

María del Carmen Llorente Benedicto | Maestra && SysOP && Whitehat hacker Loeches. 28890 Madrid. España.

Tel: 659 078 830

E-mail: carmenllorenteb@gmail.com

06/2023 Especialidad de experto en ciberseguridad (750 h, en proceso, prevista finalización para el 13 de diciembre 2023)

Escuela Internacional de Posgrado (EIP)

10/2023 Especialista en ciberseguridad y Hacking ético para la gestión de riesgos (410 h)

Escuela Internacional de Posgrado (EIP)

06/2023 Certificado Python Full Stack (8 semanas)

IBM

04/2023 Certificado **Técnico de Ciberseguridad** (17 semanas)

INCIBE

02/2023 Certificado profesionalidad IFCT0210, OPERACIÓN DE SISTEMAS INFORMÁTICOS (600 h)

Autenticidad verificable en http://www.madrid.org/csv, código CSV: 0999963010622819218548

10/2022 Certificado profesionalidad IFCT0310, ADMINISTRACIÓN DE BASES DE DATOS (600 h)

Autenticidad verificable en http://www.madrid.org/csv, código CSV: 1221467751230118385213 / 1055014152649834575083

04/2022 Curso oficial Microsoft, Microsoft Excel 2016 Expert (30 h)

Autenticidad verificable en http://sede.madrid.es/csv, código CSV: 1KMQFE27A5UF20IC

2012-16 Grado de Maestro en Educación Infantil, mención en Pedagogía Terapéutica (Educación Especial) Madrid-España

Universidad Internacional de la Rioja

EXPERIENCIA

2017-2020 Escuela Online "Spanish with Carmen".

Madrid Administrador de sistemas (Linux/Ubuntu) y BB. DD. (MariaDB), gestor de comunidades.

OTROS DATOS DE INTERÉS

Mi canal YouTube para enseñanza del español: https://youtube.com/SpanishWithCarmen

Mi repositorio en Github: https://github.com/carmenllorenteb

Otros cursos: Resolución de Conflictos con clientes, Dirección y gestión equipos de Proyectos.

Otras habilidades: me encanta trabajar en línea de comandos, me siento muy cómoda en Shell Bash, soy capaz de automatizar pequeñas tareas vía un script Bash y CRON, por ejemplo, un backup de la BB. DD. o la transmisión regular de ficheros vía protocolos seguros (scp/sftp). Conozco el lenguaje SQL, soy capaz de crear consultas, joins, realizar un backup, modificar la estructura de una tabla o añadir usuarios conforme a especificaciones. Aunque no he realizado un desarrollo de software complejo, sí me gusta llevar un control de versiones de mis scripts, para ello utilizo git.