

CFE Suministrador de Servicios Básicos
 Río Ródano No. 14, colonia Cuauhtémoc,
 Alcaldía Cuauhtémoc, Código Postal 06500,
 Ciudad de México. RFC: CSS160330CP7

PAGO DE SERVICIOS

DATOS DEL SERVICIO

Emisora
 CFE
 Referencia
 019410910008722010240000001200
 Tipo de Pago:
 EFECTIVO
 Fecha del Pago:
 10/Noviembre/2020
 Hora del Pago:
 12:05 p.m.
 Sucursal
 6048 EKT TAMAZUNCHALE JUAREZ

Número de Autorización
 000254364

DATOS DEL PAGO

Importe: \$120.00
 Comisión: \$6.50
 Total a Pagar: \$126.50

Recibimos

\$126.50

(CIENTO VEINTISEIS PESOS 50/100 M.N.)
 IVA Incluido

Sucursal: 6048 EKT TAMAZUNCHALE JUAREZ
 Fecha y Hora: 10/11/2020 12:05 p.m.
 Te Atendió: 87679
 Gerente: 248469
 Número de Operación: 34799694
 SS: 11009divf8RLVky2erCDCTYCPys-

Este servicio es prestado por Banco Azteca S.A.
 Institución de Banca Múltiple
 a nombre y por cuenta de
 Nueva Elektra del Milenio, S.A. de C.V.

BANCO AZTECA S.A.
 Institución de Banca Múltiple
 BAL-020523-6YE

AV. FERROCARRIL DE RÍO RÍO # 419, A10
 COL. FRACCIONAMIENTO INDUSTRIAL DEL
 MORAL

DELEGACIÓN IZTAPALAPA, C.P. 09010

Banco Azteca

Para aclaraciones comunicarse a
 55 1579-4203 Opción 1, 2

CLIENTE

¡PAGA MAS DE 250 SERVICIOS EN ELEKTRA Y BANCO
 AZTECA!

TOTAL A PAGAR:

\$120

(CIENTO VEINTE PESOS M.N.)

¡PAGA EL RECIBO DE LUZ
 DESDE TU CELULAR!



APP CFE CONTIGO



¡DESCÁRGALA YA!



Total periodo

Precio (MXN)

Subtotal (MXN)

| | | | |
|--|-----|-------|--------|
| | 138 | | |
| | 138 | 0.751 | 103.63 |
| | 138 | | 103.63 |

Consumo. A menor uso, mayor apoyo.

Subtotal

Importe (MXN)

Concepto

Desglose del importe a pagar

Importe (MXN)

| | | |
|--------|------------------|-----------------|
| 95.28 | Energía | 103.63 |
| 150.31 | IVA 16% | 16.58 |
| 28.17 | Fac. del Periodo | 120.21 |
| 1.10 | Adeudo Anterior | 150.02 |
| 82.94 | Su Pago | -150.00 |
| 52.72 | Total | \$120.23 |
| 0.77 | | |

Los créditos: Diversos conceptos que se pueden incluir en el aviso recibo relacionados con el suministro.

CFE-contigo



175-Banfo San Rafael Tamazunchale, Tamazunchale, San Luis

14 XAXX-010101 003 CFE
 024 000000120 0



Reparar

-469-

\$120

(CIENTO VEINTE PESOS M.N.)

Dato mayor : 99.23
 dato menor : 0.04

Precisión : 0.07

$$L = R/k$$

Amplitud de clases : 13.38

$$R = D_m - d_m$$

Frecuencia acumulada:

$$k = 1 + (3.322 \times \log n)$$

" Relativa:

" Porcentual:

$$L = \frac{R}{k} \quad R = 99.23 - 0.04 \quad k = 1 + (3.322 \times \log 19294)$$

