



Universidad Veracruzana

Procedimiento de identificación de Grupos de Interés

Facultad de Ingeniería Mecánica y Eléctrica Región Poza Rica-Tuxpan

“Lis de Veracruz: Arte, Ciencia, Luz”



Universidad Veracruzana

Dr. Juan Rodrigo Laguna Camacho
Director de la Entidad

Mtro. Gabriel Juárez Morales
Secretario Académico de la Entidad

Mtra. Luz María Ramos González
Coordinadora de Reacreditación del PE Ingeniería Industrial

Dra. María Inés Cruz Orduña
Coordinadora de Reacreditación del PE Ingeniería Eléctrica

Mtro. Cristóbal Cortez Domínguez
Enlace de seguimiento de egresados

Mtro. Jorge Alberto Chagoya Ramírez
Enlace de vinculación y extensión de los servicios

Mtro. Javier Calderón Sánchez
Integrante de Academia Económico Administrativo

Mtro. Juan Daniel Jiménez Cristóbal
Coordinador regional de vinculación

Mtro. Frumencio Escamilla Rodríguez
Integrante de Academia Económico Administrativo

Dra. Celia María Calderón Ramón
Coordinadora de la Maestría en Ciencias de la Ingeniería

Dr. Jesús Enrique Escalante Martínez
Coordinador de Academia Ciencias Básicas

Ing. Tatiana Lupita Izaguirre Gallegos
Coordinadora Regional de seguimiento de egresados

Mtra. Brenda Esmeralda Galván Rodríguez
Enlace de seguimiento de egresados

Procedimiento de identificación de Grupos de interés

Objetivo General

El presente procedimiento tiene como objetivo principal, identificar a los diversos grupos de interés que impactan al Programa Educativo (PE) de ingeniería Mecánica, de modo que sea posible detectar las necesidades que tienen de un egresado, además, de obtener un directorio de los mismos.

Objetivos Específicos

1. Identificar las empresas relacionadas con el PE, mediante reuniones con académicos integrantes de cuerpos colegiados de la entidad académica.
2. Convocar a Egresados del PE a reuniones, foros, coloquios, y diferentes eventos, para analizar y fortalecer los Atributos de Egreso (AE) y Objetivos Educativos (OE).
3. Invitar a cuerpos colegiados, empleadores, cámaras empresariales para analizar y fortalecer los Atributos de Egreso (AE) y Objetivos Educativos (OE).
4. Evaluar los OE y AE, para detectar las necesidades de cada grupo de interés.

Justificación

El presente documento, es aplicable al personal académico dentro de las Academias por Área de Conocimiento de la Entidad y dependencias de la UV, en las que existan iniciativas de vinculación, que involucren a la academia e investigación para la atención de necesidades sociales apremiantes; así como, a dependencias gubernamentales, empresas, sectores productivos y de servicio, sociedades y particulares que compartan dichas iniciativas para desarrollar un trabajo coordinado y de impacto socio-académico. Asimismo, este procedimiento tiene como finalidad, presentar una metodología que permita identificar a los diferentes grupos de interés del PE, para evaluar los OE y AE para la mejora continua. Esto se deriva del Plan de Desarrollo de la Entidad Académica (PlaDEA) 2017-2021, Eje Estratégico 1. Liderazgo Académico, Programa Estratégico 1. Oferta Educativa de Calidad. Objetivos Generales 1 y 2; y del PlaDEA 2021-2025 basado en el Programa de Trabajo Estratégico “Por una transformación integral” 2021-2025 de la institución, Eje 5. Difusión de la cultura y extensión de los servicios, Tema 5.2 Vinculación universitaria y Tema 5.3 Extensión de los servicios. Además, con base a las actividades planteadas en los planes de trabajo de los enlaces de Vinculación de la entidad y de egresados del PE.

Metodología para Identificar los Grupos De Interés

Para lograr identificar los diferentes grupos de interés, se tienen varios mecanismos que se describen a continuación en la tabla 1:

Tabla 1 Herramientas para identificar los grupos de interés

Grupo de interés	Herramienta de identificación	Evidencia	Enlaces
Egresados	Encuestas sistema de egresados	Cédula pre-egreso	https://dsia.uv.mx/egresados/
	Encuestas entidad académica	Cédula pre-egreso	https://www.uv.mx/pozarica/fime/trabajo-recepcional-y-servicio-social/
	Sistema Integral de información universitaria	Lista de egresados del sistema	gjuarez@uv.mx
	Redes sociales	Página institucional de la entidad, Facebook, WhatsApp, correo electrónico	https://m.facebook.com/101981429085703
Empleadores	Residencias profesionales	Formatos de registro y control de residencias profesionales llenado por los estudiantes.	https://www.uv.mx/pozarica/fime/trabajo-recepcional-y-servicio-social/
		Encuesta de grado de satisfacción a empleadores	https://www.uv.mx/pozarica/fime/enlace-academico-de-vinculacion-y-extension-de-los-servicios/
	Servicio social	Formatos de registro y control de servicio social llenado por los estudiantes	https://www.uv.mx/pozarica/fime/trabajo-recepcional-y-servicio-social/
		Encuesta de grado de satisfacción a empleadores	https://www.uv.mx/pozarica/fime/enlace-academico-de-vinculacion-y-extension-de-los-servicios/
	Convenios	Reuniones con empleadores, proveedores de servicios y equipo técnico, y firma de convenio	https://www.uv.mx/orgmet/files/2021/05/vu-ge-p-01.pdf
	Alta en la bolsa de trabajo	Cuenta de Organización Empleadora	https://www.uv.mx/bolsadetra bajo/files/2012/12/Tutorial-crear-cuenta-organizacion-empleadora.pdf
Especialistas	Participación de docentes en las asociaciones, reuniones, entrevistas.	Membresía, constancias de participación, reporte de reuniones entrevista que posteriormente es publicada en el portal y Hemeroteca de la entidad.	

