

David Moreno

Fecha de nacimiento: 26 de septiembre de 1991

Sitio web personal: www.moreodelhoyo.com

Contacto: david@moreodelhoyo.com

667 975 920

Experiencia

Septiembre de 2017 - actualidad

CSA

Desarrollo de aplicaciones web complejas con Symfony como *framework* principal de *back-end*. Se desarrolla su *front-end* mediante HTML y SCSS y los componentes de JS/TS necesarios para brindar una óptima experiencia de usuario. Todo ello desplegado sobre servidores basados en RHEL.

Operación de servidores AAA (*Authentication, Authotization y Accounting*) RADIUS (*Remote Authentication Dial-In User Service*) corriendo bajo máquinas RHEL gestionando su despliegue, configuración y mantenimiento.

Septiembre de 2016 - junio de 2017

equipo

Tareas de desarrollo web bajo Drupal 7.

Gestión de sistemas Windows y colaboración en la implantación de los sistemas desarrollados.

Formación

Máster en Ciberseguridad

Universidad Nacional de Educación a Distancia (UNED)

2020-2022

Este máster me ha otorgado conocimientos en ciberseguridad, aspecto de alta relevancia en cualquier vertiente actual de la informática.

Mediante el TFM, realizado en CSA (*Servicio de alojamiento de ficheros/secretos basado en Nextcloud en entornos seguros*), he podido profundizar mis conocimientos sobre desarrollo seguro, despliegue en entornos bastionados y contenerización (mediante *Docker*) de aplicaciones.

Máster en Ingeniería Informática

Universidad de Burgos

2015 - 2017

El Trabajo de Fin de Máster titulado "Sistema para el registro y análisis de trayectorias semánticas" aborda las dificultades relativas a la recolección y análisis de trayectorias GPS dotándolas de un etiquetado de PDIs cercanos a las rutas analizadas.

Grado en Ingeniería Informática

Universidad de Burgos

2010-2015

Graduado en Ingeniería Informática con menciones en Computación y Sistemas de Información.

Sobre mí

Apasionado por la informática, siempre he estado interesado en el desarrollo web, tanto *front-end* como *back-end*, curiosidad que me ha brindado la oportunidad de conocer y desarrollar distintas aplicaciones tanto profesionalmente como por hobby.

Posteriormente y, una vez finalizado el Trabajo de Fin de Máster, he obtenido conocimientos adicionales en gestión de proyectos, análisis de datos e Inteligencia Artificial, entre otros.

Durante mi desarrollo profesional ha aumentado mi interés en la ciberseguridad, concretamente en la rama *SecDevOps*, como herramienta que posibilita un desarrollo más seguro, haciendo hincapié en todos los detalles relativos a la seguridad durante el desarrollo de aplicaciones web.

Este interés también ha motivado mi asistencia a congresos de ciberseguridad como la RootedCON o las Jornadas STIC del CCN-CERT, entre otros.

Aptitudes

Profesionales

Desarrollo bajo framework Symfony.

Gestión de servidores basados en RHEL.

Gestión de proyectos mediante metodología SCRUM y control de versiones mediante Git.

Aptitudes

Web (PHP, HTML, CSS, JS/TS), SQL, Git

Protocolos RADIUS, gestión de máquinas RHEL

React, NextJS

Experiencia



Personales

Dados los requisitos de los proyectos llevados a cabo a lo largo de los años, me ha permitido desarrollar mi capacidad de trabajo en equipo.

Estoy abierto a nuevas soluciones y dispuesto a afrontar nuevos retos.