

Angel Escribano

Desarrollador FrontEnd

aeo1003@gmail.com
+34 661732768
Gijón, Asturias

Formación

Idiomas : Español (nativo), Inglés (fluido)
EGP-BUP-COU-Selectividad
FP-II Informática de Gestión
1 año Ingeniería informática, Universidad de East Anglia, Cambridge.
Microsoft – MCSE
Diferentes cursos online y bootcamps.

Lenguajes

- JavaScript
- C#
- Python
- HTML
- CSS
- PHP

Librerías

- React
- NodeJs
- ExpressJs
- jQuery

Experiencia Laboral

Desarrollador Fullstack

Proyecto personal

Marzo 2021 - ahora

- Desarrollo de proyecto empresarial.
- NodeJS, JavaScript, React, Python.

Desarrollador Frontend

ENEO Technologies

Julio 2020 - Febrero 2021

- Desarrollo de software de ciberseguridad – IPS/IDS. Proyecto RedBorder.
- Análisis de tráfico de red (sflow) y detección de amenazas en tiempo real contra la base de datos de SNORT.
- Uso de diferentes lenguajes y herramientas: HTML, CSS, JS, Python, Bash scripting, RegEx, todo en un entorno Linux CentOS.
- Software en la parte Big Data : Kafka, Chef, Logstash.

Desarrollador Frontend / Sysadmin / Soporte

Atos

Enero 2017 - Enero 2020

- Desarrollo de software para control de inventario en Seat; Backend: MySQL y PHP. Frontend: HTML, JavaScript, jQuery y Bootstrap.
- Administración de sistemas Windows Server en Acciona, Cepsa y Axa. He estado involucrado en diferentes proyectos de administración de sistemas :administración de Active Directory, configuración y administración de SCCM, security policies, scripting en Powershell...
- Soporte técnico L2 en Honda y Acciona

IT Manager

Club la Costa, Hotels and Resorts

Enero 2004 - Enero 2015

- Responsable del departamento de informática para las oficinas en Islas Canarias.
- A cargo de un equipo responsable del desarrollo de aplicaciones web para uso interno, diseño e implementación de infraestructuras de red, soporte a usuario, administración de sistemas Windows Server, etc...

IT Manager

Sykes Enterprises

Mayo 2002 - Noviembre 2003

- Responsable de equipo para diseño, implementación y administración de red en un call center de más de 200 agentes.
- Administración de servidores Windows y Linux.
- Administración de sistemas de marcación predictiva.

Soporte L3

Thomson Holidays

Enero 2000 - Marzo 2002

- Soporte on-call / on-site de servidores Windows NT, cubriendo las regiones de Europa, África y América.
- Administración de AD y políticas de seguridad.