$$k = 7 + 6.4094$$

$$L = \frac{99.19}{7.4081}$$

$$k = 7.4094$$

$$L = \frac{13.3870}{1} = L = 13.00 \quad L = 13.39 \quad L = 14.00$$

$$L = 13.00$$

| | L_i | L_s | F | Frel. | Fac. | F% |
|---|-------|--------|----|--------|--------|-------|
| 1 | 0.04 | 13.03 | 9 | 0.1058 | 1-4=40 | 10.58 |
| 2 | 13.04 | 26.03 | 10 | 0.1176 | 5-8=45 | 11.76 |
| 3 | 26.04 | 39.03 | 11 | 0.1294 | | 12.94 |
| 4 | 39.04 | 52.03 | 10 | 0.1176 | | 11.76 |
| 5 | 52.04 | 65.03 | 8 | 0.0941 | | 9.41 |
| 6 | 65.04 | 78.03 | 14 | 0.1647 | | 16.47 |
| 7 | 78.04 | 91.03 | 12 | 0.1411 | | 14.11 |
| 8 | 91.04 | 104.03 | 11 | 0.1294 | | 12.94 |
| | | Total | 85 | 1 | 85 | 100 |

13-3-2019

PROBLEMA DE EJEMPLO 01, SACAR
FRECUENCIA ACUMULADA, RELATIVA
Y PORCENTUAL DE LA PAGINA 136

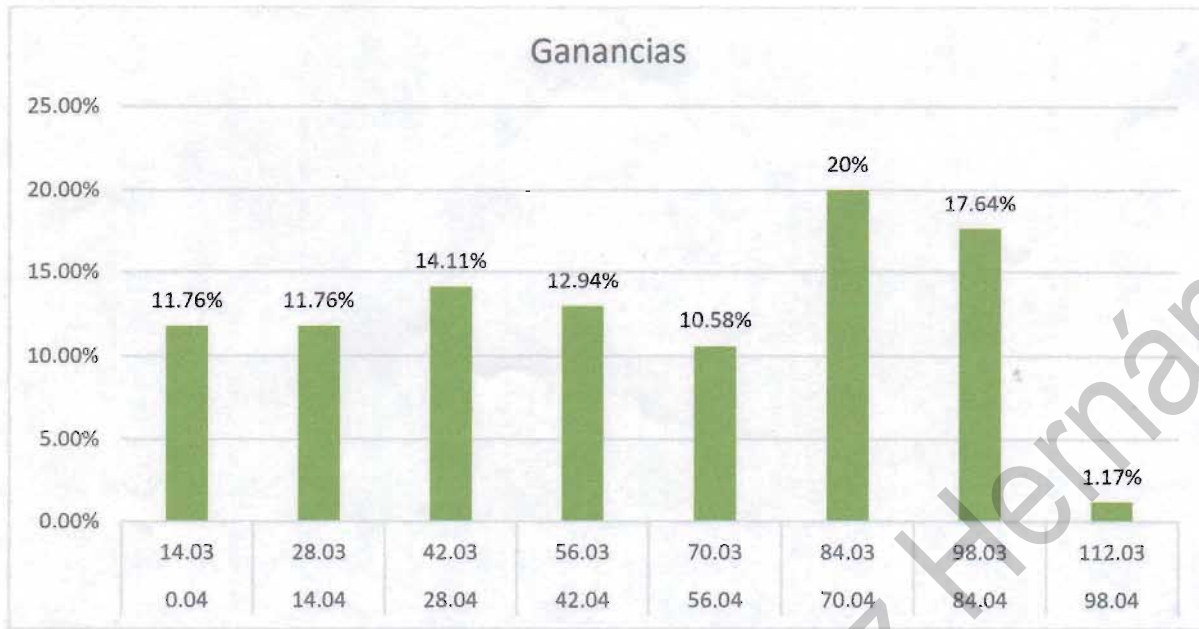
Alumna: Perla Jazmín Hernández
Hernández.

Grado y grupo: 2-4

Licenciatura: Gestión Documental y
Archivística.

Tarea: 8

L = 14.00



Perla Jazmin Hernández Hernández

LOS SIGUIENTES DATOS MUESTRAN LAS GANANCIAS DE 85 ACCIONES DE UN DIA NEGRO PARA MUCHAS DE LAS ACCIONES Y ACCIONISTAS:

L = 13.00



L = 13.39



27/03/2019

Perla Lizmín Hernández Hdz.

