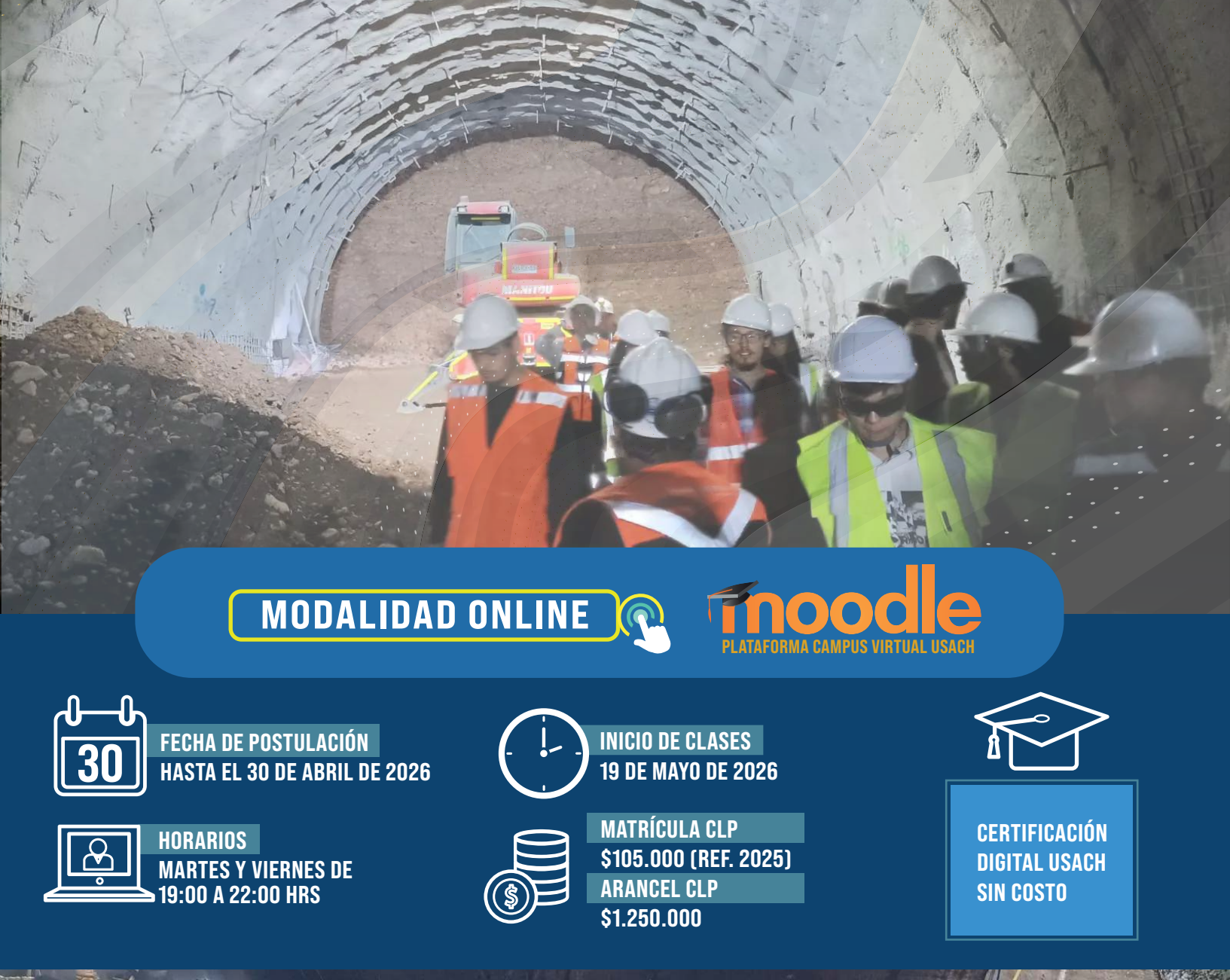


DIPLOMADO EN INSPECCIÓN TÉCNICA Y SUPERVISIÓN DE OBRAS



DEPARTAMENTO DE
INGENIERÍA EN
OBRAS CIVILES



MODALIDAD ONLINE

moodle

PLATAFORMA CAMPUS VIRTUAL USACH



FECHA DE POSTULACIÓN
HASTA EL 30 DE ABRIL DE 2026



INICIO DE CLASES
19 DE MAYO DE 2026



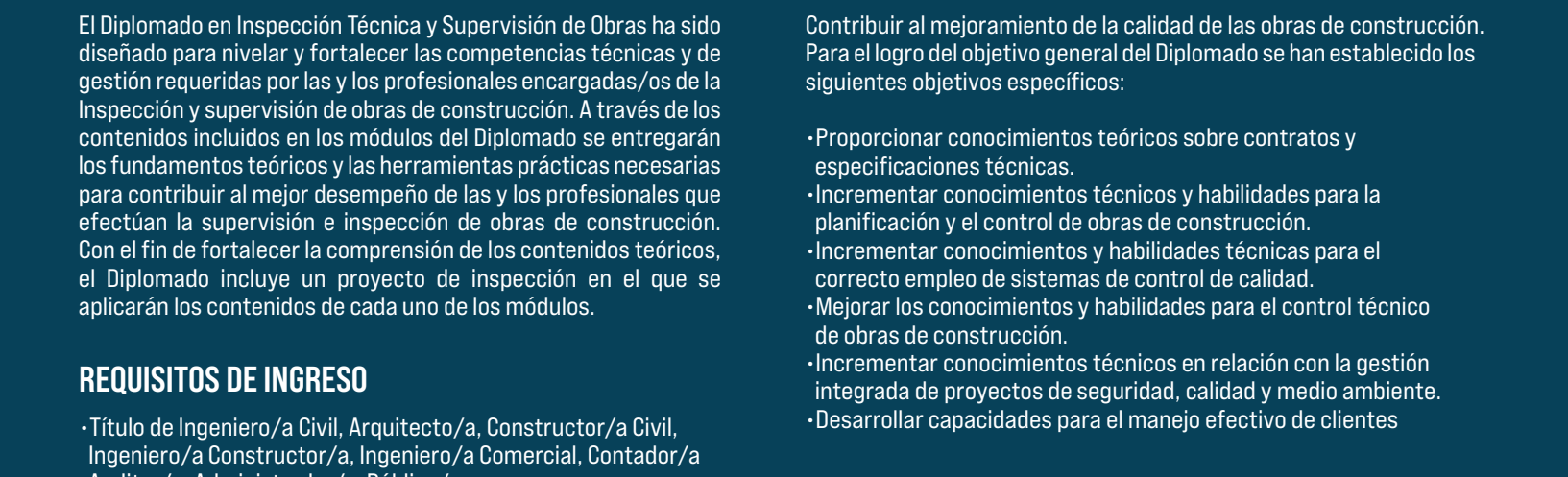
HORARIOS
MARTES Y VIERNES DE
19:00 A 22:00 HRS



MATRÍCULA CLP
\$105.000 (REF. 2025)
ARANCEL CLP
\$1.250.000



CERTIFICACIÓN
DIGITAL USACH
SIN COSTO



DESCRIPCIÓN

El Diplomado en Inspección Técnica y Supervisión de Obras ha sido diseñado para nivelar y fortalecer las competencias técnicas y de gestión requeridas por las y los profesionales encargadas/os de la Inspección y supervisión de obras de construcción. A través de los contenidos incluidos en los módulos del Diplomado se entregarán los fundamentos teóricos y las herramientas prácticas necesarias para contribuir al mejor desempeño de las y los profesionales que efectúan la supervisión e inspección de obras de construcción. Con el fin de fortalecer la comprensión de los contenidos teóricos, el Diplomado incluye un proyecto de inspección en el que se aplicarán los contenidos de cada uno de los módulos.

REQUISITOS DE INGRESO

- Título de Ingeniero/a Civil, Arquitecto/a, Constructor/a Civil, Ingeniero/a Constructor/a, Ingeniero/a Comercial, Contador/a, Auditor/a, Administrador/a Público/a.
- Otros/as profesionales con experiencia en proyecto inmobiliarios.

DOCUMENTACIÓN REQUERIDA

- Certificado de título (original o fotocopia legalizada ante notario).
- Certificado de nacimiento.
- Currículo vitae.

OBJETIVOS DEL PROGRAMA

Contribuir al mejoramiento de la calidad de las obras de construcción. Para el logro del objetivo general del Diplomado se han establecido los siguientes objetivos específicos:

