



# DIPLOMADO EN SEGURIDAD Y SALUD OCUPACIONAL

**CON MENCIÓN EN TRANSFORMACIÓN  
DIGITAL EMPRESARIAL**

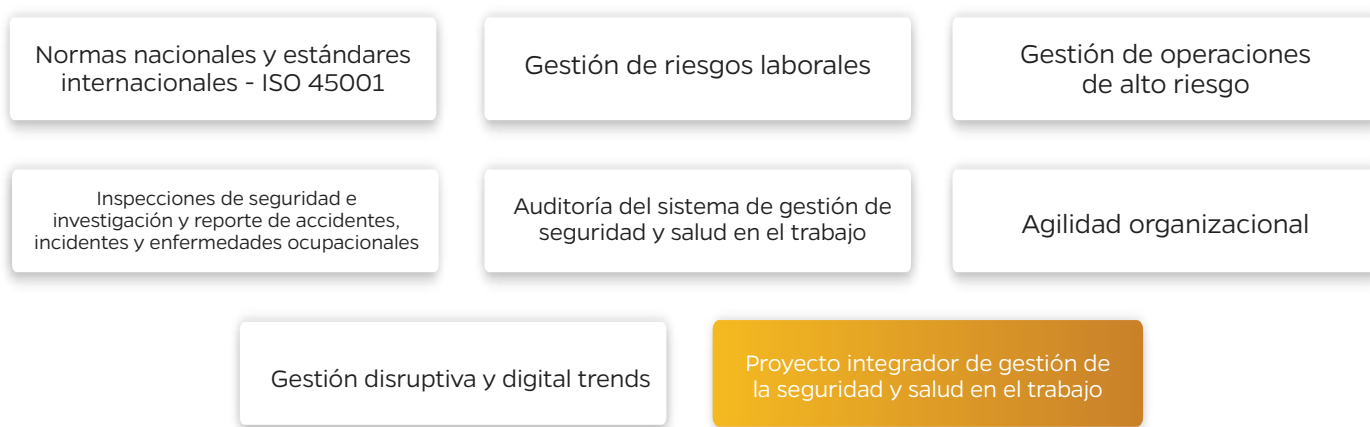
## ¿A QUIÉN VA DIRIGIDO?

Dirigido a profesionales altamente competitivos interesados en adquirir los conocimientos necesarios para gestionar con mayor eficiencia la seguridad y salud ocupacional en organizaciones públicas y privadas.

# ¿QUÉ VAS A LOGRAR?

- Obtendrás competencias profesionales que permitan el compromiso con la seguridad de los colaboradores en una organización, desarrollando estrategias para la prevención de accidentes, incidentes y enfermedades ocupacionales.
- Conocerás y aplicarás normas legales nacionales e internacionales para garantizar una adecuada gestión de la seguridad y salud ocupacional, incluyendo la ISO 45001.
- Adquirirás y reforzarás conocimientos para gestionar riesgos laborales, así como realizar inspecciones y auditorías de seguridad y salud en el trabajo

## PLAN DE ESTUDIOS\*



## VENTAJA DIFERENCIAL

- **5 cursos remotos** con enfoque para afrontar la nueva normalidad, con una fuerte orientación a la aplicación práctica de los conceptos.
- **1 curso capstone** con proyecto práctico: **Proyecto integrador de gestión de la seguridad y salud en el trabajo**



- **Mención en Transformación Digital Empresarial**  
Consta de 2 cursos especializados en transformación digital empresarial para la toma de decisiones, los cuales son:
  - Agilidad organizacional
  - Gestión disruptiva y digital trends
- **Especializaciones progresivas**  
Se otorgarán 2 constancias por especializaciones progresivas:
  - Especialista en normas y estándares de seguridad y salud en el trabajo
  - Especialista en gestión de riesgos laborales y de operaciones del alto riesgo
- **Foros ejecutivos con líderes de las principales organizaciones a nivel nacional e internacional**, exclusivos para nuestros estudiantes del programa.
- **Plana de docentes especialistas**, con grados académicos internacionales y amplia experiencia profesional vigente y relevante.

\*Plan de estudios sujeto a variación

