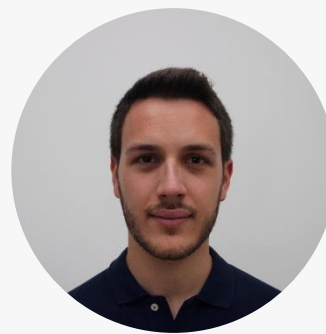


JOSEP MAS BOLUFER



DATOS DE CONTACTO

Fecha nacimiento: 09/12/1992

Dirección: C/ Sant Ferran 18, 03780, Pego, Alacant

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

Técnico Superior | Tragsa

OCTUBRE 2021 – ACTUALIDAD

Creación y mantenimiento de BBDD Access. Análisis GIS. Programación VBA.

Control procesos de trabajo empleados de campo.

Especialista en geomática y topografía | Institut Cartogràfic Valencià

OCTUBRE 2016 – JUNIO 2017 / NOVIEMBRE 2019 – OCTUBRE 2021

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. WebScrapping.



CURSOS Y CERTIFICADOS

- Office - Nivel medio – Ajuntament de València – 50 horas (en línea) – Octubre 2023
- Python avanzado en ArcGIS – TYCGIS – 80 horas (en línea) – Septiembre 2023
- Diseño asistido por ordenador con AutoCAD – LABORA – 50 horas (en línea) – Julio 2023
- Certificado Profesional de Análisis de datos de Google – Coursera y Google – 240 horas (en línea) – Marzo 2023
- Cloud Computing (Azure y Linux) – Centro Cultural y Deportivo Tajamar – 30 horas (en línea) – Noviembre 2021
- Acces Intermedio 2016 – Ajuntament de València – 10 horas (en línea) – Agosto 2021
- 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
- Herramientas de diseño digital – Ajuntament de València – 35 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
- Adobe Illustrator – SERVEF – 76 horas (en línea) – Julio 2017
- 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, Microsoft Access, ArcMap, ArcGIS Pro, QGIS, gvSIG.
- Nivel medio: HTML5 + JS + CSS3, PostgreSQL, Python, Adobe Photoshop, Adobe Illustrator, Photomodeler, PhotoScan, Statgraphics, Geoserver, AutoCAD, ENVI, 3DReshaper.
- 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”*.