

X T A R T
FORMACIÓN PROFESIONAL

accenture

LA UNIÓN DE DOS LÍDERES



Grado Superior en

DAM, DAW y ASIR

- + Especialización en Ciberseguridad**
- + Capacitación en inglés y habilidades profesionales**

¡CONSIGUE LOS 3 TÍTULOS EN SOLO 2 AÑOS!

XTART Formación Profesional y Accenture, líder mundial en servicios profesionales se unen para desarrollar unos ciclos formativos superiores únicos en el sector.

Los alumnos de los **Títulos Oficiales en Diseño de Aplicaciones Web, Diseño de Aplicaciones Multiplataforma o Administración de Sistemas Informáticos en Red** tendrán la oportunidad de unirse a la práctica de ciberseguridad más grande del mundo y trabajar en un entorno de equipo colaborativo y conectado globalmente.

Cursarán una especialidad en Ciberseguridad que incluye clases prácticas en el campus y en las oficinas de Accenture, además de un completísimo programa de competencias profesionales.

Al término del programa recibirán un **Certificado Accenture Security**. Además, para los alumnos que no tengan un nivel de **inglés B2 / C1** antes del comienzo de las prácticas se impartirán clases hasta su consecución.

¡Solo 20 plazas disponibles!



Modalidad
Presencial



Duración
2 años



Contenido
2000h de **Contenido Oficial** + 300h de **Especialización**



Prácticas
Prácticas en las oficinas de Accenture

Cuadro de Contenidos:

PRIMER AÑO

- Introducción a la Computación en la Nube 30h
- Seguridad Cloud y herramientas 30h
- Seguridad Perimetral 30h
- Seguridad de identidades 30h
- Seguridad del dato 30h

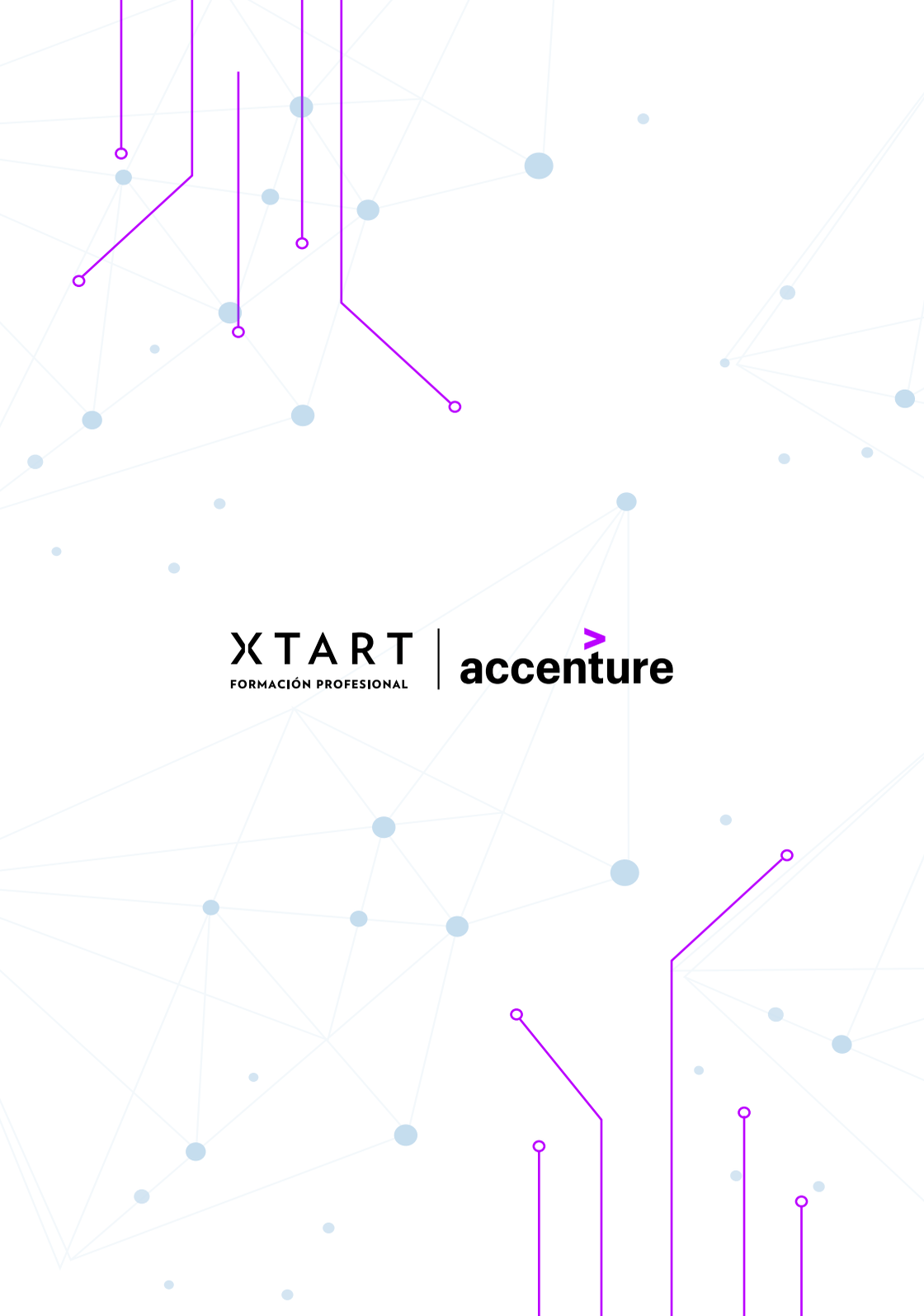
SEGUNDO AÑO

- Seguridad de Aplicaciones 30h
- Seguridad en Contenedores 40h
- Hacking ético 30h
- Gobierno de la seguridad 50h
- Prácticas en Accenture 130h

Salidas profesionales:

Con esta combinación de **Titulación Oficial** y **especialización en Ciberseguridad**, los alumnos saldrán preparados para ejercer múltiples de las labores más demandadas por el mercado en posiciones relacionadas con la tecnología.

Puestos específicos incluyen **Especialista en Ciberseguridad**, **Analista de Seguridad Informática**, **Consultor de Ciberseguridad** y **Especialista en Digital Forensics**. Además, el contenido es un apoyo importantísimo a la hora de formar **Front-End**, **Back-End** y **Fullstack Developers**, **Ingenieros de Sistemas** e **Ingenieros y Arquitectos de Servidores**.



X T A R T | **accenture**
FORMACIÓN PROFESIONAL