

RAÚL ORTEGA GÓMEZ

INGENIERO INFORMÁTICO



SOBRE MÍ

Soy Raúl Ortega Gómez, tengo 23 años, y desde pequeño me ha apasionado el mundo de la informática, por eso decidí estudiar Ingeniería Informática, la cual finalicé en Marzo de 2020.

Por otra parte, en lo personal, me considero una persona trabajadora y a la que le gusta aprender cosas nuevas continuamente, por tanto, estoy abierto a afrontar nuevos retos.



CONTACTO

NOMBRE Raúl Ortega Gómez

TELÉFONO +34 693 210 320

EMAIL raulortega9@hotmail.com







IDIOMAS

ESPAÑOL

VALENCIANO

INGLÉS







SKILLS

TRABAJO EN EQUIPO CURIOSIDAD

AUTODIDACTA GESTIÓN DEL TIEMPO

PROACTIVO ADAPTACIÓN AL CAMBIO



TECNOLOGÍAS

- Desarrollo aplicaciones móviles (Android Studio y Unity)
- Desarrollo aplicaciones web (HTML + Bootstrap. CSS. JS)



EDUCACIÓN



INGENIERÍA INFORMÁTICA

Durante mi paso por la carrera desarrollé un especial interés por la ciberseguridad, provocando que más tarde continuara mi formación en este campo. Sin embargo, siempre me ha atraído el mundo de la programación y es por ello que tanto mi trabajo final de grado como mi actual trabajo están relacionados con este campo.

2020 - ACT.

MASTER EN CIBERSEGURIDAD

Tras finalizar la carrera, comencé un Master en ciberseguridad en la Universidad Nebrija, impartido por Deloitte. A día de hoy continúo cursándolo y aprendiendo cosas nuevas cada día.



EXPERIENCIA



11/2018 - 02/2019

EMURTEL - ESTUDIANTE EN PRÁCTICAS

La empresa Emurtel fue mi primer contacto con el mundo laboral a través de las prácticas universitarias. Fue un periodo corto en el cual me dediqué principalmente a dos tareas: realizar la migración de un servidor y estudiar/realizar propuestas técnicas a los diferentes clientes.

11/2019 - ACT.

CAPGEMINI - ESTUDIANTE EN PRÁCTICAS

A día de hoy trabajo en Capgemini España, en el área de CSD (Custom Software Development), concretamente en el equipo de Innovación. Principalmente desarrollo tareas relacionadas con el análisis de nuevas tecnologías y el desarrollo de aplicaciones multiplataforma en C#, la cuales incluyan dichas tecnologías..



CURSOS

- CCNA2: ROUTING AND SWITCHING
 3 MESES
- PROGRAMACIÓN ANDROID STUDIO
 42,5 HORAS
- DESARROLLO DE VIDEOJUEGOS CON UNITY3D 35,5 HORAS
- HACKING ÉTICO
 10 HORAS
 - LAMP/LEMP
 (Linux, Apache/Nginx, MySQL, PHP)
 - POO (C++, C#, JAVA)