

UNIVERSIDAD
-ISIMA MÉXICO-
ONLINE



“ Una Institución Comprometida
con el Desarrollo ”

MAESTRÍA EN

VEHÍCULOS AUTÓNOMOS HÍBRIDOS Y ELÉCTRICOS

RVOE 2020ES8202161 05/04/2020



ALIANZA UNIVERSITARIA
HISPANOAMERICANA.



COMO MAESTRO(A) EN VEHÍCULOS AUTÓNOMOS HÍBRIDOS Y ELÉCTRICOS

Serás capaz de intervenir, de manera activa, en las áreas de cálculo y diseño de elementos mecánicos y circuitos eléctricos y electrónicos, especialmente aquellos que corresponden a los vehículos híbridos y eléctricos. De igual forma, desarrollará habilidades dentro del campo del procesamiento de señales digitales y su aplicación para el control de actuadores y sistemas de automatización, con la finalidad de que sepa insertarse en el campo de la industria automotriz encargada del desarrollo de nuevas tecnologías, enfocadas al cuidado del medio ambiente, así como la seguridad y autonomía de los automóviles.



" Una Institución Comprometida
con el Desarrollo "



MODALIDAD EJECUTIVO

Diseñada para ti que quieres invertir en tu desarrollo en un sistema con horarios flexibles, accesibles y de fácil acceso, lo que te permite una optimización de tiempos a la vez que perfeccionas diversas habilidades tecnológicas, comunicativas, de solución de problemas, entre otras.

- Cuentas con el acompañamiento de un docente, tutor y un coordinador además de asesorías en línea.
- El semestre se divide en 4 módulos con duración de 5 semanas cada uno, donde cursas 1 materia por módulo.



" Una Institución Comprometida
con el Desarrollo "



⦿ HORARIOS

EJECUTIVO ONLINE

Horarios libres, con opción de **2 horas de asesoría a la semana por medio de video conferencia.**

• BENEFICIOS

- ✓ Flexibilidad en el ¿cómo? ¿cuándo? y ¿dónde? aprender.
- ✓ Posibilidad de integrar las actividades laborales con el estudio.
- ✓ Autonomía en el aprendizaje.



"Una Institución Comprometida con el Desarrollo"

🔗 **COSTOS Y MODALIDADES**

La Maestría en Vehículos Autónomos Híbridos y Eléctricos tiene una duración de **2 años (4 semestres)**:

MODALIDAD	DURACIÓN	COSTOS*
EJECUTIVO ONLINE	5 Semanas por Asignatura * 1 módulo de 5 semanas	\$ 3,450
Inscripción: \$2,070		Reinscripción: \$2,070

* **Contáctanos y pregunta si aún hay disponible alguna de las 15 BECAS que otorga la *Alianza Universitaria Hispanoamericana*.**



ALIANZA UNIVERSITARIA
HISPANOAMERICANA.



" Una Institución Comprometida con el Desarrollo "



PLAN DE ESTUDIOS

PRIMER SEMESTRE	SEGUNDO SEMESTRE
<ul style="list-style-type: none">• Ingeniería Ambiental I• Diseño Automotriz• Eficiencia Energética• Electrónica Automotriz	<ul style="list-style-type: none">• Ingeniería Ambiental II• Arquitectura Del Vehículo Híbrido• Seguridad Y Confort• Instrumentación
TERCER SEMESTRE	CUARTO SEMESTRE
<ul style="list-style-type: none">• Ingeniería Ambiental III• Arquitectura Del Vehículo Eléctrico• Inteligencia Artificial• Procesamiento Digital De Señales I	<ul style="list-style-type: none">• Protocolo De Investigación• Sistemas De Regeneración De Energía• Análisis Estratégico De Toma De Decisiones• Procesamiento Digital De Señales II



" Una Institución Comprometida con el Desarrollo "

REQUISITOS

DOCUMENTOS DE INSCRIPCIÓN

- Acta de nacimiento certificada (original).
- Certificado de estudios.
- 1 fotografía tamaño infantil a color (archivo digital de 2.5 x 3 cm en formato JPG 300 dpi).
- CURP
- Título profesional.
- Currículum vitae.
- Carta de motivos.
- Constancia de modalidades de titulación.
- Carta compromiso firmada (original).
- Comprobante de pago (copia).





CENTROS DE ADMISIÓN



" Una Institución Comprometida con el Desarrollo "