

CURRICULUM VITAE

DETALLES PERSONALES




























Nombre	Lucas Moreno Corral
Dirección	El Puerto de Santa María, Cádiz, 11500
Número de teléfono	+34 618 00 62 18
Correo Electrónico	lucas.moreno.dev@gmail.com
Fecha de Nacimiento	23/12/2000
Nacionalidad	Español
LinkedIn	www.linkedin.com/in/lucas-moreno-dev
Portfolio	https://www.lucas-moreno-dev.com/



PERFIL

Desarrollador con sólidos conocimientos en **sistemas microinformáticos y redes**, así como en el **desarrollo de aplicaciones web y móviles**. Mi experiencia incluye realizar proyectos complejos. Además, poseo habilidades en resolución de problemas, trabajo en equipo y comunicación efectiva. Con facilidad para adaptarme a nuevas tecnologías y entornos.

DESTREZAS

HTML5		CSS		ReactJS		Angular	
JavaScript		TailwindCSS		Django		Astro	
Python		TypeScript		Spring		ASP.NET	.NET
Java		Swift		NodeJs		GitHub	
BBDD (SQL)		PHP		Linux		GitLab	
XML		XLS		Wordpress		Joomla	
Data Visualization		APIs		Xampp		NginX	

IDIOMAS

Español	-	Nativo
Inglés	-	Avanzado

PERMISOS DE CONDUCIR

AM - B

EXPERIENCIA LABORAL

● SEP 2023 - DIC 2023

Desarrollador de Aplicaciones Web y Aplicaciones Móviles

ControlNet / Jerez de la Frontera, Cádiz

Durante mis prácticas en ControlNet, tuve la oportunidad de trabajar en diversos proyectos, adquiriendo experiencia valiosa en el campo de desarrollo de IOS y desarrollo web.

- *Migración de Código en Swift para Aplicación iOS (Bafre)*

En un periodo de 2 meses, realicé la migración de un código con 10 años de antigüedad para una aplicación iOS de una reconocida inmobiliaria (Bafre). Esta aplicación abarca el asesoramiento a clientes y la gestión integral de la compra, venta y alquiler de inmuebles. Utilizamos ingeniería inversa para comprender la funcionalidad del código obsoleto, y en solo 2 meses, logramos una migración exitosa. Cabe destacar que este proceso suele llevar más tiempo con un equipo más extenso, pero gracias a un enfoque eficiente, completamos el proyecto en el plazo establecido. Desarrollando capacidades de programación en el entorno de trabajo Xcode para trabajar en una App de IOS con SwiftUI principalmente, también el uso de CocoaPods

Trabajo realizado entre 2 personas implementado Git para el trabajo simultáneo en el proyecto

Enlace————→<https://apps.apple.com/es/app/bafre-inmobiliaria/id6496130033?platform=iphone>

- *Wordpress:*

Limpieza de Malwares de la página web, actualización de la misma y arreglo del diseño y funcionalidad a gusto del cliente

- *Contribución Temporal en un Proyecto de Angular y ASP.NET:*

Colaboré temporalmente en un proyecto de Angular para una empresa del sector de ventas, la empresa es intermediaria entre los clientes y los proveedores, y su página por tanto es de ventas. Aporté soluciones y asistencia para mantener el flujo de trabajo del proyecto.

De igual manera en un Proyecto ASP.NET, era un CMR, arreglamos defectos de la misma y mejoramos el funcionamiento lógico de la misma

Estas experiencias me permitieron desarrollar habilidades prácticas, enfrentarme a desafíos diversos y trabajar eficientemente en un entorno dinámico.

ESTUDIOS

● SEP 2018 - JUN 2020

Técnico de Sistemas Microinformáticos y Redes (SMR)

IES Castillo de Luna / Rota, Cádiz

- Sistemas operativos monopuesto, clientes y servidores, en Windows y Linux.
- Aplicaciones ofimáticas.
- Sistemas operativos en red, Windows y Linux.
- Redes locales, con 2 titulaciones CCNA
- Seguridad informática: Entubación encriptada en SSL mediante clave Pública/Privada usando certificados digitales, configuración de VPNs y Firewalls...
- Servicios en red...
- Aplicaciones web...
- Empresa e iniciativa empresarial...
- Uso de CMS tales como Joomla, Wordpress...
- Creación, administración, optimización y protección de Servidores Web/Proxy NGINX...

● SEP 2021 - DIC 2023

Técnico Superior de Desarrollo de Aplicaciones Web (DAW)

IES Rafael Alberti, IES Francisco Romero Vargas / Cádiz y Jerez de la Frontera

- Lenguajes de Programación: Python, Java, PHP...
- Desarrollo Frontend: HTML5, CSS3, JavaScript (ES6+)...
- Bases de Datos: Gestión y administración de bases de datos SQL, MariaDB, MySQL, PostgreSQL...
- Tecnologías Web: XML, XSLT, XPath, XQuery...
- Entornos de Desarrollo: Manejo de diversos IDEs (Visual Studio Code, Eclipse, NetBeans) y editores de código fuente...
- Control de Versiones: Git y GitHub para la gestión de repositorios y control de versiones...
- Desarrollo Backend: Integración de aplicaciones web con PHP y bases de datos relacionales...
- Metodologías Ágiles: Familiaridad con Scrum y Kanban para la gestión de proyectos...
- Optimización y Seguridad: Implementación de buenas prácticas en optimización y seguridad de aplicaciones web...

CERTIFICADOS

- **CCNA1 Routing and Switching**

IES Castillo de Luna/ Rota, Cádiz

- **CCNA2 Routing and Switching**

IES Castillo de Luna/ Rota, Cádiz

- **English C1**

EF SET

→ <https://cert.efset.org/en/iUxDxs>

- **Responsive Web Design**

freeCodeCamp

→ <https://freecodecamp.org/certification/LucasMorenoDev/responsive-web-design>

- **Data Visualization**

freeCodeCamp

→ <https://freecodecamp.org/certification/LucasMorenoDev/data-visualization>

- **Data Analysing**

freeCodeCamp

→ <https://www.freecodecamp.org/certification/LucasMorenoDev/data-analysis-with-python-v7>