



INSCRIPCIONES ABIERTAS

7 de FEBRERO
Inicio de clases



Estudia
MECÁNICA
AUTOMOTRIZ

RM N°0595/2019

ADMISIÓN SIN EXAMEN



TÉCNICO SUPERIOR 6 SEMESTRES



MODALIDAD DE CLASES

Presenciales y prácticas en nuestros talleres



CÓMODOS HORARIOS DE CLASES

Tres horarios a elección: mañana, tarde y noche



AMPLIOS TALLERES Y MATERIAL DIDÁCTICO PARA PRÁCTICAS

Se cuenta con infraestructura propia de aulas, talleres y laboratorios exclusivos para la carrera.

COMPETENCIAS

- Realiza diagnóstico y reparación de motores a gasolina y Diesel.
- Instala el sistema neumático, hidráulico y eléctrico de los equipos a GNV de 3ra y 5ta generación.
- Aplica el diagnóstico y reparación de sistemas de transmisión y propulsión del automóvil.
- Realiza reparaciones de cajas de cambio manuales y automáticas, sistemas de frenos, dirección y suspensión.
- Realiza pruebas y verificaciones del sistema de encendido e inyección electrónica en motores Diesel y gasolina.
- Aplica el mantenimiento preventivo y correctivo de la parte mecánica de los automotores.
- Capacidad de gestión y manejo de taller automotriz según normas de seguridad y calidad.

CAMPO LABORAL

Permite al estudiante abrir su propio taller. También te da las opciones de trabajar en empresas privadas y publicas como jefe de taller, o jefe de mantenimiento.



4241588
4249985



+591 79338997



informaciones@ceta.edu.bo
www.ceta.edu.bo



C. San Alberto N°124 casi
esq. Av Blanco Galindo

@cetabolivia

@cetabolivia

@cetacbba

@institutoceta

LA DISTANCIA NO TIENE LÍMITES



ESTUDIA EN LINEA (ON LINE)

Desde cualquier parte del país o el mundo

El Tecnológico CETA está liderando la manera efectiva de preparar a los estudiantes para trabajar en el área Automotriz; por lo que ha diseñado una plataforma única para ayudar a los estudiantes a entender la teoría y tecnología automotriz de una manera sencilla e interesante; dando una solución de aprendizaje en línea específicamente para comprender las nuevas tecnologías del automóvil.

A QUIENES VA DIRIGIDO

- Personas que no tengan la posibilidad de cursar la carrera presencialmente.
- Mecánicos, eléctricos, jefes de taller y ayudantes que ejercen el oficio y que buscan obtener un TÍTULO PROFESIONAL.
- Jóvenes y señoritas con ganas de superarse.

BENEFICIOS

- Asesoramiento personalizado.
- Seguimiento de aprendizaje en su formación profesional.
- Acceso a todo el material didáctico y simuladores (las 24 hrs del día).
- Acceso a prácticas de taller en diagnóstico y reparación en nuestros talleres (opcional).



CLASES MODULARES

Optimiza tu tiempo y tu aprendizaje, por lo cual te ofrecemos clases focalizadas, donde avanzaras una materia a la vez, para garantizar tu aprendizaje.



COMODOS HORARIOS DE CLASES

Para tu comodidad tienes acceso a todo el material didáctico y simuladores, en el horario de tu preferencia y clases en VIVO.



AMPLIO MATERIAL DE APOYO, SIMULADORES Y VIDEOS EXPLICATIVOS

Contamos con la más moderna plataforma virtual, donde cada herramienta esta adecuada al aprendizaje del estudiante; implementando simuladores, programas, software, que permita una rápida y fácil comprensión.



4241588
4249985



+591 79338997



informaciones@ceta.edu.bo
www.ceta.edu.bo



C. San Alberto N°124 casi
esq. Av Blanco Galindo

f @cetabolivia

t @cetabolivia

@cetaqbba

d @institutoceta

Técnico Superior en: MECÁNICA AUTOMOTRIZ



» PLAN DE ESTUDIOS

1ER SEMESTRE

- Motores a Gasolina I
- Electricidad Automotriz I
- Higiene Seg. Ind. y Medio Ambiente
- Matemática Automotriz
- Metrología Automotriz
- Dibujo Técnico Automotriz I
- Química Automotriz (comb. y lubr.)

2DO SEMESTRE

- Motores a Gasolina II
- Electricidad Automotriz II
- Chapería y Soldadura
- Física
- Dibujo Técnico Automotriz II
- Inglés Técnico

3ER SEMESTRE

- Motores a Gasolina III
- Electricidad Automotriz III
- Motores Diésel I
- Electrónica Automotriz I
- Termodinámica
- Transmisiones I
- Emprendimiento Productivo I

4TO SEMESTRE

- Motores a gasolina IV
- Inyección a Gasolina I
- Motores Diésel II
- Electrónica Automotriz II
- Neumática
- Transmisiones II
- Emprendimiento productivo II

5TO SEMESTRE

- Inyección Electrónica Diésel I
- Inyección a Gasolina II
- Laboratorio Diésel I
- Electrónica Automotriz III
- Hidráulica
- Transmisiones III
- Taller de Modalidad de graduación I

6TO SEMESTRE

- Inyección Electrónica Diésel II
- Inyección a Gasolina III
- Laboratorio Diésel II
- Energías Alternativas
- Transmisiones IV
- Taller de Modalidad de Graduación II

» REQUISITOS DE ADMISIÓN

- ✓ **Fotocopia de Cedula de Identidad**
- ✓ **Fotocopia Diploma de Bachiller**
- ✓ **1 fotografía 3x4 fondo rojo camisa blanca corbata azul o negra.**



4241588
4249985



+591 79338997



informaciones@ceta.edu.bo
www.ceta.edu.bo



C. San Alberto N°124 casi
esq. Av Blanco Galindo

f @cetabolivia

t @cetabolivia

@cetacbba

d @institutoceta

**VISÍTANOS EN
NUESTRAS
INSTALACIONES**



**MAYOR
INFORMACIÓN**



LLÁMANOS A LOS TELÉFONOS
4241588 - 4249985



WHATSAPP
+591 79338997



CORREO
informaciones@ceta.edu.bo



UBICACIÓN
C. San Alberto N°124 casi esq. Av Blanco Galindo



PAGINA WEB
www.ceta.edu.bo

¡¡¡INSCRÍBETE EN LÍNEA!!!



SÍGUENOS EN:

 @cetabolivia

 @cetabolivia

 @cetacbba

 @institutoceta

"CETA"

48 años de experiencia en la enseñanza automotriz