



JON ANDER INCERA MORENO

Ingeniero Informático con experiencia como consultor junior en ciberseguridad (ENS, ISO 27001, ISO 22301). Participación en auditorías, PAC y Declaración de Aplicabilidad (SoA). Máster en Ciberseguridad en curso con orientación a gobierno, riesgo y continuidad.

FORMACIÓN

MASTER EN CIBERSEGURIDAD UNIR-Universidad Internacional de La Rioja	2025 - Cursando
GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICO CON MENCIÓN SISTEMAS DE INFORMACIÓN Universidad de Burgos	2020 - 2025
DESARROLLO DE APLICACIONES WEB Linkia FP	2024 - 2025
ADMINISTRACIÓN DE SISTEMAS INFORMÁTICOS EN RED Centro San Luis S.L.	2018 - 2020

EXPERIENCIA

CONSULTOR DE CIBERSEGURIDAD JUNIOR Cipherbit - Grupo Oesía	09/2024 - Actualidad
<ul style="list-style-type: none">• Participación en proyectos de adecuación a ENS, ISO 27001 e ISO 22301.• Colaboración en auditorías internas y externas de cumplimiento normativo.• Elaboración y seguimiento de Planes de Acciones Correctivas (PAC).• Apoyo en la realización y actualización de la Declaración de Aplicabilidad (SoA).• Redacción y actualización de normativas, políticas y procedimientos de seguridad, así como documentación del SGSI y planes de continuidad de negocio.	
ADMINISTRADOR DE SERVIDORES CLANTIC CONSULTORIA INFORMATICA SL	04/2020 - 06/2020
<ul style="list-style-type: none">• Configuración y gestión de cuentas de correo electrónico (IMAP/SMTP) y Microsoft Exchange en entornos Windows.• Implementación de entornos virtualizados (Synology en máquina virtual) y gestión básica de almacenamiento en red.• Soporte en mantenimiento de equipos: clonación y migración de discos duros (HDD a SSD).• Apoyo en la creación y gestión de páginas web mediante WordPress.	

HABILIDADES

<ul style="list-style-type: none">• ISO 27001• ISO 27002• Análisis y gestión de riesgos• Microsoft Excel / Microsoft PowerPoint• Evaluación de controles	<ul style="list-style-type: none">• ISO 22301• ENS• BIA; Plan de tratamiento; Matriz RACI• Declaración de Aplicabilidad; Documentación de SGSI• Análisis GAP
--	--