La distribución de frecuencias del número de aciertos en un examen de 100 preguntas es:

| Acertios | Frecuencias: | $x_i \cdot f_i$ | $(\bar{x} - x_i)^2$ | $(\bar{x} - x_i)^2 \cdot f_i$ | |
|----------|--------------|-----------------|---------------------|-------------------------------|------------------|
| 0, 10 | 10 | 5 | 50 | 1479.17 | 7,395.85 |
| 10, 20 | 10 | 4 | 40 | 1479.17 | 5,916.68 |
| 20, 40 | 30 | 8 | 240 | 340.77 | 2,726.16 |
| 40, 60 | 50 | 6 | 300 | 2.37 | 14.22 |
| 60, 80 | 70 | 9 | 680 | 463.97 | 4,175.73 |
| 80, 100 | 90 | 7 | 630 | 1725.57 | 12,078.99 |
| | <u>39</u> | | <u>1890</u> | | <u>32,307.63</u> |

Media: 48.46

Rango = 90

Rango = 90 - 10 = 80

Varianza:

$$\sigma^2 = \frac{32,307.63}{39}$$

Desviación estándar

$$\sigma = \sqrt{\sigma^2}$$

$$\sigma = \frac{828.40}{\cancel{10}}$$

$$= \sqrt{828.40}$$

$$= \underline{28.78}$$

Nota: Los aciertos los dos primeros lineas no tienen coherencia tendrían que ser de 0 a 20 para decir que hay 10 entre ambas. Pero intente creerlo como esta.

11/03/2019.

Perla Jazmin Hernández Htz.

2-4

a) Dato menor ~~15:00~~

$$Li = Li + L$$

Dato mayor 139:00

$$Li = 05:00 + 15:00 = 20:00$$

$$n = 120$$

Tamaño de clase - $L = 15:00$

$$Ls = (Li + L) - \text{Precisión}$$

Precisión de = 0.01

$$Ls = 05:00 + 15:00 - 0.01$$

Empieza en = 05:00

$$Ls = 19.99$$

| Li | Ls | f | f_{rel} | $f\%$ |
|--------|-----------|------------------|----------------------|--------------------|
| 05:00 | 19.99 | 1 | 0.0083 | 0.83 |
| 20:00 | 34.99 | 2 | 0.0166 | 1.66 |
| 35:00 | 49.99 | 6 | 0.05 | 5 |
| 50:00 | 64.99 | 20 | 0.1666 | 16.66 |
| 65:00 | 79.99 | 23 | 0.1916 | 19.16 |
| 80:00 | 94.99 | 29 | 0.2416 | 24.16 |
| 95:00 | 109.99 | 21 | 0.175 | 17.5 |
| 110:00 | 124.99 | 12 | 0.1 | 10 |
| 125:00 | 139.99 | 6 | 0.05 | 5 |
| 140:00 | $n = 120$ | $\Sigma f = 120$ | $\Sigma f_{rel} = 1$ | $\Sigma f\% = 100$ |

28-2-2019

PROBLEMA DE CALIFICACIONES CON
3 METODOS: COMBINADO,
FRACCIONES Y REGLOA DE 3

Alumna: Perla Jazmín Hernández
Hernández.

Grado y grupo: 2-4

Licenciatura: Gestión Documental y
Archivística.

Tarea: 5



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE SAN LUIS POTOSÍ
FACULTAD DE CIENCIAS DE LA INFORMACIÓN
Industrias # 101 Fracc. Talleres C.P. 78494 San Luis Potosí, S.L.P., México
Teléfono: +52 (444) 832-1000



10 de febrero de 2021

LIC. JULIETA MÉNDEZ SALAS
COORDINADORA GENERAL
CENTRO DE JUSTICIA PARA LAS MUJERES
DEL ESTADO DE SAN LUIS POTOSÍ
P R E S E N T E.

AT'N LIC. ERICK OSBALDO OÑATE RAMÍREZ
DIRECTOR ADMINISTRATIVO
CENTRO DE JUSTICIA PARA LAS MUJERES
DEL ESTADO DE SAN LUIS POTOSÍ

Por medio del presente, la que suscribe, Coordinadora de Servicio Social y Prácticas Profesionales de la Facultad de Ciencias de la Información de la UASLP, hace **CONSTAR** que la Srita. **PERLA JAZMIN HERNÁNDEZ HERNÁNDEZ** con clave **294598** es alumna del 6° Semestre de la Licenciatura en Gestión Documental y Archivística. De conformidad con la Normativa Universitaria del Reglamento Interno de esta Facultad de Ciencias de la Información, la alumna está interesada en realizar su Servicio Social con una duración de seis meses cuatro horas diarias con un mínimo de 480 horas una vez que haya realizado los tramites que establece la Universidad para la realización del servicio social.

