## REPUBLICA DE CHILE UNIVERSIDAD DE SANTIAGO DE CHILE FACULTAD DE INGENIERÍA CENTRO DE CAPACITACIÓN INDUSTRIAL C.A.

## CREA CURSO EN INTRODUCCION AL ANALISIS DE PLANOS DE CONSTRUCCION.

003737 - 14.06 16. SANTIAGO,

VISTOS: El D.F.L. Nº149 de 1981, del Ministerio de Educación, la Resolución Nº841 de 1988, Resolución Nº1025 de 2006 y la Resolución Nº1600 de 2008 de la Contraloría General de la República.

## **RESUELVO:**

1. CRÉASE el Curso en Introducción al análisis de planos de construcción, a cargo del Centro de Capacitación Industrial (CAI), perteneciente a la Facultad de Ingeniería.

- 2. El curso está dirigido a Capataces de obra.
- 3. El curso tiene una duración de 10 horas cronológicas, modalidad presencial y consta de los siguientes módulos:

	Módulos	Horas
1)	Nomenclatura de escalas.	4
2)	Planimetría.	6
	Total Horas	10

4. Requisitos Generales de Ingreso: Conocimientos básicos

de unidades métricas y construcción.

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 Intro lucción al análisis de planos de construcción, 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 RAMIREZ, Decano Facultad de Ingeniería.

Lo que transcribo a usted para su conocimiento.

Saluda a usted,

GUSTAVO ROBLES LABARCA SECRETARIO GENERAL

JER/RBS/mcs

<u>Distribución:</u>
1. Facultad de Ingeniería
1. Centro de Capacitación Industrial CAI

1. Departamento de Educación Continua-VIME

1. Registro Académico

1. Capacitación Usach

1. Recaudación Matrícula

2. Oficina de Partes

1. Archivo Central.