



Ingeniería  
Mecánica  
Automotriz

Universidad  
México Americana  
del Golfo

**UMAG**  
Universidad con Valor

# DIPLOMADO DISEÑO, PROGRAMACIÓN Y CONSTRUCCIÓN DE UN LECTOR DE CÓDIGOS OBD II



SECRETARÍA DE  
EDUCACIÓN PÚBLICA  
GOBIERNO DE PROGRESO

PROGRAMAS DE  
EDUCACIÓN  
CONTINUA  
2018

**INICIA 19 de Mayo**

**HORARIO Sábado de  
9:00 a 13:30 hrs.**

**DIRIGIDO A**

- Alumnos de Ingeniería Mecánica Automotriz, mecánicos, jefes de taller, gerentes de servicio, así como personas relacionadas con el Área Automotriz.

**OBJETIVO GENERAL**

Al finalizar el Diplomado, el participante podrá conocer, desarrollar y construir un lector de códigos genérico para los automóviles los cuales se hacen necesario, ya que cuentan con un sistema de autodiagnóstico capaz de autosupervisarse, detectar, almacenar y evaluar fallos para el diagnóstico.



**PLAN**

**78 horas** distribuidas en  
**5 módulos.**  
Duración de **13 semanas.**



**COSTOS**

**Alumnos y docentes UMAG**  
Pago único de \$4,250.00

**Externos**  
Inscripción de \$1,000.00  
2 parcialidades de \$1,990.00



**COSTOS ESPECIALES**

**Para la comunidad universitaria**  
10% de descuento aplicable hasta el 21  
de Abril del 2018

**Instituciones con convenio vigente**  
Costo preferencial de comunidad  
UMAG

[www.umag.edu.mx](http://www.umag.edu.mx)

**UMAG Puebla**

**INFORMES:**



**2.40.04.40**  
**8.90.41.85**