



Evaluación con fines de acreditación de Programas Educativos de Educación Superior ante los CIEES

5 al 8 de marzo de 2024

Francisco I. Madero, Hidalgo
Versión: 4 de marzo de 2024

Información

FECHA:	5 al 8 de marzo de 2024
HORA:	09:00 – 13:00 horas
NOMBRE DEL EVENTO:	Evaluación con fines de acreditación de Programas Educativos ante los CIEES
LUGAR:	Sesión virtual en la Sala de Juntas de Rectoría, edificio de Docencia I
ENLACE DE GEOREFERENCIA	A https://g.page/UPFIMHidalgo?share
DURACIÓN DEL EVENTO:	4 días
AFORO:	Directivos: 12 PTC: 12 Profesores por Asignatura: 40 Alumnos de programas educativos: 1239 (CV- 433, DI – 120, EN – 82, PA – 604)
VESTIMENTA:	N/A
OBSERVACIONES:	Aplicación de la evaluación ante los Comités Interinstitucionales para la Evaluación de la Educación Superior (CIEES) de cuatro programas educativos de nivel Licenciatura: Ingeniería Civil, Ingeniería en Diseño Industrial, Ingeniería en Energía e Ingeniería en Producción Animal.
RESPONSABLES DEL EVENTO Y NÚMEROS DE TELÉFONO.	Secretaría Académica Correo electrónico: secretaria_academica@upfim.edu.mx Teléfono: 738 72 41174 ext. 110 Dirección de División Correo electrónico: direccion-division@upfim.edu.mx Teléfono: 738 72 41174 ext. 105

Presídium

12	10	8	6	4	2	1	3	5	7	9	11	13
----	----	---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----

Dr. Leoncio Marañón Priego Rector de la Universidad Politécnica de Francisco I. Madero			
2	Dr. Edgar león Olivares Secretario Académico	C.P.A. Homero Gómez Ramírez Secretario Administrativo	3
4	M.C. Héctor Fernando Sánchez Posadas Vocal Ejecutivo del Comité de Ingeniería y Tecnología	Mtra. Norma Villegas López Vocal Ejecutivo del Comité de Ciencias Agropecuarias	5
6	Lic. Baldemar Lozano Torres Director de Planeación y Evaluación	Mtra. Rosalva Antonia Angeles Delgado Directora de División	7
8	Mtra. Esmeralda García Maldonado Director de Ingeniería en Energía	Mtra. María de la Luz Estrada Hernández Directora de Ingeniería en Producción Animal	9
10	Mtro. Héctor Iván Montoya Martínez Director de Ingeniería Civil	Ing. Heladio Ibarra Martínez Director de Ingeniería en Diseño Industrial	11
12	Mtro. Jesús Vite Téllez Subdirector de Vinculación, Extensión y Difusión Universitaria	Lic. Iván Loyola Hernández Abogado General	13

Orden del Día

Martes, 5 de marzo de 2024

- 1. Presentación de Presídium**
- 2. Bienvenida y mensaje**
Dr. Leoncio Marañón Priego
Rector
- 3. Presentación e intervención autoridades de CIEES**
M.C. Héctor Fernando Sánchez Posadas
Vocal Ejecutivo del Comité de Ingeniería y Tecnología
Mtra. Norma Villegas López
Vocal Ejecutivo del Comité de Ciencias Agropecuarias

Comisión de Pares Académicos Externos (CPAE)

Programa Educativo	Par Coordinador	Par Evaluador	Par Evaluador
Ingeniería Civil	Dr. Israel Enrique Herrera Díaz Universidad de Guanajuato	M en C. Juan Luis Caro Becerra Universidad Politécnica de la Zona Metropolitana de Guadalajara	M en I. José Castillo Hernández Instituto Tecnológico de Matehuala
Ingeniería en Diseño Industrial	Mtro. Gabriel de Jesus Fonseca Servín Universidad de Colima	Mtro. Ricardo Alberto Obregón Sánchez Universidad Nacional Autónoma de México	Mtro. Neri Ledezma Sergio Universidad de Guadalajara
Ingeniería en Energía	Dr. Héctor Hugo Rodríguez Santoyo Universidad Politécnica de Guanajuato	Mtro. López Luévano José María Universidad Autónoma de Aguascalientes	Dr. Leonardo David Herrera Zúñiga UAM – Iztapalapa
Ingeniería en Producción Animal	Dra. Maricela Ayala Martínez Universidad Autónoma del Estado de Hidalgo	Dr. Rogelio Alejandro Ledezma Torres Universidad Autónoma de Nuevo León	Mtro. César Noé Badilla Medina Universidad Politécnica del Mar y la Sierra