IDENTIFICACIÓN DE EGRESADOS:

CEDULA PRE-EGRESO INSTITUCIONAL

Cuando el alumno se encuentra por presentar su examen de experiencia recepcional (trabajo recepcional), el cual procede si el estudiante ha terminado de cursar todas sus experiencias educativas, se le solicita el llenado de la cedula Pre egreso Institucional, donde quedan registrados sus datos personales, que posteriormente son captados en una base de datos en Excel por el enlace de Seguimiento de Egresados del PE.

CEDULA PRE-EGRESO DE LA ENTIDAD

Cuando el alumno se encuentra por presentar su examen de experiencia recepcional (trabajo recepcional), el cual procede si el estudiante ha terminado de cursar todas sus experiencias educativas, se le solicita el llenado de la cedula Pre egreso de la entidad, donde quedan registrados sus datos personales, que posteriormente son captados en una base de datos en Excel por el enlace de Seguimiento de Egresados del PE.

LISTADO EGRESADOS DEL SISTEMA DE LA ENTIDAD.

Cuando termina un periodo escolar se solicita de manera formal al Secretario Académico de la Entidad, un listado de los egresados por generación, cuyos datos alimentan y actualizan la base de datos que elabora el enlace de egresados del PE.

REDES SOCIALES

Se crean redes sociales (WhatsApp, Facebook, correo electrónico, página institucional de la entidad) que son utilizadas como herramientas para estar en contacto con egresados, así como identificar a aquellos con los que no se cuenta con información e ir actualizando los datos personales, los cuales se manejan de forma sensible por el Enlace de Egresados. También se comparte Información pertinente a bolsa de trabajo, capacitación, posgrado, además de foros, coloquios, reuniones donde se retroalimenta los AE y OE del PE.

IDENTIFICACIÓN DE EMPLEADORES:

RESIDENCIAS PROFESIONALES (Encuesta de grado de satisfacción a empleadores)

Los alumnos que han terminado de cursar sus experiencias educativas y desean realizar Residencias Profesionales, para iniciar con el trámite, tienen que llenar el formato de solicitud de carta de presentación donde la empresa comparte los datos para dirigirles una carta de presentación por parte del director de la facultad, una vez que la compañía recibe esta carta, ella emite una de aceptación para que el estudiante pueda iniciar con sus residencias. Todo este trámite, se realiza con el apoyo del enlace de experiencia recepcional y servicio social. Los datos de la empresa son tomados de estos documentos por el enlace de vinculación de la entidad para alimentar la base de datos de los empleadores. Al finalizar las residencias profesionales, el alumno entrega una encuesta del grado de satisfacción a empleadores a su jefe inmediato la cual llena con el objetivo de evaluar los OE y AE, además de mejorar el nivel de calidad del PE, en

función del servicio que proporciona el estudiante, dicha encuesta será enviada al coordinador de vinculación del PE, el cual enriquecerá un directorio y facilitará el acercamiento con los grupos de interés.

SERVICIO SOCIAL (Encuesta de grado de satisfacción a empleadores)

Los alumnos que se encuentran por iniciar su servicio social, llenan el formato de solicitud de carta de presentación donde la empresa comparte los datos o en su caso se toman de la carta de aceptación. Al finalizar su jefe inmediato llena una encuesta del grado de satisfacción a empleadores con el objetivo de evaluar los OE y AE además de mejorar el nivel de calidad del PE, en función del servicio que proporciona el estudiante, dicha encuesta será enviada al coordinador de vinculación del PE, el cual enriquecerá un directorio y facilitará el acercamiento con grupos de interés que necesiten estudiantes para realizar el Servicio Social.

CONVENIOS (Reuniones con empleadores y firma de convenio).

La identificación de empleadores se realiza también mediante reuniones de trabajo, ya sea convocada por la empresa o por la entidad, donde se tratan diferentes asuntos con base a la necesidad de las partes, ya sea para servicio social, residencias profesionales, proyectos de investigación, experiencia recepcional, además de publicar las vacantes y participar en ferias del empleo, entre otras. Todas estas actividades son registradas mediante convenios y registro en la bolsa de trabajo que se realizan a nivel institucional.

Para llegar a cabo los convenios se sigue el procedimiento descrito en la siguiente liga:

<https://www.uv.mx/legislacion/requisitos-contratos/>

BOLSA DE TRABAJO

Bolsa de trabajo UV es una herramienta tecnológica que la Universidad Veracruzana pone a disposición exclusiva de los universitarios UV (egresados y estudiantes de la UV) y de las organizaciones empleadoras para apoyar la inserción y el desarrollo laboral de la comunidad UV. En ella, las empresas pueden publicar las vacantes de servicio social, Prácticas Profesionales, Voluntariado, Estancias y de Empleo, a fin de que tenga una mayor difusión para que sea más fácil encontrar al candidato con el perfil que están buscando, puede solicitar directamente los perfiles en Bolsa de Trabajo UV dispuesta en:

<https://www.uv.mx/bolsadetrabajo/> .

