Maestría en Planificación de Emp. y Des. Reg.</b>			
<b>Nivel</b>	<b>Maestría</b>			
<b>Fecha de inicio</b>	<b>Número de alumnos</b>	<b>Duración en semanas</b>	<b>Horas de asesoría al mes</b>	<b>Horas semanales dedicadas a este curso</b>
<b>09/08/2010</b>	<b>11</b>	<b>17</b>	<b>32</b>	<b>8</b>

<b>Nombre del curso</b>	<b>MEDICION Y MEJORAMIENTO DE LA PRODUCTIVIDAD</b>			
<b>Institución de Educación Superior (IES)</b>	<b>Instituto Tecnológico de Villahermosa</b>			
<b>Dependencia de Educación Superior (IES)</b>	<b>Instituto Tecnológico De Villahermosa</b>			
<b>Programa educativo</b>	<b>Ingeniería Industrial</b>			
<b>Nivel</b>	<b>Licenciatura</b>			
<b>Fecha de inicio</b>	<b>Número de alumnos</b>	<b>Duración en semanas</b>	<b>Horas de asesoría al mes</b>	<b>Horas semanales dedicadas a este curso</b>
<b>09/08/2010</b>	<b>19</b>	<b>17</b>	<b>16</b>	<b>4</b>

<b>Nombre del curso</b>	<b>PLAN DE NEGOCIOS</b>			
<b>Institución de Educación Superior (IES)</b>	<b>Instituto Tecnológico de Villahermosa</b>			
<b>Dependencia de Educación Superior (IES)</b>	<b>Instituto Tecnológico De Villahermosa</b>			

<b>Programa educativo</b>		<b>Maestría en Planificación de Emp. y Des. Reg.</b>		
<b>Nivel</b>		<b>Maestría</b>		
<b>Fecha de inicio</b>	<b>Número de alumnos</b>	<b>Duración en semanas</b>	<b>Horas de asesoría al mes</b>	<b>Horas semanales dedicadas a este curso</b>
<b>09/08/2010</b>	<b>13</b>	<b>17</b>	<b>32</b>	<b>8</b>

<b>Nombre del curso</b>		<b>FORMULACION Y EVALUACION DE PROYECTOS</b>		
<b>Institución de Educación Superior (IES)</b>		<b>Instituto Tecnológico de Villahermosa</b>		
<b>Dependencia de Educación Superior (IES)</b>		<b>Instituto Tecnológico De Villahermosa</b>		
<b>Programa educativo</b>		<b>Ingeniería Industrial</b>		
<b>Nivel</b>		<b>Licenciatura</b>		
<b>Fecha de inicio</b>	<b>Número de alumnos</b>	<b>Duración en semanas</b>	<b>Horas de asesoría al mes</b>	<b>Horas semanales dedicadas a este curso</b>
<b>25/01/2010</b>	<b>27</b>	<b>16</b>	<b>25</b>	<b>5</b>

<b>Nombre del curso</b>		<b>INGENIERIA DE SISTEMAS</b>		
<b>Institución de Educación Superior (IES)</b>		<b>Instituto Tecnológico de Villahermosa</b>		
<b>Dependencia de Educación Superior (IES)</b>		<b>Instituto Tecnológico De Villahermosa</b>		
<b>Programa educativo</b>		<b>Ingeniería Industrial</b>		
<b>Nivel</b>		<b>Licenciatura</b>		
<b>Fecha de inicio</b>	<b>Número de alumnos</b>	<b>Duración en semanas</b>	<b>Horas de asesoría al mes</b>	<b>Horas semanales dedicadas a este curso</b>
<b>25/01/2010</b>	<b>36</b>	<b>16</b>	<b>20</b>	<b>5</b>

<b>Nombre del curso</b>		<b>MEDICION Y MEJORAMIENTO DE LA PRODUCTIVIDAD</b>		
<b>Institución de Educación Superior (IES)</b>		<b>Instituto Tecnológico de Villahermosa</b>		
<b>Dependencia de Educación Superior (IES)</b>		<b>Instituto Tecnológico De Villahermosa</b>		
<b>Programa educativo</b>		<b>Ingeniería Industrial</b>		
<b>Nivel</b>		<b>Licenciatura</b>		
<b>Fecha de inicio</b>	<b>Número de alumnos</b>	<b>Duración en semanas</b>	<b>Horas de asesoría al mes</b>	<b>Horas semanales dedicadas a este curso</b>

<b>25/01/2010</b>	<b>48</b>	<b>16</b>	<b>20</b>	<b>5</b>
-------------------	-----------	-----------	-----------	----------

<b>Nombre del curso</b>	<b>SEMINARIO II</b>			
<b>Institución de Educación Superior (IES)</b>	<b>Instituto Tecnológico de Villahermosa</b>			
<b>Dependencia de Educación Superior (IES)</b>	<b>Instituto Tecnológico De Villahermosa</b>			
<b>Programa educativo</b>	<b>Maestría en Planificación de Emp. y Des. Reg.</b>			
<b>Nivel</b>	<b>Maestría</b>			
<b>Fecha de inicio</b>	<b>Número de alumnos</b>	<b>Duración en semanas</b>	<b>Horas de asesoría al mes</b>	<b>Horas semanales dedicadas a este curso</b>
<b>25/01/2010</b>	<b>13</b>	<b>16</b>	<b>25</b>	<b>6</b>

<b>Nombre del curso</b>	<b>FUNDAMENTOS DE PLANIFICACION</b>			
<b>Institución de Educación Superior (IES)</b>	<b>Instituto Tecnológico de Villahermosa</b>			
<b>Dependencia de Educación Superior (IES)</b>	<b>Instituto Tecnológico De Villahermosa</b>			
<b>Programa educativo</b>	<b>Maestría en Planificación de Emp. y Des. Reg.</b>			
<b>Nivel</b>	<b>Maestría</b>			
<b>Fecha de inicio</b>	<b>Número de alumnos</b>	<b>Duración en semanas</b>	<b>Horas de asesoría al mes</b>	<b>Horas semanales dedicadas a este curso</b>
<b>07/01/2010</b>	<b>13</b>	<b>17</b>	<b>32</b>	<b>8</b>

<b>Nombre del curso</b>	<b>FORMULACION Y EVALUACION DE PROYECTOS</b>			
<b>Institución de Educación Superior (IES)</b>	<b>Instituto Tecnológico de Villahermosa</b>			
<b>Dependencia de Educación Superior (IES)</b>	<b>Instituto Tecnológico De Villahermosa</b>			
<b>Programa educativo</b>	<b>Ingeniería Industrial</b>			
<b>Nivel</b>	<b>Licenciatura</b>			
<b>Fecha de inicio</b>	<b>Número de alumnos</b>	<b>Duración en semanas</b>	<b>Horas de asesoría al mes</b>	<b>Horas semanales dedicadas a este curso</b>
<b>25/08/2009</b>	<b>40</b>	<b>16</b>	<b>20</b>	<b>10</b>

<b>Nombre del curso</b>	<b>INGENIERIA DE SISTEMAS</b>			
-------------------------	-------------------------------	--	--	--

<b>Institución de Educación Superior (IES)</b>	<b>Instituto Tecnológico de Villahermosa</b>			
<b>Dependencia de Educación Superior (IES)</b>	<b>Instituto Tecnológico De Villahermosa</b>			
<b>Programa educativo</b>	<b>Ingeniería Industrial</b>			
<b>Nivel</b>	<b>Licenciatura</b>			
<b>Fecha de inicio</b>	<b>Número de alumnos</b>	<b>Duración en semanas</b>	<b>Horas de asesoría al mes</b>	<b>Horas semanales dedicadas a este curso</b>
<b>25/08/2009</b>	<b>23</b>	<b>16</b>	<b>16</b>	<b>6</b>

<b>Nombre del curso</b>	<b>MEDICION Y MEJORAMIENTO DE LA PRODUCTIVIDAD</b>			
<b>Institución de Educación Superior (IES)</b>	<b>Instituto Tecnológico de Villahermosa</b>			
<b>Dependencia de Educación Superior (IES)</b>	<b>Instituto Tecnológico De Villahermosa</b>			
<b>Programa educativo</b>	<b>Ingeniería Industrial</b>			
<b>Nivel</b>	<b>Licenciatura</b>			
<b>Fecha de inicio</b>	<b>Número de alumnos</b>	<b>Duración en semanas</b>	<b>Horas de asesoría al mes</b>	<b>Horas semanales dedicadas a este curso</b>
<b>25/08/2009</b>	<b>42</b>	<b>16</b>	<b>20</b>	<b>10</b>

<b>Nombre del curso</b>	<b>SEMINARIO DE PLANIFICACION</b>			
<b>Institución de Educación Superior (IES)</b>	<b>Instituto Tecnológico de Villahermosa</b>			
<b>Dependencia de Educación Superior (IES)</b>	<b>Instituto Tecnológico De Villahermosa</b>			
<b>Programa educativo</b>	<b>Maestría en Planificación de Emp. y Des. Reg.</b>			
<b>Nivel</b>	<b>Maestría</b>			
<b>Fecha de inicio</b>	<b>Número de alumnos</b>	<b>Duración en semanas</b>	<b>Horas de asesoría al mes</b>	<b>Horas semanales dedicadas a este curso</b>
<b>25/08/2009</b>	<b>13</b>	<b>16</b>	<b>32</b>	<b>8</b>

<b>Nombre del curso</b>	<b>Administración por Calidad Total</b>			
<b>Institución de Educación Superior (IES)</b>	<b>Instituto Tecnológico de Villahermosa</b>			
<b>Dependencia de Educación Superior (IES)</b>	<b>Instituto Tecnológico De Villahermosa</b>			

<b>Programa educativo</b>		<b>Ingeniería Ambiental</b>		
<b>Nivel</b>		<b>Licenciatura</b>		
<b>Fecha de inicio</b>	<b>Número de alumnos</b>	<b>Duración en semanas</b>	<b>Horas de asesoría al mes</b>	<b>Horas semanales dedicadas a este curso</b>
<b>03/02/2009</b>	<b>34</b>	<b>16</b>	<b>8</b>	<b>6</b>

<b>Nombre del curso</b>		<b>Formulación y Evaluación de Proyectos</b>		
<b>Institución de Educación Superior (IES)</b>		<b>Instituto Tecnológico de Villahermosa</b>		
<b>Dependencia de Educación Superior (IES)</b>		<b>Instituto Tecnológico De Villahermosa</b>		
<b>Programa educativo</b>		<b>Ingeniería Industrial</b>		
<b>Nivel</b>		<b>Licenciatura</b>		
<b>Fecha de inicio</b>	<b>Número de alumnos</b>	<b>Duración en semanas</b>	<b>Horas de asesoría al mes</b>	<b>Horas semanales dedicadas a este curso</b>
<b>03/02/2009</b>	<b>44</b>	<b>16</b>	<b>12</b>	<b>7</b>