- 4. Cierre y agradecimiento**

Flyer



The flyer features a central text area with a dark blue background. To the left, there is an illustration of a hand holding a magnifying glass over a clipboard with a checklist, next to a donut chart and a bar chart. To the right, there is a pie chart and a line graph. The text is in white and yellow, providing clear information about the evaluation process and the specific engineering programs involved.

Universidad Politécnica de Francisco I. Madero

EVALUACIÓN ANTE LOS

CIEES

de los programas educativos de nivel Licenciatura

INGENIERÍAS EN:

- Ingeniería en Energía
- Ingeniería en Producción Animal
- Civil
- Diseño Industrial

DEL 5 AL 8 DE MARZO DE 2024

Ficha técnica del evento

- **Objetivo:** Obtener la acreditación de programas educativos de nivel superior ante los Comités Interinstitucionales para la Evaluación de la Educación Superior (CIEES).
- **Impacto Social:** Mejora continua y excelencia de los programas educativos de nivel superior.
- **Acuerdos para alcanzar:** N/A
- **Beneficiarios:** Programas educativos de Ingeniería Civil, Ingeniería en Diseño Industrial, Ingeniería en Energía e Ingeniería en Producción Animal.
- **Responsable del evento:**
Dr. Edgar León Olivares – Secretaría Académica, correo electrónico: secretaria_academica@upfim.edu.mx
Mtra. Rosalva Antonia Angeles Delgado – Dirección de División, correo electrónico: direccion-division@upfim.edu.mx