Para ello debe tener cuenta de Organización Empleadora, la cual puede crear en el siguiente enlace:

<https://www.uv.mx/bolsadetrabajo/crear-cuenta-de-organizacion-empleadora/>

Además, la Bolsa de trabajo publica mes con mes, resultados sobre los empleadores, en donde se pueden observar cuales son las organizaciones que participan, así como las aptitudes que más requieren de nuestros egresados, entre otros datos. Estos informes pueden visualizarse en el siguiente enlace <https://www.uv.mx/bolsadetrabajo/resultados-sistema-bolsa-de-trabajo-uv/>

IDENTIFICACIÓN DE ESPECIALISTAS

La identificación de los especialistas, se realiza mediante la participación de los docentes en capítulos profesionales o en asociaciones, así también en reuniones de trabajo con los enlaces de vinculación de la entidad y regional, y con el director de la facultad.

REUNIONES

Las reuniones en modalidad presencial y a partir del 2020 por la contingencia del SARS-COVID-19 cambiaron las modalidades a virtual e híbrida con los grupos de interés, se llevan a cabo mínimo una vez al año y son organizadas por los enlaces locales y/o regionales de egresados y vinculación como lo establecen en su plan de trabajo, los cuales se encuentran en las siguientes tablas y enlaces:

Seguimiento de egresados:

<https://www.uv.mx/pozarica/fime/seguimiento-de-egresados/>

No	Acciones	Periodo
1	Aplicación periódica de encuestas de seguimiento a egresados	Año 3 y 5, después de egresar
2	Foros y encuentros con egresados de los PE de la FIME	Semestral
3	Reuniones para análisis de los objetivos y atributos educacionales del PE	Anual
4	Feria del Empleo	Anual
5	Talleres/Cursos para egresados de los PE de la FIME	Anual

Vinculación y extensión de los servicios

<https://www.uv.mx/pozarica/fime/enlace-academico-de-vinculacion-y-extension-de-los-servicios/>

No	Acciones	Periodo
1	Vinculación con empresas que brindan servicio social y prácticas profesionales	Anual
2	Proceso para la formalización de la vinculación	Anual
3	Formalizar convenios con empresas afines a los programas educativos.	Anual
4	Reuniones para análisis de los Objetivos y atributos educacionales del PE.	Anual

La difusión de la convocatoria, se lleva a cabo utilizando las tecnologías de la información, como correos electrónicos, redes sociales (WhatsApp, Facebook), así como en el portal web de la entidad. y a través de vía telefónica.

Evaluación de los Objetivos educativos

Los objetivos educativos son evaluados mínimo, una vez al año, mediante reuniones y foros con los diferentes grupos de interés y/o las Academias por Área de Conocimiento de la entidad, director de la entidad, enlaces de egresados de la entidad y regional, así como los enlaces de vinculación. En estas reuniones con los GI, además de expresar sus experiencias profesionales y laborales, se analizan los objetivos educativos y los atributos del egresado, se emiten opiniones sobre el desarrollo y alcance que los egresados demuestran en el ámbito laboral y aportan hallazgos o áreas de oportunidad para la mejora continua de los mismos.

También se aplican encuestas tanto a los egresados como a los empleadores para obtener información sobre el grado de satisfacción de los aprendizajes y competencias desarrolladas que les permitan alcanzar los atributos de egreso y en consecuencia los objetivos educativos.

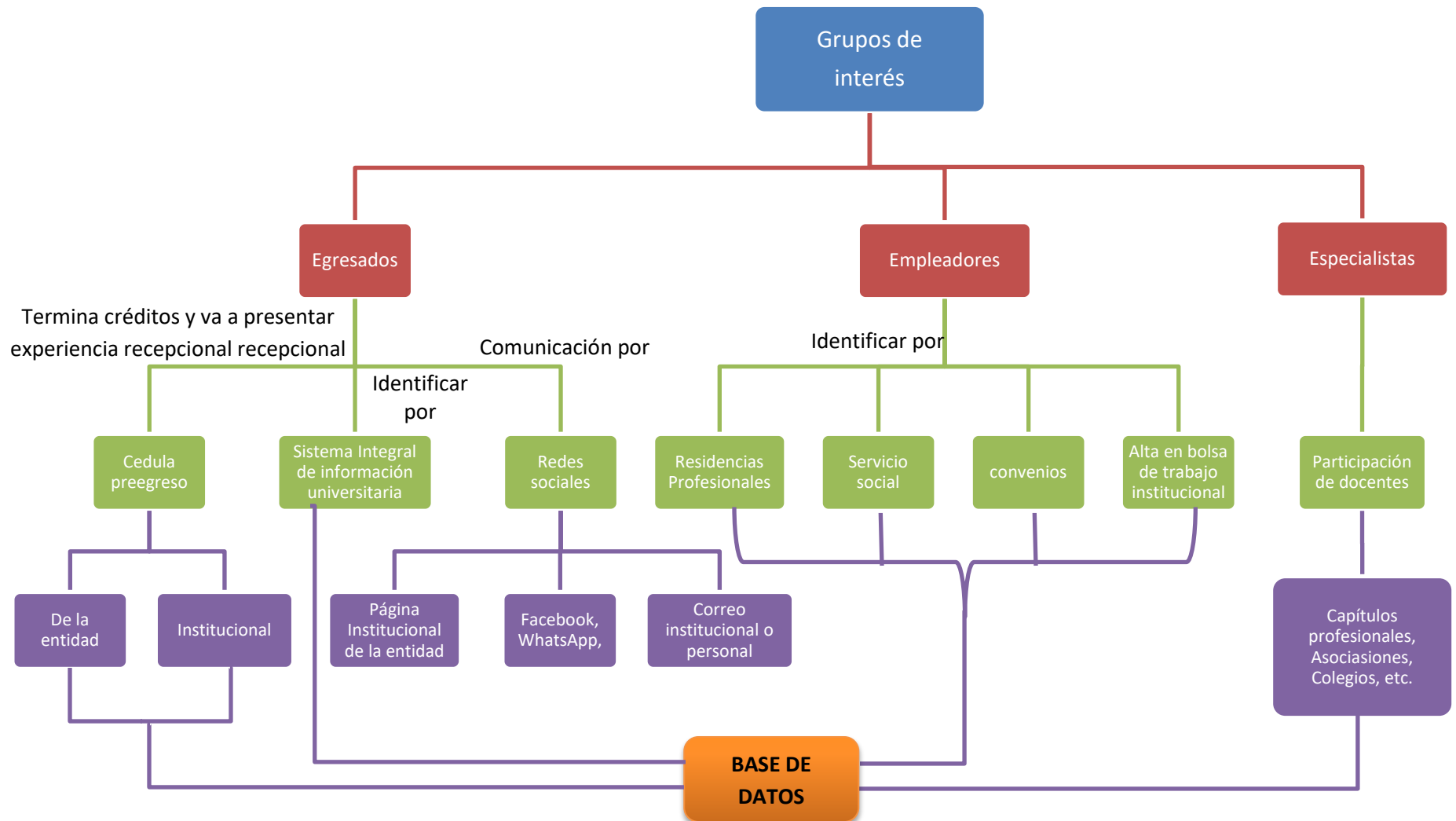
Al finalizar se realiza una publicación del evento en el portal web de la institución.