<b>Nombre del curso</b>		<b>Ingeniería de Sistemas</b>		
<b>Institución de Educación Superior (IES)</b>		<b>Instituto Tecnológico de Villahermosa</b>		
<b>Dependencia de Educación Superior (IES)</b>		<b>Instituto Tecnológico De Villahermosa</b>		
<b>Programa educativo</b>		<b>Ingeniería Industrial</b>		
<b>Nivel</b>		<b>Licenciatura</b>		
<b>Fecha de inicio</b>	<b>Número de alumnos</b>	<b>Duración en semanas</b>	<b>Horas de asesoría al mes</b>	<b>Horas semanales dedicadas a este curso</b>
<b>03/02/2009</b>	<b>30</b>	<b>16</b>	<b>8</b>	<b>5</b>

<b>Nombre del curso</b>		<b>Investigación y Desarrollo</b>		
<b>Institución de Educación Superior (IES)</b>		<b>Instituto Tecnológico de Villahermosa</b>		
<b>Dependencia de Educación Superior (IES)</b>		<b>Instituto Tecnológico De Villahermosa</b>		
<b>Programa educativo</b>		<b>Ingeniería Industrial</b>		
<b>Nivel</b>		<b>Licenciatura</b>		
<b>Fecha de inicio</b>	<b>Número de alumnos</b>	<b>Duración en semanas</b>	<b>Horas de asesoría al mes</b>	<b>Horas semanales dedicadas a este curso</b>

<b>03/02/2009</b>	<b>41</b>	<b>16</b>	<b>8</b>	<b>5</b>
-------------------	-----------	-----------	----------	----------

<b>Nombre del curso</b>	<b>Medición y Mejoramiento de la Productividad</b>			
<b>Institución de Educación Superior (IES)</b>	<b>Instituto Tecnológico de Villahermosa</b>			
<b>Dependencia de Educación Superior (IES)</b>	<b>Instituto Tecnológico De Villahermosa</b>			
<b>Programa educativo</b>	<b>Ingeniería Industrial</b>			
<b>Nivel</b>	<b>Licenciatura</b>			
<b>Fecha de inicio</b>	<b>Número de alumnos</b>	<b>Duración en semanas</b>	<b>Horas de asesoría al mes</b>	<b>Horas semanales dedicadas a este curso</b>
<b>03/02/2009</b>	<b>36</b>	<b>16</b>	<b>8</b>	<b>6</b>

<b>Nombre del curso</b>	<b>Formulación y evaluación de proyectos</b>			
<b>Institución de Educación Superior (IES)</b>	<b>Instituto Tecnológico de Villahermosa</b>			
<b>Dependencia de Educación Superior (IES)</b>	<b>Instituto Tecnológico De Villahermosa</b>			
<b>Programa educativo</b>	<b>Ingeniería Industrial</b>			
<b>Nivel</b>	<b>Licenciatura</b>			
<b>Fecha de inicio</b>	<b>Número de alumnos</b>	<b>Duración en semanas</b>	<b>Horas de asesoría al mes</b>	<b>Horas semanales dedicadas a este curso</b>
<b>25/08/2008</b>	<b>32</b>	<b>16</b>	<b>8</b>	<b>7</b>

<b>Nombre del curso</b>	<b>Ingeniería de Sistemas</b>			
<b>Institución de Educación Superior (IES)</b>	<b>Instituto Tecnológico de Villahermosa</b>			
<b>Dependencia de Educación Superior (IES)</b>	<b>Instituto Tecnológico De Villahermosa</b>			
<b>Programa educativo</b>	<b>Ingeniería Industrial</b>			
<b>Nivel</b>	<b>Licenciatura</b>			
<b>Fecha de inicio</b>	<b>Número de alumnos</b>	<b>Duración en semanas</b>	<b>Horas de asesoría al mes</b>	<b>Horas semanales dedicadas a este curso</b>
<b>25/08/2008</b>	<b>46</b>	<b>16</b>	<b>2</b>	<b>5</b>

<b>Nombre del curso</b>	<b>Investigación y Desarrollo</b>			
-------------------------	-----------------------------------	--	--	--

<b>Institución de Educación Superior (IES)</b>	<b>Instituto Tecnológico de Villahermosa</b>			
<b>Dependencia de Educación Superior (IES)</b>	<b>Instituto Tecnológico De Villahermosa</b>			
<b>Programa educativo</b>	<b>Ingeniería Industrial</b>			
<b>Nivel</b>	<b>Licenciatura</b>			
<b>Fecha de inicio</b>	<b>Número de alumnos</b>	<b>Duración en semanas</b>	<b>Horas de asesoría al mes</b>	<b>Horas semanales dedicadas a este curso</b>
<b>25/08/2008</b>	<b>45</b>	<b>16</b>	<b>2</b>	<b>5</b>

<b>Nombre del curso</b>	<b>Medición y Mejoramiento de la Productividad</b>			
<b>Institución de Educación Superior (IES)</b>	<b>Instituto Tecnológico de Villahermosa</b>			
<b>Dependencia de Educación Superior (IES)</b>	<b>Instituto Tecnológico De Villahermosa</b>			
<b>Programa educativo</b>	<b>Ingeniería Industrial</b>			
<b>Nivel</b>	<b>Licenciatura</b>			
<b>Fecha de inicio</b>	<b>Número de alumnos</b>	<b>Duración en semanas</b>	<b>Horas de asesoría al mes</b>	<b>Horas semanales dedicadas a este curso</b>
<b>25/08/2008</b>	<b>26</b>	<b>16</b>	<b>2</b>	<b>6</b>

<b>Nombre del curso</b>	<b>Ingeniería de Sistemas</b>			
<b>Institución de Educación Superior (IES)</b>	<b>Instituto Tecnológico de Villahermosa</b>			
<b>Dependencia de Educación Superior (IES)</b>	<b>Instituto Tecnológico De Villahermosa</b>			
<b>Programa educativo</b>	<b>Ingeniería Industrial</b>			
<b>Nivel</b>	<b>Licenciatura</b>			
<b>Fecha de inicio</b>	<b>Número de alumnos</b>	<b>Duración en semanas</b>	<b>Horas de asesoría al mes</b>	<b>Horas semanales dedicadas a este curso</b>
<b>18/02/2008</b>	<b>48</b>	<b>16</b>	<b>16</b>	<b>8</b>

<b>Nombre del curso</b>	<b>Investigación y Desarrollo</b>			
<b>Institución de Educación Superior (IES)</b>	<b>Instituto Tecnológico de Villahermosa</b>			
<b>Dependencia de Educación Superior (IES)</b>	<b>Instituto Tecnológico De Villahermosa</b>			

<b>Programa educativo</b>	<b>Ingeniería Industrial</b>			
<b>Nivel</b>	<b>Licenciatura</b>			
<b>Fecha de inicio</b>	<b>Número de alumnos</b>	<b>Duración en semanas</b>	<b>Horas de asesoría al mes</b>	<b>Horas semanales dedicadas a este curso</b>
<b>18/02/2008</b>	<b>47</b>	<b>16</b>	<b>16</b>	<b>8</b>

<b>Nombre del curso</b>	<b>Investigación y Desarrollo</b>			
<b>Institución de Educación Superior (IES)</b>	<b>Instituto Tecnológico de Villahermosa</b>			
<b>Dependencia de Educación Superior (IES)</b>	<b>Instituto Tecnológico De Villahermosa</b>			
<b>Programa educativo</b>	<b>Ingeniería Industrial</b>			
<b>Nivel</b>	<b>Licenciatura</b>			
<b>Fecha de inicio</b>	<b>Número de alumnos</b>	<b>Duración en semanas</b>	<b>Horas de asesoría al mes</b>	<b>Horas semanales dedicadas a este curso</b>
<b>20/08/2007</b>	<b>49</b>	<b>16</b>	<b>16</b>	<b>8</b>

<b>Nombre del curso</b>	<b>Investigación y desarrollo</b>			
<b>Institución de Educación Superior (IES)</b>	<b>Instituto Tecnológico de Villahermosa</b>			
<b>Dependencia de Educación Superior (IES)</b>	<b>Instituto Tecnológico De Villahermosa</b>			
<b>Programa educativo</b>	<b>Ingeniería Industrial</b>			
<b>Nivel</b>	<b>Licenciatura</b>			
<b>Fecha de inicio</b>	<b>Número de alumnos</b>	<b>Duración en semanas</b>	<b>Horas de asesoría al mes</b>	<b>Horas semanales dedicadas a este curso</b>
<b>20/08/2007</b>	<b>48</b>	<b>16</b>	<b>16</b>	<b>8</b>

<b>Nombre del curso</b>	<b>Medición y Mejoramiento de la productividad</b>			
<b>Institución de Educación Superior (IES)</b>	<b>Instituto Tecnológico de Villahermosa</b>			
<b>Dependencia de Educación Superior (IES)</b>	<b>Instituto Tecnológico De Villahermosa</b>			
<b>Programa educativo</b>	<b>Ingeniería Industrial</b>			
<b>Nivel</b>	<b>Licenciatura</b>			
<b>Fecha de inicio</b>	<b>Número de alumnos</b>	<b>Duración en semanas</b>	<b>Horas de asesoría al mes</b>	<b>Horas semanales dedicadas a este curso</b>

<b>20/08/2007</b>	<b>38</b>	<b>18</b>	<b>16</b>	<b>8</b>
-------------------	-----------	-----------	-----------	----------

<b>Nombre del curso</b>	<b>Seminario de tesis II</b>			
<b>Institución de Educación Superior (IES)</b>	<b>Instituto Tecnológico de Villahermosa</b>			
<b>Dependencia de Educación Superior (IES)</b>	<b>Instituto Tecnológico De Villahermosa</b>			
<b>Programa educativo</b>	<b>Maestría en Planificación de Emp. y Des. Reg.</b>			
<b>Nivel</b>	<b>Maestría</b>			
<b>Fecha de inicio</b>	<b>Número de alumnos</b>	<b>Duración en semanas</b>	<b>Horas de asesoría al mes</b>	<b>Horas semanales dedicadas a este curso</b>
<b>20/08/2007</b>	<b>8</b>	<b>16</b>	<b>16</b>	<b>8</b>

