



## AUTOCAD BÁSICO

PROFESOR:  
FRANCISCA NOGUERA

*El curso sólo se iniciará si cuenta con el número mínimo de personas inscritas y pagadas. Una vez iniciado el curso y en la eventualidad que un alumno se vea imposibilitado de seguir asistiendo, Club de Jardines de Chile no está obligado a devolver el dinero pagado y/o documentado. Artículo N° 3 del Reglamento de alumnos del Club de Jardines de Chile.*

### CLUB DE JARDINES DE CHILE

Dirección:

**Avda Bicentenario 3800, Vitacura, Santiago. Región Metropolitana, Chile.**

E-mail:

**contacto@clubdejardinesdechile.cl**

Teléfono:

**+56 2 2953 7490 / +56 2 2953 7491**

### INICIO:

Jueves 28 de marzo 2019.

### HORARIO

Jueves de 14:00 a 18:00 horas.

### DURACIÓN:

6 clases de 4 horas c/u, total: 24 horas.

### VALOR

\$220.000

### OBJETIVO GENERAL

Lograr en el estudiante el dominio de las herramientas de dibujo y modificación para la elaboración de planimetría paisajista en el programa autocad.

### A QUIÉN ESTÁ DIRIGIDO

Personas de cualquier edad y sin conocimientos de autocad, que quieran aprender la herramienta digital para elaborar planimetría básica de paisajismo.

### PRE-REQUISITOS

No hay pre- requisitos.

### CONTENIDOS BASES DEL CURSO

- Introducción al ambiente AutoCad.
- Ejemplos y expectativas; planimetría de planta e impresión a escala para paisajismo.
- Conociendo y utilizando las herramientas de dibujo.
- Conociendo y utilizando las herramientas de modificación de dibujo.
- Aplicando las herramientas de dibujo al diseño paisajista.
- Utilización de bloques de material vegetal.
- Introducción a la planimetría técnica: trazado y plantación.
- Interacción entre recursos web: insertar archivos JPG, transformar a PDF, JPG o PNG, preparar planimetría para enviar por correo electrónico.
- Impresión a escala desde el layout.

### LO QUE PODRÁS HACER AL FINAL DEL CURSO

Dibujar planos de paisajismo en Autocad, compartirlos en archivos PDF e imprimirlos a escala.

### METODOLOGÍA

Clases prácticas en su totalidad. Aplicación inmediata de los contenidos teóricos al dibujo en el software, directamente en el computador de cada estudiante. Carácter personalizado de las clases, respondiendo inquietudes de los estudiantes de manera continua.

### SISTEMA DE EVALUACIÓN

a. La certificación por asistencia: Sólo reconoce la asistencia del alumno al curso. Para esto, el alumno debe acreditar el 70% de asistencia, medido por total de clases.

b. La certificación por aprobación del curso: Considera una evaluación final y 2 parciales durante el desarrollo del curso.

Las evaluaciones parciales consideran la aprobación de contenidos específicos del curso.

La evaluación final considera un trabajo que integra la mayor parte de los contenidos del curso.

### MATERIALES REQUERIDOS

PC o MAC con el software AutoCad cargado, de cualquier versión (año) del 2010 en adelante.

