

# DIPLOMADO EN GESTIÓN DE PROYECTOS DE INGENIERÍA

ADMISIÓN 2024

FACULTAD DE INGENIERÍA Y CIENCIAS APLICADAS



**UNIVERSIDAD DE LOS ANDES**  
ACREDITADA EN TODAS LAS ÁREAS  
**NIVEL DE EXCELENCIA 6 AÑOS**

Gestión Institucional, Docencia de Pregrado, Investigación,  
Vinculación con el Medio y Docencia de Postgrado.  
Hasta diciembre de 2028.





## DESCRIPCIÓN

Nuestro Diplomado en Gestión de Proyectos de Ingeniería ofrece una formación integral en disciplinas cruciales para la ingeniería y la gestión.

Se enfoca en supervisar proyectos de gran envergadura, preparar a los alumnos para liderar en industrias clave como minería, construcción y servicios financieros, abriendo las puertas hacia una carrera exitosa.

¡Impulsa tu futuro con nosotros!

---

## DIRIGIDO A

Ingenieros y profesionales afines que buscan desarrollar una visión ingenieril para los desafíos operativos y estratégicos de diversas industrias.

---

## ¿POR QUÉ ELEGIR ESTE PROGRAMA?

- Desarrollarás una visión ingenieril donde serás capaz de desempeñarte en cargos de liderazgo y gestión.
- Modalidad HyFlex: Contamos con salas que se adaptan a tu preferencia. Tú eliges si tomar la clase de manera presencial o en vivo online (sincrónico)
- El diplomado es conducente al [Master of Engineering Management \(MEM\)](#)





## INFORMACIÓN GENERAL



**Inicio:** 12 de abril, 2024.



**Matrícula:** 3 UF  
**Arancel:** 150 UF



**Método de pago:** Webpay



**Duración:** 9 meses



**Horas:** 270 horas directa + 450 horas autónomas.



**Horario:** Viernes de 16:30 a 20.20 hrs. y sábados de 09:00 a 13:00 hrs.





# EXPERIENCIA DE NUESTROS EGRESADOS

---



**Mauricio Naranjo**  
Gerente Comercial en  
RODANAR SpA

”Elegí el Diplomado en Gestión de Proyectos de Ingeniería para complementar y lograr un valor agregado aún mayor a mi formación de Ingeniero Civil Industrial. Decidí estudiar un diplomado en relación a la gestión de proyectos para lograr tener un lenguaje acorde a la comercialización de proyectos”

# PLAN DE ESTUDIO

---

Fundamentos de Gestión de Proyectos de Ingeniería

Análisis y Gestión de Riesgo

Gestión Avanzada de la Calidad

Presupuesto y Gestión de Contratos

Ingeniería de Sistemas para la Gestión de la Complejidad

Transformación Digital



## DOCENTES

---



**Sergio Quijada**

Director del Programa  
PhD. University of Central Florida



**Jorge Rebolledo**

Doctor en Economía



**Patricio Mancilla**

Magíster en Ciencias de la  
Ingeniería



**Jorge Le Dantec**

Master of Science,  
Massachusetts Institute of  
Technology, Estados Unidos



**Hernán Joglar**

Doctor en Sistemas de la  
Información, Universidad  
Politécnica de Madrid, España



**Johan Arentsen**

Master en Innovación,  
Universidad Adolfo Ibañez



**Alfonso Kaiser**

MBA | MSc | Naval Engineer |  
PfMP | PgMP | PMP | PMI –  
RMP | International Senior  
PMO & Program Manager



**Fernando Rivera**

Master of Science in  
Engineering Management,  
Portland State University,  
Estados Unidos



# REQUISITOS DE POSTULACIÓN

## Documentos:

- Título profesional o licenciatura.
- Cédula de identidad (por ambos lados) o pasaporte en caso de ser extranjeros\*\*.
- Curriculum Vitae.

**\*Extranjeros:** En caso de ser aceptados al programa deberán presentar su Certificado de Título profesional visado por el Consulado de Chile en el país de origen y por el Ministerio de Relaciones Exteriores en Chile, además de su visa de estudiante al día.

**\*En caso de no contar con el número mínimo de alumnos para impartir el programa, establecido en cada caso por la unidad académica que lo imparte, la Universidad se reserva el derecho a no dictarlo, lo que el Alumno declara entender y aceptar.**



## CONTÁCTANOS



**FLAVIA FUENTEALBA**



(+562) 2618 1987



(+569) 5816 4226



[fuatealba@uandes.cl](mailto:fuatealba@uandes.cl)



[postgradosuandes.cl](http://postgradosuandes.cl)