Agradeciendo de antemano sus atenciones, le reitero la seguridad de nuestra atenta consideración.

"SIEMPRE AUTÓNOMA. POR MI PATRIA EDUCARE"

DRA. ADRIANA MATA PUENTE
Coord. de Serv. Soc. y Prat. Profesionales
FCI-UASLP



Ccp. Coord. De Servicio Social de la Facultad
Ccp. Interesada



CELESTE HADIT TERÁN HERNÁNDEZ

INFORMACIÓN DE CONTACTO

- **Teléfono:** 4831006418
- **Fecha de nacimiento:** 17 de Julio de 1998.
- **Correo electrónico:** celesteteran13@gmail.com
- **Dirección:** Acerina 1054, Valle Dorado San Luis Potosí ,S.L.P CP: 78399

FORMACIÓN ACADÉMICA

- Centro de Bachillerato Tecnológico industrial y de servicios 187 (2013-2016)

TÉCNICO EN SOPORTE Y MANTENIMIENTO DE EQUIPO DE COMPUTO (FISICO-MATEMATICO)

- Universidad Autonoma de San Luis Potosí Campus Huasteca Sur (CARHS)

INGENIERÍA EN MECÁNICA-ELÉCTRICA (EN FORMACIÓN)

FORMACIÓN PROFESIONAL

- Taller: Introducción al uso de paneles solares.
- Taller: El experimento de Reynolds.
- Premio: Excelencia Académica Alumnos (2018-2019)

SOFTWARE

- Paquetería Office
- **SólidWorks** (Conocimientos básicos)

CURSOS Y TALLERES

- Desarrollo y Evaluación de Competencias para el Aprendizaje en Educación (2017)
- Metrología y Normalización (2017).
- Software EES for thermodynamics.
- Verano de la Ciencia de la UASLP 2019
- Segundo Simposio Nacional de Tecnología industrial Mecánica- TIMEC (2019).
- Primer concurso de "Spelling Bee" (Departamento Universitario de Ingles-DUI).

IDIOMAS

- **Inglés:** Acreditación de 5 niveles por el Departamento Universitario de Inglés (DUI-UASLP)

ARTÍCULOS DE INVESTIGACIÓN

- Estimating the Length of Taylor Bubbles by Image Processing (Retos y Avances en Tecnología e Ingeniería ISBN: 978-607-535-135-3).

CUALIFICACIONES

- Autoaprendizaje.
- Liderazgo.
- Iniciativa.
- Trabajo en equipo.

REFERENCIAS

- **Dr. César Manuel Valencia Castillo-Profesor e Investigador de la UASLP** (cesar.valencia@uaslp.mx)
- **Ing. José de Jesús Gomez Hernández-Profesor de la UASLP** (jose.gomez@uaslp.mx)



UASLP
Universidad Autónoma
de San Luis Potosí



COORDINACIÓN ACADÉMICA
REGIÓN HUASTECA SUR

27 de octubre de 2020

Ing. Rogelio Pérez Cisneros

Secretario General
SUTERM Sección 143
Presente:

Por este conducto me permito presentar al alumna: **Celeste Hadit Terán Hernández** con la clave única 266515, quien es alumna del 9º semestre de la carrera de Ingeniería Mecánica Eléctrica de esta Coordinación quien está interesada en realizar sus prácticas profesionales en Comisión Federal de Electricidad de Tamazunchale.

En caso de ser aceptada, la experiencia de aprendizaje que adquiera con ustedes esta alumna, será invaluable y de valiosa contribución para el desarrollo profesional de interesada. Garantizo que el desempeño que presente dentro de su empresa se distinguirá por la presencia de valores universitarios como la responsabilidad, el compromiso y calidad.

Sin otro particular, me es grato reiterarle las seguridades de mi atenta consideración.

