



No. de Oficio UTPN R-149/2023

Ciudad Juárez, Chih. a 27 de febrero de 2023.

**DR. ULISES MARTINEZ CONTRERAS**  
**RECTOR**  
**PRESENTE.-**

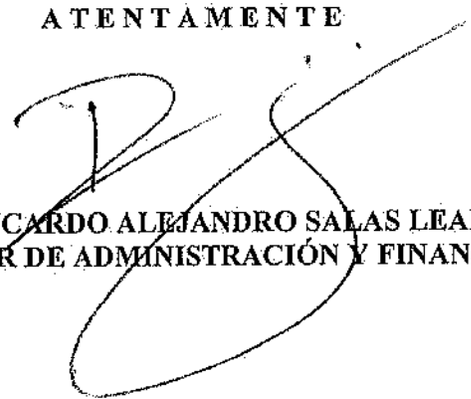
Por este conducto, le notifico que ha sido comisionado a la **Ciudad de Mérida, Yucatán los días 28 de febrero al 03 de marzo del presente año**, para atender la invitación y apoyar la participación de alumnos de la institución en el Campeonato Nacional Robótica y Habilidades STEM temporada 2022-2023.

Lo anterior a efectos de que se le otorguen viáticos de alimentación y transporte para desarrollar dicha comisión. Cabe Mencionar que tiene 5 días hábiles para la comprobación respectiva:

En los términos del artículo 33 de las normas para el otorgamiento de viáticos locales, nacionales e internacionales, así como pasajes en comisiones oficiales para las dependencias y entidades del Gobierno del Estado de Chihuahua.

Sin más por el momento, deseándole éxito en la presente comisión.

**A T E N T A M E N T E**

  
**M.A. RICARDO ALEJANDRO SALAS LEAL**  
**DIRECTOR DE ADMINISTRACIÓN Y FINANZAS**

C.C.P.- Archivo,  
UMC/m.e.c.

39295-R149-FEB-MAR-2023  
08/Marzo/2023 11:35 am



**SECRETARÍA**  
**DE EDUCACIÓN**  
**Y DEPORTE**

"2023, Centenario de la muerte del General Francisco Villa"  
"2023, Cien años del Rotarismo en Chihuahua"  
Calle Pez Lucio No. 10526, Col. Puerto de Anapra, C.P. 32107, Ciudad Juárez, Chih.  
Tel. 656 257-0071  
www.utpn.edu.mx



No. de Oficio UTPN R-149/2023

Ciudad Juárez, Chih. a 27 de febrero de 2023.

**DR. ULISES MARTINEZ CONTRERAS**  
**RECTOR**  
**PRESENTE.-**

Por este conducto, le notifico que ha sido comisionado a la **Ciudad de Mérida, Yucatán los días 28 de febrero al 03 de marzo del presente año**, para atender la invitación y apoyar la participación de alumnos de la institución en el Campeonato Nacional Robótica y Habilidades STEM temporada 2022-2023.

Lo anterior a efectos de que se le otorguen viáticos de alimentación y transporte para desarrollar dicha comisión. Cabe Mencionar que tiene 5 días hábiles para la comprobación respectiva:

En los términos del artículo 33 de las normas para el otorgamiento de viáticos locales, nacionales e internacionales, así como pasajes en comisiones oficiales para las dependencias y entidades del Gobierno del Estado de Chihuahua.

Sin más por el momento, deseándole éxito en la presente comisión.

**ATENTAMENTE**



**M.A. RICARDO ALEJANDRO SALAS LEAL**  
**DIRECTOR DE ADMINISTRACIÓN Y FINANZAS**

C.C.P.- Archivo.  
UMC/m.e.c.

39295-R149-FEB-MAR-2023  
08/Mar/2023 11:35 am



**SECRETARÍA**  
**DE EDUCACIÓN**  
**Y DEPORTE**

"2023, Centenario de la muerte del General Francisco Villa"  
"2023, Cien años del Rotarismo en Chihuahua"  
Calle Pez Lucio No. 10526, Col. Puerto de Anapra, C.P. 32107, Ciudad Juárez, Chih.  
Tel. 656 257-0071  
www.utpn.edu.mx

Ciudad de México a 24 de enero de 2023

Universidad Tecnológica Paso del Norte  
Dr. Ulises Martínez Contreras  
Rector  
Presente

Estimado rector:

Reciba un cordial saludo, y antes que nada agradecer su esfuerzo y confianza en la labor ejecutada para promocionar las actividades que impulsan la formación y el progreso científico y tecnológico de los estudiantes mexicanos, creando así un avance constante de mejora continua a largo plazo.

La presente es para informarle las actividades que Academia STEM Iberoamérica tendrá en los próximos meses e invitar a los equipos de su institución a participar en estos:

**Girl Powered Festival**, a llevarse a cabo los días 3 y 4 de febrero de 2023, siendo sede el Tecnológico de Monterrey campus Santa Fe, CDMX.

Este evento tiene como propósito celebrar el Día Internacional de las Niñas, donde se tendrán varias actividades como son los Campeonatos de Robótica y Habilidades STEM en las disciplinas de Robótica Educativa VEX, donde los equipos estarán compitiendo por pasés al 2023 VEX Robotics World Championship con equipos de diferentes partes del mundo y del país todos conformados por niñas, el Campeonato femenino de Robótica Colaborativa y el Campeonato femenino de IoT, conferencias de mujeres líderes en áreas STEM, talleres, etc.

**1er. Campeonato de la Frontera Norte**, que se celebrara los días 23 y 24 de febrero de 2023 la sede del campeonato es la Universidad Tecnológica de Ciudad Juarez, Chihuahua.

En este evento podrán participar equipos de instituciones de todo el país en las categorías Robótica Educativa VEX, Robótica Colaborativa e IoT, siendo un campeonato preparativo para nuestro Nacional de Robótica y Habilidades STEM temporada 2022-2023.

**Campeonato Nacional de Robótica y Habilidades STEM temporada 2022-2023**, a llevarse a cabo los días 1, 2 y 3 de marzo de 2023 en el Centro de convenciones siglo XXI, Mérida, Yucatán.

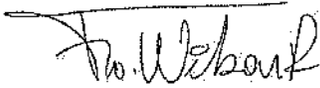
Con este evento cerramos nuestra temporada de campeonatos de Robótica y Habilidades STEM, donde los equipos a nivel nacional de todos los niveles educativos estarán compitiendo por obtener un pase al 2023 VEX Robotics World Championship en la disciplina de Robótica Educativa VEX, así como también tendremos al campeón nacional en las disciplinas de Robótica Colaborativa e IoT.

Por lo anterior tenemos el honor de invitar a sus estudiantes y a usted a estos eventos, ya que para nosotros contar con su asistencia es el apoyo que la educación en México necesita para mantenerse competitiva, actualizada y en proceso a la mejora constante.

Reafirmando nuestro compromiso, quedamos a sus órdenes para brindarle toda la información y los requerimientos de asistencia y participación, que sean de su interés.

Reciba un cordial saludo.

Atentamente,



Francisco Wilson Robles  
Director Academia STEM Iberoamérica