

**Raíz**  
**Evidencia Directa**

Categoría:	7. Vinculación - Extensión
Indicador:	7.5 Bolsa de trabajo

Acciones de mejora:
<p>Fortalecer la bolsa de trabajo incentivando a los estudiantes y egresados a utilizarlas.</p> <p>Promover la bolsa de trabajo con los empleadores donde haya convenio para obtener un resumen de sus vacantes y promoverlas a través de las redes sociales, como en la página de Facebook de la facultad.</p>

Evidencia:	7.5 Bolsa de Trabajo
<p>Página de Facebook: <a href="https://www.facebook.com/egresadrofimcn.uv.7">https://www.facebook.com/egresadrofimcn.uv.7</a> en donde se busca tener un contacto más cercano con los egresados para que a través de ella puedan encontrar información de empresas con algún puesto vacante y tengan la oportunidad de aplicar para dichos puestos.</p> <p>También se anexa un reporte, lista de empleadores y una encuesta aplicada a dichos empleadores para conocer la satisfacción y los requerimientos, y así mantener y fortalecer la vinculación.</p> <p>Además, se anexan fotografías de pláticas informativas en donde algunas empresas se presentaron para dar a conocer oportunidades de empleo.</p>	

Fecha de consulta: abril 2020



- **Ampliar la vinculación con los egresados.**

Se utilizaron diferentes medios de comunicación para contactar a los egresados, por lo que se creó un correo electrónico oficial [egresados.fimcn@gmail.com](mailto:egresados.fimcn@gmail.com) y a su vez dar de alta en Facebook y LinkedIn la cuenta de “Seguimiento de Egresados FIMCN” lo que resultó sumamente eficiente para los objetivos deseados.





The screenshot shows the Facebook profile page for 'Seguimiento De Egresados Fimcn UV'. The cover photo features a blue and green design with graduation caps and the text: 'Como egresado de la Universidad Veracruzana, eres formando parte de nuestra comunidad, de tus beneficios y los servicios que te ofrecemos.' Below the cover photo, the page name 'Seguimiento De Egresados Fimcn UV' is displayed. Navigation tabs include 'Biografía', 'Información', 'Amigos 210', 'Fotos', 'Archivo', and 'Más'. The main content area shows a 'Presentación' section with the text '¿Qué estás pensando?' and a 'Crear publicación' button with options for 'Foto/video' and 'Video en vivo'.



Universidad Veracruzana

Universidad Veracruzana  
 Facultad de Ingeniería Mecánica y Ciencias N  
 Ingeniería Mecánica



EJE ESTRATEGICO GENERAL	PROGRAMA ESTRATEGICO	OBJETIVO	ACCIÓN / ACTIVIDAD	PE	ALUMNOS BENEFICIADOS			INDICADOR	META	EVIDENCIAS					
					Cohorte	H	M				TOTAL				
<p><i>Visibilidad Emprendim e impacto social</i></p> <p><i>complementen a los institucionales ya existentes para tener mayor participación de los egresados.</i></p>	<p>PROGRAMA ESTRATEGICO</p>	<p>OBJETIVO</p>	<p>Creacion de la pagina de Facebook Seguimiento de Egresados FIMCN UV, en la cual se está agregando a los egresados de los 3 PE con la finalidad de promocionar los cursos de educación continua, oferta laborales y eventos deportivos y culturales de la Universidad</p>	INGENIERIA A NAVAL	S11	6	0	6	<p>33% Agregados 60% Agregados 94% Agregados 100% Agregados 100% Agregados</p>	<p>10% de avance. Dar seguimiento continuo a los egresados a través de las redes sociales para con ello obtener un diagnostico de quienes son los empleadores, para despues saber de los resultados de los egresados</p>	<p>Pestaña Facebook</p>				
					S12	10	2	12							
					S13	8	8	16							
					S14	2	1	3							
					S15	2	0	2							
					Cohorte							H	M	TOTAL	
					S11	5	0	5				<p>23% Agregados 38% Agregados 60% Agregados 33% Agregados 66% Agregados</p>			
					S12	7	1	8							
					S13	17	0	17							
					S14	4	0	4							
				S15	2	0	2								
				INGENIERIA A MECANICA	Cohorte				H			M	TOTAL		
					S11	2	1	3	<p>11% Agregados 13% Agregados 55% Agregados 60% Agregados 66% Agregados</p>						
					S12	0	2	2							
					S13	4	4	8							
					S14	1	2	3							
				S15	1	1	2								
				INGENIERIA A INDUSTRIAL	Cohorte				H			M	TOTAL		
					S11	2	1	3							
					S12	0	2	2							
S13	4	4	8												
S14	1	2	3												
S15	1	1	2												



• **Bolsa de Trabajo**

En las redes sociales generadas se ha estado dando difusión de las diferentes vacantes que nos están haciendo llegar, abajo se enlistan dos de ellas que Vicerrectoría coordino y pidió nuestro apoyo para dichas vacantes.

