

112

SECRETARÍA DEL  
H. AYUNTAMIENTO  
24 NOV. 2023  
O.M.P.



**RECIBIDO**  
DE LA VICTORIA

Oficio: PM/1062/2023  
Referencia: Presidencia Municipal  
Asunto: El que se indica.

2024, 200 Años de Grandeza: Guanajuato como Entidad Federativa, Libre y Soberana.

**Lic. Erika Maribel López Gutiérrez**  
**Secretaría del H. Ayuntamiento**

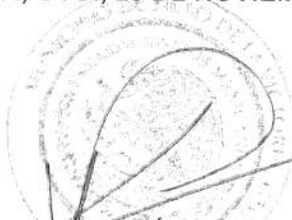
**Presente**

Sirva el presente para enviarle un cordial saludo y a la vez para su conocimiento y atención, adjunto me permito remitir a Usted el oficio **CONALEP-Sil-00266-2023**, con fecha de recepción en esta dependencia el 23 de octubre del año en curso, firmado por el Ing. Francisco Daniel Carrillo Hernández, Encargado del Despacho de la Dirección Conalep Plantel Silao, agradeciendo a Usted se sirva incluirlo para la próxima Sesión de Ayuntamiento para conocimiento del mismo y se tomen las acciones a las que haya lugar.

En cumplimiento por instrucción del Presidente Municipal, haciendo uso de las facultades que me confieren los artículos 15, fracciones I, II y 18, fracción II del Reglamento Orgánico de la Administración Pública Municipal de Silao de la Victoria Guanajuato.

Sin más por el momento me despido de usted no sin antes reiterar las seguridades de mi consideración y respeto.

**ATENTAMENTE**  
**"SILAO EVOLUCIONA"**  
**SILAO DE LA VICTORIA, GTO., 23 DE NOVIEMBRE DEL 2023**



**ING. CARLOS GARCÍA VILLASEÑOR**  
**PRESIDENTE MUNICIPAL**

H.B.K.\*

Melchor Ocampo No. 1 Zona Centro  
C.P. 36100 Silao de la Victoria, Gto  
Tel. 01 (472) 722.01.10

CONALEP-Sil-00266-2023  
 Asunto: Solicitud apoyo

**Ing. Carlos García Villaseñor**  
**Presidente Municipal**  
**Silao de la Victoria**  
**Presente**

Por medio de la presente lo saludo cordialmente, solicitamos de su valioso apoyo para compra de boletos de vuelos con un costo aproximado de \$45.000.00 (Cuarenta y cinco mil pesos 00/100 MN), cada uno, para los alumnos Axel Natael Martínez Ortega, Emilio Gustavo González Magaña y el Coach Edgar Iván Hernández Rodríguez, siendo un total de \$135.000.00 (Ciento treinta y cinco mil pesos 00/100 MN), para 2 alumnos y 1 coach, ciudadanos de esta ciudad y Ganadores del segundo lugar en el Torneo Nacional de Robótica Educativa WER México 2023, mismos que obtuvieron su pase directo al Torneo Mundial, que se llevara a cabo el 16 y 17 de diciembre del presente año, en la ciudad de Shanghái, China.

El WER es un torneo de robótica educativa único en el mundo, con el propósito de estimular el desarrollo intelectual, la competitividad y una visión actual de la globalización en estudiantes de primaria, secundaria y preparatoria. Los retos, las metas y las dinámicas del torneo WER impulsan el desarrollo cognitivo y socioemocional de los estudiantes participantes.

Cabe hacer mención que nuestro Plantel contamos con un Club de Robótica donde se lanza convocatoria a nuestra comunidad estudiantil y de ahí se selecciona a los participantes, los alumnos que participaran en el Torneo Mundial cuentan con calificaciones de 9.6 y 9.3, se anexa Historial académico.

El plantel Conalep Plantel Silao ha llevado en alto el nombre nuestra Ciudad con la participación en años anteriores obteniendo los siguientes resultados:

En el 2017 2do. lugar Nacional.

En el 2018 2do. lugar Nacional y 2do. lugar Internacional.

En el 2019 1er lugar Mundial.

