

Junio 2026

## UNIVERSIDADES AUTÓNOMAS DE MÉXICO

PRESENTE. -

### ASUNTO: INVITACIÓN PARA PARTICIPAR EN FINAL NACIONAL DE WER MÉXICO 2026

Estimados Directivos,

**El Torneo Mundial de Robótica Educativa WER** es una de las competencias de robótica educativa más importante a nivel mundial, con un alto valor educativo y formativo, ya que estimula la competitividad, el desarrollo cognitivo y socio-emocional de los estudiantes participantes.

El WER un torneo incluyente donde participan escuelas tanto públicas como privadas, sin importar el tamaño de la institución ni el nivel socio económico, y sin que tengan experiencia alguna en robótica, ya que con nuestro programa de entrenamiento de 20 hrs. basado en un modelo pedagógico colaborativo y autogestivo operado en una plataforma WEB los equipos podrán tener la misma oportunidad que cualquier participante.

Por este medio, nos complace extenderle una cordial invitación para que equipos de su Institución participen en la **Final Nacional del Torneo de Robótica Educativa WER México 2026**, que se celebrará de forma presencial en la ciudad de **Aguascalientes** el próximo 29 y 30 de octubre.

Este evento será clasificatorio para representar a México en la **Final Mundial del WER 2026** con sede en **Shanghái, China** a celebrarse en el mes de diciembre de este mismo año.

Al equipo ganador del 1er lugar de cada categoría se le cubrirá la inscripción al evento internacional y los gastos de hospedaje, alimentación y traslados dentro de China. A los equipos que obtengan el 2do y 3er lugar de cada categoría se les cubrirá el costo de la inscripción al evento y un bono para cubrir los gastos en China. Para cada equipo se contemplan 3 estudiantes y su coach.

Adjunta a esta carta encontrará la convocatoria con todos los detalles del torneo.

Esperamos contar con la participación de los jóvenes talentos de su institución en este importante evento, contribuyendo así al impulso de jóvenes líderes con visión global e innovadora.

Quedamos atentos y a su disposición para ampliar cualquier información adicional.

A T E N T A M E N T E



---

Mtro. Gilberto Pascual Pineda Alanis  
*Presidente WER México*

# Convocatoria Oficial WER México 2026 “Agentes IA Robotic”

## Torneo Mundial de Robótica Educativa - Capítulo México

### Niveles Educativos: Bachillerato y Universidad

La Federación Mundial de Robótica Educativa y La Organización WER México, invitan a las instituciones educativas públicas y privadas de educación media superior y superior a participar en la **Final Nacional del Torneo de Robótica Educativa WER México 2026**, evento clasificatorio rumbo a la gran final internacional en Shanghái, China.

**Fecha del evento: 29 y 30 de octubre del 2026.**

**Fecha límite de Inscripción:** viernes 2 de Octubre de 2026.

**Fecha de liberación de las bases de competencia:** 11 de septiembre de 2026.

**Sede por confirmar** a más tardar el 31 de Agosto de 2026.

### **Categorías de Competencia**

**Principiantes Bachillerato:** Estudiantes con edad máxima de **18 años** que participen por 1era vez en un Torneo WER. Coaches que no hayan llevado a un equipo a la Final Mundial WER.

**Principiantes Universidad:** Estudiantes **hasta de 3er semestre o 4to cuatrimestre** y edad máxima de **20 años**.

**Másters:** Estudiantes de Bachillerato o Universidad con una edad máxima **21 años**.

**Tamaño de los equipos:** De 2 a 3 estudiantes + 1 docente coach.

### **Materiales autorizados para entrenamiento y competencia**

**Principiantes:**

- 1 Kit de Robótica Educativa marca Abilix modelo **Krypton: 4 (Versión WER), 5, 6, 7 u 8.**
- 1 kit marca Abilix de construcción de pruebas de competencia con Arena WER edición 2026.

**Másters:**

- 1 Kit de Robótica Educativa marca Abilix modelo **Krypton: 5, 6, 7 u 8.**
- 1 kit marca Abilix de Competencia PRO.
- 1 kit marca Abilix de construcción de pruebas de competencia con Arena WER edición 2026.

### **Premios y Clasificación al Torneo WER Final Internacional**

**1er lugar (por categoría):** A cada integrante del equipo y su coach se le cubrirán los siguientes gastos durante su estancia (4 o 5 noches) dentro del territorio chino:

- Inscripción al Torneo WER Final Mundial.
- Hospedaje con desayuno, comida y cena.
- Traslados internos (aeropuerto, hotel, sede de competencia).
- Tours culturales y turísticos.

**2do y 3er lugar (por categoría):** La Organización WER cubrirá los costos siguientes:

- Inscripción a Final Internacional WER.
- Bono por definir para cubrir gastos de hospedaje, alimentación y traslados dentro de China (de acuerdo a la cantidad de equipos inscritos).

**¡WER México 2026 es una experiencia significativa de vida!**

**Para información de Paquetes e Inscripciones:**



(81)2317-4057 Ext.101



(81)1786-2021



[info@wermexico.com](mailto:info@wermexico.com)

EL TORNEO FORMATIVO MÁS COMPLETO

## ¡INSCRIPCIONES ABIERTAS!

CATEGORÍAS

**Principiantes**

BACHILLERATO

**Principiantes**

UNIVERSIDAD

**Másters**

BACHILLERATO Y UNIVERSIDAD



## 25 WORLD CHAMPIONSHIP CONTEST

世界教育机器人大赛 (WER) 2025 赛季世界锦标赛



**COMPETENCIAS TRANSVERSALES**

Resolución de problemáticas complejas, análisis crítico, creatividad, autogestión, trabajo en equipo.



**INTELIGENCIAS DEL ÉXITO**

Inteligencia práctica, Inteligencia analítica e Inteligencia creativa.



**APRENDIZAJE AUTOGESTIVO**

Capacidad de aprender a aprender.



**INTELIGENCIAS MÚLTIPLES**

Lógica-Matemática, Kinestésica corporal, Visual espacial, Intrapersonal, Interpersonal, Lingüística verbal.



Gracias a nuestro **exclusivo modelo de aprendizaje** y a las dinámicas de competencia **WER desarrolla en los estudiantes:**



Aceso a programa de entrenamiento web de **20 horas**



Más de 100 proyectos de robótica estructurados en **secuencias didácticas**

**NO SE REQUIERE EXPERIENCIA EN ROBÓTICA**

**TORNEO NACIONAL**

**29 Y 30 OCTUBRE 2026**

CLASIFICATORIO PARA TORNEO INTERNACIONAL

**TORNEO INTERNACIONAL**

**DICIEMBRE 2026 - SHANGHAI, CHINA**

## ¡INSCRÍBETE!

**Y APROVECHA PRECIOS PREVENTA**