<b>Nombre del curso</b>	<b>Formulación y evaluación de proyectos</b>			
<b>Institución de Educación Superior (IES)</b>	<b>Instituto Tecnológico de Villahermosa</b>			
<b>Dependencia de Educación Superior (IES)</b>	<b>Instituto Tecnológico De Villahermosa</b>			
<b>Programa educativo</b>	<b>Maestría en Planificación de Emp. y Des. Reg.</b>			
<b>Nivel</b>	<b>Maestría</b>			
<b>Fecha de inicio</b>	<b>Número de alumnos</b>	<b>Duración en semanas</b>	<b>Horas de asesoría al mes</b>	<b>Horas semanales dedicadas a este curso</b>
<b>24/01/2007</b>	<b>8</b>	<b>16</b>	<b>16</b>	<b>10</b>

<b>Nombre del curso</b>	<b>Investigación y Desarrollo</b>			
<b>Institución de Educación Superior (IES)</b>	<b>Instituto Tecnológico de Villahermosa</b>			
<b>Dependencia de Educación Superior (IES)</b>	<b>Instituto Tecnológico De Villahermosa</b>			
<b>Programa educativo</b>	<b>Ingeniería Industrial</b>			
<b>Nivel</b>	<b>Licenciatura</b>			
<b>Fecha de inicio</b>	<b>Número de alumnos</b>	<b>Duración en semanas</b>	<b>Horas de asesoría al mes</b>	<b>Horas semanales dedicadas a este curso</b>
<b>24/01/2007</b>	<b>49</b>	<b>16</b>	<b>16</b>	<b>8</b>

<b>Nombre del curso</b>	<b>Medición y mejoramiento de la productividad</b>			
-------------------------	--	--	--	--

<b>Institución de Educación Superior (IES)</b>	<b>Instituto Tecnológico de Villahermosa</b>			
<b>Dependencia de Educación Superior (IES)</b>	<b>Instituto Tecnológico De Villahermosa</b>			
<b>Programa educativo</b>	<b>Ingeniería Industrial</b>			
<b>Nivel</b>	<b>Licenciatura</b>			
<b>Fecha de inicio</b>	<b>Número de alumnos</b>	<b>Duración en semanas</b>	<b>Horas de asesoría al mes</b>	<b>Horas semanales dedicadas a este curso</b>
<b>24/01/2007</b>	<b>48</b>	<b>16</b>	<b>16</b>	<b>8</b>

<b>Tutoría</b>	
<b>Nombre del estudiante</b>	<b>CRUZ MENDOZA HUGO ALBERTO</b>
<b>Nivel</b>	<b>Licenciatura</b>
<b>Programa educativo en el que participa</b>	<b>Ingeniería Industrial</b>
<b>Fecha de inicio</b>	<b>20/04/2009</b>
<b>Fecha de término</b>	<b>20/12/2009</b>
<b>Tipo de tutelaje</b>	<b>Guía en el medio universitario y académico</b>
<b>Estado del tutelaje</b>	<b>concluida</b>

<b>Nombre del estudiante</b>	<b>DAMIAN HERNÁNDEZ DAVID GUSTAVO</b>
<b>Nivel</b>	<b>Licenciatura</b>
<b>Programa educativo en el que participa</b>	<b>Ingeniería Industrial</b>
<b>Fecha de inicio</b>	<b>20/04/2009</b>
<b>Fecha de término</b>	<b>20/12/2009</b>
<b>Tipo de tutelaje</b>	<b>Guía en el medio universitario y académico</b>
<b>Estado del tutelaje</b>	<b>concluida</b>

<b>Nombre del estudiante</b>	<b>DE LA O CERINO DIANA DEYSI</b>
<b>Nivel</b>	<b>Licenciatura</b>
<b>Programa educativo en el que participa</b>	<b>Ingeniería Industrial</b>
<b>Fecha de inicio</b>	<b>20/04/2009</b>
<b>Fecha de término</b>	<b>20/12/2009</b>
<b>Tipo de tutelaje</b>	<b>Guía en el medio universitario y académico</b>
<b>Estado del tutelaje</b>	<b>concluida</b>

<b>Nombre del estudiante</b>	<b>DOMINGUEZ GARCÍA MATEO</b>
<b>Nivel</b>	<b>Licenciatura</b>

<b>Programa educativo en el que participa</b>	<b>Ingeniería Industrial</b>
<b>Fecha de inicio</b>	<b>20/04/2009</b>
<b>Fecha de término</b>	<b>20/12/2009</b>
<b>Tipo de tutelaje</b>	<b>Guía en el medio universitario y académico</b>
<b>Estado del tutelaje</b>	<b>concluida</b>

---

<b>Nombre del estudiante</b>	<b>FAJARDO VAZQUEZ EDUARDO</b>
<b>Nivel</b>	<b>Licenciatura</b>
<b>Programa educativo en el que participa</b>	<b>Ingeniería Industrial</b>
<b>Fecha de inicio</b>	<b>20/04/2009</b>
<b>Fecha de término</b>	<b>20/12/2009</b>
<b>Tipo de tutelaje</b>	<b>Guía en el medio universitario y académico</b>
<b>Estado del tutelaje</b>	<b>concluida</b>

---

<b>Nombre del estudiante</b>	<b>FRIAS PEREZ ERIK</b>
<b>Nivel</b>	<b>Licenciatura</b>
<b>Programa educativo en el que participa</b>	<b>Ingeniería Industrial</b>
<b>Fecha de inicio</b>	<b>20/04/2009</b>
<b>Fecha de término</b>	<b>20/12/2009</b>
<b>Tipo de tutelaje</b>	<b>Guía en el medio universitario y académico</b>
<b>Estado del tutelaje</b>	<b>concluida</b>

---

<b>Nombre del estudiante</b>	<b>GARCÍA GARCÍA ARACELI</b>
<b>Nivel</b>	<b>Licenciatura</b>
<b>Programa educativo en el que participa</b>	<b>Ingeniería Industrial</b>
<b>Fecha de inicio</b>	<b>20/04/2009</b>
<b>Fecha de término</b>	<b>20/12/2009</b>
<b>Tipo de tutelaje</b>	<b>Guía en el medio universitario y académico</b>
<b>Estado del tutelaje</b>	<b>concluida</b>

---

<b>Nombre del estudiante</b>	<b>GÓMEZ VAZQUEZ USVALDO</b>
<b>Nivel</b>	<b>Licenciatura</b>
<b>Programa educativo en el que participa</b>	<b>Ingeniería Industrial</b>
<b>Fecha de inicio</b>	<b>20/04/2009</b>
<b>Fecha de término</b>	<b>20/12/2009</b>
<b>Tipo de tutelaje</b>	<b>Guía en el medio universitario y académico</b>
<b>Estado del tutelaje</b>	<b>concluida</b>

<b>Nombre del estudiante</b>	<b>GONZALEZ DE LA CRUZ NARCIZO</b>
<b>Nivel</b>	<b>Licenciatura</b>
<b>Programa educativo en el que participa</b>	<b>Ingeniería Industrial</b>
<b>Fecha de inicio</b>	<b>20/04/2009</b>
<b>Fecha de término</b>	<b>20/12/2009</b>
<b>Tipo de tutelaje</b>	<b>Guía en el medio universitario y académico</b>
<b>Estado del tutelaje</b>	<b>concluida</b>

<b>Nombre del estudiante</b>	<b>GONZALEZ MORALES WILIBERTO</b>
<b>Nivel</b>	<b>Licenciatura</b>
<b>Programa educativo en el que participa</b>	<b>Ingeniería Industrial</b>
<b>Fecha de inicio</b>	<b>20/04/2009</b>
<b>Fecha de término</b>	<b>20/12/2009</b>
<b>Tipo de tutelaje</b>	<b>Guía en el medio universitario y académico</b>
<b>Estado del tutelaje</b>	<b>concluida</b>

<b>Nombre del estudiante</b>	<b>GUZMAN CONCEPCIÓN JESÚS TRINIDAD</b>
<b>Nivel</b>	<b>Licenciatura</b>
<b>Programa educativo en el que participa</b>	<b>Ingeniería Industrial</b>
<b>Fecha de inicio</b>	<b>20/04/2009</b>
<b>Fecha de término</b>	<b>20/12/2009</b>
<b>Tipo de tutelaje</b>	<b>Guía en el medio universitario y académico</b>
<b>Estado del tutelaje</b>	<b>concluida</b>

<b>Nombre del estudiante</b>	<b>DE LA CRUZ MENDEZ ALEJANDRO</b>
<b>Nivel</b>	<b>Maestría</b>
<b>Programa educativo en el que participa</b>	<b>Maestria en Planificación de Emp. y Des. Reg.</b>
<b>Fecha de inicio</b>	<b>17/08/2009</b>
<b>Fecha de término</b>	<b>03/06/2011</b>
<b>Tipo de tutelaje</b>	<b>Apoyo metodológico en su disciplina, especialidad o área de conocimiento</b>
<b>Estado del tutelaje</b>	<b>En proceso</b>

<b>Nombre del estudiante</b>	<b>HERNANDEZ CALIX DULCE GUADALUPE</b>
<b>Nivel</b>	<b>Maestría</b>
<b>Programa educativo en el que participa</b>	<b>Maestria en Planificación de Emp. y Des. Reg.</b>
<b>Fecha de inicio</b>	<b>17/08/2009</b>

<b>Fecha de término</b>	<b>03/06/2011</b>
<b>Tipo de tutelaje</b>	<b>Apoyo metodológico en su disciplina, especialidad o área de conocimiento</b>
<b>Estado del tutelaje</b>	<b>En proceso</b>

---

<b>Nombre del estudiante</b>	<b>ISLAS VARGAS MARTHA PATRICIA</b>
<b>Nivel</b>	<b>Maestría</b>
<b>Programa educativo en el que participa</b>	<b>Maestria en Planificación de Emp. y Des. Reg.</b>
<b>Fecha de inicio</b>	<b>17/08/2009</b>
<b>Fecha de término</b>	<b>03/06/2011</b>
<b>Tipo de tutelaje</b>	<b>Apoyo metodológico en su disciplina, especialidad o área de conocimiento</b>
<b>Estado del tutelaje</b>	<b>En proceso</b>

---

<b>Nombre del estudiante</b>	<b>NOTARIO PRIEGO NOTARIO</b>
<b>Nivel</b>	<b>Maestría</b>
<b>Programa educativo en el que participa</b>	<b>Maestria en Planificación de Emp. y Des. Reg.</b>
<b>Fecha de inicio</b>	<b>17/08/2009</b>
<b>Fecha de término</b>	<b>03/06/2011</b>
<b>Tipo de tutelaje</b>	<b>Apoyo metodológico en su disciplina, especialidad o área de conocimiento</b>
<b>Estado del tutelaje</b>	<b>En proceso</b>