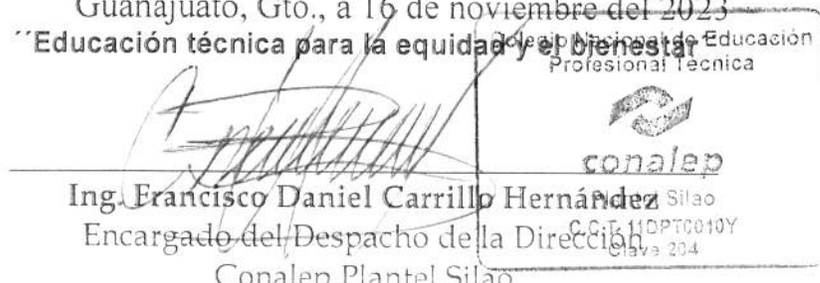
En el 2023 2do. lugar Nacional.

En espera de una favorable respuesta quedo de usted.

**Atentamente**

Guanajuato, Gto., a 16 de noviembre del 2023

**Educación técnica para la equidad y el bienestar**



**Ing. Francisco Daniel Carrillo Hernández** Silao

Encargado del Despacho de la Dirección C.C.T. 110PTC010Y Clave 204

Conalep Plantel Silao



IFE

SECRETARÍA DE ECONOMÍA  
INSTITUTO FEDERAL ELECTORAL

SECRETARÍA DE ECONOMÍA  
INSTITUTO FEDERAL ELECTORAL

IDMEX1103193059<<1481134843745  
9508222H2412311MEX<01<<25859<7  
CARRILLO<HERNANDE<<FRANCISCO<D

INSTITUTO FEDERAL ELECTORAL  
MÉXICO REGISTRO FEDERAL DE ELECTORES  
CREDENCIAL PARA VOTAR

NOMBRE  
CARRILLO  
HERNANDEZ  
FRANCISCO DANIEL

FECHA DE NACIMIENTO  
22/08/1995

SEXO: H

DOMICILIO  
C COLINA OPALO 136'A  
COL COLINAS DE PLATA 37000  
LEÓN, GTO

CLAVE DE ELECTOR CRHRFR95082211H300

CURP CAHF950822HGTRRR06

AÑO DE REGISTRO 2013-01

ESTADO 11 MUNICIPIO 020 SECCIÓN 1481

LOCALIDAD 0001 EMISIÓN 2013 VIGENCIA 2023

47-2585 9994

## HISTORIAL ACADÉMICO

EL C. AXEL NATAEL MARTINEZ ORTEGA CON MATRICULA 212040307-2 Y LA CLAVE ÚNICA DE REGISTRO DE POBLACIÓN (CURP) MAOA060215HGTRRXA7. ACREDITÓ EN EL PLANTEL CONALEP Silao CON CLAVE DE CENTRO DE TRABAJO (CCT) 11DPT0010Y ADSCRITO AL Colegio de Educación Profesional Técnica del Estado de Guanajuato, con domicilio Col. Silao Centro C.P. 36100, Silao, Guanajuato tel. 4727220760, ACREDITANDO 34 MODULOS DE LOS 50 QUE INTEGRAN EL PLAN DE ESTUDIOS DE LA CARRERA DE Profesional Técnico-Bachiller en Mecatrónica LO QUE SEGÚN CONSTANCIAS QUE OBRAN EN EL ARCHIVO DEL PLANTEL ACREDITAN ESTOS MODULOS CURSADOS Y SUS RESPECTIVAS CALIFICACIONES CON PROMEDIO GENERAL DE 9.3 (ALUMNO REGULAR) -- Concluye Texto--