- ✓ La empresa ZUCARMEX, entro en contacto con la coordinación de Vinculación región Veracruz, solicitando Ingenieros recién egresados para aplicar a sus vacantes, Por parte de la FIMCN abajo se muestra los egresados que atendieron a este reclutamiento. entre otras empresas dentro y fuera de la región.

EJE ESTRATEGICO	PROGRAMA ESTRATEGICO	OBJETIVO GENERAL	ACCIÓN / ACTIVIDAD	PE	ALUMNOS BENEFICIADOS			INDICADOR	META	EVIDENCIAS	
					H	M	TOTAL				
<i>Visibilidad de impacto social</i>	<i>Emprendimiento y Egresados</i>	<i>Apoyar al egresado en la inserción laboral</i>	Contactar a los recién egresados (menor a año y medio de egreso) y con promedio superior a 8 de los PE de Mécanica e Industrial para aplicar a las diferentes vacantes de la Compañía Zucarmex. La cual nos visito para realizar entrevistas de reclutamiento el día 22 de Agosto del 2018 en la sala audiovisual de la Facultad de Ingeniería Química	INGENIERIA MECANICA	Periodo	H	M	TOTAL	Promocionar con los egresados y los posibles empleadores el uso de la bolsa de trabajo	el 8% de los egresados de la FIMCN ha participado en el programa bolsa de trabajo de la FIMCN.	Pestaña Zurcamex
					Feb -Jul 18	1	0	1			
					Ago 17 Ene 18	2	0	2			
					Feb -Jul 17	0	0	0			
					Periodo	H	M	TOTAL			
					Feb -Jul 18	1		1			
INGENIERIA INDUSTRIAL	Ago 17 Ene 18	1	1	2							
	Feb -Jul 17		1	1							



Universidad Veracruzana

**ZUCARMEX®**  
**POSTÚLATE**

**Formación complementaria de los profesionistas en desarrollo en las siguientes materias:**

- Seguridad Industrial y Salud ocupacional
- Cuidado al Medio Ambiente
- Sistema de Gestión Integral Calidad e Inocuidad
- Administración de Recursos y Manejo de Personal

PERFILES DE CONTRATACION DE ACUERDO AL AREA DE ESPECIALIDAD	
AREA	PERFIL
LABORATORIO DE CONTROL DE CALIDAD	ING. QUIMICO, ING. INDUSTRIAL
MOLINOS	ING. MECANICA, ING. ELECTROMECHANICA, ING. INDUSTRIAL
CONTROL AMBIENTAL	ING. AMBIENTAL, ING. QUIMICO, ING. EN DESARROLLO SUSTENTABLE
TRATAMIENTO DE AGUA	ING. QUIMICO
MANTENIMIENTO MECANICO	ING. MECANICO O ING. ELECTROMECHANICO
MANTENIMIENTO PREDICTIVO	ING. MECANICO
PLANTA ELECTRICA CALDERAS	ING. ELECTROMECHANICO, ING. ELECTRICO ING. EN TERMODINAMICA O MECANICA
ASEGURAMIENTO DE CALIDAD	ING. AGROINDUSTRIAL, BIOQUIMICO, QUIMICO BIOLOGO PARACITOLOGO, QFB, ING EN INDUSTRIAS ALIMENTARIAS.
ELABORACION	ING. INDUSTRIAL, ING. QUIMICO
CAMPO	ING. AGRONOMO FITOTECNISTA O SIMILAR
INSTRUMENTACION	ING. ELECTRONICO





Universidad Veracruzana

Universidad Veracruzana  
Facultad de Ingeniería Mecánica y Ciencias M  
Ingeniería Mecánica



**LISTA DE ASISTENCIA AL RECLUTAMIENTO DE LA EMPRESA “ZUCARMEX”, MIERCOLES 22 DE AGOSTO 2018**  
**“FACULTAD DE CIENCIAS QUIMICAS”**

