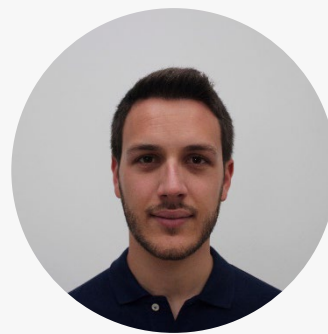


JOSEP MAS BOLUFER

**DESARROLLADOR GIS Y
FRONTEND DEVELOPER**



DATOS DE CONTACTO

Fecha nacimiento: 09/12/1992

Dirección: C/ José de Orga 21, 46022, València.

Permiso de conducir nivel B

Teléfono: 669 28 19 05

Dirección electrónica: josepmasbolufer@gmail.com

Sitio web: <https://jomabo3.github.io/>



EDUCACIÓN

Máster Universitario en Profesor de Educación Secundaria
Universitat de València

22 JULIO 2021

Máster en Ingeniería Geomática y Geoinformación
Universitat Politècnica de València

22 JULIO 2019

Grado en Ingeniería Geomática, Cartográfica y Topográfica
Universitat Politècnica de València

13 SEPTIEMBRE 2017



EXPERIENCIA

Especialista en geomática y topografía | Institut Cartogràfic Valencià
OCTUBRE 2016 – JUNIO 2017 / NOVIEMBRE 2019 – ACTUALIDAD

Creación y mantenimiento de BBDD Access. Programación VBA.

Mejora geométrica de líneas límite municipales mediante técnicas GNSS.

Frontend Web Developer | Roselló
MARZO 2021

Desarrollo y mantenimiento de sitio web de la empresa en Prestashop.

Frontend Web Developer | Universitat Politècnica de València
ENERO 2020 – JUNIO 2020

Angular Frontend Developer en proyectos doctorales de la UPV.

Prácticas en empresa: Delimitación territorial | Grupo Nova Cartographia
JULIO 2018 – OCTUBRE 2018

Prácticas en empresa: Actualización Cartográfica | Here Technologies
OCTUBRE 2017 – DICIEMBRE 2017

Actualización cartográfica de redes de transporte y accesibilidad. WebScraping.

Sales assistant | Cortefiel
JULIO – AGOSTO DE 2015-2016-2017



CURSOS Y CERTIFICADOS

- Desarrollo web – Ajuntament de València – 30 horas (en línea) – Julio 2021
- Angular – Ajuntament de València – 35 horas (en línea) – Abril 2021
- Aprende WordPress – Fundación Telefónica – 30 horas (en línea) – Marzo 2021
- Herramientas de diseño digital – Ajuntament de València – 35 horas (en línea) – Febrero 2021
- Programación con JavaScript – Fundación Telefónica – 40 horas (en línea) – Diciembre 2020
- Analítica web para medir resultados de marketing – Activa Formación – 30 horas (en línea) – Diciembre 2020
- PRL básico: Sector Administración – INVASSAT – 50 horas (en línea) – Diciembre 2020
- Responsive Web Design – freeCodeCamp – 300 horas (en línea) – Abril 2020
- Diseño web HTML5 y CSS – Ajuntament de València – 40 horas (en línea) – Abril 2020
- Gestión de proyectos con metodologías Ágiles y enfoques Lean – Ajuntament de València – 40 horas (en línea) – Marzo 2020
- FME Desktop e Introducción a FME Server – Conterra – 15 horas – Diciembre 2019
- Curso de Introducción al Desarrollo Web – Instituto de Economía Internacional y Google – 40 horas (en línea) – Agosto 2018
- Delimitación de la propiedad inmobiliaria. Georreferenciación, catastro, registro de la propiedad y juzgados – UPV – 20 horas – Noviembre 2017
- Adobe Illustrator – SERVEF – 76 horas (en línea) – Julio 2017
- Taller Debat. Estratègies d'oratória i documentació – Universitat Politècnica de València – 60 horas – Mayo 2016
- Taller de comunicació eficaç. Millora les teues habilitats comunicatives – Universitat Politècnica de València – 30 horas – Octubre 2015
- Dispositivos móviles para la gestión del territorio – Universitat Politècnica de València – 18 horas (en línea) – Junio 2015
- Programación de Apps Móviles – Universidad Complutense de Madrid y Google – 40 horas (en línea) – Diciembre 2014



IDIOMA

- Valenciano. Certificado Grau Superior de Valencià (C2) por la Junta Qualificadora de Coneixements del Valencià.
- Inglés. Nivel B2 certificado por la Universitat Politècnica de València.



INFORMÁTICA Y OTROS

- Nivel alto: Suite Microsoft Office, ArcMap, QGIS, gvSIG, Python, HTML5 + JS + CSS3.
- Nivel medio: Angular, PostgreSQL, Adobe Photoshop, Adobe Illustrator, Photomodeler, PhotoScan, Statgraphics, Geoserver, AutoCAD, ENVI, 3DReshaper, Microsoft Access.
- Premio Jorge Juan y Santacilia del Ilustre Colegio Oficial de Ingeniería Geomática y Topográfica por el trabajo: *“Estudis de recuperació i millora de línies límit en l’Institut Cartogràfic Valencià i aplicació en el municipi de Pego”*.
- X Premio de Cartografía y Territorio Padre Tosca por el trabajo: *“Estudis de recuperació i millora de línies límit en l’Institut Cartogràfic Valencià i aplicació en el municipi de Pego”*.