---

<b>Nombre del estudiante</b>	<b>PEREZ LOPEZ VERONOCA YANET</b>
<b>Nivel</b>	<b>Maestría</b>
<b>Programa educativo en el que participa</b>	<b>Maestria en Planificación de Emp. y Des. Reg.</b>
<b>Fecha de inicio</b>	<b>17/08/2009</b>
<b>Fecha de término</b>	<b>03/06/2011</b>
<b>Tipo de tutelaje</b>	<b>Apoyo metodológico en su disciplina, especialidad o área de conocimiento</b>
<b>Estado del tutelaje</b>	<b>En proceso</b>

---

<b>Nombre del estudiante</b>	<b>PEREZ VAZQUEZ ADRIAN</b>
<b>Nivel</b>	<b>Maestría</b>
<b>Programa educativo en el que participa</b>	<b>Maestria en Planificación de Emp. y Des. Reg.</b>
<b>Fecha de inicio</b>	<b>17/08/2009</b>
<b>Fecha de término</b>	<b>03/06/2011</b>
<b>Tipo de tutelaje</b>	<b>Apoyo metodológico en su disciplina, especialidad o área de conocimiento</b>
<b>Estado del tutelaje</b>	<b>En proceso</b>

<b>Nombre del estudiante</b>	<b>RODRIGUEZ JAVIER ELIZABETH</b>
<b>Nivel</b>	<b>Maestría</b>
<b>Programa educativo en el que participa</b>	<b>Maestría en Planificación de Emp. y Des. Reg.</b>
<b>Fecha de inicio</b>	<b>17/08/2009</b>
<b>Fecha de término</b>	<b>03/06/2011</b>
<b>Tipo de tutelaje</b>	<b>Apoyo metodológico en su disciplina, especialidad o área de conocimiento</b>
<b>Estado del tutelaje</b>	<b>En proceso</b>

<b>Nombre del estudiante</b>	<b>GORDILLO MENDEZ GRISSELL ESTEPHANIE</b>
<b>Nivel</b>	<b>Licenciatura</b>
<b>Programa educativo en el que participa</b>	<b>Ingeniería Industrial</b>
<b>Fecha de inicio</b>	<b>17/03/2011</b>
<b>Fecha de término</b>	
<b>Tipo de tutelaje</b>	<b>Guía en el medio universitario y académico</b>
<b>Estado del tutelaje</b>	<b>En proceso</b>

<b>Nombre del estudiante</b>	<b>GUIZAR HERRERA RAFAEL</b>
<b>Nivel</b>	<b>Licenciatura</b>
<b>Programa educativo en el que participa</b>	<b>Ingeniería Industrial</b>
<b>Fecha de inicio</b>	<b>17/03/2011</b>
<b>Fecha de término</b>	
<b>Tipo de tutelaje</b>	<b>Guía en el medio universitario y académico</b>
<b>Estado del tutelaje</b>	<b>En proceso</b>

<b>Nombre del estudiante</b>	<b>HAREB LOPEZ SAID DE JASUS</b>
<b>Nivel</b>	<b>Licenciatura</b>
<b>Programa educativo en el que participa</b>	<b>Ingeniería Industrial</b>
<b>Fecha de inicio</b>	<b>17/03/2011</b>
<b>Fecha de término</b>	
<b>Tipo de tutelaje</b>	<b>Guía en el medio universitario y académico</b>
<b>Estado del tutelaje</b>	<b>En proceso</b>

<b>Nombre del estudiante</b>	<b>HERNANDEZ DE LA CRUZ MARIA SUNCION</b>
<b>Nivel</b>	<b>Licenciatura</b>
<b>Programa educativo en el que participa</b>	<b>Ingeniería Industrial</b>
<b>Fecha de inicio</b>	<b>17/03/2011</b>

<b>Fecha de término</b>	
<b>Tipo de tutelaje</b>	<b>Guía en el medio universitario y académico</b>
<b>Estado del tutelaje</b>	<b>En proceso</b>

---

<b>Nombre del estudiante</b>	<b>HERNANDEZ MAGAÑA FERNANDO</b>
<b>Nivel</b>	<b>Licenciatura</b>
<b>Programa educativo en el que participa</b>	<b>Ingeniería Industrial</b>
<b>Fecha de inicio</b>	<b>17/03/2011</b>
<b>Fecha de término</b>	
<b>Tipo de tutelaje</b>	<b>Guía en el medio universitario y académico</b>
<b>Estado del tutelaje</b>	<b>En proceso</b>

---

<b>Nombre del estudiante</b>	<b>HIDALGO ALVAREZ JONATHAN</b>
<b>Nivel</b>	<b>Licenciatura</b>
<b>Programa educativo en el que participa</b>	<b>Ingeniería Industrial</b>
<b>Fecha de inicio</b>	<b>17/03/2011</b>
<b>Fecha de término</b>	
<b>Tipo de tutelaje</b>	<b>Guía en el medio universitario y académico</b>
<b>Estado del tutelaje</b>	<b>En proceso</b>

---

<b>Nombre del estudiante</b>	<b>JIMENEZ MAY FABIAN DE JESUS</b>
<b>Nivel</b>	<b>Licenciatura</b>
<b>Programa educativo en el que participa</b>	<b>Ingeniería Industrial</b>
<b>Fecha de inicio</b>	<b>17/03/2011</b>
<b>Fecha de término</b>	
<b>Tipo de tutelaje</b>	<b>Guía en el medio universitario y académico</b>
<b>Estado del tutelaje</b>	<b>En proceso</b>

---

<b>Nombre del estudiante</b>	<b>JUAREZ VAN STEENBERGHE ROSA ISELA</b>
<b>Nivel</b>	<b>Licenciatura</b>
<b>Programa educativo en el que participa</b>	<b>Ingeniería Industrial</b>
<b>Fecha de inicio</b>	<b>17/03/2011</b>
<b>Fecha de término</b>	
<b>Tipo de tutelaje</b>	<b>Guía en el medio universitario y académico</b>
<b>Estado del tutelaje</b>	<b>En proceso</b>

---

<b>Nombre del estudiante</b>	<b>LOPEZ LANDERO JOSE ANTONIO</b>
<b>Nivel</b>	<b>Licenciatura</b>

<b>Programa educativo en el que participa</b>	<b>Ingeniería Industrial</b>
<b>Fecha de inicio</b>	<b>17/03/2011</b>
<b>Fecha de término</b>	
<b>Tipo de tutelaje</b>	<b>Guía en el medio universitario y académico</b>
<b>Estado del tutelaje</b>	<b>En proceso</b>

<b>Nombre del estudiante</b>	<b>MADRIGAL VERA STEPHANY</b>
<b>Nivel</b>	<b>Licenciatura</b>
<b>Programa educativo en el que participa</b>	<b>Ingeniería Industrial</b>
<b>Fecha de inicio</b>	<b>17/03/2011</b>
<b>Fecha de término</b>	
<b>Tipo de tutelaje</b>	<b>Guía en el medio universitario y académico</b>
<b>Estado del tutelaje</b>	<b>En proceso</b>

<b>Nombre del estudiante</b>	<b>MARTINEZ HERNANDEZ ANGEL</b>
<b>Nivel</b>	<b>Licenciatura</b>
<b>Programa educativo en el que participa</b>	<b>Ingeniería Industrial</b>
<b>Fecha de inicio</b>	<b>17/03/2011</b>
<b>Fecha de término</b>	
<b>Tipo de tutelaje</b>	<b>Guía en el medio universitario y académico</b>
<b>Estado del tutelaje</b>	<b>En proceso</b>

<b>Nombre del estudiante</b>	<b>MAYO ACOSTA CRISTIAN GIBRAIN</b>
<b>Nivel</b>	<b>Licenciatura</b>
<b>Programa educativo en el que participa</b>	<b>Ingeniería Industrial</b>
<b>Fecha de inicio</b>	<b>17/03/2011</b>
<b>Fecha de término</b>	
<b>Tipo de tutelaje</b>	<b>Guía en el medio universitario y académico</b>
<b>Estado del tutelaje</b>	<b>En proceso</b>

<b>Nombre del estudiante</b>	<b>MENDOZA FIGUEROA BERNABE DE JESUS</b>
<b>Nivel</b>	<b>Licenciatura</b>
<b>Programa educativo en el que participa</b>	<b>Ingeniería Industrial</b>
<b>Fecha de inicio</b>	<b>17/03/2011</b>
<b>Fecha de término</b>	
<b>Tipo de tutelaje</b>	<b>Guía en el medio universitario y académico</b>
<b>Estado del tutelaje</b>	<b>En proceso</b>

---

<b>Nombre del estudiante</b>	<b>OLAN LOPEZ PEDRO LUIS</b>
<b>Nivel</b>	<b>Licenciatura</b>
<b>Programa educativo en el que participa</b>	<b>Ingeniería Industrial</b>
<b>Fecha de inicio</b>	<b>17/03/2011</b>
<b>Fecha de término</b>	
<b>Tipo de tutelaje</b>	<b>Guía en el medio universitario y académico</b>
<b>Estado del tutelaje</b>	<b>En proceso</b>

---

<b>Nombre del estudiante</b>	<b>PEÑA PEREZ RICARDO</b>
<b>Nivel</b>	<b>Licenciatura</b>
<b>Programa educativo en el que participa</b>	<b>Ingeniería Industrial</b>
<b>Fecha de inicio</b>	<b>17/03/2011</b>
<b>Fecha de término</b>	
<b>Tipo de tutelaje</b>	<b>Guía en el medio universitario y académico</b>
<b>Estado del tutelaje</b>	<b>En proceso</b>

---

<b>Nombre del estudiante</b>	<b>PEREZ GUIZAR CARLOS MARIO</b>
<b>Nivel</b>	<b>Licenciatura</b>
<b>Programa educativo en el que participa</b>	<b>Ingeniería Industrial</b>
<b>Fecha de inicio</b>	<b>17/03/2011</b>
<b>Fecha de término</b>	
<b>Tipo de tutelaje</b>	<b>Guía en el medio universitario y académico</b>
<b>Estado del tutelaje</b>	<b>En proceso</b>

---

<b>Nombre del estudiante</b>	<b>PICHARDO SANGEADO KRISTEL</b>
<b>Nivel</b>	<b>Licenciatura</b>
<b>Programa educativo en el que participa</b>	<b>Ingeniería Industrial</b>
<b>Fecha de inicio</b>	<b>17/03/2011</b>
<b>Fecha de término</b>	
<b>Tipo de tutelaje</b>	<b>Guía en el medio universitario y académico</b>
<b>Estado del tutelaje</b>	<b>En proceso</b>