Atentamente

“Siempre Autónoma. Por Mi Patria Educaré”



COORDINACIÓN ACADÉMICA
REGIÓN HUASTECA SUR

MTRO. OSCAR FERNÁNDEZ PÉREZ TEJADA
DIRECTOR

www.uaslp.mx

Km. 5 Carretera
Tamazunchale-San Martín
CP 79960 • Tamazunchale, S.L.P. México
tel. +52 (483) 362 4500

c.c. Archivo



Dictamen de Anteproyecto de Prácticas Profesionales

Fecha y hora de la presentación: 15 de Diciembre de 2020 08:00 a. m.

Nombre del alumno: Celeste Hadit Terán Hernández

Nombre de proyecto: Diseño y construcción de una plataforma de intercambiadores de calor (radiadores) para el laboratorio de control del Instituto Potosino de Investigación Científica y Tecnológica A.C.

Número de veces que el alumno ha presentado anteproyecto: 1

Totales (Promedio X Peso)

| Profesor: | Profesor: | Profesor: | Promedio |
|-----------|-----------|-----------|----------|
| | | | |

De acuerdo al promedio total obtenido, se dictamina que el anteproyecto es: _____

Nombre y firma del Coordinador de IME

Para uso de la Coordinación de IME y del DSSPP

Entrega por parte de la Coordinación de IME al DSSPP

| | |
|--|--|
| | |
|--|--|

Entrega por Coordinación IME
(Nombre, fecha y firma)

Recibe por DSSPP
(Nombre, fecha y firma)

Para uso del alumno

Nombre, fecha y firma de alumno enterado:  18/01/2021
Celeste Hadit Terán Hernández



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE SAN LUIS POTOSÍ
COORDINACION ACADEMICA REGION HUASTECA SUR
KARDEX GENERAL DEL ALUMNO



19/01/2021 02:22:06 p. m.



CLAVE ÚNICA: 266515
NOMBRE: TERAN HERNANDEZ CELESTE HADIT
CARRERA: LICENCIATURA EN INGENIERIA MECANICA ELECTRICA
GENERACIÓN: 2016
PLAN DE ESTUDIOS: 2016
SEMESTRE ACTUAL: 9
REGULAR: SI
TOTAL CREDITOS: 407
PROMEDIO GENERAL: 9.135 CALIF. NUMÉRICAS Y SIGLAS

