

# Daniel Montero López

**Fecha de nacimiento:** 09/10/1995 | **Nacionalidad:** Española | **Dirección de correo electrónico:**

[dan.montero.lopez@gmail.com](mailto:dan.montero.lopez@gmail.com) | **Sitio web:** <https://nozaky.github.io/dml.github.io/> | **LinkedIn:**

<https://www.linkedin.com/in/daniel-montero-lópez-DML/>

## ● EXPERIENCIA LABORAL

13/06/2021 – ACTUAL Madrid, España

### SENIOR QA AUTOMATION TESTER IZERTIS

Testing en dispositivos android e IOS para la aplicación de Oysbo (Inditex)  
Uso de appium y Java para el desarrollo de scripts además de Gitlab y Github como repositorios de código.  
Uso de cypress para testing de las web de Inditex  
Uso de Java - Selenium para POC con Editorial Planeta y webs de captación de Cursos como VIU  
Uso de UFT - ALM para automatización de scripts en dispositivos móviles para cliente Sanitas

10/11/2020 – 12/06/2021 Madrid, España

### JUNIOR ANALYST - CYBERSECURITY EVERIS SPAIN S.L

Análisis y revisión de vulnerabilidades, así como soporte para mitigarlas.  
Metodologías SSDLC donde aplicar seguridad al código.  
Detección de buenas prácticas y cómo detectar vulnerabilidades en código.  
Utilización de herramientas SAST y DAST.  
Amplio conocimiento en Vulnerabilidades TOP 10 de OWASP, CWE y CVE así como SANS 25.  
Metodologías OWASP, laboratorios de aprendizaje.

29/02/2020 – 10/11/2020 Madrid, España

### QA AUTOMATION TESTER EVERIS SPAIN S.L

Cliente Orange:

Uso de tecnologías basadas en Angular JS.  
Framework de automatización realizado con Protractor, Cucumber, Gherkin, y desarrollo de scripts con TypeScript.  
Uso de reporte con Allure.  
Desarrollo de reporte a herramientas externas como JIRA para el resultado de los test automatizados.

31/08/2019 – 29/02/2020 Madrid, España

### JAVA DEVELOPER EVERIS SPAIN S.L

Proyecto interno

Desarrollo completo con lenguaje Java y uso de selenium  
Uso de IA para predicción de elementos html

31/01/2019 – 31/08/2019 Madrid, España

### QA AUTOMATION TESTER EVERIS SPAIN S.L

Testing usando UFT para testeo de aplicación de escritorio.  
Codificación de Scripts en lenguaje VBScript.

Proyecto:

- Naturgy

31/05/2017 – 31/07/2018 Madrid, España

### QA AUTOMATION TESTER EVERIS SPAIN S.L

Testear webs y aplicaciones haciendo uso de los frameworks de Selenium y UFT.  
Uso de herramientas de reporte como Testlink, Mantis, Jira o Zephyr.  
Programación de Scripts para el testeo de aplicaciones.

Proyectos:

- Gas Natural (Naturgy)

- MasMovil

- Unilever (testing en tablets IOS)

- Santander
- Santander UK (testing de API usando Postman)
- Bankinter

31/07/2018 – 01/02/2019 Madrid, España

## **FULL STACK DEVELOPER EVERIS SPAIN S.L**

---

Desarrollo de framework para testing, usando tecnologías como PHP, Java, VBScript implementando en la herramienta conexiones via API con herramientas de reporte como Testlink, mantis, Jira, Zephyr, ALM o TFS.

Proyecto:

- Proyecto interno.

## ● **EDUCACIÓN Y FORMACIÓN**

---

2017 – 2019 Madrid, España

### **TÉCNICO SUPERIOR EN DESARROLLO DE APLICACIONES WEB** Ilerna Online

---

Conocimientos en:

- Desarrollo visual con CSS y HTML
- Uso de framework Bootstrap
- Uso de lenguajes de programación para entorno web:
- Javascript
- PHP
- Uso de librería JQuery
- Base de datos como MySQL desde PHP
- Uso de Xampp como servidor Apache

**Dirección** Madrid, España | **Nivel en el MEC** Nivel 5 EQF-MEC

2017 – 2018 Madrid, España

### **CERTIFICADO ISTQB FOUNDATION LEVEL**

---

Conocimientos en el apartado de Testing

**Dirección** Madrid, España

2014 – 2017 Vallecas, España

### **TÉCNICO SUPERIOR EN DESARROLLO DE APLICACIONES MULTIPLATAFORMA** Centro Cultural Salmantino

---

Conocimientos en:

- Java
- Visual Basic
- Python
- Bases de Datos SQL
- Desarrollo de aplicaciones en Android
- Desarrollo web (HTML y CSS)
- Entornos de Desarrollo

**Dirección** Vallecas, España | **Nivel en el MEC** Nivel 5 EQF-MEC

2011 – 2014 Parla, España

### **TÉCNICO EN SISTEMAS MICROINFORMÁTICOS Y REDES** IES Enrique Tierno Galván

---

Conocimientos en sistemas informáticos (Windows y Linux)

Desarrollo web (html y css)

Office Word, Excel, Access, PowerPoint

Conocimientos en redes

Hardware de un equipo informático

Seguridad informática (nivel básico)

**Dirección** Parla, España | **Nivel en el MEC** Nivel 4 EQF-MEC

● **COMPETENCIAS DE IDIOMAS**

Lengua(s) materna(s): **ESPAÑOL**  
Otro(s) idioma(s):

	COMPRENSIÓN		EXPRESIÓN ORAL		EXPRESIÓN ESCRITA
	Comprensión auditiva	Comprensión lectora	Producción oral	Interacción oral	
<b>INGLÉS</b>	A2	A2	A2	A2	A2
<b>JAPONÉS</b>	A1	A1	A1	A1	A1

Niveles: A1 y A2 (usuario básico), B1 y B2 (usuario independiente), C1 y C2 (usuario competente)

● **COMPETENCIAS DIGITALES**

Trabajo en equipo | Responsabilidad en el trabajo | capacidad de aprendizaje | Resolución de problemas

● **INFORMACIÓN ADICIONAL**

**CONOCIMIENTOS**

**Conocimientos en**

Lenguajes de programación tales como:

- Java
- Visual Basic
- C#
- PHP, HTML, CSS, Javascript
- TypeScript
- Python

Herramientas de automatización:

- Selenium
- UFT
- Postman
- Cypress
- Appium
- Protractor

Herramientas de gestión:

- Jira
- Zephyr - Xray
- Mantis
- Testlink
- ALM

**COMPETENCIAS RELACIONADAS CON EL EMPLEO**

**Competencias relacionadas con el empleo**

- He sido responsable de la formación de nuevo personal al departamento.  
- Soy un gran apoyo para el departamento a la hora de resolver dudas técnicas.  
- Soy autocrítico con mi propio trabajo y no me conformo con que las cosas funcionen, tienen que estar bien hechas.  
- Me gusta aprender tecnologías nuevas y me enfrento a ellas sin miedo a no saber usarlas.  
- Me desenvuelvo muy rápido cuando me enfrento a apartados que desconozco, aprendo rápido y aplico los conocimientos adquiridos en otras áreas para apoyarme mejor en las nuevas tareas.

**PERMISO DE CONDUCCIÓN**

Permiso de conducción: B