Plan de Mejora

Con las áreas de oportunidad obtenidas se realiza reuniones de academia para plasmar los hallazgos en un plan de acción donde se describen las actividades para darles un seguimiento oportuno.

ANEXOS

Anexo 1. Procedimiento para identificar a los grupos de interés



Facultad de Ingeniería Mecánica Eléctrica
Zona Poza Rica-Tuxpan
Listado de Grupos de Interés

No.	GRUPO DE INTERÉS	NOMBRE	DIRECCIÓN	NOMBRE DEL CONTACTO	CORREO ELECTRÓNICO	CIUDAD DE UBICACIÓN DEL GRUPO DE INTERÉS	TELEFONO
1	Empleador	Bureau Veritas Mexicana	Sabino S/N. Col La Floresta; C.P. 93330	Ing. Gerardo Julián Cruz Castán	Gerardo.cruz@bveritas.mx	Poza Rica	7828880638
2	Empleador	CECATI # 103	Av. Venustiano Carranza S/N. C.P. 93390 POZA RICA, VER.	C.P. José Refugio Ahumada	cecati103@prodigy.net.mx	Poza Rica	782 823 20 48
3	Empleador	CFE, Comercial (Oficina De Abatimiento de Pérdidas)	Blvd. Adolfo Ruiz Cortínez S/N Esq. Lázaro Cárdenas	Lic. Leidy Diana García Alejo	leidy.garcia@cfe.gob.mx	Poza Rica	7828261318
4	Empleador	CFE, Depto. de Trabajo y Servicios Administrativo	Blvd. Adolfo Ruíz Cortines S/N, Centro, 93400	Lic. Reyna Isabel Cobos Rosendo	reina.cobos@cfe.gob.mx	Poza Rica	5525152174
5	Empleador	CFE, Central De Ciclo Combinado	Carretera México-Tuxpan Km 194; C.P. 92903	Ing. Leopoldo López Cruz; Ing. Ulises Saturnino Lima García	leopoldo.lopez@cfe.gob.mx ; uliseslima@cfe.gob.mx	Tihuatlán	78288225711
6	Empleador	CFE, Depto. de Planeación	Adolfo Ruíz Cortínez- Esq. Lázaro Cárdenas Col. Flores Magón. C.P 93350	Ing. Carlos Alejandro Hernández Romero	carlos.hernandez03@gmail.com	Poza Rica	7828261359
7	Empleador	CFE, Depto. Operación y Mantenimiento	Adolfo Ruíz Cortínez- Esq. Lázaro Cárdenas Col. Flores Magón. C.P. 93340	Ing. Félix Ramos Nava	felix.ramos@cfe.gob.mx	Poza Rica	2711405732
8	Empleador	CFE, Seguridad e Higiene	Carretera México-Tuxpan Km 194; C.P. 92903	Ing. Daniel Guerrero Ángeles	daniel.guerrero@cfe.gob.mx	Tihuatlán	8261318; 9221241525
9	Empleador	CFE, Oficina Subestaciones y Líneas Poza Rica	Blvd. Adolfo Ruiz Cortínez S/N Esq. Lázaro Cárdenas. Col Flores Magón; C.P 93340	Ing. Andrés Ramírez Hernández	andres.ramirez@cfe.mx	Poza Rica	8261318
10	Empleador	CFE, Distribución	Adolfo Ruíz Cortínez- Esq. Lázaro Cárdenas Col. Flores Magón. C.P 93350	Ing. Carlos Alejandro Hernández Romero	carlos.hernandez03@gmail.com	Poza Rica	7828261359
11	Empleador	Cítricos Ex S.A De C.V.	Carretera Cañadas S/N, Los Puentes, C.P. 93600	Ing. José Miguel Lázaro Vergara	Jlazar@Grupoaltex.Com	Martínez De La Torre	2323249500; Ext 271