| No. | CLAVE | MATERIA | EO | EE | ET | CRED | ACTA | FECHA |
|--------------------|----------|--|----|----|----|------|------|--------------------|
| SEMESTRE 1: | | | | | | | | |
| 1 | 82400017 | SEMINARIO DE ORIENTACION | | | | 9.5 | 1 | IMEO017 05/12/2016 |
| 2 | 82400018 | CALCULO | | | | 9.0 | 7 | IMEO018 07/12/2016 |
| 3 | 82400020 | GEOMETRIA DESCRIPTIVA | | | | 9.5 | 5 | IMEO020 07/12/2016 |
| 4 | 82400021 | FISICA | | | | 7.0 | 7 | IMEO021 07/12/2016 |
| 5 | 82400022 | ALGEBRA I | | | | 8.5 | 7 | IMEO022 08/12/2016 |
| 6 | 82400019 | QUIMICA GENERAL | | | | 9.0 | 7 | IMEO019 09/12/2016 |
| 7 | 82400023 | DIBUJO | | | | 6.5 | 7 | IMEO023 09/12/2016 |
| SEMESTRE 2: | | | | | | | | |
| 8 | 82400040 | CALCULO EN VARIAS VARIABLES | | | | 9.0 | 7 | IMEO040 31/05/2017 |
| 9 | 82400041 | ECUACIONES DIFERENCIALES | | | | 8.0 | 7 | IMEO041 31/05/2017 |
| 10 | 82400042 | ELECTROMAGNETISMO I | | | | 8.5 | 7 | IMEO042 31/05/2017 |
| 11 | 82400043 | MECANICA | | | | 8.0 | 7 | IMEO043 31/05/2017 |
| 12 | 82400039 | CALCULO VECTORIAL | | | | 9.5 | 6 | IMEO039 02/06/2017 |
| 13 | 82400044 | ALGEBRA II | | | | 9.0 | 7 | IMEO044 07/06/2017 |
| SEMESTRE 3: | | | | | | | | |
| 14 | 82400064 | MATEMATICAS APLICADAS | | | | 7.5 | 5 | IMEO064 04/12/2017 |
| 15 | 82400067 | COMPUTACION I | | | | 8.0 | 3 | CPO067 04/12/2017 |
| 16 | 82400066 | ELECTROMAGNETISMO II | | | | 9.0 | 7 | IMEO066 05/12/2017 |
| 17 | 82400063 | MECANICA I | | | | 8.0 | 7 | IMEO063 06/12/2017 |
| 18 | 82400065 | INGENIERIA TERMICA I | | | | 8.0 | 6 | IMEO065 06/12/2017 |
| 19 | 82400068 | INGENIERIA DE MATERIALES | | | | 9.5 | 9 | IMEO068 06/12/2017 |
| SEMESTRE 4: | | | | | | | | |
| 20 | 82400087 | MECANICA II | | | | 9.0 | 7 | IMEO087 30/05/2018 |
| 21 | 82400089 | INGENIERIA TERMICA II | | | | 8.0 | 9 | IMEO089 30/05/2018 |
| 22 | 82400090 | COMPUTACION II | | | | 10.0 | 3 | IMEO090 30/05/2018 |
| 23 | 82400091 | ESTADISTICA | | | | 8.5 | 8 | IMEO091 30/05/2018 |
| 24 | 82400092 | RESISTENCIA DE MATERIALES I | | | | 8.0 | 10 | IMEO092 30/05/2018 |
| 25 | 82400088 | CIRCUITOS ELECTRICOS I | | | | 10.0 | 10 | IME088 01/06/2018 |
| SEMESTRE 5: | | | | | | | | |
| 26 | 82400111 | MECANICA DE FLUIDOS | | | | 10.0 | 9 | IMEO111 28/11/2018 |
| 27 | 82400113 | INGENIERIA TERMICA III | | | | 9.5 | 5 | IMEO113 28/11/2018 |
| 28 | 82400116 | RESISTENCIA DE MATERIALES II | | | | 8.0 | 5 | IMEO116 28/11/2018 |
| 29 | 82400112 | CIRCUITOS ELECTRICOS II | | | | 8.0 | 10 | IMEO112 29/11/2018 |
| 30 | 82400114 | HUMANIDADES | | | | 10.0 | 3 | IMEO114 29/11/2018 |
| 31 | 82400115 | CINEMATICA DE LAS MAQUINAS | | | | 10.0 | 8 | IMEO114 29/11/2018 |
| SEMESTRE 6: | | | | | | | | |
| 32 | 82400139 | ELECTRONICA I | | | | 9.0 | 10 | IMEO139 28/05/2019 |
| 33 | 82400137 | CIRCUITOS HIDRAULICOS Y NEUMATICOS | | | | 9.0 | 8 | IMEO137 29/05/2019 |
| 34 | 82400138 | MAQUINAS ELECTRICAS A | | | | 10.0 | 10 | IMEO138 29/05/2019 |
| 35 | 82400140 | PROCESOS DE MANUFACTURA I | | | | 9.5 | 9 | IMEO140 30/05/2019 |
| 36 | 82400141 | DISEÑO DE ELEMENTOS DE MAQUINA I | | | | 9.5 | 8 | IME0141 30/05/2019 |
| SEMESTRE 7: | | | | | | | | |
| 37 | 82400164 | MATERIA SELECTIVA I: MATERIA SELECTIVA I | | | | 10.0 | 2 | IMEO164 27/11/2019 |

EO = EXÁMEN ORDINARIO, EE = EXÁMEN EXTRAORDINARIO, ET = EXÁMEN A TÍTULO, EA = EXÁMEN DE ACREDITACIÓN, EU = EXÁMEN DE UBICACIÓN

AC = ACREDITADO, NA = NO ACREDITADO, SD = SIN DERECHO, NP = NO PRESENTO, SA = SIN ASISTENCIA, DC = DOCUMENTO OFICIAL

Página 1



IN HUASTECA SUR

Mtro. *[Firma]* Hernández Pérez Tejada



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE SAN LUIS POTOSÍ
COORDINACION ACADEMICA REGION HUASTECA SUR
KARDEX GENERAL DEL ALUMNO



19/01/2021 02:22:06 p. m.



