



## Andrés NORIEGA FERRERAS

Edad: 34 años (24/05/1989)

Nacionalidad: España

DNI: 09815540Z

Avenida General Nº46, La Ercina (León)

Teléfono: 677165328

E-mail: andresercina@gmail.com

## ESTUDIOS

### Ingeniero en Informática

Universidad de León

2007 - 2014

León - España

## FORMACION ADICIONAL

- Curso “Experto en **Big Data**”, presencial de 160 horas, (11/03/2019 – 12/04/2019) impartido por la empresa **Indizen**. Principales tecnologías cursadas: Ecosistema **Hadoop** (HDFS, Map Reduce, HBase, Hive...), gestión de microservicios con **Apache Kafka**, programación funcional en **Scala**, capa de ingesta de datos con **Apache Spark** y **Apache Flink**.
- Curso de “Aplicaciones **Angular** de alto rendimiento”, teleformativo de 45 horas, (05/11/2018 – 17/12/2018). Conceptos reseñados: “**Change Detection**”, patrón **Redux**, **PWA**. Código de verificación iDjO8eapWQ.
- Curso de “**Conversación de Inglés**”, 40 horas lectivas (06/2017).
- Curso "Programador **Java** y Desarrollo de aplicaciones **J2EE**" de 160 horas lectivas, centro de formación Luz TI. (07/11/2014 – 05/12/2014).
- Proyecto de fin de carrera “**HDFS** for concurrent information procesing” con la empresa **Xeridia**. Utilizando **Cloudera** y **MapReduce (Java)**.
- **Intercambio cultural** celebrado en Sanliurfa, Turquía, (03/04/2013 – 10/04/2013). Con certificación **Youthpass** (Id: TY44-16XK-3V8V-YAKU).
- Curso de "**Inglés** nivel Medio", 100 horas, (2013). Calificación 7,84.

## IDIOMAS

Español: Nativo

Inglés: Medio – alto

## EXPERIENCIA LABORAL

- Programador **Full Stack** en **Randstad** (26/03/2020 – 09/01/2023) en modalidad de **teletrabajo** a tiempo completo. Desarrollo de aplicaciones **BigData** usando **Apache Spark** con **Java** y **PostgreSQL** como tecnologías destacables, y de aplicaciones **Web** con **Angular**.

- Programador **BigData** en **Indizen** (11/03/2019 – 23/03/2020). Desarrollo de aplicaciones **Java** Web en entorno **banca**. Uso de **Apache Flink** para gestionar ingestas de datos, **Oracle** como persistencia base y **Hazelcast** de alto rendimiento; además de tecnologías **REST** y **Kafka** para comunicación de **microservicios**. Metodología **SCRUM** (**JIRA**).

- Programador en **SecondWindow** (24/09/2018 – 08/03/2019) en modalidad de **teletrabajo** a tiempo completo. Desarrollo de aplicaciones **Java** usando **Spring Integration** y **Spring Boot**. Persistencia gestionada con **Oracle SQL**, **JDBC** y **JPA**.

- Programador en **Cutplasma** (30/10/2017 – 04/09/2018). Desarrollo de aplicaciones en **C# .NET** para servicios back-end y aplicaciones web (front-end) mediante **Angular** framework. Uso de **API's REST** y **SignalR** como comunicación entre **microservicios**. Metodología **SCRUM** (Redmine) y **TDD** en el desarrollo (xUnit, FluentAssertions, Jasmine...).

- Programador en **ES Field Delivery Spain** (16/11/2016 – 31/03/2017). Desarrollo de aplicaciones **J2EE** sobre Oracle **WebLogic**. Con **Eclipse**, **JSP's**, **Javascript**, Apache **TagLibs** como tecnologías destacables.

- Programador en **Zemsania** (29/08/2016 – 02/11/2016). Proyecto de desarrollo en **Java** con persistencia en **Oracle SQL**, uso de **Bootstrap**.

-Programador en **Mensoft** (08/10/2015 – 08/07/2016). Desarrollo de aplicaciones **Java** sobre desplegadas en **IBM WebSphere**. Uso de **XSLT**, **JavaScript**, **SQL** y **PL/SQL** entre otras tecnologías e **IBM RSA**.

- Codificador en **Tinámica** (22/07/2015 – 21/09/2015). Migración de una base de datos **Oracle** a **Netezza** con **SQL** e Informatica **PowerCenter**.

- Programador en **ViewNext** (01/12/2014 – 31/05/2015). Resolución de incidencias y testing de aplicaciones **Java**. Uso de **IBM WebSphere**.

## PRINCIPALES HABILIDADES

**Nivel Alto:** Java.

**Nivel Medio – Alto:** Angular.

**Nivel Medio:** Spring, Spark, REST, C#, Flink, JS, SQL, HTML, TDD.

**Nivel Básico:** Kafka, AVRO, CSS, Hazelcast.