Semestre	Periodo	Módulo	Acreditó	Calificación
1	12122	Manejo de espacios y cantidades	1	9 (NUEVE)
1	12122	Interacción inicial en inglés	1	10 (DIEZ)
1	12122	Análisis de la materia y la energía	1	9 (NUEVE)
1	12122	Comunicación para la interacción social	1	8 (OCHO)
1	12122	Procesamiento de información por medios digitales	1	7 (SIETE)
1	12122	Proyección personal y profesional	1	10 (DIEZ)
1	12122	Resolución de problemas	1	9 (NUEVE)
1	12122	Autogestión del aprendizaje	1	9 (NUEVE)
2	22122	Representación simbólica y angular del entorno	1	10 (DIEZ)
2	22122	Comunicación activa en inglés	1	10 (DIEZ)
2	22122	Relación entre compuestos orgánicos y el entorno	1	9 (NUEVE)
2	22122	Comunicación en los ámbitos escolar y profesional	1	9 (NUEVE)
2	22122	Emprendimiento e innovación	1	10 (DIEZ)
2	22122	Manejo de aplicaciones por medios digitales	1	10 (DIEZ)
2	22122	Desarrollo de dibujos mecánicos	1	9 (NUEVE)
2	22122	Manejo de circuitos eléctricos	1	9 (NUEVE)
2	22122	Medición de variables eléctricas y electrónicas	1	9 (NUEVE)
3	12223	Comunicación independiente en inglés	1	9 (NUEVE)
3	12223	Identificación de la biodiversidad	1	8 (OCHO)
3	12223	Representación algebraica y gráfica de relaciones	1	9 (NUEVE)
3	12223	Ética	1	9 (NUEVE)
3	12223	Instalación de elementos de control	1	10 (DIEZ)
3	12223	Instalación de mecanismos	1	10 (DIEZ)
3	12223	Operación de circuitos electrónicos analógicos	1	10 (DIEZ)
3	12223	Operación de máquinas-herramienta	1	9 (NUEVE)
3	12223	Operación de sistemas hidráulicos y neumáticos	1	10 (DIEZ)
4	22223	Análisis derivativo de funciones	1	9 (NUEVE)
4	22223	Comunicación productiva en inglés	1	10 (DIEZ)
4	22223	Interpretación de fenómenos físicos de la materia	1	8 (OCHO)
4	22223	Desarrollo ciudadano	1	10 (DIEZ)
4	22223	Aplicación de servomecanismos	1	10 (DIEZ)
4	22223	Simulación de sistemas distribuidos	1	10 (DIEZ)
4	22223	Operación de circuitos electrónicos digitales	1	10 (DIEZ)
4	22223	Diseño de robots	1	9 (NUEVE)
-	----	----- Concluye Registro de Módulos en este Documento -----	-	-

Tipo de Evaluación (T.E.): (0)=CERRADO (1)=ORDINARIO (10)=PORTABILIDAD (11)=COMPETENCIAS (12)=EQUIVALENCIA (13)=REVALIDACIÓN Escala de Calificaciones: 5 a 10, mínima aprobatoria 7.

Mtro. Nicolás Gutiérrez Ortega  
 Director General, con fundamento en lo establecido en el Art. 12 fracción XXVI del Reglamento Interior del Colegio de Educación Profesional Técnica



HISTORIAL ACADÉMICO

EL C. EMILIO GUSTAVO GONZALEZ MAGAÑA CON MATRICULA 212040155-5 Y LA CLAVE ÚNICA DE REGISTRO DE POBLACIÓN (CURP) GOME060201HGTNGMA3, ACREDITÓ EN EL PLANTEL CONALEP Silao CON CLAVE DE CENTRO DE TRABAJO (CCT) 11DPT0010Y ADSCRITO AL Colegio de Educación Profesional Técnica del Estado de Guanajuato, con domicilio Col. Silao Centro C.P. 36100. Silao, Guanajuato tel. 4727220760, ACREDITANDO 32 MODULOS DE LOS 47 QUE INTEGRAN EL PLAN DE ESTUDIOS DE LA CARRERA DE Profesional Técnico-Bachiller en Informática LO QUE SEGÚN CONSTANCIAS QUE OBRAN EN EL ARCHIVO DEL PLANTEL ACREDITAN ESTOS MODULOS CURSADOS Y SUS RESPECTIVAS CALIFICACIONES CON PROMEDIO GENERAL DE 9.6 (ALUMNO REGULAR) --Concluye Texto--

