SEBASTIÁN SOLÍS VILCHES

DESARROLLADOR FULL STACK

🔽 sebas.solis.dev@gmail.com 🌐 sebassolis.com 🚺 github.com/sebas-sv

+34 633 181 157

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



EXPERIENCIA LABORAL

AEM Forms + SpringBoot (ACCENTURE) [Sector: público]

ABRIL 2023 - ACTUALIDAD

- Migraciones AEM 6.3 a 6.5
- Desarrollo y despliques 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
- 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 SETIEMBRE 2022 - EN CURSO CIDEAD (Online)

CFGS - Desarrollo de Aplicaciones Web SETIEMBRE 2018 - JUNIO 2020 I.E.S. Julio Verne (Sevilla)

Grado en Historia y Ciencias de la Música SEPTIEMBRE 2015 - EN CURSO Universidad de Granada

Bachiller de Ciencias Tecnológicas SEPTIEMBRE 2010 - JUNIO 2012 I.E.S. Pepe Ruiz Vela (Villaverde del Río -Sevilla)

ALGUNOS 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