N°	NOMBRE	CARRERA	TEL. CEL.	CORREO ELECTRÓNICO
1	ANGEL MARTINEZ CHAVEZ	ING. QUIMICA	2293047438	
2	ANA BERTA BALBENA AGUILAR	ING. QUIMICA	2292296154	
3	ALEXIS FROYLAN LOPEZ JIMENEZ	ING. QUIMICA	2299093493	alfro16@gmail.com
4	TAMA VILLALBAZO GARCIA	ING. QUIMICA	2223461119	
5	NICASIO CRUZ RAMIREZ	ING. QUIMICA	2292070584	nicasi_o@hotmail.com
6	ERIKA M. CAZARÍN LUNA	ING. QUIMICA	2292030087	
7	EDUARDO DANIEL DIAZ PEÑA	ING. QUIMICA	2712112117	
8	JESUS DEL ANGEL ALFARO NOLASCO	ING. MECANICA	2292223896	
9	CRISTOBAL FUENTES ZAPATA	ING. MECANICA	2292344883	
10	DONALDO PEREDA CRUZ	ING. QUIMICA	2841120686	donaldopredacruz@gmail.com
11	ADRIAN SANTOS JUAREZ	ING. INDUSTRIAL	2291589904	adriansantosjuarez@gmail.com
12	CHRISTOPHER FUENTES HERNANDEZ	ING. MECANICO- ELEC.	2297808882	fuentes_1290@hotmail.com
13	MONSERRAT VAZQUEZ VÁZQUEZ	ING. QUIMICA	2291484211	montsevazquez07@outlook.com
14	NOÉ BRIGIDO SALVADOR	ING. QUIMICA	2313250152	noebrigido@yahoo.com
15	KATIA ITZEL CARDEL RODRIGUEZ	ING. QUIMICA	2291267527	katia.c@live.com.mx
16	FABIOLA PIMENTEL SOLIS	ING. INDUSTRIAL	2293255260	fabips_78@hotmail.com
17	IRVING EDUARDO MARTINEZ ARCHILA	ING. QUIMICA	2294146454	
18	ROXANA RAMIREZ BARRIENTOS	ING. INDUSTRIAL	9211386000	rox_ram07@hotmail.com
19	OSKAR EDUARDO c. MORENO	ING. MECANICA	2961053497	oskareduardo_9@hotmail.com
20	ERICK DOMINGUEZ CHAVEZ	ING. INDUSTRIAL	9241434815	dierick_chavez@hotmail.com



Universidad Veracruzana

Universidad Veracruzana  
Facultad de Ingeniería Mecánica y Ciencias M  
Ingeniería Mecánica



<http://ferias.empleo.gob.mx>  
**01 800 841 20 20**  
 @empleosnever Servicio Nacional de Empleo Veracruz  
 Este programa es público, ajeno a cualquier partido político.  
 Queda prohibido el uso para fines distintos a los establecidos en el programa.



# 2<sup>a</sup> Nacional de FERIA EMPLEO para JÓVENES

## Boca del Río, Veracruz 2018

29 de Agosto,

[www.empleo.gob.mx](http://www.empleo.gob.mx)





Universidad Veracruzana

Universidad Veracruzana  
 Facultad de Ingeniería Mecánica y Ciencias N  
 Ingeniería Mecánica



EJE ESTRATEGICO	PROGRAMA ESTRATEGICO	OBJETIVO GENERAL	ACCIÓN / ACTIVIDAD	PE	ALUMNOS BENEFICIADOS		INDICADOR	META	EVIDENCIAS
					TOTAL	TOTAL			
Visibilidad e impacto social	Emprendimiento y Egresados	Apoyar al egresado en la inserción laboral	Se promocionó con los egresados la Feria Nacional de la Juventud realizada en la USBI de Boca del Rio.	INGENIERIA MECANICA  INGENIERIA INDUSTRIAL			Promocionar con los egresados el uso de la bolsa de trabajo de SNE	el 8% de los egresados de la FIMCN ha participado en el programa bolsa de trabajo de la FIMCN.	Feria Nacional del Empleo







Universidad Veracruzana

## SEGUIMIENTO DE EGRESADOS



### CONOCE LAS SIGUEINTES COMPAÑÍAS:



Centro Mexicano de Innovación en Energía Geotérmica

#### ESTUDIOS DE POSGRADO

- Posgrado en Ciencias de la Tierra
- Posgrado en Ingeniería en Energía

#### LABORATORIOS ESPECIALIZADOS

- Laboratorio de yacimientos geotérmicos
- Laboratorio de fluidos geotérmicos
- Laboratorio de análisis de rocas
- Laboratorio de microanálisis
- Laboratorio de simulación numérica, modelación y visualización
- Laboratorio de simulación numérica, modelación y visualización
- Laboratorio de análisis isotópico
- Laboratorio de vulcanología y granulometría