Semestre	Periodo	Módulo	Acreditó	Calificación
1	12122	Manejo de espacios y cantidades	1	9 (NUEVE)
1	12122	Interacción inicial en inglés	1	9 (NUEVE)
1	12122	Análisis de la materia y la energía	1	9 (NUEVE)
1	12122	Comunicación para la interacción social	1	8 (OCHO)
1	12122	Procesamiento de información por medios digitales	1	10 (DIEZ)
1	12122	Proyección personal y profesional	1	10 (DIEZ)
1	12122	Resolución de problemas	1	10 (DIEZ)
1	12122	Autogestión del aprendizaje	1	10 (DIEZ)
2	22122	Representación simbólica y angular del entorno	1	10 (DIEZ)
2	22122	Comunicación activa en inglés	1	10 (DIEZ)
2	22122	Relación entre compuestos orgánicos y el entorno	1	9 (NUEVE)
2	22122	Comunicación en los ámbitos escolar y profesional	1	8 (OCHO)
2	22122	Emprendimiento e innovación	1	10 (DIEZ)
2	22122	Manejo de aplicaciones por medios digitales	1	8 (OCHO)
2	22122	Aplicación de matemáticas discretas	1	10 (DIEZ)
2	22122	Manejo de técnicas de programación	1	10 (DIEZ)
2	22122	Mantenimiento de equipo de cómputo básico	1	10 (DIEZ)
3	12223	Comunicación independiente en inglés	1	10 (DIEZ)
3	12223	Identificación de la biodiversidad	1	10 (DIEZ)
3	12223	Representación algebraica y gráfica de relaciones	1	10 (DIEZ)
3	12223	Ética	1	9 (NUEVE)
3	12223	Programación básica	1	10 (DIEZ)
3	12223	Elaboración de documentos digitales avanzados	1	10 (DIEZ)
3	12223	Manejo de sistemas operativos	1	10 (DIEZ)
3	12223	Aplicación de la seguridad informática	1	10 (DIEZ)
4	22223	Análisis derivativo de funciones	1	9 (NUEVE)
4	22223	Comunicación productiva en inglés	1	9 (NUEVE)
4	22223	Interpretación de fenómenos físicos de la materia	1	10 (DIEZ)
4	22223	Desarrollo ciudadano	1	10 (DIEZ)
4	22223	Programación orientada a objetos	1	10 (DIEZ)
4	22223	Construcción de bases de datos	1	10 (DIEZ)
4	22223	Uso de herramientas para aplicaciones web	1	10 (DIEZ)
-	---	----- Concluye Registro de Módulos en este Documento -----	-	-

Tipo de Evaluación (T.E.): (0)=CERRADO (1)=ORDINARIO (10)=PORTABILIDAD (11)=COMPETENCIAS (12)=EQUIVALENCIA (13)=REVALIDACIÓN Escala de Calificaciones. 5 a 10, mínima aprobatoria 7.

Mtro. Nicolás Gutiérrez Ortega  
 Director General, con fundamento en lo establecido en el Art. 12 fracción XXVI del Reglamento Interior del Colegio Estatal



Colegio Nacional de Educación Profesional Técnica  
 conalep  
 Plantel Silao  
 C.C.T. 11DPT0010Y  
 Clave 204

Monterrey, Nuevo León, México a 16 de noviembre del 2023

At'n: Mtro. Nicolás Gutiérrez Ortega  
Director General de CONALEP Guanajuato

Muy estimado Director,

Fomentar la competitividad global en los estudiantes en la época actual, es un deber fundamental de todos los directivos, docentes y proveedores del sector educativo. La Robótica educativa ha probado ser uno de los mejores y más eficaces medios para elevar el desarrollo intelectual y académico de los estudiantes. Por este medio queremos felicitar al equipo **ROBONAU** integrado por los estudiantes: Axel Natael Martínez Ortega, Emilio Gustavo González Magaña, Luis Ángel Roberto Medina Pulido y docente coach: Edgar Iván Hernández Rodríguez, por haber obtenido el 2º lugar en la categoría de Bachillerato en el WER México 2023 Final Nacional, siendo acreedores a participar en la Edición Final del Mundial WER 2023 a realizarse en Shanghái, China, el cual se describe a continuación:

**NOMBRE DE TORNEO:** WER Contest (World Educational Robot Contest)

**ORGANIZADOR:** Federación Mundial de Robótica Educativa

**FECHA:** sábado 16 y domingo 17 de diciembre de 2023

**CIUDAD:** Shanghái en la República de China

**SEDE:** National Exhibition and Convention Center (Shanghai)

#### 1. PATROCINIO:

WER México ofrece cubrir los costos y gastos siguientes, **del equipo conformado por los 3 alumnos y su coach o representante de la Institución:**

- Costo de inscripción (550 USD por equipo) de competencia WER Global Final.
- Costo de 650 USD más IVA por persona, correspondiente a:

\*Hospedaje, alimentación y transportación dentro de la República de China por 4 noches/5 días.