CLAVE ÚNICA: 266515
NOMBRE: TERAN HERNANDEZ CELESTE HADIT
CARRERA: LICENCIATURA EN INGENIERIA MECANICA ELECTRICA
GENERACIÓN: 2016
PLAN DE ESTUDIOS: 2016
SEMESTRE ACTUAL: 9
REGULAR: SI
TOTAL CREDITOS: 407
PROMEDIO GENERAL: 9.135 CALIF. NUMÉRICAS Y SIGLAS

| No. | CLAVE | MATERIA | EO | EE | ET | CRED | ACTA | FECHA |
|-----|----------|------------------------------------|------|----|----|------|---------|------------|
| 38 | 82400161 | SISTEMAS DE POTENCIA I | 10.0 | | | 6 | IMEO161 | 02/12/2019 |
| 39 | 82400162 | MAQUINAS ELECTRICAS B | 10.0 | | | 10 | IMEO162 | 02/12/2019 |
| 40 | 82400163 | PROCESOS DE MANUFACTURA II | 10.0 | | | 8 | IMEO163 | 02/12/2019 |
| 41 | 82400165 | DISEÑO DE ELEMENTOS DE MAQUINAS II | 9.5 | | | 6 | IMEO165 | 02/12/2019 |
| 42 | 82400167 | DIAGRAMAS ELECTRICOS | 9.0 | | | 3 | IMEO167 | 03/12/2019 |
| 43 | 82400166 | ADMINISTRACION Y CALIDAD | 10.0 | | | 5 | IMEO166 | 04/12/2019 |

SEMESTRE 8:

| | | | | | | | | |
|----|----------|---|------|--|--|---|---------|------------|
| 44 | 82400191 | SISTEMAS DE POTENCIA II | 10.0 | | | 6 | IMEO191 | 10/06/2020 |
| 45 | 82400194 | MATERIAS SELECTIVAS II: ELABORACION DE PROYECTO | 10.0 | | | 3 | IMEO194 | 10/06/2020 |
| 46 | 82400197 | INGENIERIA ASISTIDA POR COMPUTADORA | 9.0 | | | 3 | IMEO197 | 10/06/2020 |
| 47 | 82400196 | CONTROL ESTADISTICO DE CALIDAD | 6.5 | | | 5 | IMEO196 | 11/06/2020 |
| 48 | 82400195 | INVESTIGACION DE OPERACIONES | 10.0 | | | 5 | IMEO195 | 18/06/2020 |
| 49 | 82400190 | SISTEMAS HIDROMECANICOS | 10.0 | | | 6 | IMO190 | 19/06/2020 |
| 50 | 82400192 | INSTALACIONES ELECTRICAS | 10.0 | | | 8 | IMEO192 | 24/06/2020 |
| 51 | 82400193 | INGENIERIA DE CONTROL | 10.0 | | | 7 | IMEO193 | 24/06/2020 |

SEMESTRE 9:

| | | | | | | | | |
|----|----------|------------------------------------|------|--|--|---|---------|------------|
| 52 | 82400204 | SEGURIDAD E HIGIENE INDUSTRIAL | 10.0 | | | 5 | IMEO204 | 07/12/2020 |
| 53 | 82400206 | REFRIGERACION Y AIRE ACONDICIONADO | 10.0 | | | 8 | IMEO206 | 08/12/2020 |
| 54 | 82400207 | MANTENIMIENTO INDUSTRIAL | 10.0 | | | 5 | IMEO207 | 08/12/2020 |
| 55 | 82400210 | MATERIALES COMPUESTOS | 9.5 | | | 5 | IMEO210 | 08/12/2020 |
| 56 | 82400205 | PLANTAS TERMICAS | 9.0 | | | 8 | IMEO205 | 10/12/2020 |
| 57 | 82400217 | SEMINARIO | 10.0 | | | 2 | IMEO217 | 10/12/2020 |
| 58 | 82400220 | AUTOMATIZACION INDUSTRIAL | 10.0 | | | 5 | IMEO220 | 10/12/2020 |
| 59 | 82400208 | ILUMINACION Y PROTECCION | 9.5 | | | 5 | IMEO208 | 11/12/2020 |