Datos históricos de la UPFIM

- **2001.-** Se crean las Universidades Politécnicas como un proyecto educativo para ofrecer carreras de ingeniería, licenciatura y estudios de posgrado al nivel de especialidad. Sus programas son diseñados con base en el Modelo Educativo Basado en Competencias y se orientan en la investigación aplicada al desarrollo tecnológico. · agosto 2005.- Por Decreto del Gobierno del Estado de Hidalgo se crea la Universidad Politécnica de Francisco I. Madero con domicilio en el Municipio de Tepatepec de Francisco I. Madero, ofertando los Programas Educativos de Ingeniería Agroindustrial e Ingeniería en Agrotecnología, con una matrícula de 350 estudiantes. · septiembre 2009.- Se amplía la oferta educativa con los programas educativos de Ingeniería Financiera e Ingeniería en Sistemas Computacionales. · septiembre 2012.- Se oferta el Programa Educativo de Ingeniería Civil.
- **Septiembre 2013.-** Se oferta el Programa Educativo de Ingeniería en Diseño Industrial.
- **Septiembre 2014.-** Para dar lugar a la tercera característica sustantiva de una Universidad, la UPFIM es la única institución politécnica en el estado de Hidalgo que cumple con la extensión. Se apertura la Unidad Académica de Metztitlán con tres programas educativos: Agrotecnología, Financiera y Sistemas Computacionales. Mientras que en el campus central de Francisco I. Madero se ofrece el Programa Educativo de Ingeniería en Energía y se apertura el primer posgrado en la institución, la Maestría en Ciencias en Desarrollo Agrotecnológico Sustentable.
- **Septiembre 2016.-** Se oferta el Programa Educativo de Ingeniería en Producción Animal.
- **Julio 2017.-** La Universidad Politécnica de Francisco I. Madero obtuvo la certificación en el Sistema de Gestión Ambiental bajo la Norma ISO 14001:2015. En este mismo año, se apertura el posgrado de Maestría en Ciencia y Tecnología de los Alimentos.
- **Noviembre 2019.-** La UPFIM es la primera Universidad Pública de Hidalgo que realizó entrega masiva de títulos electrónicos de nivel ingeniería y la primera en el país que entrega títulos de posgrado en esta modalidad.
- **Mayo 2020.-** La UPFIM se ha apropiado de los 17 ejes de la Agenda 2030, y como promotores de la misma contribuye: a) colabora en el manejo de la proliferación de las abejas por su insustituible labor de polinización, mediante el cultivo de canola, girasol y lavanda, aprovechando los espacios disponibles en sus instalaciones; b) Atendiendo el eje 5. Igualdad de género, observa la paridad de género en su personal docente y administrativo; c) Atendiendo el eje 10. Reducción de las desigualdades, promueve la interculturalidad.
- La UPFIM es una institución con responsabilidad social al promover la educación y progreso para la vida desde su quehacer diario, generando espacios vivenciales en donde además de trabajar en pro de sus estudiantes desde sus planes de estudio, hace realidad, desde sus proyectos y acciones complementarias.
- **Julio 2020.-** 100% de los docentes de UPFIM actualmente se capacitan en la plataforma de la plataforma Moodle con el propósito de que, a corto plazo, la institución migre a la modalidad B-learning.
- **2019-2020.-** La UPFIM desarrolla proyectos de Agricultura de Conservación, Control Biológico de Plagas y Enfermedades y Plantaciones de Morera, y Poblaciones de Gusano de Seda, con la finalidad de promover alternativas de producción económicas y redituables para agricultores de la región y sus familias.
- **Noviembre 2020.-** Por segunda ocasión, recibe el documento que certifica su Sistema de Gestión Ambiental (SGA) bajo la norma ISO 14001-2015.
- **Noviembre 2020.-** Docentes investigadores de la UPFIM, reciben el Premio Hidalgo de Ciencia, Tecnología e Innovación 2019 y 2020, respectivamente.
- **Marzo 2021.-** El proyecto "Explotación del árbol de mezquite como fuente sustentable de alimentos con alto valor nutricional y económico en el Valle del Mezquital", es seleccionado para el Fondo Newton, el cual forma parte del Programa Oficial de Asistencia para el Desarrollo del Reino Unido, llevado a cabo en coordinación con el British Council.
- **Diciembre 2021.-** El 100% de nuestros programas educativos (licenciatura y posgrado) llevaron a cabo la Actualización de los Estudios de Pertinencia y la aplicación del Análisis Situacional del Trabajo.
- **Diciembre 2021.** Acreditación del Programa Educativo de Ingeniería Financiera ante el Consejo de Acreditación de Ciencias Administrativas, Contables y Afines (CACECA).
- **Mayo 2022.** Acreditación del Programa Educativo de Ingeniería Agroindustrial, Ingeniería en Agrotecnología, Ingeniería en Sistemas Computacionales ante el Consejo de Acreditación de la Enseñanza de la Ingeniería, A. C (CACEI).

Información General

<p>Comunidad Universitaria</p>	<p>Rectoría Órgano Interno de Control Secretaría Académica Secretaría Administrativa Dirección de Planeación y Evaluación Dirección de División Abogado General Dirección de Investigación y Posgrado Direcciones de Programas Académicos (8) Coordinación de la Unidad Académica de Metztitlán Subdirección de Recursos Financieros Subdirección de Recursos Materiales Subdirección de Sistemas Informáticos Subdirección de Vinculación, Difusión y Extensión Universitaria Departamento de Planeación y Presupuesto Departamento de Servicios Escolares Departamento de Calidad Departamento de Investigación y Desarrollo Tecnológico Departamento de Recursos Humanos Departamento de Recursos Financieros Departamento de Mantenimiento y Servicios Generales Departamento de Prácticas Educativas Innovadoras y Mejora Continua Departamento de Estancias y Estadías Departamento de Actividades Culturales y Deportivas Departamento de Idiomas y Educación Continua Departamento de Asesorías y Tutorías Departamento de Servicios Médicos Biblioteca</p>
---	--

