

# Sergio Sevilla Ballesteros

Graduado en Ingeniería Informática



## Formación académica

### GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA

Septiembre de 2017 - Septiembre de 2021

Intensificación de Computación

Sello de Calidad Internacional **EURO-INF**

**ESCUELA SUPERIOR DE INFORMÁTICA - UCLM (Ciudad Real)**



### BACHILLERATO DE CIENCIAS Y TECNOLOGÍA

Septiembre de 2015 - Junio de 2017

Bachillerato tecnológico

**IES BERNARDO DE BALBUENA (Valdepeñas)**

## Experiencia laboral

### NTT Data: Técnico de procesos y sistemas.

Noviembre de 2021 - Agosto de 2022

Equipo de Automatización de Procesos

**Ciudad Real**



### Fujitsu: Desarrollador de aplicaciones junior.

Marzo de 2021 - Actualidad

Transformación digital, automatización.

**Remoto**



## Proyectos realizados

### Trabajo Fin de Grado (UCLM, 2021)

**PedInf:** Sistema Inteligente de Ayuda a la Decisión en Enfermedades Infecciosas Pediátricas.

Sistema inteligente que combina conocimiento humano con conocimiento aprendido de diversos conjuntos de datos, haciendo uso de la ingeniería del conocimiento y el análisis de datos, capaz de diagnosticar y tratar enfermedades infecciosas en personas en edad pediátrica.

**Calificación obtenida: Sobresaliente.**

Enlace al proyecto: <https://github.com/sergiosb99/PedInf>

## Contacto

### Domicilio

Valdepeñas, Ciudad Real

### Teléfono

+34 654 06 71 18

### Correo electrónico

sergiosevillaballesteros@gmail.com

### Web personal

sergiosb99.github.io/info

### LinkedIn

sergiosb

## Idiomas

Castellano (Nativo)

Inglés (B1 - UCLM)

## Habilidades técnicas

---

### Lenguajes de programación

Python, Java, JavaScript, C, C#.

### Automatización y monitorización de procesos

TrueSight Automation for Servers, TrueSight Orchestration, TSAC.

*Herramientas usadas para gestión de servidores, incluyendo su actualización de software, controles de cumplimiento y demás acciones.*

Selenium, Ansible, Rundeck, Centreon.

### Ciencia de datos

Conocimientos en Data Mining y Machine Learning. Pandas, Scikit – Learn.

### Desarrollo web

Ruby on Rails, HTML, CSS, PHP.

### Interfaces gráficas de usuario

Qt, WindowBuilder.

### Bases de datos

SQL.

### Control de versiones

Conocimientos en Git. GitHub, BitBucket.

### Otros

Desarrollo Android, Jupyter Notebook, LaTeX, UML.

## Certificaciones

---



### Azure Fundamentals AZ-900

Conocimiento de los conceptos de la nube. Fundamentos sobre los servicios, seguridad, privacidad y demás aspectos de Microsoft Azure.

**Obtenida el 25 de abril de 2022. Credencial.**