



Área Tecnologías de Información y Ciberseguridad



Área Administración

UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE CHILE INSTITUTO PROFESIONAL CENTRO DE FORMACIÓN TÉCNICA





https://www.youtube.com/watch?v=2AxMIXEpysw&t=6s



### DIRECCIÓN DE CARRERA

#### TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y CIBERSEGURIDAD Y ADMINISTRACIÓN Y SERVICIOS



#### Elias Zapata Monzón

#### Coordinador de Carrera Vespertino

Áreas Tecnologías de la Información Administración y Servicios



Mauricio Cáceres Zúñiga Director de Carrera

> Áreas Tecnologías de la Información Administración y Servicios



#### Carlos Quiñones Silva

#### Coordinador de Carrera Diurno

Áreas Tecnologías de la Información Administración y Servicios



#### Maicol Castillo Orellana

#### Encargado de Pañol

Áreas Tecnologías de la Información Administración y Servicios





## INICIO SEMESTRE OTOÑO 2025

Docente: Andrés Muñoz Órdenes

Sede Renca



#### ACREDITADO • NIVEL DE EXCELENCIA

GESTIÓN INSTITUCIONAL - DOCENCIA DE PREGRADO
 VINCULACIÓN CON EL MEDIO
 PRÓXIMA ACREDITACIÓN SEPTIEMBRE 2030

#### ACREDITADO • 7 AÑOS

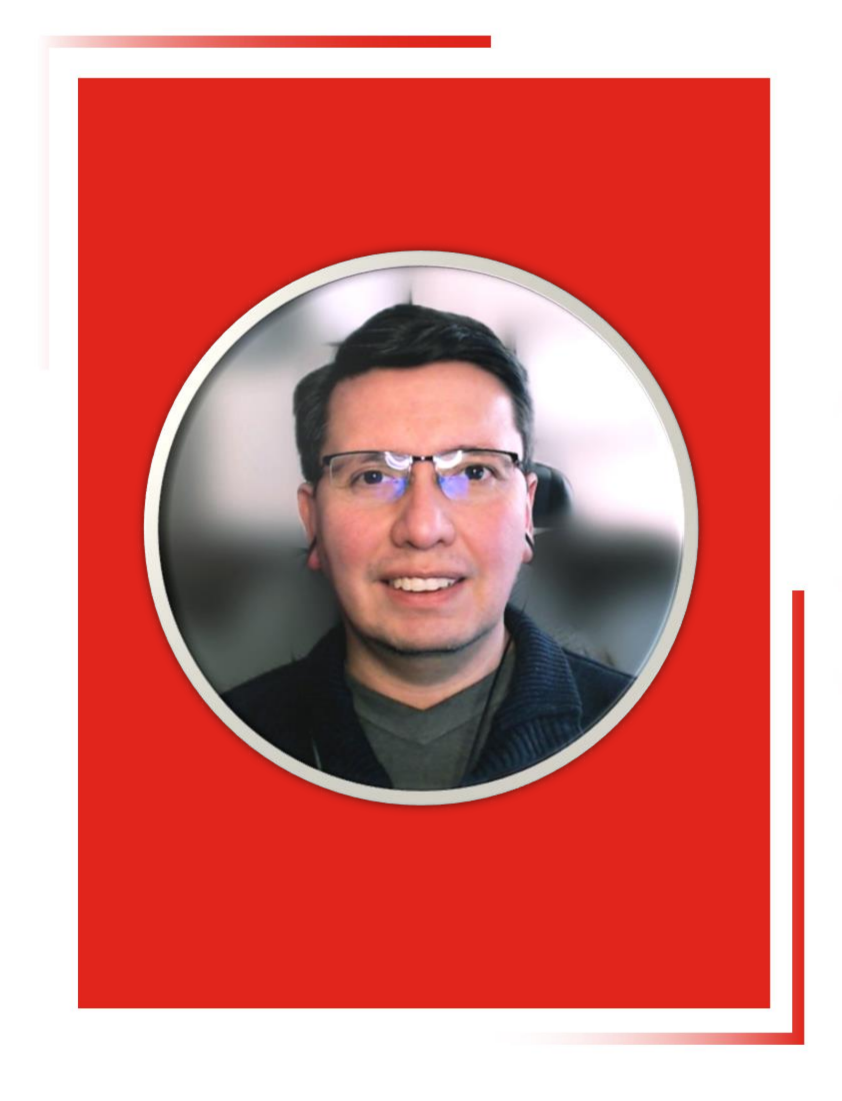
 GESTIÓN INSTITUCIONAL
 DOCENCIA DE PREGRADO HASTA ENERO 2025

### CONTENIDOS



- 1. Presentación de docente.
- 2. Presentación de estudiantes.
- 3. Presentación de la asignatura en AAI. Horas / Unidades de Aprendizaje / Aprendizajes Esperados / Criterios de evaluación / Contenidos / Estrategias Didácticas / Sistema de Evaluación
- 4. Reglamento académico.
  - Artículo 27
  - Artículo 29
  - Artículo 34
- 5. Fechas de evaluaciones.
- 6. Evaluación docente.





Ingeniero Civil en Computación Licenciado en Ciencias de la Ingeniería Universidad de Chile.

Docente en Universidad de Chile, Universidad de Santiago, UNIACC, Instituto Profesional La Araucana, UCINF e INACAP.

Desarrollo de Proyectos Informáticos en el ámbito público y privado: Ministerio de Salud Codelco, Sodimac y Universidad de Chile.

Ser parte del proyecto precursor de la Implementación de IPv6 en las empresas de telecomunicaciones en Chile.

