EDUARDO ORTEGA NARANJO

Las Palmas de Gran Canaria, España

E-MAIL eduardo.ortega1002@gmail.com **WEB** eduardo-ortega102.github.io/site



SOBRE MI

Me defino como una persona pensativa, con ganas de aprender y de desarrollar software. Al entrar en la universidad y aprender más sobre la programación, descubrí lo mucho que me gustaba. Soy un firme defensor del código limpio (Clean Code) y las buenas prácticas durante el desarrollo, siempre intento crear soluciones lo más elegantes posibles. Si existe una frase que me define cuando estoy programando, es: Tengo que limpiar.

"A long descriptive name is better than a short enigmatic name. A long descriptive name is better than a long descriptive comment."

— Robert C. Martin, Clean Code: A Handbook of Agile Software Craftsmanship

EDUCACIÓN

2016 – 2020, 2011 – 2014 Universidad de Las Palmas de Gran Canaria (ULPGC) Las Palmas de G. C., España

- Grado en Ingeniería Informática, mención en Ingeniería del Software y mención en Computación. Nota ponderada: 8.05/10.
- Matrícula de Honor en Ingeniería del Software II y Administración de Sistemas Operativos.

2017 Instituto para el Desarrollo de Tecnologías Educativas Las Palmas de G. C., España

• Certificación Scrum Manager, licencia 18443. Nivel Experto. (ver credencial)

2014 – 2016 IES Siete Palmas Las Palmas de G. C., España

- Técnico Superior en Administración de Sistemas Informáticos en Red. Nota ponderada: 9.07/10.
- Certificación Cisco, CCNA Exploration 1 (versión 4.0): Fundamentos sobre Redes.
- Certificación Cisco, CCNA Exploration 2 (versión 4.0): Protocolos de Enrutamiento y Conceptos.
- Certificación Cisco, CCNA Exploration 3 (versión 4.0): Conmutación LAN e Inalámbrica.
- Certificación Cisco, CCNA Exploration 4 (versión 4.0): Acceso a WAN.
- Certificación Cisco, IT Essentials (versión 5.0): PC Hardware y Software.

Online Coursera, EdX, Udacity

- Coursera Machine Learning Stanford University (Andrew NG)
- Udacity (ud611) by Nutanix: Intro to DevOps, Improving Software Lifecycle (en progreso)

EXPERIENCIA

dic. 2015 – ene. 2020 Soporte Informático

- 2020 Soporte Informatico
- Las Palmas de G. C., España

- Atención remota a usuarios.
- Tramitación de bajas de servicios.

- Instalación y mantenimiento de servidores.
- Copias de seguridad.

jun. 2018 – nov. 2019 Desarrollador

- Desarrollo de Plugins para QGIS (Python).
- Gestión de bases de datos PostgreSQL.
- Redacción de manuales de usuario.

IUMA, Universidad de Las Palmas de G. C. (ULPGC), España

- Desarrollo web con jQuery y PHP.
- Administración de sistemas Linux.
- Documentación de proyectos.

sep. 2017 – ene. 2018 Desarrollador (prácticas)

- Estudiante en prácticas en un equipo de 5 trabajadores.
- Maquetado de prototipos.

Domingo Alonso Group

so Group Las Palmas de G. C., España

- Desarrollo front-end con React.js y Vue.js.
- Desarrollo back-end con C#.
- Ports & Adapters Architecture.

abr. 2016 – may. 2016 Programador (prácticas)

PROEXCA Las Palmas de G. C., España

• Rehacer e instalar aplicaciones de escritorio para la gestión de solicitudes usando SQL Server, Visual Basic .NET y Windows Forms.

Idecnet SA

PROYECTOS PÚBLICOS EN LOS QUE HE PARTICIPADO

- www.idelanzarote.com
- servicios.idelanzarote.com

- www.geoportal.ulpgc.es/visor2
- www.geoportal.ulpgc.es/marsp

HABILIDADES, IDIOMAS Y TECNOLOGÍAS

Idiomas (nivel según el MCER¹) Español (Nativo), Inglés (B2), Alemán (A2)

Lenguajes de Programación C, C++, Scripting Linux (bash, ksh), Java, JavaScript, Python, C#, Visual Basic

.NET, PHP

Frameworks y herramientas Vue.js, React.js, Python, HTML, CSS3, XML, JSON, Docker, Virtualbox,

VMware, Git, jQuery

Prácticas TDD, Pair Programming, Mob Programming, Scrum

Bases de Datos MySQL, PostgreSQL, SQL Server, Oracle

Plataformas GNU Linux, Microsoft Windows, Cisco IOS

Permiso de Conducir B, C1, C, B+E, C1+E, C+E, ADR

¹ Marco Común Europeo de Referencia para las lenguas