---

<b>Nombre del estudiante</b>	<b>RAMON GUTIERREZ JORGE DIONEY</b>
<b>Nivel</b>	<b>Licenciatura</b>
<b>Programa educativo en el que participa</b>	<b>Ingeniería Industrial</b>
<b>Fecha de inicio</b>	<b>17/03/2011</b>

<b>Fecha de término</b>	
<b>Tipo de tutelaje</b>	<b>Guía en el medio universitario y académico</b>
<b>Estado del tutelaje</b>	<b>En proceso</b>

<b>Nombre del estudiante</b>	<b>RODRIGUEZ MEZQUITA CYNTHIA CRISTELL</b>
<b>Nivel</b>	<b>Licenciatura</b>
<b>Programa educativo en el que participa</b>	<b>Ingeniería Industrial</b>
<b>Fecha de inicio</b>	<b>17/03/2011</b>
<b>Fecha de término</b>	
<b>Tipo de tutelaje</b>	<b>Guía en el medio universitario y académico</b>
<b>Estado del tutelaje</b>	<b>En proceso</b>

<b>Nombre del estudiante</b>	<b>RODRIGUEZ PINEDA JOSE CARLOS</b>
<b>Nivel</b>	<b>Licenciatura</b>
<b>Programa educativo en el que participa</b>	<b>Ingeniería Industrial</b>
<b>Fecha de inicio</b>	<b>17/03/2011</b>
<b>Fecha de término</b>	
<b>Tipo de tutelaje</b>	<b>Guía en el medio universitario y académico</b>
<b>Estado del tutelaje</b>	<b>En proceso</b>

<b>Nombre del estudiante</b>	<b>ROSADO GARCIA QUINTIN</b>
<b>Nivel</b>	<b>Licenciatura</b>
<b>Programa educativo en el que participa</b>	<b>Ingeniería Industrial</b>
<b>Fecha de inicio</b>	<b>17/03/2011</b>
<b>Fecha de término</b>	
<b>Tipo de tutelaje</b>	<b>Guía en el medio universitario y académico</b>
<b>Estado del tutelaje</b>	<b>En proceso</b>

<b>Nombre del estudiante</b>	<b>RUIZ GONZALEZ FABIOLA</b>
<b>Nivel</b>	<b>Licenciatura</b>
<b>Programa educativo en el que participa</b>	<b>Ingeniería Industrial</b>
<b>Fecha de inicio</b>	<b>17/03/2011</b>
<b>Fecha de término</b>	
<b>Tipo de tutelaje</b>	<b>Guía en el medio universitario y académico</b>
<b>Estado del tutelaje</b>	<b>En proceso</b>

<b>Nombre del estudiante</b>	<b>SANCHEZ JIMENEZ MIGUEL</b>
<b>Nivel</b>	<b>Licenciatura</b>

<b>Programa educativo en el que participa</b>	<b>Ingeniería Industrial</b>
<b>Fecha de inicio</b>	<b>17/03/2011</b>
<b>Fecha de término</b>	
<b>Tipo de tutelaje</b>	<b>Guía en el medio universitario y académico</b>
<b>Estado del tutelaje</b>	<b>En proceso</b>

<b>Nombre del estudiante</b>	<b>TRUJILLO CORONEL NESTOR</b>
<b>Nivel</b>	<b>Licenciatura</b>
<b>Programa educativo en el que participa</b>	<b>Ingeniería Industrial</b>
<b>Fecha de inicio</b>	<b>17/03/2011</b>
<b>Fecha de término</b>	
<b>Tipo de tutelaje</b>	<b>Guía en el medio universitario y académico</b>
<b>Estado del tutelaje</b>	<b>En proceso</b>

<b>Nombre del estudiante</b>	<b>VALENCIA HERNANDEZ GLORIA ALICIA</b>
<b>Nivel</b>	<b>Licenciatura</b>
<b>Programa educativo en el que participa</b>	<b>Ingeniería Industrial</b>
<b>Fecha de inicio</b>	<b>17/03/2011</b>
<b>Fecha de término</b>	
<b>Tipo de tutelaje</b>	<b>Guía en el medio universitario y académico</b>
<b>Estado del tutelaje</b>	<b>En proceso</b>

<b>Nombre del estudiante</b>	<b>VALIER PEREZ FABIOLA</b>
<b>Nivel</b>	<b>Licenciatura</b>
<b>Programa educativo en el que participa</b>	<b>Ingeniería Industrial</b>
<b>Fecha de inicio</b>	<b>17/03/2011</b>
<b>Fecha de término</b>	
<b>Tipo de tutelaje</b>	<b>Guía en el medio universitario y académico</b>
<b>Estado del tutelaje</b>	<b>En proceso</b>

<b>Nombre del estudiante</b>	<b>VAZQUEZ TORRES SELENE GABRIELA</b>
<b>Nivel</b>	<b>Licenciatura</b>
<b>Programa educativo en el que participa</b>	<b>Ingeniería Industrial</b>
<b>Fecha de inicio</b>	<b>17/03/2011</b>
<b>Fecha de término</b>	
<b>Tipo de tutelaje</b>	<b>Guía en el medio universitario y académico</b>
<b>Estado del tutelaje</b>	<b>En proceso</b>

<b>Nombre del estudiante</b>	<b>VICUÑA LOPEZ ALEJANDRO</b>
<b>Nivel</b>	<b>Licenciatura</b>
<b>Programa educativo en el que participa</b>	<b>Ingeniería Industrial</b>
<b>Fecha de inicio</b>	<b>17/03/2011</b>
<b>Fecha de término</b>	
<b>Tipo de tutelaje</b>	<b>Guía en el medio universitario y académico</b>
<b>Estado del tutelaje</b>	<b>En proceso</b>

<b>Nombre del estudiante</b>	<b>CANEPA FALCONI ALBERTO</b>
<b>Nivel</b>	<b>Licenciatura</b>
<b>Programa educativo en el que participa</b>	<b>Ingeniería Industrial</b>
<b>Fecha de inicio</b>	<b>13/03/2006</b>
<b>Fecha de término</b>	<b>13/12/2006</b>
<b>Tipo de tutelaje</b>	<b>Guía en el medio universitario y académico</b>
<b>Estado del tutelaje</b>	<b>concluida</b>

<b>Nombre del estudiante</b>	<b>CANTERO RODRÍGUEZ EDGAR OSWALDO</b>
<b>Nivel</b>	<b>Licenciatura</b>
<b>Programa educativo en el que participa</b>	<b>Ingeniería Industrial</b>
<b>Fecha de inicio</b>	<b>13/03/2006</b>
<b>Fecha de término</b>	<b>13/12/2006</b>
<b>Tipo de tutelaje</b>	<b>Guía en el medio universitario y académico</b>
<b>Estado del tutelaje</b>	<b>concluida</b>

<b>Nombre del estudiante</b>	<b>CASTILLO JAVIER JUAN DANIEL</b>
<b>Nivel</b>	<b>Licenciatura</b>
<b>Programa educativo en el que participa</b>	<b>Ingeniería Industrial</b>
<b>Fecha de inicio</b>	<b>13/03/2006</b>
<b>Fecha de término</b>	<b>13/12/2006</b>
<b>Tipo de tutelaje</b>	<b>Guía en el medio universitario y académico</b>
<b>Estado del tutelaje</b>	<b>concluida</b>

<b>Nombre del estudiante</b>	<b>CEFERINO DÍAZ ALVARO</b>
<b>Nivel</b>	<b>Licenciatura</b>
<b>Programa educativo en el que participa</b>	<b>Ingeniería Industrial</b>
<b>Fecha de inicio</b>	<b>13/03/2006</b>

<b>Fecha de término</b>	<b>13/12/2006</b>
<b>Tipo de tutelaje</b>	<b>Guía en el medio universitario y académico</b>
<b>Estado del tutelaje</b>	<b>concluida</b>

---

<b>Nombre del estudiante</b>	<b>COLORADO HERNÁNDEZ OBDULINA</b>
<b>Nivel</b>	<b>Licenciatura</b>
<b>Programa educativo en el que participa</b>	<b>Ingeniería Industrial</b>
<b>Fecha de inicio</b>	<b>13/03/2006</b>
<b>Fecha de término</b>	<b>13/12/2006</b>
<b>Tipo de tutelaje</b>	<b>Guía en el medio universitario y académico</b>
<b>Estado del tutelaje</b>	<b>concluida</b>

---

<b>Nombre del estudiante</b>	<b>CONDE GUZMAN LEYDI CRISTELL</b>
<b>Nivel</b>	<b>Licenciatura</b>
<b>Programa educativo en el que participa</b>	<b>Ingeniería Industrial</b>
<b>Fecha de inicio</b>	<b>13/03/2006</b>
<b>Fecha de término</b>	<b>13/12/2006</b>
<b>Tipo de tutelaje</b>	<b>Guía en el medio universitario y académico</b>
<b>Estado del tutelaje</b>	<b>concluida</b>

---

<b>Nombre del estudiante</b>	<b>CRUZ MORALES LUIS ALBERTO</b>
<b>Nivel</b>	<b>Licenciatura</b>
<b>Programa educativo en el que participa</b>	<b>Ingeniería Industrial</b>
<b>Fecha de inicio</b>	<b>13/03/2006</b>
<b>Fecha de término</b>	<b>13/12/2006</b>
<b>Tipo de tutelaje</b>	<b>Guía en el medio universitario y académico</b>
<b>Estado del tutelaje</b>	<b>concluida</b>

---

<b>Nombre del estudiante</b>	<b>CRUZ PRIEGO JORGE DANIEL</b>
<b>Nivel</b>	<b>Licenciatura</b>
<b>Programa educativo en el que participa</b>	<b>Ingeniería Industrial</b>
<b>Fecha de inicio</b>	<b>13/03/2006</b>
<b>Fecha de término</b>	<b>13/12/2006</b>
<b>Tipo de tutelaje</b>	<b>Guía en el medio universitario y académico</b>
<b>Estado del tutelaje</b>	<b>concluida</b>

---

<b>Nombre del estudiante</b>	<b>DE LA FUENTE PÉREZ MANUEL JESÚS</b>
<b>Nivel</b>	<b>Licenciatura</b>

