



Alberto Sánchez

Consultor

QUIÉN SOY

Más de 20 años de experiencia en el sector informático. Mi camino se está enfocando a la seguridad IT en el campo de la gestión de identidades.

CONÓCEME

Twitter: al_araque
Instagram: araque72
Web: albertoaraque.com

CONTACTO

Movíl: 637 639 889
Mail:
alberto.araque@gmail.com

CURSOS DE FORMACIÓN

- 2019 One Identity manager implementation
- 2019 Sales Professional Workshop (CSP) course
- 2019 CyberArk Virtual Shadow course.
- 2019 CyberArk Privileged Access Security course.
- 2019 CyberArk Priveleged Security course.
- 2014 almacenamiento IBM: Implementación de redes SAN y Administración con Tivoli.
- 2007 Tivoli Identity Manager 4.5.1.

CERTIFICADOS OFICIALES

- 2019 One Identity Manager Technical Specialist
- 2019 CyberArk Certified Sales Professional (CSP)
- 2019 CyberArk Trustee Certification
- 2009 MCSA de Windows 2003 server
- 2007 MCP de Windows XP profesional
- 2006 Acronis Engineer for Acronis True Image Echo Corporate Suite
- 2005 Tivoli Storage Manager
- 2001 CISCO CCNA

EXPERIENCIA PROFESIONAL

11.2019 - Actual **ACCENTURE ESPAÑA,**
Security Implementation Svcs Specialist
Proyecto de gestión de identidades con la herramienta One Identity Manager para una empresa de telecomunicaciones.

03.2019 – 11.2019 **ATOS ESPAÑA,**
Consultor CyberArk
Proyecto de consultoría e integración de CyberArk para una compañía del sector energético a nivel internacional.
Funciones:

- Coordinación para la implantación de la herramienta en el cliente.
- Despliegue.
- Integración de herramientas propias y la plataforma.
- Instalación y configuración de CyberArk en entornos de producción. Refinerías, plataformas petrolíferas, etc.
- Formación.
- Documentación técnica, guías de operación y arquitectura.

12.2017 – 03.2019 **SISTEMAS INFORMÁTICOS ABIERTOS,**
Consultor
Proyecto de administración en CyberArk para una empresa del sector bancario.
Proyecto de ID Management & Digital Signature infraestructures para una empresa del sector bancario.

- Administración de IBM Security Identity Manager versión 7.0.1.3 para varios clientes.
- CyberArk versión 9.1
- Bases de datos IBM DB2 10.5
- Protocolo LDAP.
- Linux.
- JavaScript.