\*Actividades culturales que incluye transportación y entrada a museos y sitios turísticos en Shanghái.

#### NO SE INCLUYE:

- Costo de Transportación aérea, dentro del territorio mexicano y vuelo redondo a Shanghái, China.
- Gastos de traslado a y desde Aeropuertos mexicanos y alimentación en los mismos.
- Costos de tramitación de VISA CHINA (Costo aproximado de \$1,600.00 MXN por persona).
- Costo de seguro de gastos médicos en el extranjero por 7 días.



## 2. Itinerario Tentativo

El Plan **tentativo** de viaje para esta competencia es el siguiente:

- Viernes 15 de diciembre. Llegada a Shanghái, China. Habrá autobuses esperando a la delegación mexicana, ese día se realizará el registro en el hotel. La información del hotel en donde se hospedará la delegación se compartirá más adelante.
- Sábado 16: Día 1 de Competencia WER Global Final.
- Domingo 17: Día 2 de Competencia WER Global Final. Por la noche, recorrido en bote por el Huangpu River, el cual atraviesa el nuevo y el viejo Shanghái, dando vistas icónicas de la ciudad.
- Lunes 18: Por la mañana visita al City God Temple y por la tarde visita a Oriental Pearl Tower.
- Martes 19: Salida de Shanghái a México.

## 3. Cronograma de fechas importantes por cumplir:

Calendarización de principales actividades preparación WER Global Final 2023	Noviembre			Diciembre	
	S1 13 al 17	S2 20 al 24	S3 27 al 1	S4 4 al 8	S5 11 al 15
<b>Arranque</b>					
Junta inicial WER México con Institución y Padres de Familia (Presencial o Virtual)					
<b>Preparación para el concurso (Recomendación de entrenamiento)</b>					
Entrenamiento. Inicio 13 de Noviembre, 3 sesiones semanales, 3 horas cada una.					
<b>Trámites Visa, Sello y Seguro</b>					
Entrega de documentación para VISA China a WER México					
Fecha límite para reserva de vuelos (Necesario para trámite de Visa)					
Trámite de VISA China					
Realización de trámite para sello de la SRE de salida de menores de edad del País sin compañía de padres					
<b>Definición de itinerario y junta final</b>					
Definición, por parte de WER México, del itinerario de viaje, con información de vuelos, hoteles, visitas turísticas, etc. Comunicación vía correo electrónico una vez definido.					
<b>Últimos detalles</b>					
Junta final con Directivos, Coaches, Alumnos					
Fecha del viaje (Salida el 13 de Diciembre, para llegar el 15 a Shanghái)					

#### 4. Requisitos trámite de visa China:

1. Pasaporte original vigente con la validez mínima de 6 meses después de su viaje y con dos hojas consecutivas sin sellos de ningún país.
2. Llenar correctamente el Formulario de Solicitud de Visa. (LES HAREMOS LLEGAR EL FORMATO Y UN EJEMPLO DE COMO SE DEBE LLENAR EL FORMULARIO)
3. Tres fotos recientes a color, tamaño pasaporte (3.3 cm. de ancho por 4.8 cm. de alto con la cara de 2.1-2.4 cm. de ancho por 2.8-3.3 cm. de alto), de frente, con fondo claro y que sea de estudio, la cual deberá de pegar en el Formulario de Solicitud de Visa.
4. Los ciudadanos mexicanos de doble nacionalidad deben presentar sus pasaportes mexicanos en el momento de solicitar visas de China. Los extranjeros que tienen permiso de residencia en México, Guatemala, Honduras, Nicaragua y El Salvador, deben presentar su permiso de residencia en original y copia.
5. Copia de su boleto de avión o itinerario de avión, viaje redondo a China.

Esperando una carta de respuesta a la presente invitación quedo a sus órdenes para cualquier duda o para ampliar información al respecto.

Atentamente



Lic. Gilberto Pascual Pineda Alanís  
Director Comité Organizador del WER México

