

Miguel Ángel Caro Bernal

migueliscb@gmail.com / LinkedIn / GitHub / Tfno. 654718141

***** Experiencia profesional

Técnico superior en desarrollo de aplicaciones web [Ayto. Sanlúcar de Barrameda, Sanlúcar de Barrameda (Cádiz)] (*Marzo 2021 - Junio 2021*)

Realización del módulo en Formación en centros de trabajo.

- Creacción de nuevos módulos y nuevas funcionalidades en la aplicación web interna del Ayto. de sanlúcar de Barrameda.
 - Módulo de incidencias, Módulo de noticias flash, Módulo de Gestión del empleado,
 Módulo de gestión de inventario.
- Corrección de errores y refactorización en la aplicación web interna del Portal del empleado, Inventario y Policía Local.
- Añadir los cambios realizados a Pre-producción y Producción.
- *Tecnologías usadas:* PHP, JavaScript, Ajax, Html, CSS y Framework Yii.

Delineante [aQ23, Chipiona (Cádiz)] (Marzo 2015 - Junio 2015)

Realización del módulo en Formación en centros de trabajo.

- Pasar planos de papel a las distintas aplicaciones informáticas.
- Elaboración de modelos, planos y presentaciones 2D y 3D.
- Intervenir en la calificación energética de edificios en proyecto o construidos, empleando programas informáticos homologados a tal fin.
- Tecnologías usadas: AutoCad, Adobe Ilustrator, Sketchup, CE3X.

Técnico informático [Pc Componentes, Chipiona (Cádiz)] (Febrero 2011 - Diciembre 2012)

- Ayudante y dependiente de tienda.
- Funciones de mantenimiento, control de sistemas y arreglo de equipos de clientes.
- Soluciones a errores de hardware y software.

Técnico informático [Ayto. Chipiona, Chipiona (Cádiz)] (Marzo 2010 - Junio 2010)

Realización del módulo en Formación en centros de trabajo.

• Control del correcto funcionamiento de los distintos equipos informáticos.

• Mantenimiento de los equipos (solución de problemas, formateos, configuración de red).

L Educación

I.E.S Doñana (Diciembre 2021)

Técnico superior en Desarrollo de aplicaciones web.

 Desarrollar, implantar, y mantener aplicaciones web, con independencia del modelo empleado y utilizando tecnologías específicas, garantizando el acceso a los datos de forma segura y cumpliendo los criterios de accesibilidad, usabilidad y calidad exigidas en los estándares establecidos.

SAFA - San Luís (Junio 2015)_

Técnico superior en Proyectos de edificación.

• Elaborar modelos, planos y presentaciones en 2D y 3D para facilitar la visualización y compresión de proyectos de edificación.

I.E.S Castillo de luna (Junio 2010)_

Técnico en explotación de sistemas informáticos.

 Instalación y mantenimiento de equipos y sistemas informáticos, implantación y mantenimiento de aplicaciones ofimáticas y coorporativas. Mantenimiento de portales de información.

Habilidades:

Trabajo en equipo: 🛨 🛨 🛨

Organización: ***

Adaptabilidad: ****

Creatividad: ***

Otros datos de interés:

Carnet de conducir tipo b y coche propio.

Disponibilidad inmediata.