



María del Carmen Llorente Benedicto | Maestra && SysOP && Whitehat hacker  
Torrejón de Ardoz.  
28850 Madrid.  
España.

**Tel:** 659 078 830  
**E-mail:** carmenllorenteb@gmail.com

## ESTUDIOS

06/2023	Certificado <b>Python Full Stack</b> (8 semanas) IBM
04/2023	Certificado <b>Técnico de Ciberseguridad</b> (17 semanas) INCIBE
02/2023	Certificado profesionalidad IFCT0210, <b>OPERACIÓN DE SISTEMAS INFORMÁTICOS</b> (600 h) Autenticidad verificable en <a href="http://www.madrid.org/csv">http://www.madrid.org/csv</a> , código <b>CSV: 0999963010622819218548</b>
10/2022	Certificado profesionalidad IFCT0310, <b>ADMINISTRACIÓN DE BASES DE DATOS</b> (600 h) Autenticidad verificable en <a href="http://www.madrid.org/csv">http://www.madrid.org/csv</a> , código <b>CSV: 1221467751230118385213</b>
04/2022	Curso oficial Microsoft, <b>Microsoft Excel 2016 Expert</b> (30 h) Autenticidad verificable en <a href="http://sede.madrid.es/csv">http://sede.madrid.es/csv</a> , código <b>CSV: 1KMQFE27A5UF20IC</b>
2012-16 Madrid-España	Grado de Maestro en Educación Infantil, mención en Pedagogía Terapéutica (Educación Especial) <i>Universidad Internacional de la Rioja</i>

## EXPERIENCIA

2017-2020 Madrid	Escuela Online "Spanish with Carmen". <i>Administrador de sistemas (Linux/Ubuntu) y BB. DD. (MariaDB), gestor de comunidades.</i>
---------------------	--

## OTROS DATOS DE INTERÉS

Mi canal **YouTube** para enseñanza del español: <https://youtube.com/SpanishWithCarmen>  
Mi repositorio **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.