



# Tamara Martínez Vargas

DESARROLLADORA DE SOFTWARE | ALCALÁ DE HENARES (MADRID)

Más de **10 años** en **soporte técnico** y **+2** en **desarrollo** y **gestión de BBDD SQL**. Actualmente enfocada en crecer como desarrolladora, formándome en el **Grado Superior de DAM** y como **estudiante del cursus de 42 Madrid** especializado en C, C++, Shell y aprendizaje autónomo en entornos colaborativos.

+34 647 807 965

tamara.martinez.vargas@gmail.com

LinkedIn linkedin/in/tamaramartinezvargas

## COMPETENCIAS TÉCNICAS

### Desarrollo y Programación

Java, Python, PHP, C, C#, Kotlin, ASP .Net | HTML, CSS, JavaScript, XML | SQL, MongoDB, PostgreSQL, Oracle | VS Code, Visual Studio, Eclipse, NetBeans, PyCharm | Git / GitHub, Jira

### Sistemas y Administración

Windows & Linux: instalación, configuración, administración de usuarios/grupos, permisos | Monitorización, automatización, virtualización (VirtualBox), redes | Bash scripting y buenas prácticas adquiridas en 42 Madrid | Microsoft Office

## EXPERIENCIA PROFESIONAL

### PRÁCTICAS FORMATIVAS – SEIDOR | jun 2025

Desarrollo de aplicación de gestión de inventario (CRUD de productos y clientes) en colaboración con Seidor. Java, MySQL, Swing, JDBC, Maven; integración de API con LLM.

### ESPECIALISTA EN SOPORTE TÉCNICO – GRUPO KONECTA BTO | abr 2014 – ago 2024

Gestión de incidencias técnicas y soporte a clientes como Vodafone, Endesa, Liberty Seguros y Samsung. Cumplimiento de KPIs y SLAs de servicio.

### DESARROLLADORA DE SOFTWARE – ALTRAN ( ACTUAL CAPGEMINI) | abr 2012 – mar 2014

Desarrollo y mantenimiento de la aplicación Ulyses para Vitaldent.

Consultas y procedimientos SQL, optimización de BBDD, mantenimiento correctivo/evolutivo y migración a base de datos centralizada.

## FORMACIÓN ACADÉMICA

### 42 MADRID – 42 NETWORK / FUNDACIÓN TELEFÓNICA | jul 2025 – actualidad

Admitida tras proceso intensivo de 26 días con más de 220 aspirantes programando en C y Shell.

Formación práctica en proyectos colaborativos: programación en C, C++ y Shell, algoritmos, estructuras de datos, scripting en Bash y Linux avanzado.

Desarrollo de habilidades en resolución de problemas, pensamiento crítico y autonomía.

### G.SUPERIOR DESARROLLO DE APLICACIONES MULTIPLATAFORMA | oct 2024 – actualidad CAMPUSFP

Desarrollo multiplataforma (Java, Python, C#, ASP.NET, PHP, SQL, Oracle, PostgreSQL, MongoDB) y web (HTML, CSS, Bootstrap) con entornos profesionales (Eclipse, VS Code, MySQL Workbench) y herramientas colaborativas (Git, GitHub, Jira).

### GRADO SUPERIOR EN DESARROLLO DE APLICACIONES INFORMÁTICAS | 2012 IES VIRGEN DE LA PAZ

Prácticas en Altran Technologies (actual Capgemini) en desarrollo, mantenimiento y migración de BBDD para la app Ulyses (Vitaldent). Experiencia real que derivó a contratación posterior durante 2 años para continuar el proyecto.

IDIOMAS Español : Nativo | Inglés: Competencia básica.