



Bachelor online en Informática

Titulación Oficial avalada por el EEES

- 100% Online
- 3 años (180 ECTS)
- Español
- Clases en directo

MODELO PEDAGÓGICO

- **Metodología online avanzada**

Diseñamos un entorno que combina tecnología, interactividad y personalización para que gestiones tu aprendizaje de acuerdo a tus necesidades

Aprendizaje interactivoTecnología de vanguardia
- **Acompañamiento personalizado**

Te acompañamos en cada paso de tu formación con nosotros para asegurarnos de que alcances tus objetivos.

Asesoramiento continuoFeedback constante
- **Formación orientada a la empleabilidad**

Diseñamos programas que responden a las demandas reales de las empresas, conectándote con oportunidades profesionales desde el primer momento

Programas alineados al mercadoCompetencias clave

PLAN DE ESTUDIOS

Primer año

Bases matemáticas para la informática I	Lógica computacional
Bases de la programación I	Ingeniería de software
Electricidad y electrónica	Bases matemáticas para la informática II
Informática y desarrollo sostenible	Bases de la programación II
Arquitectura de computadores I	Arquitectura de computadores II

Segundo año

Inglés técnico*	Análisis de datos
Estructura de datos y algoritmia	Emprendimiento digital I
Estadística y probabilidad	Bases de datos
Diseño y programación orientada a objetos	Implicaciones éticas de la informática
Sistemas operativos	Redes de computadoras

Tercer año

Aplicaciones basadas en tecnologías web	Proyecto de softwares
Emprendimiento digital II	Optativa I
Inteligencia artificial	Optativa II
Paralelismo y sistemas distribuidos	Trabajo Final de Bachelor (TFB)
Cloud Computing Services*	

*Las asignaturas se impartirán en inglés.

SALIDAS PROFESIONALES

- Conviértete en un profesional capaz equipos multidisciplinares en múltiples ámbitos, ofreciendo soluciones desde el punto de vista informático como:
- Consultor/a informático/a
 - Director/a de proyectos tecnológicos
 - Desarrollador/a de software y/o apps
 - Director/a de sistemas
 - Director/a de integración de sistemas y seguridad
 - Programador/a
 - Desarrollador/a de sistemas inteligentes y robótica
 - Gestor/a de sistemas y dispositivos

ACCESO AL BACHELOR

- Podrán tener acceso las personas con:
- Título de bachillerato + prueba de acceso a la universidad requerida en su país.
 - Diploma Professional Avançat.
 - Estudios oficiales de enseñanza profesional superior finalizados.
 - Estudios universitarios oficiales finalizados.
 - Prueba de acceso para mayores de 25, 40 o 45 años.

CONTRIBUCIÓN A LOS ODS

- ODS 4 Educación de calidad
- ODS 5 Igualdad de género
- ODS 7 Energía limpia y asequible
- ODS 8 Trabajo decente y crecimiento económico
- ODS 9 Industria, innovación e infraestructuras
- ODS 11 Ciudades y comunidades sostenibles
- ODS 12 Producción y consumo responsables
- ODS 13 Acción por el clima
- ODS 16 Paz, justicia e instituciones sólidas

SOLICITA INFORMACIÓN Y
AGENDA TU VIDEOLLAMADA

PROCESO DE ADMISIÓN

- 1 Solicitud de información
- 2 Asesoramiento personalizado
- 3 Solicitud de admisión
- 4 Envío de documentación
- 5 Evaluación del Comité de Admisiones
- 6 Admisión
- 7 Reserva de plaza