

Carlos García Gómez

Nacionalidad: Española Fecha de nacimiento: 04/07/2002

Número de teléfono: (+34) 655934030

☑ Dirección de correo electrónico: <u>carlosgargome@gmail.com</u>

Sitio web: https://carlosgargom.github.io/

Domicilio: 47140 Laguna de Duero, Valladolid (España)

SOBRE MÍ

Informático titulado en Desarrollo Web.

Busco un lugar donde pueda ayudar con mis conocimientos y a la vez seguir aprendiendo y crecer tanto personal como profesionalmente

COMPETENCIAS DIGITALES

HTML5 + CSS3 / Javascript, PHP y MySQL / Conocimiento basicos de Spring / Conocimiento basicos de Angular / BOOTSTRAP / GIT / Trabajo en equipo

IDIOMAS

Inglés

Nivel - B2 Certificado Oxford

PERMISO DE CONDUCCIÓN

Permiso de conducción: B

EDUCACIÓN Y FORMACIÓN

Programador Full stack

CODESTEN INNOVACION SL. [10/04/2023 - 15/12/2023]

Población: 7aratán

· Desarrollo Backend con PHP:

- Diseño, desarrollo y mantenimiento de la lógica backend del proyecto utilizando PHP.
- Implementación de soluciones eficientes y escalables para garantizar la funcionalidad y rendimiento del sistema.
- Integración con bases de datos SQL para la gestión y almacenamiento de datos.

• Desarrollo Frontend con PHP y Smarty:

- Creación y optimización de interfaces de usuario atractivas y funcionales utilizando PHP en conjunto con el framework Smarty.
- Diseño y desarrollo de vistas dinámicas y responsivas para mejorar la experiencia de usuario.

· Integración de Funcionalidades y Resolución de Problemas:

- Desarrollo e integración de nuevas funcionalidades y características según los requerimientos de la empresa.
- Identificación, análisis y solución de bugs y problemas técnicos para asegurar la integración efectiva con el proyecto.

· Gestión de Peticiones y Soporte al Cliente:

• Medición y análisis de peticiones y requerimientos del cliente.

• Integración de solicitudes del cliente al proyecto, asegurando la satisfacción y cumplimiento de sus necesidades.

Tecnologías Utilizadas:

- Lenguajes de programación: PHP, JavaScript.
- Frameworks y herramientas: Smarty, JQuery, Ajax.
- Maquetación y estilización: HTML, CSS.
- · Gestión de bases de datos: SQL.

Becario Programación Junior

Madison CX. Insights & Analytics [05/09/2022 - 02/03/2023]

Dirección: C. de Enrique Cubero, 9, 47014 Valladolid (España)

• Desarrollo de Soluciones de Exportación e Importación con PHP:

- Diseño, desarrollo y implementación de una solución personalizada en PHP para la exportación e importación de datos en formato Excel.
- Creación de herramientas y scripts para la gestión eficiente de datos, garantizando la integridad y precisión en el proceso de transferencia de información.

· Desarrollo y Gestión de Encuestas con LimeSurvey:

- Maquetación, diseño y programación de encuestas utilizando la plataforma LimeSurvey para satisfacer las necesidades y requerimientos del cliente.
- Implementación de lógica de encuestas complejas y personalizadas, asegurando una experiencia de usuario intuitiva y efectiva.
- Implementación y gestión de la incorporación de preguntas de encuestas a la base de datos SQL, asegurando la correcta estructura y almacenamiento de la información recopilada.

Tecnologías Utilizadas:

- Lenguajes de programación: PHP, JavaScript.
- Plataformas y herramientas: LimeSurvey, JQuery, Ajax.
- · Gestión de bases de datos: SQL.
- Herramientas de maquetación y diseño: HTML, CSS.

Formacion en Centros de Trabajo (DAW)

Atos [14/03/2022 - 01/06/2022]

Dirección: C. Andrés Laguna 9-11, 47151 Boecillo (España) | Sitio web: https://atos.net/es/spain

• Bootcamp en SpringBoot, Angular y REST

- Participación activa en un bootcamp intensivo centrado en el desarrollo de aplicaciones web y servicios REST utilizando SpringBoot y Angular.
- Adquisición de habilidades y conocimientos avanzados en el diseño, desarrollo e implementación de soluciones backend y frontend modernas y escalables.
- Realización de proyectos prácticos y casos de estudio para aplicar y consolidar los conceptos y técnicas aprendidas durante el bootcamp.

· Proyecto: "Atos Whistleblower"

- Colaboración en el desarrollo y implementación del proyecto "Atos Whistleblower", una plataforma de denuncias anónimas diseñada para promover la transparencia y la ética organizacional.
- Participación en el diseño, desarrollo y pruebas de las funcionalidades principales del sistema, utilizando SpringBoot para el backend, Angular para el frontend y servicios REST para la comunicación entre ambas partes. Además de la implementacion de blockchain con Solidity para implementar la función anónimo.
- Trabajo en equipo con otros alumnos de prácticas para cumplir con los requerimientos del proyecto, asegurando la calidad, eficiencia y cumplimiento de los objetivos establecidos.

Técnico Superior en Desarrollo de Aplicaciones Web

I.E.S. Galileo [19/09/2020 – 07/06/2022]

Dirección: Calle Villabañez Número 52, 47012 Valladolid (España) | **Sitio web:** http://iesgalileo.centros.educa.jcyl.es/sitio/

Para el TFG realicé un proyecto de prototipo de página web, diseño e implementación de una web para una empresa simulada de construcción. El proyecto llamado "ASICAHER" consta en el portafolio