



## Adrián Álvarez Pérez


**Nacionalidad:** Española

 (+34) 630910599

**Fecha de nacimiento:** 13/03/1991

**Sexo:** Masculino

 **Dirección de correo electrónico:** [Adriiaalvarez@gmail.com](mailto:Adriiaalvarez@gmail.com)

 **Dirección:** Calle La Granda Nº5 2ºC, 24420 Fabero (España)

### EXPERIENCIA LABORAL

---

#### Peón Forestal Especialista

**Conserfor S.L.** [ 09/07/2007 – Actual ]

**Dirección:** Vega De Espinareda (España)

- Poda de Pinos, Robles, Encinas...
- Plantaciones de árboles.
- Desbroces manuales.
- Mantenimiento de Jardines y Zonas verdes.
- Extinción de Incendios Forestales en brigada de tierra **diurna**.
- Extinción de Incendios Forestales en brigada de tierra **nocturna**.

#### Técnico en Sistemas Microinformáticos y Redes

**Procom Digital S.L.** [ 29/03/2017 – 23/06/2017 ]

**Dirección:** Fabero (España)

- La identificación de los elementos que forman el componente físico de los equipos informáticos, la instalación y desmontaje de equipos microinformáticos, el chequeo de los equipos montados, el diagnóstico de equipos con problemas o averiados, presupuestos, partes de montaje y reparación.
- El montaje de las canalizaciones y el tendido del cableado.
- Experto de los sistemas operativos Windows, Linux y Mac OS, la instalación y la actualización de sistemas operativos, el control y el rendimiento del sistema operativo, la gestión de los usuarios y los grupos del sistema, así como los perfiles y permisos, la utilización de mecanismos de virtualización para la realización de pruebas con VMWare.
- La protección frente a software malicioso, la instalación de equipo informático, el tratamiento, transmisión y almacenamiento de la información, el mantenimiento de los sistemas informáticos.
- Venta de productos informáticos en tienda.

## EDUCACIÓN Y FORMACIÓN

### Certificado de profesionalidad Nivel 2 en "Confección y Publicación De Páginas Web"

*Vértice Formación* [ 09/01/2020 – Actual ]

Dirección: Málaga (España)

- **Creación de páginas web con el lenguaje de marcas:** construcción de páginas web con **HTML-5** con las herramientas Atom y Dreamweaver, técnicas de accesibilidad y usabilidad, herramientas de edición Adobe Photoshop y Adobe Audition.
- **Elaboración de hojas de estilo:** construcción de hojas de estilo con **CSS-3** y **Responsive Web Design** adaptable a todas las pantallas.
- **Elaboración de plantillas y formularios:** construcción de **formularios**, edición de plantillas HTML-5 y CSS-3.
- **Programación con lenguajes de guión en páginas web:** construcción de páginas web dinámicas con **Javascript**, creación de objetos y manejo de objetos predefinidos, eventos, manejo del DOM, expresiones regulares y edición de plantillas Javascript.
- **Pruebas de funcionalidad y optimización de páginas web:** validación de datos en formularios, efectos especiales CSS-3, depuración de una página web desde el inspector del navegador.
- **Publicar páginas web:** Seguridad en páginas web y permisos de acceso en un servidor Linux, transferencia de archivos de cliente-servidor mediante el cliente FTP Filezilla y creación de un hosting gratuito, depuración de una página web con extensiones de los navegadores.

### Formación Profesional Grado Medio en "Sistemas Microinformáticos y Redes"

*Centro de Formación Profesional Aula Nosa* [ 01/10/2015 – 23/06/2017 ]

Dirección: A Coruña (España)

- **Aplicaciones ofimáticas:** Word, Excel, Access, PowerPoint, Mecanográfica, Gimp, Inkscape.
- **Montaje y mantenimiento de equipos:** la identificación de los elementos que forman el componente físico de los equipos informáticos, el montaje y desmontaje de equipos microinformáticos, el chequeo de los equipos montados, el diagnóstico de equipos con problemas o averiados, presupuestos, partes de montaje y reparación.
- **Redes locales:** la interpretación de la documentación técnica de los elementos de la red local, el montaje de las canalizaciones y el tendido del cableado, la instalación y configuración de los elementos de la red, la resolución de problemas surgidos en la explotación de la red local.
- **Sistemas operativos monopuestos:** sistemas operativos Windows, Linux y MAC OS, la instalación y actualización de sistemas operativos, el control y rendimiento del sistema operativo, la gestión de los usuarios y grupos del sistema, así como sus perfiles y permisos, la utilización de mecanismos de virtualización para la realización de pruebas con VMWare.
- **Sistemas operativos en red:** sistemas operativos Windows, Linux y Mac Os, la instalación y actualización de sistemas operativos en red, la gestión de usuarios y grupos, la gestión de dominios, la monitorización y uso del sistema operativo en red.
- **Servicios en red:** servidores Ubuntu Server y Windows Server 2008, instalación y configuración de DNS, DHCP, SSH, FTP, Correo, servidor WEB Apache, utilización de mecanismos de virtualización con VMWare.
- **Aplicaciones web:** Diseño de paginas WEB en el lenguaje de marcas HTML y hojas de estilo CSS, instalar y configurar Servidor Web Apache en Ubuntu Server.
- **Seguridad informática:** La protección frente a software malicioso, la instalación de equipamiento informático, el tratamiento, transmisión y almacenamiento de la información, el mantenimiento de los sistemas informáticos.

### Graduado en E.S.O.

*C.E.P.A. Caudal* [ 16/01/2014 – 04/06/2015 ]

Dirección: Mieres (España)

## COMPETENCIAS DE IDIOMAS

---

Lengua(s) materna(s):

**Español (Castellano)**

Otro(s) idioma(s):

**inglés**

**COMPRENSIÓN AUDITIVA A2**

**COMPRENSIÓN LECTORA A2 EXPRESIÓN ESCRITA A2**

**PRODUCCIÓN ORAL A2 INTERACCIÓN ORAL A2**

## PERMISO DE CONDUCCIÓN

---

**Permiso de conducción: B**

## OTRAS COMPETENCIAS

---

**Otras competencias**

- Curso de "**Programación HTML5 y CSS3**" impartido por **Udemy** en 2020.
- Curso de "**SQL con los comandos DML y el SGBD MySQL**" impartido por **Píldoras Informáticas** en 2019.
- Curso de "**Operativa Bursátil**" impartido por **Josef Ajram** 2018.
- Certificado de asistencia de "**Curso de Capacitación para Peones de Cuadrilla de Tierra en Incendios Forestales (CUA.1 y CUA.0)**" en los años 2009, 2010, 2013 y 2017. Duración de 16 horas cada curso, un total de 64 horas.