Pablo Segarra

Analista de Ciberseguridad y Administrador de sistemas.

pablosegarraorive[at]gmail[dot]com www.pablokbg.com

SOBRE MÍ

Tengo un gran interés por el mundo de la informática, especialmente por el ámbito de Seguridad y Administración de sistemas.

Mi objetivo es poder trabajar y desarrollarme profesionalmente en aquello que me apasiona.

FORMACIÓN ACADÉMICA

CIPFP Mislata

- Curso de Especialización en Ciberseguridad en Entornos de las Tecnologías de la Información, 2022
- Técnico Superior en Administración de Sistemas Informáticos en Red, 2021

CERTIFICACIONES

- eJPT, Actualmente
- Kaspersky Endpoint Security Cloud (AT040.80), 2022
- CyberOps Associate, 2022
- ITIL Foundation V4, 2022
- CCNA, 2021

IDIOMAS

- Español y valenciano: Nativo
- Inglés: B1

MÁS INFORMACIÓN

- Carnet de conducir
- Vehículo propio

EXPERIENCIA LABORAL

Analista de Ciberseguridad

Ciber Forlopd S.L., Julio 2022 - Octubre 2022

- Realización de auditorías a sistemas informáticos (caja blanca, caja gris y caja negra) y elaboración de informes de las mismas.
- Implantación y administración de sistemas IDS, SIEM y IPS.
- Elaboración y implantación de cursos de concienciación en Ciberseguridad.
- Clasificación de alertas y análisis de las mismas.

Coordinador de soporte de TI

Universitat de València, Mayo 2022 - Julio 2022

- Elaboración de informes.
- Coordinar a los diferentes técnicos del campus.
- Canalizar la comunicación.
- Documentar procedimientos.

Técnico de soporte de TI

Universitat de València, Enero 2022 - Julio 2022

- Administración y escalado de incidentes detectados.
- Monitorización de servidores y servicios.
- Administración y explotación de SQL Server.
- Scripting con Microsoft Visual Basic Script y Bash Scripting.
- Administración y configuración centralizada de antivirus (Kaspersky)
- Administración de centralita telefónica IP Cisco.
- Migración de grupo de trabajo a entorno corporativo basado en dominio.

Técnico de redes

Telefónica, Mayo 2021 - Agosto 2021

- Administración y escalado de incidentes detectados.
- Instalación, configuración y mantenimiento de equipos de red.
- Altas, modificaciones y bajas de equipos de red.
- Detección y monitorización de averías sobre equipos de red.