SEBASTIÁN SOLÍS VILCHES

ARQUITECTO AEM

+34 633 181 157

in linkedin.com/in/sebastian-solis-vilches

Sevilla

EXPERIENCIA LABORAL

Arquitecto AEM (VASS)

JULIO 2024 - ACTUALIDAD

Desarrollador / Arquitecto AEM Forms + SpringBoot (ACCENTURE) [Sector: público] **ABRIL 2023 - JULIO 2024**

- Migraciones AEM 6.3 a 6.5.
- Desarrollo y despligues de OSGI Bundles (Servicios REST y SOAP)
- Customización AEM mediante overlays
- Mantenimiento de aplicaciones SpringBoot dockerizadas
- Scripts para automatizaciones con GROOVY y PYTHON
- Resolución de peticiones e incidencias con Remedy
- Desarrollaor AEM Sites + React (NTT DATA) [Sectores: mensajería y transporte]

NOVIEMBRE 2020 - ABRIL 2023

- Gestión de equipos y cliente para evaluar, estimar y desarrollar nuevos requisitos
- Desarrollador de CQ DIALOGS (XML), componentes, plantillas y SPAs (JAVA, HTL, REACT)
- Desarrollador de scripts en GROOVY y JAVASCRIPT
- Encargado de la gestión del repositorio GIT (GitFlow) para CI/CD con Jenkins
- Uso de metodología AGILE (JIRA para el seguimiento de tareas y releases)

FORMACIÓN ACADÉMICA

Máster - Inteligencia Artificial y Big Data CIDEAD (ONLINE)

SETIEMBRE 2022 - JUNIO 2024

CFGS - Desarrollo de Aplicaciones Web I.E.S. Julio Verne (Sevilla)

SETIEMBRE 2018 - JUNIO 2020

Grado en Historia y Ciencias de la Música Universidad de Granada

SEPTIEMBRE 2015 - EN CURSO

Bachiller de Ciencias Tecnológicas I.E.S. Pepe Ruiz Vela (Villaverde del Río - Sevilla)

SEPTIEMBRE 2010 - JUNIO 2012

ALGUNOS DE MIS PROYECTOS

Control de gastos e ingresos

REACT

Permite gestionar, mostrar gráficamente y exportar un control de gastos e ingresos

Lynx - Red Social

FIREBASE + ANGULAR

Red social al estilo Twitter que hace uso de casi todas las posibilidades que ofrece dicha red.

API Rest

SPRING BOOT

Uso de todas las posibles relaciones entre entidadesm, uso de microservicios y Frontend con HAL Explorer.

Rol Terminal Game

PYTHON 3

Juego de rol que se ejecuta en modo texto en una terminal. Se hace uso de objetos, ficheros y navegación entre menús.

Más proyectos en mi Portfolio y GitHub