



▶ CURSO INTEGRAL EN MANTENCIÓN DE MÁQUINAS Y EQUIPOS DEPORTIVOS MECÁNICOS Y ELECTRÓNICOS



▶ CURSO TÉCNICO INTEGRAL EN MANTENCIÓN DE MÁQUINAS Y EQUIPOS DEPORTIVOS MECÁNICOS Y ELECTRÓNICOS

▶ OBJETIVO:

El curso de mantención en máquinas deportivas ofrece un acercamiento al uso correcto de las máquinas en general de cualquier recinto deportivo, teniendo en consideración que en muchos casos estas máquinas o esta implementación deportiva sufre de desperfectos, los cuales deben ser solucionados de manera íntegra y profesional por personal capacitado.

▶ CURSO: TÉCNICO INTEGRAL DE MÁQUINAS Y EQUIPOS DEPORTIVOS MECÁNICOS Y ELECTRÓNICOS

Horas totales: 360 Horas Teóricas - 3 meses de práctica.

Duración del curso: 2 Semestres.

Inicio primer semestre: 9 de Marzo de 2020.

Inicio segundo semestre: 10 de Agosto de 2020.

Termino: 11 de Diciembre de 2020

Inicio y duración de prácticas: 15 de Diciembre a 15 de Marzo de 2020.

▶ DOCUMENTACIÓN

- Licencia de Enseñanza Media.
- Fotocopia Cédula de Identidad.
- Certificado de residencia.
- 2 fotos tamaño carnet.

▶ REQUISITOS DE INGRESO

- No es necesario contar con conocimientos previos para realizar el curso.

▶ PERFIL DEL EGRESADO:



Manipular, resolver, mejorar y supervisar el manejo íntegro de cada uno de los puntos estructurales de un recinto deportivo ya sea en aspectos generales tales como gasfitería, pintura, soldadura, carpintería y aspectos más específicos como electricidad, electrónica y otros aspectos importantes.

► **TÉCNICO INTEGRAL EN MANTENCIÓN DE MÁQUINAS Y EQUIPOS DEPORTIVOS MECÁNICOS Y ELECTRÓNICOS / HORARIOS**

SECCIÓN 1
SALA 7

09:00 A 12:30 HORAS
LUNES, MIÉRCOLES Y
VIERNES.

SECCIÓN 2
SALA 7

MARTES, JUEVES,
09:00 A 12:30 HORAS.
SÁBADO DE 10:00 A
12:00 HORAS

SECCIÓN 3
SALA 7

15:00 A 18:30 HORAS
LUNES, MIERCOLES Y
VIERNES

SECCIÓN 4
SALA 7

MARTES, JUEVES DE
15:00 A 18:30 HORAS.
SÁBADO DE 12:30 A
14:30 HORAS

SECCIÓN 5
SALA 7

LUNES, MIERCOLES Y
VIERNES
19:00 A 21:30 HORAS

SECCIÓN 6
SALA 7

MARTES, JUEVES 19:00
A 21:30 HORAS.
SABADO DE 15:00 A
17:00 HORAS.

► **MALLA CURRICULAR**

MÓDULO 1

ELECTRICIDAD

INSTALACIÓN
PIEDRAS, PORCELANATO
Y MARMOL

INSTALACIÓN
Y MANTENCIÓN DE
VIDRIOS Y ALUMINIOS

MÓDULO 2

INSTALACIÓN Y MANTENCIÓN DE
EQUIPOS SOLARES, AIRE ACONDI-
CIONADO Y EXTRACCIÓN FORZADA.

CARPINTERIA Y
PINTURA

SOLDADURA/
GASFITERÍA

▶ PROGRAMAS DE ASIGNATURA

MÓDULO 1

ELECTRICIDAD

OBJETIVO GENERAL: Aprender las leyes generales que rigen cualquier tipo de circuito eléctrico y resolver sobre eso posible eventualidades de reparación, creación o mantención.

MÓDULO 1

INSTALACIÓN PIEDRA, PORCELANATO, MÁRMOL

OBJETIVO GENERAL: Planificar y ejecutar de forma ordenada las diferentes y estrictas formas de un proceso completo de instalación de materiales tales como mármol, porcelanato y piedra, entre otros materiales.

MÓDULO 1

INSTALACIÓN/MANTENCIÓN DE VIDRIOS Y ALUMINIOS

OBJETIVO GENERAL: Aprende a incorporar todos los funcionamientos, mediciones y destrezas que se necesitan para ejecutar un trabajo completo sobre mantención e instalación de vidrios y aluminios.

MÓDULO 2

INSTALACIÓN /MANTENCIÓN DE EQUIPOS SOLARES, AIRE ACONDICIONADO Y EXTRACCIÓN FORZADA

OBJETIVO GENERAL: Entender el funcionamiento completo de una red de aire, ya sea acondicionado o extracción y aprender también el sistema para crear circuitos relacionados a paneles solares.

MÓDULO 2

CARPINTERÍA Y PINTURA

OBJETIVO GENERAL: Aprender aspectos básicos generales sobre trabajos variados relacionados inicialmente a carpintería y entender el trabajo ordenado e higiénico de trabajar con pintura.

MÓDULO 2

SOLDADURA / GASFITERÍA

OBJETIVO GENERAL: Aprender los aspectos fundamentales de estas dos herramientas esenciales.