- Proporcionar conocimientos teóricos sobre contratos y especificaciones técnicas.
- Incrementar conocimientos técnicos y habilidades para la planificación y el control de obras de construcción.
- Incrementar conocimientos y habilidades técnicas para el correcto empleo de sistemas de control de calidad.
- Mejorar los conocimientos y habilidades para el control técnico de obras de construcción.
- Incrementar conocimientos técnicos en relación con la gestión integrada de proyectos de seguridad, calidad y medio ambiente.
- Desarrollar capacidades para el manejo efectivo de clientes

UNIVERSIDAD CON ACREDITACIÓN
MÁXIMA EN TODAS LAS ÁREAS

Comisión Nacional
de Acreditación
CNA-Chile

7
años

ÁREA DE GESTIÓN INSTITUCIONAL
ÁREA DE DOCENCIA DE PREGRADO
ÁREA DE INVESTIGACIÓN
ÁREA DE DOCENCIA DE POSTGRADO
ÁREA DE VINCULACIÓN CON EL MEDIO
HASTA FEBRERO 2028

PLAN DE ESTUDIOS



Programa online: 298 horas pedagógicas

MÓDULO 1

• ASPECTOS LEGALES

Profesor Eduardo Sepúlveda G-H.

MÓDULO 2

• PLANIFICACIÓN Y ADMINISTRACIÓN DE CONTRATOS

Profesor German Fisher V.

MÓDULO 3

• CONTROL TÉCNICO DE OBRAS

Profesor José Villafaena U.

MÓDULO 4

• SEGURIDAD DE FAENAS

Profesor Eduardo Sepúlveda G-H.

MÓDULO 5

• TALLER DE INTEGRACIÓN

Profesor Eduardo Sepúlveda G-H.

DIPLOMADO EN INSPECCIÓN TÉCNICA Y SUPERVISIÓN DE OBRAS



DEPARTAMENTO DE
INGENIERÍA EN
OBRAS CIVILES



INFORMACIÓN Y RECEPCIÓN DE DOCUMENTOS

Director del Diplomado: Mg. Eduardo Sepúlveda García-Huidobro

Correo de contacto: educacioncontinua.cocc@usach.cl

Teléfono: (+56 2) 227182832 / (+56 2) 227182818



MÁS INFORMACIÓN Y POSTULACIÓN EN

WWW.OBRASCIVILES.USACH.CL/ADMISION