| No. | CLAVE | MATERIA | CALIFICACIÓN | TIPO EXAMEN | CRED | FECHA |
|-----|----------|----------------------|--------------|-------------|------|------------|
| 60 | 82475507 | INGLES INTRODUCTORIO | AC | EO | 5 | 31/05/2017 |
| 61 | 82475510 | INGLES 1 | AC | EO | 5 | 01/12/2017 |
| 62 | 82475511 | INGLES 2 | AC | EO | 5 | 30/05/2018 |
| 63 | 82475512 | INGLES 3 | AC | EO | 5 | 28/11/2018 |
| 64 | 82475513 | INGLES 4 | AC | EO | 5 | 28/05/2019 |
| 65 | 82475514 | INGLES 5 | AC | EO | 5 | 29/11/2019 |

| | | |
|--|---|---------------------------------------|
| MATERIAS APROBADAS: 65 DE 66 | MATERIAS OBLIGATORIAS APROBADAS: 61 DE 62 | MATERIAS SELECTIVAS APROBADAS: 2 DE 2 |
| MATERIAS REPROBADAS: 0 | MATERIAS OPTATIVAS APROBADAS: 2 DE 2 | CREDITOS MATERIAS SELECTIVAS: 5 DE 5 |
| CREDITOS MATERIAS OBLIGATORIAS: 392 DE 412 | CREDITOS MATERIAS OPTATIVAS: 10 DE 10 | |

=> FAVOR DE VERIFICAR QUE LOS DATOS QUE CONTIENE ESTE DOCUMENTO SEAN VERDADEROS Y CORRECTOS.

NOTA: EN LOS EXAMENES DE REGULARIZACIÓN SE CONSIDERÁ QUE EL ALUMNO UTILIZÓ CADA OPORTUNIDAD CUANDO FORMULÓ SOLICITUD Y SE PRESENTÓ A LA PRÁCTICA DEL EXAMEN, CONFORME AL REGLAMENTO DE EXAMENES, ART. 27, SECCIÓN QUINTA, DE LOS EXÁMENES DE REGULARIZACIÓN.

Mtro. Oscar Hernández Pérez Tejedo

EO = EXÁMEN ORDINARIO, EE = EXÁMEN EXTRAORDINARIO, ET = EXÁMEN A TÍTULO, EA = EXÁMEN DE ACREDITACIÓN, EU = EXÁMEN DE UBICACIÓN,
 AC = ACREDITADO, NA = NO ACREDITADO, SD = SIN DERECHO, NP = NO PRESENTO, SA = SIN ASISTENCIA, DC = DOCUMENTO OFICIAL.



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE SAN LUIS POTOSÍ

SECRETARÍA DE FINANZAS
SISTEMA INTEGRAL DE INFORMACIÓN FINANCIERA
FICHA DE PAGO

| CLAVE ÚNICA | NOMBRE | FECHA DE IMPRESION | FICHA DE PAGO |
|---|-------------------------------|--|---------------|
| 266515 | TERAN HERNANDEZ CELESTE HADIT | 21/ene./2021 | 000044561 |
| FECHA LIMITE DE PAGO | | 29 DE ENERO DEL 2021 | |
| MONTO | | 1,715.00 | |
| BANORTE | Convenio CEP 61417 | 4456 1026 6515 3004 4242 | |
| Santander | Convenio 1593 | | |
| Banamex | B:0801-14 | | |
| CONCEPTO EXAMEN EGEL TAMAZUNCHALE. | | B:0801 1400 0445 6102 6651 5013 0044 204 | |
| | | PAGO UNICO. | |

IMPORTANTE:

Esta ficha es PERSONAL, verifica que tu NOMBRE y tu CLAVE ÚNICA sean los correctos.

Esta ficha es INTRANSFERIBLE, no se puede prestar, ni cambiar el monto, ni el orden del pago.

- El no efectuar el pago en los periodos señalados se entenderá como **RENUNCIA A SU DERECHO DE INSCRIPCIÓN.**
- Una vez efectuado el pago **NO SE PODRÁN HACER DEVOLUCIONES.**
- Opción de pago con **TARJETA DE CRÉDITO VISA O MASTERCARD**, desde el portal de **MULTIPAGOS** (<https://www.finanzas.uasp.mx/Multipagos>)

Perla Jazmin Hernández Hernández