



Hugo Gómez García

Desarrollador de Aplicaciones Multiplataforma

DESCRIPCIÓN

Técnico en Desarrollo de Aplicaciones Multiplataforma, con especialización en Big Data e Inteligencia Artificial. Aunque actualmente en proceso de transición profesional hacia el sector tecnológico, cuento con una sólida formación técnica y una actitud proactiva orientada al aprendizaje continuo, el trabajo colaborativo y la innovación. Listo para aportar valor desde el primer día.

DATOS PERSONALES

 677 53 43 99

 Hyuo.Art@gmail.co

 m Bargas, (Toledo)

 Edad: 34 años

 [linkedin.com/in/hugo-gomez-garcia-177863297](https://www.linkedin.com/in/hugo-gomez-garcia-177863297)

 <https://github.com/HyuoArt>

EXPERIENCIA PROFESIONAL

-Operador de línea de montaje

Zennio / Junio 2016 - Actual

Ensamblaje de piezas y preparación para su expedición.
Control, gestión y preparación en almacén.
Verificación y detección de fallos en los productos ensamblados y descarte de los defectuosos.
Revisión de productos terminados para confirmar su calidad y seguridad.

-Juez de Atletismo

Real Federación Española de Atletismo / Octubre 2012 – Actual.

Organizar y juzgar el cumplimiento de las normativas de competición, gestionar estas mismas al igual que solución de posibles conflictos. Arbitraje a nivel Territorial y Nacional.

-Diseñador Gráfico

361dgrafico / Junio a noviembre 2014.

Realización de proyectos como FreeLancer a diversos clientes tales como:
Diseño de logotipos, identidades visuales, sistemas de identidad de marca, producción de imágenes publicitarias, banners para sitios web de empresas, tratamiento y edición de fotografía e imágenes.

FORMACIÓN ACADEMICA

C.F.G.S. Técnico superior en Desarrollo de Aplicaciones Multiplataforma

Universidad Alfonso X el Sabio (Madrid)
(Septiembre 2024 – Actualmente)

C.F.G.S. Técnico Superior en Sistemas de Telecomunicaciones e informáticos

IES Azarquiel (Toledo)
(Septiembre 2014 – Junio 2016)

C.F.G.S. de Artes (Gráfica Publicitaria)

Escuela de Arte Toledo
(Septiembre 2010 – Junio 2014)

CURSOS Y CERTIFICACIONES

Big-Data e Inteligencia Artificial

Universidad Alfonso X el Sabio (Madrid)
Expedición: septiembre 2024 - Actual

Cisco Certified Network Associate (CCNA)

Cisco Networking Academy Cisco Networking Academy
Expedición: Marzo 2016

Cisco Certified Technician (CCT) - Routing & SwitchingCisco

Cisco Networking Academy Cisco Networking Academy
Expedición: Marzo 2016

COMPETENCIAS DIGITALES

Lenguajes de programación: Java, Python, SQL, Spark, HTML, CSS

Entornos de desarrollo (IDE): IntelliJ IDEA, Eclipse, NetBeans, PyCharm, Visual Studio Code

Bases de datos: Oracle Database, SQLite

Servicios Cloud / Big Data: AWS (S3, Glue), SAP

Diseño gráfico y modelado 3D: Adobe Illustrator, Adobe Photoshop, Blender

Virtualización y entornos de prueba: Oracle VirtualBox

Control de versiones y colaboración: GitHub

Herramientas ofimáticas: Microsoft Office

Redes y certificaciones: CCNA, Cisco Routers

COMPETENCIAS PERSONALES

- Trabajo en equipo y colaboración interdisciplinaria
 - Sentido de responsabilidad y compromiso con la calidad
 - Capacidad para trabajar bajo presión y mantener precisión
 - Identificación y resolución efectiva de problemas
 - Versatilidad y adaptabilidad a entornos cambiantes
 - Iniciativa propia y creatividad en la búsqueda de soluciones
 - Autodidacta: habilidad para investigar, aprender y aplicar nuevos conocimientos de forma autónoma
 - Control de calidad orientado a la mejora continua
-

Otros datos de interés

- Carné de conducir tipo B y vehículo propio
- Ordenador propio (portátil y sobremesa)
- Idiomas:
 - Español (nativo)
 - Inglés (nivel medio, en proceso de mejora)
- Participación en comunidades tech (GitHub, foros especializados)