

## CURRÍCULUM VITAE



### NOMBRE

Irene Olmos Gómez

### DIRECCIÓN

Avda Berlanga 54  
(24430) Vega de  
Espinareda, Leon,  
España.

### TELÉFONO

+34 640 561 445

### E-MAIL

ireneog\_72@hotmail.es

### FECHA NACIMIENTO

05 Abril 1972

### NACIONALIDAD

Española

### LENGUAS

Español: nativo  
Catalán: avanzado  
Inglés: intermedio

### FORMACIÓN ACADÉMICA

2025-2026	<b>Master en Full Stack Developer</b> GIT, Desarrollo Web Avanzado con Vanilla JS, Angular, Mysql y Mongo db, Node y Express JS, testing
2015	<b>Programación con lenguajes orientados a objetos (Java) y Bases de Datos Relacionales (MySQL)</b> Certificado profesionalidad nivel 3 (IFCD0112). CIFO Vallés Sabadell (250 horas).
2015	<b>Desarrollo de aplicaciones con tecnología web</b> Certificado profesionalidad nivel 3 (IFCD0210). Actibyti Project SI (590 horas).
1998	<b>Diplomatura. Universitat Politècnica de Vilanova i la Geltrú</b> Ingeniería Técnica Industrial (especialidad en Electrónica Industrial, Plan 1995).
1992	<b>FP1</b> Hasta primer curso segundo grado. Especialidad: electricidad.
1986 - 1991	<b>BUP y COU</b> Institut Apel·les Mestres

### EXPERIENCIA PROFESIONAL

2019 (Julio) – 2022	<b>Analista Programador y QA Tester</b> Opentrends - Primer año: Programador Senior en PHP, Javascript, HTML5, CSS3, SQL. En diferentes aplicaciones. Funciones de Release Manager.  - Segundo año: QA tester con TestRail y TestLink. Automatización de pruebas con Test Project (6 meses) y Protractor (1 mes)
2017 (Noviembre) – 2019 (Junio)	<b>Analista Programador</b> Dexeus Dona (a través de Randstad Technologies).

2016 (Septiembre) – 2017 (Octubre)

**Analista Programador**

Trilogi Solutions (los 6 primeros meses a través de Randstad).

Soporte a incidencias en conocida tienda online. Trato directo con el cliente.

2016 (Enero) – 2016 (Julio)

**Técnico Web**

Axalpha Consulting

PrestaShop: soporte a clientes y adaptación de webs PrestaShop a requerimientos específicos del cliente.

1998 – 2014

**Responsable de Gestión de la Calidad (ISO:9001)**

MICROKEY S.L.U. (trabajando para el grupo MICROKEY-SETCO-COPELEC). Dedicados al Diseño, Fabricación, Comercialización y Distribución de equipos electrónicos de diseño propios y ajenos.

- Responsable de Gestión y Mantenimiento del Sistema de Calidad ISO 9001:2008
- Certificaciones de Calidad (auditorías internas). Las externas por Applus+
- Edición de las normas de verificación eléctrica de equipo. Otros documentos de trabajo.
- Medio Ambiente
- Metrología: edición y mantenimiento del plan y procedimientos internos de calibración de los instrumentos de medida.
- Responsable del departamento de posventa desde 2007
- Responsable del cumplimiento de normas como: Rohs, Reach, Protección de datos, Gestión de residuos. RAEE (sistema propio). Apoyo consultivo en asuntos referentes a la ley PRL.

1997

**Operario especialista (SEAT)**

1994 – 1996

**Operario especialista (ABSON)**

Montajes de Circuitos Impresos  
Inspección final de circuitos electrónicos

1991–1992

**Operario especialista (EFRIG, SI Montajes Electrónicos)**

Inspección final de circuitos electrónicos

## INFORMÁTICA – PROGRAMACIÓN

*Nota: el \* significa que “conozco de forma superficial”*

---

PAQUETE OFFICE (WORD, EXCEL, ACCESS, POWER POINT)  
VBA (Visual Basic aplicado a Access), Visual Basic.net  
Lenguajes web: HTML5 , CSS3, JAVA SCRIPT, TypeScript, PHP, AJAX\*, JAVA\*  
Bases de Datos: SQL, MYSQL, MONGO DB  
Librerías: Bootstrap, JQuery  
Modelo Vista Controlador: CakePHP, SLIM (+ doctrine)  
Gestores de contenido: WORDPRESS\*, PRESTASHOP\*, JOOMLA\*, DRUPAL\*,  
MAGENTO\*  
GitKraken, Git, Github  
Tecnologías ágiles: Jira, Trello\*  
Visual Studio Code, Netbeans, Eclipse\*, Sublime text3, IntelliJ, PHP Storm  
PHPUnit\*, TDD\* (Jasmine, Protractor y Karma)  
Composer  
Angular 21  
Node js + Express + npm  
Proyectos y servidores de automatización: Docker\*, Jenkins\*  
TestRail, TestLink  
TestProject, Protractor\*

## OTROS ESTUDIOS NO REGLADOS

---

NODE JS (37,5 h)  
GIT + GITHUB (12 h)  
POSTMAN, TESTING DE API (9,5 h)  
PHP y MySqli (25 h)  
JAVASCRIPT MODERNO (20,5 h)  
2009: SIX SIGMA BLACK BELT (260 h)  
2008: GESTION DE BASE DE DATOS -ORACLE- (60 h)  
2007: VISUAL BASIC .NET (20 h)  
2007: INICIACION DISEÑO ASISTIDO AUTOCAD (50 h)  
2006: NUEVAS TECNOLOG. APLICADAS A LA GESTIÓN DE RRHH (20 h)  
2006: PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES (60 h)  
2006: INICIACIÓN A VISUAL BASIC (50 h)  
2006: AUDITOR INTERNO DE CALIDAD (60 h)  
2005: APLICACIONES AVANZADAS DE EXCEL (20 h)  
2004: NIVEL ALTO ACCESS (2 cursos de 40 + 40 h)  
1998: INSTRUMENTACIÓN INDUSTRIAL (400 h); CONTENIDO: AUTOMATAS  
MICROCONTROLADORES, SENSORES Y ADQUISICIÓN DE DATOS (ADQ),  
PLACAS, LAB VIEW, LAB WINDOWS CVI, PLD's, HP VEE, BUSES,  
INSTRUMENTOS DE MEDICIÓN, PROYECTO.