<http://cemiegeo.org/>



Centro de Ingeniería y Desarrollo Industrial

#### POSGRADO

- Doctorado interinstitucional en ciencia y tecnología
- Maestría interinstitucional en ciencia y tecnología
- Maestría germano mexicana en mecatrónica
- Maestría en ciencias en diseño e innovación de producto
- Especialidad de tecnólogo en mecatrónica

#### EDUCACIÓN CONTINUA

- Metrología
- Diplomado general de metrología
- Diplomado en metrología de flujo
- Diplomado general de metrología
- Tecnología de materiales
- Soldadura
- Diplomado en estampado y troquelado
- Calidad

<https://cidesi.com/wsite/index.php>



COMIMSA

Corporación Mexicana de Investigación en Materiales, S.A. de C.V.

#### POSGRADOS

- Maestría y doctorado en manufactura avanzada
- Maestría en sistemas inteligentes multimedia
- Maestría en dirección y gestión de proyectos de ingeniería
- Maestría y doctorado interinstitucional en ciencia y tecnología

#### LABORATORIOS ESPECIALIZADOS

- Laboratorio de química combinatoria
- Laboratorio de manufactura aditiva
- Laboratorio de manufactura

<https://www.comimsa.com.mx/>



CIATEQ

#### POSGRADO

- Maestría en Manufactura Avanzada
- Maestría en Sistemas Inteligentes Multimedia
- Maestría en Dirección y Gestión de Proyectos de Ingeniería
- Doctorado en Manufactura Avanzada

#### EDUCACIÓN CONTINUA

Cursos, talleres y diplomados y en diversas temáticas tales como: Metrología, medición, plásticos, turbomaquinaria, soldadura, telecomunicaciones, tecnologías de información, manufactura, y automatización, entre otras.

#### SERVICIOS DE LABORATORIO:

- Metrología
- Caracterización de plásticos y materiales
- Pruebas destructivas y no destructivas

<https://www.ciateq.mx/>

**PARA MAS INFORMACION VISITA LOS SITIOS WEB**



## Reporte de las actividades realizadas en Seguimiento de Egresados de la FIMCN en el Periodo febrero 2019 - agosto 2019

El Programa de Seguimiento de Egresados tiene la finalidad de mantener y fortalecer la vinculación de la Facultad de Ingeniería Mecánica y Ciencias Navales con sus egresados, con el fin de mejorar la función sustantiva, de sus planes y programas de estudio de los tres programas educativos que se imparten (Ingeniería Mecánica, Industrial y Naval).

En este periodo se logró lo siguiente:

- **Listado de empleadores actualizado** (solicitado por vicerrectoría).

Se actualizó el listado de empleadores correspondiente a la facultad de Ingeniería Mecánica y Ciencias Navales