<b>Programa educativo en el que participa</b>	<b>Ingeniería Industrial</b>
<b>Fecha de inicio</b>	<b>13/03/2006</b>
<b>Fecha de término</b>	<b>13/12/2006</b>
<b>Tipo de tutelaje</b>	<b>Guía en el medio universitario y académico</b>
<b>Estado del tutelaje</b>	<b>concluida</b>

---

<b>Nombre del estudiante</b>	<b>DE LA O DOMÍNGUEZ MAURICIO</b>
<b>Nivel</b>	<b>Licenciatura</b>
<b>Programa educativo en el que participa</b>	<b>Ingeniería Industrial</b>
<b>Fecha de inicio</b>	<b>13/03/2006</b>
<b>Fecha de término</b>	<b>13/12/2006</b>
<b>Tipo de tutelaje</b>	<b>Guía en el medio universitario y académico</b>
<b>Estado del tutelaje</b>	<b>concluida</b>

---

<b>Nombre del estudiante</b>	<b>DÍAZ LARA JESÚS</b>
<b>Nivel</b>	<b>Licenciatura</b>
<b>Programa educativo en el que participa</b>	<b>Ingeniería Industrial</b>
<b>Fecha de inicio</b>	<b>13/03/2006</b>
<b>Fecha de término</b>	<b>13/12/2006</b>
<b>Tipo de tutelaje</b>	<b>Guía en el medio universitario y académico</b>
<b>Estado del tutelaje</b>	<b>concluida</b>

---

<b>Nombre del estudiante</b>	<b>DÍAZ PÉREZ ANDREA</b>
<b>Nivel</b>	<b>Licenciatura</b>
<b>Programa educativo en el que participa</b>	<b>Ingeniería Industrial</b>
<b>Fecha de inicio</b>	<b>13/03/2006</b>
<b>Fecha de término</b>	<b>13/12/2006</b>
<b>Tipo de tutelaje</b>	<b>Guía en el medio universitario y académico</b>
<b>Estado del tutelaje</b>	<b>concluida</b>

---

<b>Nombre del estudiante</b>	<b>ESTEBAN HERNÁNDEZ CARLOS MANUEL</b>
<b>Nivel</b>	<b>Licenciatura</b>
<b>Programa educativo en el que participa</b>	<b>Ingeniería Industrial</b>
<b>Fecha de inicio</b>	<b>13/03/2006</b>
<b>Fecha de término</b>	<b>13/12/2006</b>
<b>Tipo de tutelaje</b>	<b>Guía en el medio universitario y académico</b>
<b>Estado del tutelaje</b>	<b>concluida</b>

---

<b>Nombre del estudiante</b>	<b>FLORES JIMÉNEZ GUSTAVO ADOLFO</b>
<b>Nivel</b>	<b>Licenciatura</b>
<b>Programa educativo en el que participa</b>	<b>Ingeniería Industrial</b>
<b>Fecha de inicio</b>	<b>13/03/2006</b>
<b>Fecha de término</b>	<b>13/12/2006</b>
<b>Tipo de tutelaje</b>	<b>Guía en el medio universitario y académico</b>
<b>Estado del tutelaje</b>	<b>concluida</b>

---

<b>Nombre del estudiante</b>	<b>GARCIA GARCIA SAUL</b>
<b>Nivel</b>	<b>Licenciatura</b>
<b>Programa educativo en el que participa</b>	<b>Ingeniería Industrial</b>
<b>Fecha de inicio</b>	<b>01/03/2010</b>
<b>Fecha de término</b>	<b>01/12/2010</b>
<b>Tipo de tutelaje</b>	<b>Guía en el medio universitario y académico</b>
<b>Estado del tutelaje</b>	<b>concluida</b>

---

<b>Nombre del estudiante</b>	<b>GARCIA PEREZ EDER ALEJANDRO</b>
<b>Nivel</b>	<b>Licenciatura</b>
<b>Programa educativo en el que participa</b>	<b>Ingeniería Industrial</b>
<b>Fecha de inicio</b>	<b>01/03/2010</b>
<b>Fecha de término</b>	<b>01/12/2010</b>
<b>Tipo de tutelaje</b>	<b>Guía en el medio universitario y académico</b>
<b>Estado del tutelaje</b>	<b>concluida</b>

---

<b>Nombre del estudiante</b>	<b>GARRIDO CADENA SALVADOR</b>
<b>Nivel</b>	<b>Licenciatura</b>
<b>Programa educativo en el que participa</b>	<b>Ingeniería Industrial</b>
<b>Fecha de inicio</b>	<b>01/03/2010</b>
<b>Fecha de término</b>	<b>01/12/2010</b>
<b>Tipo de tutelaje</b>	<b>Guía en el medio universitario y académico</b>
<b>Estado del tutelaje</b>	<b>concluida</b>

---

<b>Nombre del estudiante</b>	<b>GOMEZ CORDOVA MARIA CRISTINA</b>
<b>Nivel</b>	<b>Licenciatura</b>
<b>Programa educativo en el que participa</b>	<b>Ingeniería Industrial</b>
<b>Fecha de inicio</b>	<b>01/03/2010</b>

<b>Fecha de término</b>	<b>01/12/2010</b>
<b>Tipo de tutelaje</b>	<b>Guía en el medio universitario y académico</b>
<b>Estado del tutelaje</b>	<b>concluida</b>

<b>Nombre del estudiante</b>	<b>GONZALEZ ACOSTA MANUEL EDUARDO</b>
<b>Nivel</b>	<b>Licenciatura</b>
<b>Programa educativo en el que participa</b>	<b>Ingeniería Industrial</b>
<b>Fecha de inicio</b>	<b>01/03/2010</b>
<b>Fecha de término</b>	<b>01/12/2010</b>
<b>Tipo de tutelaje</b>	<b>Guía en el medio universitario y académico</b>
<b>Estado del tutelaje</b>	<b>concluida</b>

<b>Dirección individualizada</b>						
<b>Título de la tesis o proyecto individual</b>		<b>ADMINISTRACION DEL MANTENIMIENTO PRODUCTIVO DE INDUSTRIAS DE ELABORACION DE ENVASES DE PLASTICO EN EL ESTADO DE TABASCO.</b>				
<b>Grado</b>		<b>Licenciatura</b>				
<b>Fecha de inicio</b>	<b>Fecha de término</b>	<b>No. Alumnos</b>	<b>Estado de la dirección individualizada</b>	<b>Para considerar en el currículum de cuerpo académico</b>	<b>Miembros</b>	<b>LGACs</b>
<b>29/06/2010</b>		<b>1</b>	<b>En proceso</b>	<b>Si</b>	<b>2</b>	<b>2</b>

<b>Título de la tesis o proyecto individual</b>		<b>INTELIGENCIA EMOCIONAL PARA EL TRABAJO EN EQUIPO PARA LA IMPLANTACION DE UNA PLANEACION ESTRATEGICA</b>				
<b>Grado</b>		<b>Licenciatura</b>				
<b>Fecha de inicio</b>	<b>Fecha de término</b>	<b>No. Alumnos</b>	<b>Estado de la dirección individualizada</b>	<b>Para considerar en el currículum de cuerpo académico</b>	<b>Miembros</b>	<b>LGACs</b>
<b>18/01/2010</b>	<b>25/03/2010</b>	<b>1</b>	<b>Concluida</b>	<b>Si</b>	<b>2</b>	<b>2</b>

<b>Título de la tesis o proyecto individual</b>		<b>PROCESO DE SOLDADURA CON ARGON Y LOS INSTRUMENTOS DE PROTECCION CONTRA GASES DAÑINOS EMITIDOS POR EL PROCESO</b>				
<b>Grado</b>		<b>Licenciatura</b>				
<b>Fecha de inicio</b>	<b>Fecha de término</b>	<b>No. Alumnos</b>	<b>Estado de la dirección individualizada</b>	<b>Para considerar en el currículum de cuerpo académico</b>	<b>Miembros</b>	<b>LGACs</b>
<b>07/01/2010</b>	<b>26/11/2010</b>	<b>1</b>	<b>Concluida</b>	<b>Si</b>	<b>0</b>	<b>2</b>

<b>Título de la tesis o proyecto individual</b>	<b>REINGENIERIA DEL ARCHIVO DE CONCENTRACION DE LA ZONA SUR DEL INSTITUTO MEXICANO DEL PETROLEO</b>
---	---

Grado		Licenciatura				
Fecha de inicio	Fecha de término	No. Alumnos	Estado de la dirección individualizada	Para considerar en el currículum de cuerpo académico	Miembros	LGACs
08/03/2010	11/11/2010	1	Concluida	Si	2	2

Grado		Licenciatura				
Fecha de inicio	Fecha de término	No. Alumnos	Estado de la dirección individualizada	Para considerar en el currículum de cuerpo académico	Miembros	LGACs
Título de la tesis o proyecto individual		IMPLEMENTACION DE UN SISTEMA DE CALIDAD Y/O ADMINISTRATIVO PARA EL DEPARTAMENTO GRUPO:MANEJO DE LA PRODUCCION DEL INSTITUTO MEXICANO DEL PETROLEO				
09/03/2009	04/12/2009	1	Concluida	Si	2	2

Grado		Licenciatura				
Fecha de inicio	Fecha de término	No. Alumnos	Estado de la dirección individualizada	Para considerar en el currículum de cuerpo académico	Miembros	LGACs
Título de la tesis o proyecto individual		PROPUESTA DE MEJORA CONTINUA PARA EL SISTEMA DE PERMISO PARA TRABAJO CON RIESGO EN PEMEX EXPLORACION Y PRODUCCIOJN				
24/08/2009	01/07/2010	1	Concluida	Si	2	2

Grado		Maestría				
Fecha de inicio	Fecha de término	No. Alumnos	Estado de la dirección individualizada	Para considerar en el currículum de cuerpo académico	Miembros	LGACs
Título de la tesis o proyecto individual		ANALISIS DE LA COMPETITIVIDAD DE LAS I.T. FEDERALES DE LA REGION SURESTE DEL SISTEMA NACIONAL DE EDUCACION SUPERIOR TECNOLOGICA, PARA EL DISEÑO DE UN MODELO DE DESARROLLO.				
09/12/2009		1	En proceso	Si	2	2

Grado		Maestría				
Fecha de inicio	Fecha de término	No. Alumnos	Estado de la dirección individualizada	Para considerar en el currículum de cuerpo académico	Miembros	LGACs
Título de la tesis o proyecto individual		ANALISIS COMPARATIVO DE LA COMPETITIVIDAD DE LAS PEQUEÑAS Y MEDIANAS EMPRESAS EN EL ESTADO DE TABASCO Y YUCATAN, PARA UNA PROPUESTA DE DESARROLLO.				
09/12/2009		1	En proceso	Si	2	2

