



**CRECE**  
Centro de Formación Superior



**TÉCNICO SUPERIOR**  
**MECÁNICA**  
**AUTOMOTRIZ**

# PRESENTACIÓN



Formar profesionales técnicos superiores en Mecánica Automotriz competitivos y emprendedores, orientados a la investigación e innovación, capaces de planificar, organizar, dirigir y controlar las actividades de diseño, construcción, operación de sistemas automotrices aplicando normas de calidad y seguridad, para satisfacer las necesidades del sector automotriz promoviendo la preservación del medio ambiente en un contexto de libertad, igualdad y respeto a la sociedad en su conjunto.

**RESOLUCIÓN  
MINISTERIAL**

0085/2020



# DATOS DEL PROGRAMA



## ¿A QUIÉN VA DIRIGIDO?

- Bachilleres y Emprendedores con interés y la capacidad de aplicar los conocimientos y técnicas adquiridas en forma eficaz y eficiente la proyección y ejecución del mantenimiento de automotores en general.



## MODALIDAD

- Presencial / Turno noche
- Laboratorio / Sábado

## DURACIÓN

- 6 Semestres

## TIEMPO DE APRENDIZAJE

- 3.600 Horas Académicas



## USO DE LABORATORIO

- Acceso a laboratorios especializados de instituciones con las que CRECE tiene convenios de cooperación interinstitucional.

## USO DE PLATAFORMA

- Acceso a la plataforma CYPHER Learning



## ÁREAS OCUPACIONALES

- Mecánica General automotriz
- Electricidad automotriz
- Mantenimiento vehicular

# PLAN DE ESTUDIOS

## SEMESTRE 1

- Matemática Aplicada
- Química Aplicada
- Idioma Originario
- Historia de Sociedades del Mundo
- Dibujo Técnico I
- Metrología Aplicada
- Motores a Gasolina I

1

## SEMESTRE 2

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

2

## SEMESTRE 3

- Rectificación
- Conducción y Educación Vial
- Motores a Gasolina III
- Motores Diesel I
- Electricidad Automotriz II
- Electrónica Automotriz I
- Transmisiones I

3

## SEMESTRE 4

- Motores a Gasolina IV
- Motores Diesel II
- Inyección a Gasolina I
- Electrónica Automotriz II
- Transmisiones II
- Termodinámica

4

## SEMESTRE 5

- Desarrollo de Sociedades
- Hidroneumática
- Inyección a Gasolina II
- Electrónica Automotriz III
- Laboratorio Diesel I
- Transmisiones III
- Maquinaria Agrícola y Pesada

5

## SEMESTRE 6

- Taller de Grado
- Inyección a Gasolina III
- Inyección Electrónica
- Diesel
- Laboratorio Diesel II
- Transmisiones IV
- Energías Alternativas

6

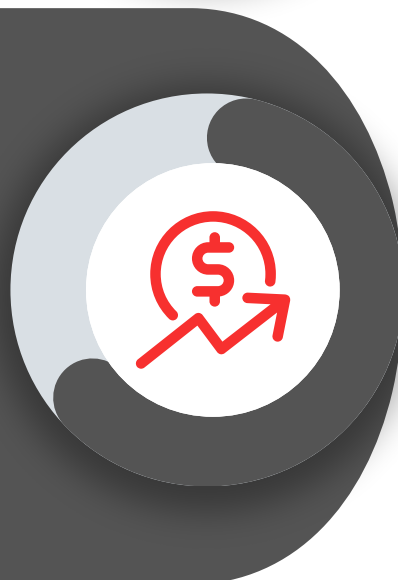
## REQUISITOS

- Fotocopia legalizada de Título de Bachiller
- Fotocopia simple de Carnet de Identidad



## MÉTODOS DE PAGO

- Transferencia / Depósito Bancario  
Cuenta Corriente: BNB N° 2000192271  
Titular: FUNDACIÓN CRE
- Pago por Semestre: Bs 3.800  
(Descuento por pago al contado)
- Pago por Semestre en 5 cuotas: Bs 760
- Facturado



## CERTIFICACIÓN

Certificación de Técnico Superior en Mecánica Automotriz, avalado por el Ministerio de Educación.





# CRECE

Centro de Formación Superior

CENTRO DE FORMACIÓN SUPERIOR  
Calle Andrés Manso #248, entre Av.  
Las Américas y Monseñor  
Santiestevan.



CRECE Formación Superior  
crececentrodeformaciónsuperior



CRECE Centro de Formación Superior



+591 692 17 733