Lista de empleadores vigentes

No.	Programa educativo	Región	Nombre del empleador	Nombre del contacto del empleador	Correo electrónico	Ciudad de ubicación del empleador
1	Ingeniería Industrial	Veracruz	Isdumar	Lic. Ricardo Muñoz	ricardo.muñoz@isdumar.com	Veracruz
2	Ingeniería Industrial	Veracruz	Iszar de Mexico	Ing. Ramón Chavero	ramonchavero@iszar.com.mx	Queretaro
3	Ingeniería Industrial	Veracruz	Vopak México	Lic. Jocelyn Gonzalez	jocelyn_gonzalez@gmail.com	Veracruz
4	Ingeniería Industrial	Veracruz	Laboratorio CIZA	Ing. Ana Rosa Cueto Lopez	laboratoriociza@gmail.com	Veracruz
5	Ingeniería Industrial	Veracruz	Tenaris Tama	Lic. Monica Flores	mflores@tamasa.com.mx	Veracruz
6	Ingeniería Industrial	Veracruz	Whirlpool Mexico	<a href="https://www.linkedin.com/company/whirlpool-corporation/">https://www.linkedin.com/company/whirlpool-corporation/</a>	<a href="https://jobs.whirlpool.com/whirlpool-mexico/446900/">https://jobs.whirlpool.com/whirlpool-mexico/446900/</a>	Cochula/Nuevo Leon
7	Ingeniería Industrial	Veracruz	Universal Scientific Industrial de México SA de CV	Lic. Maria Nava	maria_nava@usiabci.com	Guadalajara
8	Ingeniería Industrial	Veracruz	Nuvell	Srita. Erika Dayana Aguilar Espejo	dayana.espejo@nuvelli.com	Veracruz
9	Ingeniería Industrial	Veracruz	Cameron a Schlumberger company	<a href="https://careers.slb.com/">https://careers.slb.com/</a>	cameronslb.com	Houston
10	Ingeniería Mecánica	Veracruz	Owens Illinois	<a href="http://www.o-i.com/Careers/Job-Openings">www.o-i.com/Careers/Job-Openings</a>	o-i@tambohmexico@o-i.com	Ciudad de México
11	Ingeniería Mecánica	Veracruz	SSA Mexico	Lic. Jaime Sasso	(229) 923 38 00	Veracruz
12	Ingeniería Mecánica	Veracruz	Prisma Ingeniería	<a href="http://www.primaingenieria.com">www.primaingenieria.com</a>	52 63623137	Ciudad de México
13	Ingeniería Mecánica	Veracruz	Nuvell	Srita. Erika Dayana Aguilar Espejo	dayana.espejo@nuvelli.com	Veracruz
14	Ingeniería Mecánica	Veracruz	TDR Transportes	Lic. Alejandro de la Higuera Rodríguez	contacto@tdr.com.mx	Queretaro
15	Ingeniería Mecánica	Veracruz	Hutchison Ports Icahe	Lic. Emiliano Román Yañez	emilianoroman@hpc.com.mx	Veracruz
16	Ingeniería Mecánica	Veracruz	HUNDAY - DYMOS	Lic. Nancy Martínez	nancy.martinez@hunday-dymos.mx	San Luis Potosí
17	Ingeniería Mecánica	Veracruz	COINVER SA	Lic. Diana Evelyn	info@coinver.com	Bogotá Colombia
18	Ingeniería Mecánica	Veracruz	Production Services Management Inc. (PSMI Mexico)	<a href="https://www.psmi.com/careers/">https://www.psmi.com/careers/</a>	careers@psmi.com	León, Guanajuato
19	Ingeniería Mecánica	Veracruz	Grupo Bimbo	<a href="https://www.bimbo.com.mx/bimbo-de-trabajo-bimbo">https://www.bimbo.com.mx/bimbo-de-trabajo-bimbo</a>	atencioncliente@grupobimbo.com	México
20	Ingeniería Mecánica	Veracruz	TRIPENA SA DE CV	<a href="http://tripena.com.mx/">http://tripena.com.mx/</a>	contacto@tripena.com.mx	Veracruz
21	Ingeniería Mecánica	Veracruz	Hutchison Ports TNG	Ing. Itzel Gutierrez	gutierrez.itzel@hph.com.mx	Veracruz
22	Ingeniería Naval	Veracruz	Astilleros Progreso	Ing. Jaime Cabezas Martínez	progreso@progreso.net	Ensenada
23	Ingeniería Naval	Veracruz	COFEMAR	Lic. Ami Gabriela Carreto Gonzalez	talentooperativo@cofemar.com.mx	Ciudad del Carmen
24	Ingeniería Naval	Veracruz	Astilleros Internacionales de Tampico S. A. de C. V.	Ing. Víctor Velazquez	avvelazq@vmail.com	Tampico
25	Ingeniería Naval	Veracruz	SEMAR	Contralm. SIA. I. Nav. Jose Antonio Sierra Rodríguez	sierrajoseav@semar.gob.mx	Ciudad de México
26	Ingeniería Naval	Veracruz	Astilleros Mareca S. de R.L. de C.V	Ing. Jose Guadalupe Delgado Saldivar	52(669) 1181052 / mareca@mareca.com	Matatlan
27	Ingeniería Naval	Veracruz	Hutchison Ports TNG	Ing. Itzel Gutierrez	gutierrez.itzel@hph.com.mx	Veracruz
28	Ingeniería Naval	Veracruz	LOGÍSTICA Y SERVICIOS MARÍTIMOS Y PORTUARIOS SA DE CV	Lic. Eugenia Escudero	(229) 2061174 / leopor35@hotmail.com	Veracruz
29	Ingeniería Naval	Veracruz	Infraestructura y Servicios Puertales (ISP)	Lic. Karina Higuera	khiguera@marvacaufel.com	Ensenada
30	Ingeniería Naval	Veracruz	Grupo R	Lic. Esthela Flores	contacto@grupor.com.mx	México