Título de la tesis o proyecto individual		ANALISIS DE LA ESTRUCTURA ORGANIZACIONAL DE LAS MICROEMPRESAS EN EL ESTADO DE TABASCO, PARA LA				
--	--	--	--	--	--	--

<b>GENERACIÓN DE UN MODELO ORGANIZATIVO.</b>						
<b>Grado</b>			<b>Maestría</b>			
<b>Fecha de inicio</b>	<b>Fecha de término</b>	<b>No. Alumnos</b>	<b>Estado de la dirección individualizada</b>	<b>Para considerar en el currículum de cuerpo académico</b>	<b>Miembros</b>	<b>LGACs</b>
09/12/2009		1	En proceso	Si	2	2

<b>Título de la tesis o proyecto individual</b>			<b>ESTUDIO DE LA COMPETITIVIDAD DE LA INDUSTRIA MANUFACTURERA EN EL ESTADO DE TABASCO, PARA LA GENERACION DE UNA PROPUESTA DE DESARROLLO.</b>			
<b>Grado</b>			<b>Maestría</b>			
<b>Fecha de inicio</b>	<b>Fecha de término</b>	<b>No. Alumnos</b>	<b>Estado de la dirección individualizada</b>	<b>Para considerar en el currículum de cuerpo académico</b>	<b>Miembros</b>	<b>LGACs</b>
09/12/2009		1	En proceso	Si	2	2

<b>Título de la tesis o proyecto individual</b>			<b>ANÁLISIS DEL DESARROLLO ORGANIZACIONAL DE LA PEQUEÑA Y MEDIANA EMPRESA DEL SECTOR AGRINDUSTRIAL DE LA REGION DE LA CHONTALPA EN TABASCO, PAARA EL DISEÑO DE UNA PROPUESTA.</b>			
<b>Grado</b>			<b>Maestría</b>			
<b>Fecha de inicio</b>	<b>Fecha de término</b>	<b>No. Alumnos</b>	<b>Estado de la dirección individualizada</b>	<b>Para considerar en el currículum de cuerpo académico</b>	<b>Miembros</b>	<b>LGACs</b>
13/09/2008	12/03/2010	1	Concluida	Si	4	2

<b>Título de la tesis o proyecto individual</b>			<b>Análisis de las tendencias del mercado de Hidrocarburos para cargamentos en el floating production storage and offloading (FPSO)</b>			
<b>Grado</b>			<b>Licenciatura</b>			
<b>Fecha de inicio</b>	<b>Fecha de término</b>	<b>No. Alumnos</b>	<b>Estado de la dirección individualizada</b>	<b>Para considerar en el currículum de cuerpo académico</b>	<b>Miembros</b>	<b>LGACs</b>
17/09/2008	30/03/2009	1	Concluida	Si	4	2

<b>Título de la tesis o proyecto individual</b>			<b>Análisis de la productividad de la pequeña y mediana empresa industrial en el estado de Tabasco para una propuesta de mejora</b>			
<b>Grado</b>			<b>Maestría</b>			
<b>Fecha de inicio</b>	<b>Fecha de término</b>	<b>No. Alumnos</b>	<b>Estado de la dirección individualizada</b>	<b>Para considerar en el currículum de cuerpo académico</b>	<b>Miembros</b>	<b>LGACs</b>
30/01/2007	30/08/2008	1	Concluida	Si	0	0

<b>Título de la tesis o proyecto individual</b>			<b>Análisis del capital intelectual en los Institutos Tecnológicos Descentralizados del estado de Tabasco, para</b>			
---	--	--	---	--	--	--

<b>una propuesta de mejora.</b>						
<b>Grado</b>			<b>Maestría</b>			
Fecha de inicio	Fecha de término	No. Alumnos	Estado de la dirección individualizada	Para considerar en el currículum de cuerpo académico	Miembros	LGACs
30/08/2006	30/08/2008	1	Concluida	Si	4	2

<b>Título de la tesis o proyecto individual</b>			<b>Análisis del desarrollo integral de los productos tabaqueños, en el sector alimentos, para el diseño de una propuesta</b>			
<b>Grado</b>			<b>Maestría</b>			
Fecha de inicio	Fecha de término	No. Alumnos	Estado de la dirección individualizada	Para considerar en el currículum de cuerpo académico	Miembros	LGACs
30/09/2006	30/08/2008	1	Concluida	Si	4	2

<b>Título de la tesis o proyecto individual</b>			<b>Medición de la productividad en la pequeña y mediana empresa en el Estado de Tabasco para un modelo de mejoramiento</b>			
<b>Grado</b>			<b>Maestría</b>			
Fecha de inicio	Fecha de término	No. Alumnos	Estado de la dirección individualizada	Para considerar en el currículum de cuerpo académico	Miembros	LGACs
30/03/2005	15/01/2007	1	Concluida	Si	4	2

<b>Título de la tesis o proyecto individual</b>			<b>Análisis de la productividad del sector turismo cultural en el Estado de Tabasco, para la generación de una propuesta de mejora</b>			
<b>Grado</b>			<b>Maestría</b>			
Fecha de inicio	Fecha de término	No. Alumnos	Estado de la dirección individualizada	Para considerar en el currículum de cuerpo académico	Miembros	LGACs
30/01/2004	25/05/2007	1	Concluida	Si	4	2

<b>Título de la tesis o proyecto individual</b>			<b>Análisis de la productividad del sector porcícola del Estado de Tabasco, para la generación de una propuesta</b>			
<b>Grado</b>			<b>Maestría</b>			
Fecha de inicio	Fecha de término	No. Alumnos	Estado de la dirección individualizada	Para considerar en el currículum de cuerpo académico	Miembros	LGACs
15/08/2003	15/07/2006	1	Concluida	Si	4	2

<b>Gestión académica</b>			
<b>Tipo gestión</b>	<b>Colectiva</b>		
<b>Cargo dentro de la comisión o cuerpo colegiado</b>	<b>Lider del cuerpo académico de Medición y mejoramiento de la productividad</b>		
<b>Función encomendada</b>	<b>Coordinar los trabajo desempeñados por el cuerpo académico, en materia de planeación y ejecuciónb de los trabajos de investigación.</b>		
<b>Órgano colegiado al que fué presentado</b>	<b>Comite Institucional de Posgrado e Investigación CIPI</b>		
<b>Aprobado</b>	<b>Si</b>		
<b>Resultados obtenidos</b>	<b>Cumplimiento de las actividades aadémicas planeadas, ejemplo proyectos de investigación concluidos en las líneas de investigación propuestas</b>		
<b>Estado</b>	<b>En proceso</b>		
<b>Fecha de inicio</b>	<b>Fecha de término</b>	<b>Fecha del último reporte presentado</b>	<b>Horas a la semana dedicadas a esta gestión</b>
<b>11/08/2006</b>		<b>15/02/2009</b>	<b>8</b>

<b>Tipo gestión</b>	<b>Colectiva</b>		
<b>Cargo dentro de la comisión o cuerpo colegiado</b>	<b>Miembro del consejo de la maestría en planificación de empresas y desarrollo regional</b>		
<b>Función encomendada</b>	<b>Diseñar programas y planes de la maestría en planificación de empresas y desarrollo regional , dirigir investigaciones</b>		
<b>Órgano colegiado al que fué presentado</b>	<b>Consejo de Planificación</b>		
<b>Aprobado</b>	<b>Si</b>		
<b>Resultados obtenidos</b>	<b>Reestructuración de la maestria en planificación con un nuevo plan de estudios, incremento de la eficiencia terminal</b>		
<b>Estado</b>	<b>En proceso</b>		
<b>Fecha de inicio</b>	<b>Fecha de término</b>	<b>Fecha del último reporte presentado</b>	<b>Horas a la semana dedicadas a esta gestión</b>
<b>15/02/2005</b>		<b>30/01/2009</b>	<b>10</b>

<b>Tipo gestión</b>	<b>Colectiva</b>		
<b>Cargo dentro de la comisión o cuerpo colegiado</b>	<b>Líder del cuerpo académico de Medición y Mejoramiento de la productividad</b>		
<b>Función encomendada</b>	<b>Coordinar las actividades académicas relacionadas</b>		
<b>Órgano colegiado al que fué presentado</b>	<b>Comiite Institucional de Posgrado e Investigación CIPI</b>		
<b>Aprobado</b>	<b>Si</b>		

<b>Resultados obtenidos</b>		Cumplimiento de las actividades académicas planeadas, ejemplo proyectos de investigación concluidos en las líneas de investigación propuestas	
<b>Estado</b>		En proceso	
<b>Fecha de inicio</b>	<b>Fecha de término</b>	<b>Fecha del último reporte presentado</b>	<b>Horas a la semana dedicadas a esta gestión</b>
11/08/2006		20/08/2007	4

<b>Tipo gestión</b>	Colectiva		
<b>Cargo dentro de la comisión o cuerpo colegiado</b>	Miembro del Consejo de Posgrado de la maestría en Ciencias en Planificación de Empresas y Desarrollo Regional		
<b>Función encomendada</b>	Participar en la actualización de programas y planes de la maestría en planificación, apoyar en la realización de eventos		
<b>Órgano colegiado al que fué presentado</b>	Consejo de Planificación		
<b>Aprobado</b>	Si		
<b>Resultados obtenidos</b>	Generación de cuerpos internos al consejo, incremento en la eficiencia terminal		
<b>Estado</b>	En proceso		
<b>Fecha de inicio</b>	<b>Fecha de término</b>	<b>Fecha del último reporte presentado</b>	<b>Horas a la semana dedicadas a esta gestión</b>
15/02/2005		20/09/2007	4

Línea de generación y aplicación del conocimiento (LGAC)	
<b>Línea</b>	Productividad
<b>Actividades que realiza</b>	Se realiza investigación de campo en los diferentes niveles empresariales, con el objeto de recabar, analiza y estructura la inf. para los diferentes proyectos del cuerpo académico. en los diferentes niveles empresariales del Estado de Tabasco.
<b>Horas a la semana dedicadas a esta LGAC</b>	15

Beneficios externos a PROMEP				
Tipo de apoyo	Nivel	Fecha inicial	Fecha final	Monto

Proyectos de investigación	
<b>Título del proyecto</b>	CARACTERIZACIÓN DE LA MUJER EMPRENDEDORA DEL MEDIO RURAL MEXICANO. ESTUDIO COMPARATIVO DE LOS ESTADOS DE TABASCO, TAMAULIPAS Y YUCATAN.
<b>Nombre del</b>	PROMEP