Andrés Muñoz Órdenes

Inacap



## PRESENTACIÓN DE ESTUDIANTES

### ¿Quién eres y qué motiva tu formación?

En menos de un minuto, debes responder la pregunta a mano alzada y respetando la comunicación.

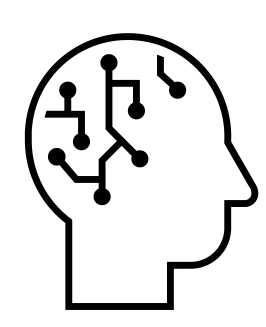
### Presentación de la Asignatura

Horas / Unidades de Aprendizaje /
Aprendizajes Esperados / Criterios de evaluación /
Contenidos / Estrategias Didácticas /
Sistema de Evaluación

Ver Descriptor

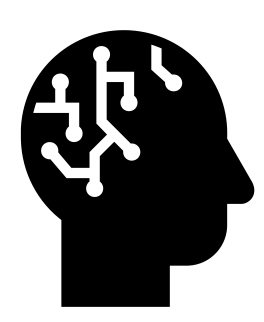


### Evaluaciones



Para resguardar el logro de los aprendizajes esperados de esta asignatura, el sistema de evaluación debe incluir las siguientes **instancias evaluativas**:

**Evaluación Diagnóstica:** Orientada a indagar en los conocimientos previos de los estudiantes, como punto de partida de cada unidad de aprendizaje.



Evaluación Formativa: Destinada a la entrega de retroalimentación del avance de los estudiantes, con foco en la mejora del proceso de enseñanza y aprendizaje.

**Evaluación Sumativa:** Dirigida a valorar las competencias desarrolladas por los estudiantes y verificar el logro de los aprendizajes esperados de la asignatura.



### Evaluaciones

Fechas planificadas para las evaluaciones.

Fecha	Instrumento de Evaluación	Porcentaje
09/05	Archivo de programa del lado del servidor.	15%
30/05	Aplicación web de proceso de formularios.	25%
27/06	Aplicación web.	30%
25/07	Aplicación API RESTFul.	30%





### Reglamento Académico

Revisar en el reglamento académico, cada uno de los artículos, especialmente:

- Artículo 27
- Artículo 29
- Artículo 34



<u>CLICK AQUÍ</u>



### Evaluación Docente Otoño 2025

Se les consulta a los estudiantes: ¿Por qué crees que es importante responderla?

Dentro de la Intranet, click en "Encuesta Docente".



Aparecerá el listado de docentes. Click en "<u>Evaluar</u>".



Click en "Cerrar Instrucciones".





Responda cada una de las preguntas y finalmente click en "Enviar encuesta".



# SIGUENOS EN NUESTRAS REDES SOCIALES Y ENTÉRATE DE TODO LO QUE HACEMOS