Logística del evento de apertura

Martes, 5 de marzo de 2024

No.	Asunto	Duración
1	<p>Ingreso a la Sala Virtual</p> <p>Sala de Rectoría</p> <p>Dr. Leoncio Marañón Priego – <i>Rector de la UPFIM</i> Dr. Edgar León Olivares – <i>Secretario Académico</i> C.P.A. Homero Gómez Ramírez – <i>Secretario Administrativo</i> Lic. Baldemar Lozano Torres – <i>Director de Planeación y Evaluación</i> Mtra. Rosalva Antonia Angeles Delgado – <i>Directora de División</i> Mtro. Jesús Vite Téllez – <i>Subdirector de Vinculación, Difusión y Extensión.</i> Lic. Iván Loyola Hernández – <i>Abogado General</i> Mtra. Esmeralda García Maldonado – <i>Directora de Energía</i> Mtra. María de la Luz Estrada Hernández – <i>Directora de Ingeniería en Producción Animal</i> Mtro. Héctor Montoya Martínez – <i>Director de Ingeniería Civil</i> Ing. Heladio Ibarra Martínez – <i>Director de Ingeniería en Diseño Industrial</i></p>	09:45 – 10:00 15 minutos
2	Presentación de Presídium	10:00 – 10:02 2 minutos
3	<p>Bienvenida y mensaje</p> <p>Dr. Leoncio Marañón Priego Rector</p>	10:02 – 10:07 5 minutos
4	<p>Presentación y participación de los Vocales Ejecutivos de CIEES</p> <p>M.C. Héctor Fernando Sánchez Posadas – Vocal Ejecutivo del Comité de Ingeniería y Tecnología Mtra. Norma Villegas López - Vocal Ejecutivo del Comité de Ciencias Agropecuarias</p>	10:07 – 10:19 10 minutos
5	Cierre	10:20 1 minuto

AGENDA DE TRABAJO

Fecha/Horario	Ingeniería Civil	Ingeniería en Diseño Industrial	Ingeniería en Energía	Ingeniería en Producción Animal
Primer día: Martes, 5 de marzo de 2024				
10:00-10:20	SESIÓN DE PRESENTACIÓN DE LA CPAE CON LAS AUTORIDADES Sala de Rectoría Edificio de Docencia I <i>Enlace virtual con CIEES</i>			
10:30-12:30	ENTREVISTA CON EL RESPONSABLE DEL PROGRAMA EDUCATIVO Oficina de cada directivo <i>Enlace virtual con CIEES</i>			
13:00-14:30	ENTREVISTA CON ESTUDIANTES Sala de Rectoría en el Edificio de Docencia II <i>Enlace virtual con CIEES</i>	ENTREVISTA CON ESTUDIANTES Zona Central de Biblioteca <i>Enlace virtual con CIEES</i>	ENTREVISTA CON ESTUDIANTES Auditorio "Miguel Hidalgo" <i>Enlace virtual con CIEES</i>	ENTREVISTA CON ESTUDIANTES Sala de Capacitación de Biblioteca <i>Enlace virtual con CIEES</i>
Segundo día: Miércoles, 6 de marzo de 2024				
09:00-10:45	ENTREVISTA CON DOCENTES Sala de Rectoría en el Edificio de Docencia II <i>Enlace virtual con CIEES</i>	ENTREVISTA CON DOCENTES Auditorio "Miguel Hidalgo" <i>Enlace virtual con CIEES</i>	ENTREVISTA CON DOCENTES Sala de Juntas de Secretaría Académica <i>Enlace virtual con CIEES</i>	ENTREVISTA CON DOCENTES Sala de Capacitación de Biblioteca <i>Enlace virtual con CIEES</i>
11:00-13:00	ENTREVISTA CON ÁREAS DE APOYO Oficinas académicas ubicadas en el edificio de Docencia I <i>Enlace virtual con CIEES</i>			
13:15-14:30	ENTREVISTA CON EGRESADOS Sala de Rectoría en el Edificio de Docencia II <i>Enlace virtual con CIEES</i>	ENTREVISTA CON EGRESADOS Auditorio "Miguel Hidalgo" <i>Enlace virtual con CIEES</i>	ENTREVISTA CON EGRESADOS Sala de Juntas de Secretaría Académica <i>Enlace virtual con CIEES</i>	ENTREVISTA CON EGRESADOS Sala de Capacitación de Biblioteca <i>Enlace virtual con CIEES</i>