<b>patrocinador</b>	
<b>Fecha de inicio</b>	<b>06/01/2009</b>
<b>Fecha de fin del proyecto</b>	<b>30/12/2011</b>
<b>Tipo de patrocinador</b>	<b>Externo</b>
<b>Investigadores participantes</b>	<b>MOREJON SANCHEZ JUANA MARIA, MONTEJO CASTRO ELSI DEL CARMEN, LEON CRUZ BETY</b>
<b>Alumnos participantes</b>	<b>RODRIGUEZ JAVIER ELIZABETH, PEREZ VAZQUEZ ADRIAN, NOTARIO PRIEGO EZEQUIEL</b>
<b>Actividades realizadas</b>	<b>Estructuración del marco contextual y teorico, así como la realización del analisis estructural y utilización de metodologia para el análisis.</b>
<b>Para considerar en el currículum de cuerpo académico</b>	<b>Si</b>
<b>Miembros</b>	<b>4</b>
<b>LGACs</b>	<b>2</b>

<b>Título del proyecto</b>	<b>Análisis de la productividad de la pequeña y mediana empresa industrial en el Estado de Tabasco, para una propuesta de mejora</b>
<b>Nombre del patrocinador</b>	<b>DGEST</b>
<b>Fecha de inicio</b>	<b>10/03/2007</b>
<b>Fecha de fin del proyecto</b>	<b>30/05/2008</b>
<b>Tipo de patrocinador</b>	<b>Interno</b>
<b>Investigadores participantes</b>	<b>Elsi del Carmen Montejo Castro, Juana María Morejón Sánchez, Bety León Cruz</b>
<b>Alumnos participantes</b>	<b>Arlet Molina Mojica</b>
<b>Actividades realizadas</b>	<b>Planeación de la Investigación, asesoría para la estructuración de la metodología de la investigación, asesoría en el análisis de la información, asesoría para la generación de la propuesta</b>
<b>Para considerar en el currículum de cuerpo académico</b>	<b>Si</b>
<b>Miembros</b>	<b>4</b>
<b>LGACs</b>	<b>2</b>

<b>Título del proyecto</b>	<b>ANÁLISIS DEL DESARROLLO INTEGRAL DE LOS PRODUCTOS TABASQUEÑOS, EN EL SECTOR ALIMENTOS. PARA EL DISEÑO DE UNA PROPUESTA</b>
<b>Nombre del patrocinador</b>	<b>DGEST-Secretaría de Economía</b>
<b>Fecha de inicio</b>	<b>15/03/2006</b>
<b>Fecha de fin del proyecto</b>	<b>30/08/2008</b>
<b>Tipo de patrocinador</b>	<b>Externo</b>
<b>Investigadores</b>	<b>M en C. Hortensia Eliseo Dantés, M en C. Juana María Morejón</b>

<b>participantes</b>	Sánchez, M en C. Elsi del Carmen Montejo Castro, M en C. Bety León Cruz
<b>Alumnos participantes</b>	Liliana Torres May, Iris Alejandra Diaz Castillo, José Eduardo Ramirez Escalante
<b>Actividades realizadas</b>	Asesoría para la recopilación de la información, para el uso de herramientas de investigación, interacción con los elementos de los diferentes sectores empresariales
<b>Para considerar en el currículum de cuerpo académico</b>	Si
<b>Miembros</b>	5
<b>LGACs</b>	2

<b>Título del proyecto</b>	Estudio de la productividad de la micro, pequeña y mediana empresa en el Estado de Tabasco, para una propuesta de mejora
<b>Nombre del patrocinador</b>	DGEST Clave de registro VHE-MPE-2008-2002
<b>Fecha de inicio</b>	30/01/2008
<b>Fecha de fin del proyecto</b>	15/03/2009
<b>Tipo de patrocinador</b>	Externo
<b>Investigadores participantes</b>	Juna María Morejón Sánchez, Elsi del Carmen Montejo Castro
<b>Alumnos participantes</b>	Arlet Molina Mujica
<b>Actividades realizadas</b>	Medición y análisis s de la productividad, implemento de metodología de estudios, investigación de campo en las empresas, diseño de propuesta de mejora
<b>Para considerar en el currículum de cuerpo académico</b>	Si
<b>Miembros</b>	3
<b>LGACs</b>	2

<b>Título del proyecto</b>	ANALISIS COMPARATIVO DE LOS ESTADOS DE TABASCO Y YUCATAN, EN EL SECTOR DE LAS PEQUEÑAS Y MEDIANAS EMPRESAS (PYMES) PARA UNA PROPUESTA DE DESARROLLO
<b>Nombre del patrocinador</b>	DGEST CLAVE DE REGISTRO VIL-II-2009-202
<b>Fecha de inicio</b>	30/06/2009
<b>Fecha de fin del proyecto</b>	30/06/2010
<b>Tipo de patrocinador</b>	Externo
<b>Investigadores participantes</b>	M EN C. GLORIA PEREZ GARMENDIA, M EN C. ELSI DEL CARMEN MONTEJO CASTRO, M EN C. JUANA MARIA MOREJON SANCHEZ
<b>Alumnos participantes</b>	EMMANUEL GUZMAN DIAZ, LINDA CRISTAL PEÑA VALIER, BEATRIZ GARCIA JERONIMO
<b>Actividades realizadas</b>	PLANEACION Y DIRECCION DE LAS ACTIVIDADES CONCERNIENTES AL PROYECTO, TANTO EN EL ASPECTO ADMINISTRATIVO, OPERATIVO Y DE CAMPO, ASI COMO REALIZAR LA VINCULACION DE

	<b>LAS ACTIVIDADES DEL PROYECTO Y RESULTADOS CON LOS DIFERENTES SECTORES DE LA SOCIEDAD.</b>
<b>Para considerar en el currículum de cuerpo académico</b>	<b>Si</b>
<b>Miembros</b>	<b>3</b>
<b>LGACs</b>	<b>2</b>

<b>Título del proyecto</b>	<b>ANALISIS DE LA COMPETITIVIDAD EN LAS EMPRESAS AGROINDUSTRIALES EN EL ESTADO DE TABASCO, PARA UNA PROPUESTA DE DESARROLLO</b>
<b>Nombre del patrocinador</b>	<b>DGEST CLAVE DE REGISTRO VIL-MPEDR-2009-201</b>
<b>Fecha de inicio</b>	<b>30/06/2009</b>
<b>Fecha de fin del proyecto</b>	<b>30/09/2010</b>
<b>Tipo de patrocinador</b>	<b>Externo</b>
<b>Investigadores participantes</b>	<b>M EN C. ELSI DEL CARMEN MONTEJO CASTRO, M EN C. JUANA MARIA MOREJON SANCHEZ</b>
<b>Alumnos participantes</b>	<b>LUIS RAUL VELAZQUEZ CRUZ</b>
<b>Actividades realizadas</b>	<b>INVESTIGACION DE CAMPO CON LAS DEFERENTES ENTIDADES DEL SECTOR AGROINDUSTRIAL DEL ESTADO, ANALISIS DE INFORMACION</b>
<b>Para considerar en el currículum de cuerpo académico</b>	<b>Si</b>
<b>Miembros</b>	<b>3</b>
<b>LGACs</b>	<b>2</b>

<b>Título del proyecto</b>	<b>ANALISIS DE LAS VARIABLES DEL CONTEXTO Y SU IMPACTO EN LAS ACTIVIDADES DE LOGISTICA: UN ESTUDIO COMPARATIVO DE LAS GRANDES Y MEDIANAS EMPRESAS DE COAHUILA TABASCO Y YUCATAN.</b>
<b>Nombre del patrocinador</b>	<b>DIRECCION GENERAL DE EDUCACION SUPERIOR TECNOLOGICA</b>
<b>Fecha de inicio</b>	<b>30/06/2010</b>
<b>Fecha de fin del proyecto</b>	<b>15/12/2011</b>
<b>Tipo de patrocinador</b>	<b>Externo</b>
<b>Investigadores participantes</b>	<b>MOREJON SANCHEZ JUANA MARIA, MONTEJO CASTRO ELSI DEL CARMEN, LEON CRUZ BETTY</b>
<b>Alumnos participantes</b>	<b>Ing. Beatriz García Jerónimo (Maestría), Antonia Esveydi Leon Coronel</b>
<b>Actividades realizadas</b>	<b>Estructuración del protocolo para el registro oficial del proyecto y la solicitud del apoyo financiero para su realización.</b>
<b>Para considerar en el currículum de cuerpo académico</b>	<b>Si</b>

<b>Miembros</b>	4
<b>LGACs</b>	2
<b>Título del proyecto</b>	<b>Análisis del capital intelectual en los Institutos Tecnológicos Descentralizados del Estado de Tabasco, para una propuesta de mejora</b>
<b>Nombre del patrocinador</b>	<b>DGEST</b>
<b>Fecha de inicio</b>	<b>30/08/2006</b>
<b>Fecha de fin del proyecto</b>	<b>30/08/2008</b>
<b>Tipo de patrocinador</b>	<b>Externo</b>
<b>Investigadores participantes</b>	<b>Elsi del Carmen Montejo Castro, Juana María Morejón Sánchez, Bety León Cruz</b>
<b>Alumnos participantes</b>	<b>Laura Vidala, Reyes, Arlet Molina Mojica</b>
<b>Actividades realizadas</b>	<b>Asesorías para la la estructuración del proyecto, asesoría en el trabajo de campo , revisión del trabajo para presentación</b>
<b>Para considerar en el currículum de cuerpo académico</b>	<b>Si</b>
<b>Miembros</b>	4
<b>LGACs</b>	2

<b>Beneficios PROMEP</b>			
<b>IES de la solicitud</b>	<b>Solicitud</b>	<b>Vigencia</b>	<b>Estado</b>
<b>Instituto Tecnológico de Villahermosa</b>	<b>Reconocimiento a Perfil Deseable y Apoyo</b>	<b>01/09/2005-31/08/2008</b>	<b>Vencida</b>
<b>Instituto Tecnológico de Villahermosa</b>	<b>Reconocimiento a Perfil Deseable</b>	<b>31/07/2009-30/07/2012</b>	<b>Vigente</b>

<b>Cuerpo Académico</b>		
<b>Nombre del cuerpo académico</b>	<b>Clave</b>	<b>Grado de consolidación</b>
<b>Medición y mejoramiento de la productividad</b>	<b>ITVIHE-CA-2</b>	<b>EN FORMACIÓN</b>
<b>Línea(s) que cultiva el cuerpo académico</b>		
<b>PRODUCTIVIDAD Y COMPETITIVIDAD</b>		