

**CREA CURSO EN APLICACIONES AVANZADAS DE
AUTOCAD.**

SANTIAGO, 006557 - 30.09.16.

VISTOS: El D.F.L. N°149 de 1981, del Ministerio de Educación, la Resolución N°841 de 1988, Resolución N°1025 de 2006 y la Resolución N°1600 de 2008 de la Contraloría General de la República.

RESUELVO:

1. **CRÉASE** el Curso en Aplicaciones avanzadas de autocad, a cargo del Centro de Capacitación Industrial (CAI), perteneciente a la Facultad de Ingeniería.
2. El curso está dirigido a Diseñadores, técnicos en diseño y otros profesionales del rubro de diseño.
3. El curso tiene una duración de 42 horas cronológicas, modalidad presencial y consta de los siguientes módulos:

	Módulos	Horas
1)	Introducción.	2
2)	Herramientas de visualización.	4
3)	Herramientas de construcción.	13
4)	Herramientas de modificación de sólidos.	4
5)	Operación de sólidos.	4
6)	Construcción de cámaras.	6
7)	Visualización de un objeto.	3
8)	Render.	6
	Total Horas	42

4. Requisitos Generales de Ingreso: Conocimiento y aplicaciones de Autocad en 2D, conocimientos básicos de dibujo técnico.

5. Sistema de Evaluación: Las calificaciones se expresarán en una escala de 1.0 a 7.0, siendo requisito para aprobar el tener una nota igual o superior a 4.0 y un porcentaje de asistencia de 75% en una escala de 0 a 100%.

6. Los alumnos que hayan aprobado el curso tendrán derecho a un Diploma del Curso en Aplicaciones avanzadas de autocad, otorgado por el Centro de Capacitación Industrial (CAI) de la Facultad de Ingeniería, en conformidad con las normas vigentes de la Universidad al momento que corresponda otorgarlos.

ANÓTESE Y COMUNÍQUESE,

JUAN CARLOS ESPINOZA RAMÍREZ, Decano Facultad de Ingeniería.

Lo que transcribo a usted para su conocimiento.

Saluda a usted,



GUSTAVO ROBLES LABARCA
SECRETARIO GENERAL

JER/RBS/mcs

Distribución:

- 1. Facultad de Ingeniería
- 1. Departamento de Educación Continua-VIME
- 1. Recaudación Matrícula
- 1. Oficina de Partes