Facultad de Ingeniería Mecánica Eléctrica
Zona Poza Rica-Tuxpan
Listado de Grupos de Interés

No.	GRUPO DE INTERÉS	NOMBRE	DIRECCIÓN	NOMBRE DEL CONTACTO	CORREO ELECTRÓNICO	CIUDAD DE UBICACIÓN DEL GRUPO DE INTERÉS	TELEFONO
12	Empleador	Citrofrut S.A De C. V.	20 de Noviembre S/N, Ejido Estero Del Ídolo, 99273 Álamo Temapache, Veracruz	Ing. Darío Márquez Guzmán	Dario.Marquez@Hotmail.Com	Álamo Temapache	765 844 9666 Ext 06
13	Empleador	Comerdis Del Norte	Carretera Poza Rica Cazonas Km 19 Col. Villa De Las Flores # 4204	Lic. Maria Del Rosario Sánchez Pérez		Poza Rica	7828264400 7821452388
14	Empleador	Esc. Prim. Profr. Juan Zilli Bernardi	Calle Fortín De Las Flores 100, Col. Veracruz, 93396	Mtra. Alejandra Téllez Quijano	Janetellez@Hotmail.Com	Poza Rica	782 1110775
15	Empleador	Grupo Coch 10 S.A. De C.V.	Miguel Alemán 311, Col. Nacional, C.P. 93220	Ing. Ofir Cruz Melo	Ofir_Cruz@Coch.Mx	Poza Rica	7821681182
16	Empleador	Hawk Ingineerfall Proteccion S.A. de R.L. de C.V.	Av. Dr. Ángel Leño # 401 Modulo 11, Naves 1 Y 2 Col. Los Robles, C.P. 45134	Mario Alberto Solís López	Ingenieria@Hawk.Com.Mx	Zapopan, Jalisco	3336333399 Ext. 271
17	Empleador	Hg Construcciones Y Mantenimiento S.A De C.V.	Ferrocarril 127, Aviación Vieja, C.P. 93370	Ing. Héctor Gallardo Pérez	Hgp680209@Yahoo.Com.Mx	Poza Rica	7821601470
18	Empleador	Industrial Aldake S.A De C.V.	Cuba 131, Col. 27 de septiembre, C.P 93320	Ing. José Armando Sánchez Escobar	Qhse.Pr@Aldake.Com	Poza Rica	7828221132 7828232796
19	Empleador	Instituto Mexicano Del Petróleo (Imp)	Ferrocarril 162, Aviación Vieja, Cp 93370	Ing. María De Lourdes González Salas	Mgsalas@Imp.Mx	Poza Rica	7828264732
20	Empleador	Maytras	Av. Puebla #40-A. Col Palma Sola C.P. 93320	Ing. Vladimir Santiago Reyes	Coordinación.Qhse@Matras.Com.Mx	Poza Rica	78235117
21	Empleador	Pemex, Complejo Procesador De Gas, Poza Rica	Calle Lorenzo Fong Peña, S/N, Edificio Administrativo, Colonia La Herradura	Ing. Armando Vargas Tolentino	A.Vargas@Pemex.Com	Poza Rica	9211983837
22	Empleador	Pemex, Exploración y Producción	Avenida Ferrocarriles S/N, Col. Aviación Vieja; C.P. 93390	Ing. Esaú Córdoba Ricaño	Esau.Cordoba@Pemex.Com	Poza Rica	7828261000: Ext. 34762

Facultad de Ingeniería Mecánica Eléctrica
Zona Poza Rica-Tuxpan
Listado de Grupos de Interés

No.	GRUPO DE INTERÉS	NOMBRE	DIRECCIÓN	NOMBRE DEL CONTACTO	CORREO ELECTRÓNICO	CIUDAD DE UBICACIÓN DEL GRUPO DE INTERÉS	TELEFONO
23	Empleador	Pemex (Mantenimiento y Ductos)	Calle Ferrocarril S/N. Col. Aviación Vieja	Ing. Gerardo Médeles Coronado	gerardo.medeles@pemex.com	Poza Rica	7821060866
24	Empleador	Pemex Recursos Humanos	Interior Del Campo, Pemex S/N, Col. Herradura, C.P. 93370	Ing. Jesús Beltrán Pérez López	esau.cordoba@pemex.com	Poza Rica	8261000 Ext 34537, 34538
25	Empleador	Poresa (Poza Rica Refrigeración S.A)	Cerro Azul 202, Col. Palma Sola, C.P. 93320	Ing. Manuel Ramírez Gómez	poresa@prodigy.net.mx	Poza Rica	782 82 43377
26	Empleador	Suministros Marinos e Industriales de México	Av. Independencia 135, Plan De Ayala, 92912	Ing. Sergio Ricardo Olguín Díaz	solguin@sumimsa.com.mx	Tihuatlán	7828260430
27	Empleador	TETSA (Transportes Especializados de Toluca S.A. de C.V.)	Adolfo Ruiz Cortines 205, División de Oriente, 93350, Poza Rica De Hidalgo, Ver.	Ing. Luz Irasema Reyes Soto	lreyesspa@grupozago.mx	Poza Rica	7822123535
28	Empleador	PEMEX MEDYSA	Interior Del Campo, Pemex S/N, Col. Herradura, C.P. 93370	Ing. Salvador Lara Priego	salvador.priego@pemex.com	Poza Rica	S/N
29	Empleador	Troqueladora Batesville De México	La Noria 106, Acceso II, Parque Industrial Querétaro, C.P 76220	L.A. Reyna Nallely Vargas Álvarez	www.btdinccom	Querétaro	442 211 3600
30	Empleador	VALLEN (Proveedora de Seguridad Industrial)	Av Uruguay 400, Col. 27 de septiembre, 93320 Poza Rica de Hidalgo, Ver.	Ing. Santos Arturo de la Fuente del Valle	santos.delafuente@vallenproveedora.com.mx	Poza Rica	782 825 5624
31	Especialista	Cámara Nacional de la Industria de Transformación (CANACINTRA)	5 de Mayo 305, Tajín, 93330 Poza Rica, Ver.	Ing. Adolfo Cruz Mabarak (Presidente)	canacintrapr@yahoo.com.mx	Poza Rica	782 822 9534; 782 8233948
32	Especialista	Institute Of Industrial & Systems Engineers (IISE)	Av. Tecnológico Núm. 402 Col. Maravillas. Puebla, Puebla, Cp. 72220 México.	Ing. Luis Enrique Chávez Muñoz	luis.chavez@correo.buap.mx	Puebla	(222)2295500

