ANTONIO JOSÉ LOJO OJEDA



Edad: 21 años

EXPERIENCIA LABORAL

BuffetLibre Gipsy SL, El Puerto de Santa María: Camarero

Junio 2016- Junio 2019

(Periodos vacacionales, festivos, y fines de semana)

Funciones:

Limpieza del establecimiento, coordinador, servicios en celebraciones (bodas, bautizos, comuniones). Reponedor, recoge platos, cocina, entre otros...

Hermandad Humildad y Paciencia, El Puerto de Santa María: Seguridad durante la feria de abril Abril 2018

(Horario Nocturno 20:00 pm - 8:00 am) **Funciones**:

Asegurar la integridad tanto de las personas como de los bienes del recinto.

<u>FreeLancer, El Puerto de Santa María: Técnico.</u> <u>Noviembre 2018 – Actualidad</u>

Funciones:

mantenimiento, reparación y instalación de equipos a particulares.

Bernardino Abad S.L. Cádiz, técnico informático (Prácticas de Grado) Marzo 2019-Junio 2019

Funciones:

Mantenimiento, reparación, sustitución e instalación tanto de equipos como de software ,administración de la red, administración del dominio de Bernardino así como de las empresas asociadas, mantenimiento de la web "www.bernardinoabad.es", participación en "proyecto web BBDD y apartado clientes", asistencias en remoto a las distintas sedes y empresas asociadas, impartido curso de "formación básico interno", incidencias diarias

<u>ajloinformatico@gmail.com</u> <u>github.com/ajloinformatico</u> <u>infolojo.es</u>

FORMACIÓN Y PROYECTOS

IES RAFAEL ALBERTI. Cádiz: Técnico en administración de sistemas microinformáticos y redes locales. Septiembre 2017- Junio 2019 Conocimientos en montajemantenimiento de equipos, administración de sistemas operativos (Linux , Windows, Chrome OS y MAC OS x). Solvencia en terminales Linux y Windows. Conocimiento y manejo a nivel interno de estos sistemas. Conocimientos básicos en seguridad y base de datos. Conocimientos avanzados en administración de redes informáticas. Conocimientos básicos en desarrollo web (HTML 5, CSS 3, JavaScript, manejo de CMS (WordPress y Joomla). Manejo avanzado de paquetes (Microsoft Office, Libre Office, Google Docs, Gimp, Audacity)

IES RAFAEL ALBERTI, Cádiz: Técnico Superior en desarrollo de aplicaciones web. Septiembre 2019-Actualidad.

Desarrollo web: HTML, CSS3 (Bootstrap), Javascript (Jquery). Bases de datos: MariaDB, Mysql. Desarrollo aplicaciones escritorio: JAVA, Python.

<u>Curso Responsive Design</u> Acreditado por OpenWebinars

Inglés: nivel A2. Acreditado por prueba erasmus

<u>Carnet B:</u> Acreditado por autoescuela Corbi (El Puerto de Santa María)