



Mario Tomé Core

Documento de identidad: 12435497H Permisos de trabajo: Español

Nacionalidad: Española Fecha de nacimiento: 01/07/2005

Lugar de nacimiento: Valladolid, España Género: Masculino

Número de teléfono: (+34) 644071074

Dirección de correo electrónico: mariotomecore@gmail.com

LinkedIn: <https://www.linkedin.com/in/mario-tome-core>

Sitio web: <https://mariotc1.github.io/>

Domicilio: C/ Caballería 35, 1B, 47013 VALLADOLID (España)

SOBRE MÍ

Soy una persona ambiciosa y motivada que busca constantemente superarse. Con una fuerte ética de trabajo y gran disciplina, me esfuerzo por alcanzar mis objetivos y potenciar mis habilidades. Me considero sociable, lo que me permite trabajar en equipo de manera efectiva y establecer relaciones interpersonales sólidas. Mi principal misión diaria es crecer y aprender, adaptándome a nuevos desafíos para convertirme en una versión aún mejor de mí mismo.

EDUCACIÓN Y FORMACIÓN

C.F.G.S Desarrollo Aplicaciones Web

IES Galileo [08/09/2025 – Actual]

Población: Valladolid | País: España

Prácticas en Formación en Centros de Trabajo

Serbatic - a VASS Company [27/02/2025 – 23/05/2025]

Población: Valladolid | País: España

C.F.G.S. Desarrollo de Aplicaciones Multiplataforma

Colegio San Viator Valladolid [2023 – 2025]

Población: Valladolid | País: España

Bachillerato en Ciencias Tecnológicas

IES Delicias [2021 – 2023]

Población: Valladolid | País: España

Educación Secundaria Obligatoria

Colegio San Viator Valladolid [2017 – 2021]

Población: Valladolid | País: España

PREMIOS Y DISTINCIONES

[09/08/2025] FreeCodeCamp

Scientific Computing with Python El curso cubre fundamentos importantes de Python orientados a la computación científica: manejo de variables, estructuras de datos, funciones, programación orientada a objetos, procesamiento de datos, etc.

Enlace: <https://www.freecodecamp.org/certification/fcc-3e06f12a-08bf-4333-9344-9a90c31dec98/scientific-computing-with-python-v7>

[03/2025] Cámara de Valladolid

Java Curso especializado en Java, donde adquirí conocimientos sobre Java SE y Java EE, así como desarrollo web en Java. Durante el curso, usé diversas tecnologías y conceptos, incluyendo pruebas unitarias, JDBC, JPA, Hibernate, y Spring MVC, así como módulos de Spring. Además, tuve la oportunidad de trabajar con lenguajes y frameworks como JavaScript, HTML, CSS y Angular.

[29/09/2024] videocursos.co

Curso Edición de vídeo CapCut N° certificado: 735531EFCC-735B73802E-144FEA231

PROYECTOS

[03/2025 – 05/2025]

Aplicación Gestión Stock - Db Rooms & Flats Aplicación de escritorio desarrollada en Python (PyQt5 para la UI) para la gestión interna de stock en una empresa de inmobiliario. Permite consultar y administrar productos, asignarlos a diferentes ubicaciones, visualizar el historial de movimientos y personalizar la experiencia con modo claro/oscuro. La app cuenta con validaciones avanzadas de usuario, recuperación de contraseña, y un chatbot integrado para asistencia. Utiliza MySQL para la gestión de datos y una API REST con el framework de Flask, garantizando un flujo de trabajo eficiente, seguro y moderno.

[05/2025 – 05/2025]

Anonimizador de PDFs - Serbatic Durante mi período de prácticas en Formación en Centros de Trabajo (FCT), desarrollé un proyecto interno para la empresa. Creé un programa en Python que, a partir de la ruta de un archivo PDF o una carpeta con múltiples archivos, los analiza y detecta datos sensibles como DNI, nombres, apellidos, fotos y direcciones. Utilicé la librería PyMuPDF para leer y modificar los archivos, y entrené modelos con SpaCy para identificar nombres y apellidos, complementados con Rasa para mejorar la precisión en la detección. El programa sobrescribe automáticamente los datos sensibles en blanco y genera un nuevo PDF anonimizado.

EXPERIENCIA LABORAL

 **Mc Donald's** – Valladolid, España

Población: Valladolid | País: España

Colaborador multidisciplinar en restauración rápida

[15/07/2025 – 13/08/2025]

Durante mi etapa en McDonald's trabajé en un entorno de alta exigencia, donde desempeñé múltiples funciones como la preparación y ensamblaje de productos, frituras, limpieza de cocina, descarga de mercancía y organización de stock.

Esta experiencia me permitió:

- Desarrollar una gestión del tiempo eficaz en situaciones de presión con alto volumen de pedidos.
- Fortalecer mi capacidad de trabajo en equipo en cadena, colaborando codo con codo con otros compañeros.
- Mejorar mi resistencia al estrés y mi capacidad de adaptación rápida a distintas tareas.

COMPETENCIAS DE IDIOMAS

Lengua(s) materna(s): español

Otro(s) idioma(s):

inglés

COMPRENSIÓN AUDITIVA B1 COMPRENSIÓN LECTORA B1

EXPRESIÓN ESCRITA B1 PRODUCCIÓN ORAL B1

INTERACCIÓN ORAL B1

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

COMPETENCIAS INTERPERSONALES Y DE COMUNICACIÓN

Escucha activa y empática

Don de gentes

Trabajo en equipo

COMPETENCIAS ORGANIZATIVAS

Responsabilidad

Proactividad

Enfoque práctico