Facultad de Ingeniería Mecánica Eléctrica
Zona Poza Rica-Tuxpan
Listado de Grupos de Interés

No	GRUPO DE INTERÉS	NOMBRE	DIRECCIÓN	NOMBRE DEL CONTACTO	CORREO ELECTRÓNICO	CIUDAD DE UBICACIÓN DEL GRUPO DE INTERÉS	TELEFONO
33	Especialista	Colegio Nacional De Ingenieros Industriales (CONAI)	Av. Paseo De La Reforma 42, 1° Piso Oficina A, Col Juárez, Cd De México	Dr. Ricardo Thierry Aguilera	contacto@conaii.org.mx	Cd De México	5540408212; Cel. 55 6582 6724
34	Especialista	Cámara Nacional de Comercio (CANACO)	Blvd. Adolfo Ruíz Cortines 1818, Manuel Ávila Camacho, 93220 Poza Rica De Hidalgo, Ver.	José Alejandro De La Torre Tapia Jarret Oswaldo Aguilar.	canacopozarica@hotmail.com	Poza Rica	782 105 0107; (782) 822 0961
35	Especialista	Cámara Mexicana de la Industria de la Construcción (CMIC)	Brasil 903, Col. 27 de septiembre, 93320 Poza Rica De Hidalgo, Ver.	Miguel Ángel Castro González (Presidente)	presidencia@cmicpozarica.org.mx asistente@cmicpozarica.org.mx	Poza Rica	782 823 6911
36	Especialista	Presidencia Municipal de Poza Rica	Josefa Ortiz de Domínguez S/N, Obras Sociales, 93240 Poza Rica de Hidalgo, Ver.	Luis Fernando Remes Garza		Poza Rica	7828263400
37	Especialista	Dirección del Área Protección de Flora y Fauna, Sistema Arrecifal Lobos Tuxpan, (SALT) Comisión Nacional de Áreas Naturales Protegidas		Q. Blanca Mónica Zapata Nájera (Directora) MVZ José Antonio Machado Arias (Subdirector)	bzapata@conanp.gob.mx jmachado@conanp.gob.mx	Tuxpan	7836905373
38	Especialista	CA Ingeniería y Ciencias Instituto Tecnológico Superior de Naranjos	C. Priv. Guanajuato S/N, Manuel Avila Camacho, 92370 Naranjos, Ver.	Dr. Heriberto Esteban Benito (Líder) Dra. Susana Astrid López García (Colaboradora)	heriberto.esteban@itsna.edu.mx susana.lopez@itsna.edu.mx	Naranjos	768 855 5134
39	Especialista	Consejo Estatal de Población (COESPO)	Xalapeños Ilustres Num 172. Locales C y D. Col Centro. C. P. 91000	Lic. Joselito Muñoz Contreras (Jefe de Oficina de Seguimiento de Programas de Población.)	coespo.ver@veracruz.gob.mx	Xalapa	(228)8186044 (228)8171962
40	Especialista	H. Ayuntamiento De Papantla Ver.	Reforma 100, Centro, Cp. 93400	Lic. Juan Carlos Domínguez Morales	juancarlosd.t@gmail.com	Papantla	784 8429016
41	Especialista	CIAT Software S.A. de C.V.	Calle Uno, #112 Segunda Planta, Col. Benito Juárez, C.P. 93310 Poza Rica, Ver.	Ing. Juan Carlos Tinoco Herrera	contacto@ciatsoftware.com ciatsoftware@gmail.com	Poza Rica	783 137 9121 784 124 3268
42	Especialista	Grupo Eléctrico de la Huasteca Ingenieros Eléctricos de Poza Rica S.A. de C.V.	Bosques del Pedregal, Lote 23, Mz. 8, Col. Reforma, C.P. 93210	Ing. Sergio Zamora Pérez	ieprsadecv@gmail.com	Poza Rica	7821624276
43	Especialista	SOLECYS	Poza Rica, Veracruz	Ing. Ángel Solís Vázquez	www.solecys.com	Poza Rica	7821754523

Facultad de Ingeniería Mecánica Eléctrica
Zona Poza Rica-Tuxpan
Listado de Grupos de Interés

