

### OBJETIVO DEL POSGRADO

Educar al estudiante en el dominio de los comandos básicos del programa de AutoCAD, mediante el uso de clases teórico-prácticas.

### CARACTERÍSTICAS

El curso es impartido por la Escuela de Ingeniería Electromecánica. Está dirigido a estudiantes universitarios, para universitarios, técnicos medios e ingenieros, que requieran formular presentaciones gráficas de distintos elementos con una herramienta de dibujo asistido por computadora.

### METODOLOGÍA

Curso teórico-práctico. Clases magistrales, clases virtuales, trabajo en clase y trabajo extractase.

### REQUISITOS DE INGRESO

- Conocimiento de ambiente Windows.
- Computadora e Internet, recomendable saber utilizar TEAMS y Zoom.
- El software AutoCAD es preferible que el estudiante lo tenga instalado de antemano. Se proveerá la licencia estudiantil con acceso de 1 mes por parte de Autodesk.

## **CONTENIDO**

- Comandos básicos
- Escalas
- Espacio modelo y papel
- Cajetines
- Dimensionado
- Impresión
- Dibujo Mecánico
- Dibujo Eléctrico
- Dibujo Arquitectónico
- Dibujo Topográfico

## **INICIO Y FINALIZACIÓN DE MATRÍCULA**

Del 09 de setiembre al 03 de noviembre 2023.

## **FECHA DE INICIO**

Martes 07 de noviembre 2023.

## **HORARIO AMBOS GRUPOS**

Tres veces por semana: martes y jueves de 6:30 p.m. a 8:30 p.m. (virtual sincrónicas), sábados de 1 p.m. a 4 p.m. (virtual asincrónica).

## **MODALIDAD**

Lecciones sincrónicas y asincrónicas (ver horario).

## **DURACIÓN DEL CURSO**

48 horas, seis semanas.

## **INVERSIÓN 2023**

₡155.000,00 IVAI.

Incluye certificado digital de aprovechamiento otorgado por el TEC, para aquellos estudiantes que aprueben el curso.

## **MATRÍCULA**

Inscripción [aquí](#), escoger el curso, ir a matricular aquí y llenar formulario. Formas de pago [aquí](#)

## **CONTACTO**

### **Información para proceso de matrícula**

Correo electrónico [fundatec@tec.ac.cr](mailto:fundatec@tec.ac.cr) o al WhatsApp 86191481.

### **Información adicional y consultas sobre el curso**

Correos electrónicos [macastillo@tec.ac.cr](mailto:macastillo@tec.ac.cr) o [cotarola@tec.ac.cr](mailto:cotarola@tec.ac.cr)