



# J. ROBERTO GUTIÉRREZ

TÉCNICO SUPERIOR DAM



## DATOS PERSONALES

Nombre José Roberto Gutiérrez Jiménez

Nacionalidad Española

Idiomas Español Nativo – Ingles medio



<https://www.linkedin.com/in/jrobertgutierrez/>



<https://github.com/JRobertGutierrez>



## CONTACTO

Teléfono 683 27 99 99

Correo [jrgutinez@gmail.com](mailto:jrgutinez@gmail.com)



## HABILIDADES

Java	<div><div></div></div>
Android	<div><div></div></div>
MySQL	<div><div></div></div>
HTML&CSS	<div><div></div></div>
PHP	<div><div></div></div>
Mont. equipos	<div><div></div></div>
Rep. equipos	<div><div></div></div>
Cableado Red	<div><div></div></div>
Sis. Windows	<div><div></div></div>
Sis. Linux	<div><div></div></div>
Periféricos	<div><div></div></div>
Routers - Red	<div><div></div></div>



## EXPERIENCIA PROFESIONAL

- **Coordinador Ciberseguridad en SOC Telefónica**  
AIRON SISTEMAS (diciembre 2020 – febrero 2021)
- **Desarrollador de aplicaciones web**  
AGRUPO SISTEMAS (octubre 2020 – noviembre 2020)
- **Técnico Sistemas Microinformáticos y Redes**  
INFOSUR TECNOLOGÍA (febrero 2002- abril 2017)



## ESTUDIOS PROFESIONALES

- **Técnico Superior Desarrollo de Aplicaciones Multiplataforma**  
Presencial – Instituto Ribera del Tajo (2018-2020)
- **Varias Certificaciones en Desarrollo de Aplicaciones**  
Online – OpenWebinars (2019-2020) - LinkedIn

**Manejo de programas:** Eclipse - NetBeans - iReport - ORACLE SQL - Sublime Text  
XAMPP (Apache-MySQL-FileZilla-Mercury) - MS Office – Virtual Box – Postman  
Visual Studio Code – Android Studio – Git – Dia Diagram Editor – Visual Paradigm



## ESTUDIOS COMPLEMENTARIOS

**INSTITUTO EUROPA – PLAN PROSPERA, E-LEARNING - DIPLOMA**  
2018 - ACCESS NIVEL AVANZADO (ADGG001PO) – 40 HORAS

### RED FUTURO EMPRENDE, CERT. PROFESIONALIDAD

2018 - MONT. Y REP. DE SIS. MICROINFORMATICOS (FPTD/2017/045/068) – 520 HORAS  
BÁSICO DE RIESGOS LABORALES – 30 HORAS  
INSERCIÓN LABORAL, SENSIBILIZACIÓN MEDIOAMBIENTAL Y EN LA IGUALDAD DE GENERO  
10H

**MIRIADAX – TELEFONICA EDUCACION DIGITAL, E-LEARNING - DIPLOMA**  
2017 - INTRODUCCION A JAVA SCRIPT – 30 HORAS

### ACADEMIA A.R.M.A., TALAVERA DE LA REINA - DIPLOMAS

1994 PROGRAMACION EN DBASE III+  
1995 SECRETARIADO INFORMATICO  
1996 PROGRAMACION EN CLIPPER 5.2 - 5.3  
1996-97 PROGRAMACION EN C++

### CURSOS DEL INEM, TALAVERA DE LA REINA - DIPLOMAS

1989 ELECTRONICA GENERAL – 400 HORAS + SEGURIDAD E HIGIENE EN EL TRABAJO  
1990 ELECTRONICA ANALOGIA – 300 HORAS

### ACADEMIA GRIJALBA, TALAVERA DE LA REINA - DIPLOMA

1988 MECANOGRAFIA 1º, 2º, 3º - PPM 300+



## OTROS DATOS DE INTERES

- Permisos de conducir: A - B. Vehículo propio.
- Disponibilidad total, Flexibilidad horaria.
- Incorporación inmediata.
- Facilidad para trabajar en equipo.
- Pasión por los lenguajes de programación.
- Autodidacta, comprometido con la profesión.



## PARTICIPACIÓN EN PROYECTOS

### ○ Jefe de Proyecto (práctica del Ciclo Formativo Grado Superior)

#### **COFRADIAS DE TALAVERA DE LA REINA - marzo 2020**

- ☐ Desarrollo de aplicación en Android. Aplicación informativa sobre la Semana Santa de Talavera de la Reina (Hermandades, procesiones, eventos y curiosidades).
- ☐ Desarrollo de aplicación real en Android, como Jefe de Proyecto (rol asignado por el profesor), coordinando a los distintos equipos de trabajo.
- ☐ Se utilizó Android Studio y decidimos usar Java y no Kotlin, ya que todos teníamos más experiencia.
- ☐ Enlace de descarga de la aplicación terminada:

[https://play.google.com/store/apps/details?id=es.cordobes.cofradias1\\_0&hl=es\\_419](https://play.google.com/store/apps/details?id=es.cordobes.cofradias1_0&hl=es_419)

### ○ Programador

#### **PROYECTO FIN DE GRADO - 2020 – Actualmente**

- ☐ Desarrollo de aplicación de escritorio para una fábrica de piensos.
- ☐ Utilización de Netbeans como IDE, Java como lenguaje principal, iReport para generar informes, MySQL como base de datos.
- ☐ La aplicación incluye: Pedidos a proveedores de materia prima, Pedidos de clientes de productos acabados, Departamentos, Empleados, Fábricas, Zonas, Tipos de producto, Naves de almacenamiento, Clientes, Proveedores, Usuarios.
- ☐ Protección de entrada al programa, con usuarios administradores y usuarios sin privilegios.
- ☐ El Proyecto Fin de Grado ya está entregado y aprobado, pero, actualmente sigo trabajando en el programa, ya que quiero que se quede totalmente operativo.



## PRÁCTICAS REALES EN EMPRESA

### ○ Programador Web (prácticas)

#### **EMPRESA DE SOFTWARE EN TALAVERA DE LA REINA - mayo – junio 2020**

- ☐ Aplicación Web. Realización de una web enlazada a una base de datos (MySQL), donde podemos dar de alta a clientes nuevos, modificarlos, borrarlos o consultarlos (HTML5 y CSS3).
- ☐ Entrada a la zona de administrador protegida por usuario y contraseña (PHP).
- ☐ Sistema de recuperación de contraseña olvidada (Use PHP Mailer). Utilización de Visual Studio Code, como IDE.