Listado de egresados del PE

Nombre	Matrícula	Modalidad	Programa Educativo	Año de egreso	Tiempo de egreso
CRUZ GONZALES JOSE DE JESUS	S11006015	TESINA	ING. ELÈCTRICA	2015	8
SU RESENDIZ NEMORIO	S11006016	TESIS	ING. ELÈCTRICA	2016	7
MORA OLARTE ALDO ZAHIR	S11006020	TESINA	ING. ELÈCTRICA	2015	8
JIMENEZ VAZQUEZ LUIS FELIPE	S11006021	TESINA	ING. ELÈCTRICA	2015	8
COLUMNA CUEVAS OMAR	S11006023	TESIS	ING. ELÈCTRICA	2015	8
ANTONIO GUZMAN BELEN	S11006025	TESINA	ING. ELÈCTRICA	2015	8
AQUINO BARTOLO HONORIO	S11006029	TESINA	ING. ELÈCTRICA	2015	8
ANTONIO GONZALES JOSE LUIS	S11006032	TESINA	ING. ELÈCTRICA	2015	8
FRANCISCO SALAZAR GERARDO	S11006034	TESINA	ING. ELÈCTRICA	2015	8
LOPEZ ESPINOZA ABEL OMAR	S11006037	TESIS	ING. ELÈCTRICA	2015	8
CRUZ DE JESUS GILBRETO ANDRES	S11006039	TESINA	ING. ELÈCTRICA	2015	8
MONROY MARTINEZ CRISTIAN SAID	S11006041	TESIS	ING. ELÈCTRICA	2016	7
SANCHEZ HERNANDEZ JORGE ULISES	S11006044	TESINA	ING. ELÈCTRICA	2015	8
GOMEZ BENITEZ VALENTIN	S11006045	TESIS	ING. ELÈCTRICA	2016	7
LOPEZ MONTES RICARDO	S11006052	TESINA	ING. ELÈCTRICA	2015	8
GARCIA RODRIGUEZ ELVY NAHU	S11006053	TESINA	ING. ELÈCTRICA	2015	8
ALEJANDRE HERNANDEZ JUAN EFREN	S11006055	TESINA	ING. ELÈCTRICA	2015	8
PATIÑO SANCHEZ JULIO ALBERTO	S11006056	TESINA	ING. ELÈCTRICA	2015	8
GALLARDO GARCIA EDGAR SANTIAGO	S11006057	TESINA	ING. ELÈCTRICA	2015	8
PEREZ HERNANDEZ ROGELIO	S11006058	TESINA	ING. ELÈCTRICA	2015	8

Facultad de Ingeniería Mecánica Eléctrica
Zona Poza Rica-Tuxpan
Listado de Grupos de Interés

Nombre	Matrícula	Modalidad	Programa Educativo	Año de egreso	Tiempo de egreso
INFANTE VELAZQUEZ ANGEL DE JESUS	S11006061	TESINA	ING. ELÈCTRICA	2015	8
FRANCISCO MORALES JAVIER	S11006062	TESIS	ING. ELÈCTRICA	2015	8
BASILIO SANCHEZ JOSUE	S11006178	TESINA	ING. ELÈCTRICA	2017	6
SANTOS MONTELONGO NORMA LUZ	S11006237	PRÁCTICO EDUCATIVO	ING. ELÈCTRICA	2016	7
HERNANDEZ ALVARADO ULISES	S11017779	TESINA	ING. ELÈCTRICA	2015	8
HERNANDEZ GARCES EDGAR IVAN	S11017779	TESINA	ING. ELÈCTRICA	2015	8
MENDOZA RAMOS MIRIAM FABIOLA	S11019138	TESINA	ING. ELÈCTRICA	2015	8
ZAVALA HERNANDEZ ERNESTO ALONSO	S11019140	TESINA	ING. ELÈCTRICA	2016	7
CASTILLO DOMINGUEZ TANIA LAURA	S11020172	TESINA	ING. ELÈCTRICA	2015	8
CESSARRETTI XOCHIHUA JOSE MANUEL	S11020174	TESIS	ING. ELÈCTRICA	2015	8
OLIVER AMANDOR ALEXANDER MONZERRATO	S11020175	TESINA	ING. ELÈCTRICA	2017	6
MONTEERRUBIO SALAZAR ITZEL YAMILET	S11020176	TESIS	ING. ELÈCTRICA	2015	8
SEGURA GARCIA DAVID	S12004672	TESINA	ING. ELÈCTRICA	2018	5
VILLANUEVA VERA ELIZABETH	S12004674	TESIS	ING. ELÈCTRICA	2016	7
JERONIMO CORTES PASCUAL DAMIAN	S12004678	TESIS	ING. ELÈCTRICA	2016	7
FRANCISCO LOPEZ MIGUEL EDUARDO	S12004682	TESINA	ING. ELÈCTRICA	2016	7
GONZALES SANCHEZ ALBERTO	S12004685	TESINA	ING. ELÈCTRICA	2017	6
MORALES PEREZ GABRIEL MAURICIO	S12004688	TESIS	ING. ELÈCTRICA	2016	7
RUIZ CORDOBA JOSE ASAHEL	S12004692	TESIS	ING. ELÈCTRICA	2016	7
CALIXTO VALENCIA FELIPE	S12004699	TESIS	ING. ELÈCTRICA	2017	6

Facultad de Ingeniería Mecánica Eléctrica
Zona Poza Rica-Tuxpan
Listado de Grupos de Interés