AGENDA DE TRABAJO

Fecha/Horario	Ingeniería Civil	Ingeniería en Diseño Industrial	Ingeniería en Energía	Ingeniería en Producción Animal
Tercer día: Jueves, 7 de marzo de 2024				
09:00-10:30	ENTREVISTA CON EMPLEADORES Sala de Rectoría en el Edificio de Docencia II <i>Enlace virtual con CIEES</i>	ENTREVISTA CON EGRESADOS Auditorio “Miguel Hidalgo” <i>Enlace virtual con CIEES</i>	ENTREVISTA CON EGRESADOS Sala de Juntas de Secretaría Académica <i>Enlace virtual con CIEES</i>	ENTREVISTA CON EGRESADOS Sala de Capacitación de Biblioteca <i>Enlace virtual con CIEES</i>
10:45-12:00	RECORRIDO VIRTUAL POR LAS INSTALACIONES Equipo móvil de cada programa educativo <i>Enlace virtual con CIEES</i>			
12:15-13:30	SEGUNDA ENTREVISTA CON EL RESPONSABLE DEL PROGRAMA EDUCATIVO Oficina de cada directivo <i>Enlace virtual con CIEES</i>			
Cuarto día: Viernes, 8 de marzo de 2024				
09:00-13:00	REUNIÓN FINAL DE TRABAJO DE CADA CPAE Reunión de evaluadores CIEES			
13:10 -13:30	CONCLUSIÓN DE LAS SESIONES Y AGRADECIMIENTOS Sala de Rectoría en el Edificio de Docencia I <i>Enlace virtual con CIEES</i>			

Espacios de atención con áreas de apoyo

Miércoles, 06 de marzo de 2024

Horario: 11:00-13:00 hrs.

No.	Oficina	Área de Apoyo a evaluar:
1	Dirección de Ingeniería en Producción Animal	Jefe de Departamento de Idiomas y Educación Continua
2	Dirección de Ingeniería Financiera	Jefa de Departamento de Servicios Médicos
3	Dirección de Investigación y Posgrado	Jefa de Departamento de Tutorías y Asesorías
4	Dirección de Ingeniería Agroindustrial	Jefa de Departamento de Biblioteca
5	Dirección de Ingeniería en Sistemas Computacionales	Subdirector de Recursos Materiales Jefe de Departamento de Mantenimiento y Servicios Generales
6	Dirección de Ingeniería Civil	Jefe de Departamento de Prácticas Educativas Innovadoras y Mejora Continua
7	Dirección de Ingeniería en Agrotecnología	Jefa de Departamento de Recursos Humanos
8	Dirección de Ingeniería en Energía	Seguimiento de Egresados
9	Dirección de División	Abogado General
10	Oficina de Secretaría Académica	<ul style="list-style-type: none"> • Dirección de Planeación y Evaluación. • Jefa de Departamento de Servicios Escolares. • Jefe de Departamento de Calidad. • Jefa de Departamento de Planeación y Presupuesto.
11	Sala de Juntas de Secretaría Académica	<ul style="list-style-type: none"> • Estancias y Estadías • Cultura y Deportes • Convenio y Movilidad • Difusión • Servicio Social

NÚMERO DE ALUMNOS. DOCENTES, EGRESADOS Y EMPLEADORES POR ATENDER

No.	Programa Educativo	Alumnos	Docentes	Egresados	Empleadores
1	Ingeniería Civil	60	20	60	10
2	Ingeniería en Diseño Industrial	55	11	30	15
3	Ingeniería en Energía	80	6	15	3
4	Ingeniería en Producción Animal	50	23	25	18

Comisiones UPFIM

Responsables	Comisiones
Secretaría Académica Dirección de División Directores de Programas Educativos	<ul style="list-style-type: none"> • Coordinación del evento.
Subdirección de Vinculación y Extensión Universitaria	<ul style="list-style-type: none"> • Diseño de flyer • Conducción del evento • Colocación de personificadores. • Memoria fotográfica y difusión.
Marisol Rangel Trejo	<ul style="list-style-type: none"> • Asistencia de participantes en sesión de apertura de la evaluación.
Subdirección de Sistemas Informáticos	<ul style="list-style-type: none"> • Garantizar el servicio de internet en las áreas definidas de atención. • Instalación y pruebas de conectividad de equipos de videoconferencia en los espacios designados, previos al inicio de la fecha de evaluación. • Apoyo de personal especializado en las áreas definidas de enlaces virtuales.
Subdirección de Recursos Materiales	<ul style="list-style-type: none"> • Limpieza • Aseguramiento de energía eléctrica. • Adecuación de espacios definidos de atención grupal. • Control de sonido y audio en espacios definidos de atención grupal.