- **Encuesta a empleadores en consejo consultivo**

Se elaboró una encuesta para conocer la satisfacción y los requerimientos de los empleadores, la cual se ha compartido en los consejos consultivos de la FIMCN

- ✓ <https://forms.office.com/Pages/ResponsePage.aspx?id=UXaQPMbYpkyopGokJDDmU3NoIADFCjZPuGPGWg0wOH5UREhVQ0ZJWDRSM0JZSU5DSFZaNTBZOEQwVS4u>
- ✓ <https://forms.office.com/Pages/ResponsePage.aspx?id=UXaQPMbYpkyopGokJDDmU3NoIADFCjZPuGPGWg0wOH5UQIlxSzMzVIVDT1g1NjRFUzVYMVhWN0IUNy4u>
- ✓ <https://forms.office.com/Pages/ResponsePage.aspx?id=UXaQPMbYpkyopGokJDDmUwx4eJMyUzRHoQWdCij1twBUMEFWVIUzWTdWNVFERFJEMThUSE5MUDdMTy4u>

- La empresa PROMETALICA realiza una plática informativa y entrevistas de trabajo a los estudiantes recién egresados o que estén por egresar en enero 2020, para formar parte de su equipo de trabajo.



**hola! EGRESADOS**

**BUSCAMOS FUTUROS LÍDERES**

Te invitamos a participar a nuestras fuerzas básicas, somos una empresa joven en constante crecimiento.

Buscamos a jóvenes emprendedores, que tomen decisiones, que tengan esa actitud y aptitud, QUEREMOS QUE TRASCIENDAS CON NOSOTROS.

QUE APRENDAS, QUE TE IDENTIFIQUES CON LA FAMILIA PROMETALICA.

ESPERAMOS TU PRESENCIA.

Para mas información en tu departamento de vinculación.

Si tienes 1 año de haber egresado de tu carrera?, prepárate esta oportunidad es para ti:

- Ingenieros civiles
- Ingenieros Industriales
- Ingenieros Mecánicos
- Ingenieros Metalúrgicos
- Ingenieros Navales
- Arquitectos
- Ingenieros químicos.



LISTA DE ASISTENTES AL RECLUTAMIENTO DE LA EMPRESA "PROMETALICA", MIÉRCOLES 04 DE DICIEMBRE 2019  
"FACULTAD DE CIENCIAS QUÍMICAS"

No.	NOMBRE	CARRERA	TEL. CEL.	CORREO ELECTRÓNICO	FIRMA
1	Jose Alinda Dominguez Villalobos	Ing. Industrial	2291140562	Jose.D.Villalobos@hmail.com	[Firma]
2	Edgar Lopez Salas	Ing. Quimica	229229123	edgarlopezsalas@hmail.com	[Firma]
3	Shyn Leguista Somoza	Ing. Civil	229229123	shynleguista@hmail.com	[Firma]
4	Isela Isabel Ramirez Amador	Arquitecta	2292119007	israelaiz@hmail.com	[Firma]
5	Wilder Manuel Villalobos	Ing. Civil	229229123	wilder@hmail.com	[Firma]
6	Isela Estrella Perez Prieto	Ing. Civil	229229123	iselaestrella@hmail.com	[Firma]
7	Luis Bernardo Ruiz Flores	Ing. Civil	229229123	luisbernar@hmail.com	[Firma]
8					
9					
10					

LISTA DE ASISTENTES AL RECLUTAMIENTO DE LA EMPRESA "PROMETALICA", MIÉRCOLES 04 DE DICIEMBRE 2019  
"FACULTAD DE CIENCIAS QUÍMICAS"

No.	NOMBRE	CARRERA	TEL. CEL.	CORREO ELECTRÓNICO	FIRMA
1	Diana Nora Fortilla Osorio	Ing. Quimica	2264072792	diananorafo@hmail.com	[Firma]
2	Jose Carlos Salas Garcia	Ing. Quimica	229229123	joselopezsalas@hmail.com	[Firma]
3	Edgar Lopez Salas	Ing. Quimica	229229123	edgarlopezsalas@hmail.com	[Firma]
4	Andrés Guzmán Rivera	Ing. Quimica	229229123	andresguzman@hmail.com	[Firma]
5	Luis Ramón Méz Pineda	Ing. Quimica	229229123	luisramon@hmail.com	[Firma]
6	Uriel Huerta Mendoxa	Ing. Mecanica	2291254320	uriel2020@hmail.com	[Firma]