Nombre	Matrícula	Modalidad	Programa Educativo	Año de egreso	Tiempo de egreso
PEREZ VAZQUEZ ISAAC	S12004703	TESIS	ING. ELÈCTRICA	2017	6
MARTINEZ GUTIERREZ MIGUEL ANGEL	S12004704	TESIS	ING. ELÈCTRICA	2016	7
VARGAS PASTRANA UBALDO	S12004707	TESIS	ING. ELÈCTRICA	2016	7
CASIANO SALVADOR FLOR ISABEL	S12004710	TESINA	ING. ELÈCTRICA	2017	6
CRUZ MONROY ALAN JONATHAN	S12004718	TESIS	ING. ELÈCTRICA	2016	7
GARCIA CABRERA MERARI JOCABED	S12004841	TESIS	ING. ELÈCTRICA	2016	7
SAN JUAN MORENO LUIS ENRIQUE	S12004845	TESINA	ING. ELÈCTRICA	2016	7
VAZQUEZ MUÑOZ KARINA	S12004850	TESIS	ING. ELÈCTRICA	2016	7
HERNANDEZ VILLEDA OSCAR GASTON	S12004852	TESINA	ING. ELÈCTRICA	2017	6
JUAREZ VAZQUEZ MARCOS MASIEL	S12004853	TESINA	ING. ELÈCTRICA	2016	7
CARBALLO BADILLO GUILLERMO	S12004875	PRÁCTICO EDUCATIVO	ING. ELÈCTRICA	2018	5
MORALES OLMEDO HECTOR	S12004876	TESIS	ING. ELÈCTRICA	2016	7
DANINI GONZALES MAXIMILIANO	S12004880	TESINA	ING. ELÈCTRICA	2017	6
GARCIA PANE HUGO ALBERTO	S12004881	TESINA	ING. ELÈCTRICA	2016	7
GONZALES MENDOZA CARLOS ALBERTO	S12009675	TESIS	ING. ELÈCTRICA	2016	7
CUEVAS GARCIA YAMIR RAYMUNDO	S12009702	TESIS	ING. ELÈCTRICA	2016	7
MARTINEZ MALDONADO DIANA LAURA	S12016755	TESINA	ING. ELÈCTRICA	2016	7
CRUZ JIMENEZ ADOLFO ANGEL	S12016778	TESIS	ING. ELÈCTRICA	2016	7
REYES DÍAZ IVAN DE JESUS	S12016783	PRÁCTICO TÉCNICO	ING. ELÈCTRICA	2016	7
JIMENEZ ELIAS FELIPE ADOLFO	S12018196	MONOGRAFÍA	ING. ELÈCTRICA	2017	6

Facultad de Ingeniería Mecánica Eléctrica
Zona Poza Rica-Tuxpan
Listado de Grupos de Interés

Nombre	Matrícula	Modalidad	Programa Educativo	Año de egreso	Tiempo de egreso
AGUILERO GUTIERREZ ERICK	S12018197	MONOGRAFÍA	ING. ELÈCTRICA	2017	6
RODRÍGUEZ DÍAZ JORGE	S12018199	TESINA	ING. ELÈCTRICA	2017	6
XOCHIHUA HERNANDEZ URIEL	S12019550	TESINA	ING. ELÈCTRICA	2015	8
HERNANDEZ ARELLANO JOSE LUIS	S12019680	TESIS	ING. ELÈCTRICA	2015	8
CHAVEZ DAMIAN EDUARDO	S12019681	TESIS	ING. ELÈCTRICA	2015	8
GOMEZ MARTINEZ BLANCA ISELA	S12021547	TESIS	ING. ELÈCTRICA	2017	6
VAZQUEZ CHAVEZ MANUEL ALEJANDRO	S12028406	TESINA	ING. ELÈCTRICA	2015	8
ARVIZU RAZO ANGEL DANIEL	S12028416	PRÁCTICO TÉCNICO	ING. ELÈCTRICA	2016	7
PALOMINO VICENCIO ZULEIMA SADAI	S12028419	TESIS	ING. ELÈCTRICA	2015	8
MAGGI MARTINEZ VICTOR GUSTAVO	S12028535	TESINA	ING. ELÈCTRICA	2016	7
CRUZ SANTES YAZMIN	S13004776	TESINA	ING. ELÈCTRICA	2017	6
XOCHIHUA HERNANDEZ MARA YOHELY	S13004777	TESIS	ING. ELÈCTRICA	2017	6
HERNANDEZ DE LUNA JUAN MANUEL	S13004781	TESIS	ING. ELÈCTRICA	2018	5
XOCHIHUA JIMENEZ JOSE DE JESUS	S13004783	TESIS	ING. ELÈCTRICA	2018	5
PEÑA SARMIENTO DANIEL DE JESUS	S13004785	TESIS	ING. ELÈCTRICA	2017	6
GARCIA HERNANDEZ EMMANUEL	S13004787	TESINA	ING. ELÈCTRICA	2017	6
RIVERA LOZADA JOSE ALEJANDRO	S13004788	TESINA	ING. ELÈCTRICA	2018	5
CORTES MARTINEZ JAVIER ARMANDO	S13004791	TESINA	ING. ELÈCTRICA	2018	5
ESPINOZA CORTEZ LUIS ALBERTO	S13004795	TESINA	ING. ELÈCTRICA	2018	5
REYES OLMEDO JEREMIAS	S13004803	TESINA	ING. ELÈCTRICA	2017	6

“Lis de Veracruz: Arte, Ciencia, Luz”

VoBo



Dr. Juan Rodrigo Laguna Camacho
Director de la Facultad de Ingeniería
Mecánica y Eléctrica



Mtro. Gabriel Juárez Morales
Secretario Académico



Kenia Emireth Mercado Atzin
Consejera Alumna

