



ISABEL MAÑERO DOMÍNGUEZ

ANALISTA DE DATOS - OCEANÓGRAFA

Soy una persona responsable, puntual y organizada, con buena gestión del tiempo.

Me adapto con facilidad, soy proactiva y tengo muchas ganas de aprender.

Trabajo bien en equipo, con comunicación efectiva y enfoque en soluciones.

Mantengo la templanza y el profesionalismo en entornos presenciales y remotos.

CONTACTO

[Mi Linkedin](#)

645 613 012 | isaw911@gmail.com | Valdemoro (Madrid)

Disponibilidad inmediata | Carnet de conducir B1 y vehículo propio.



MIS PROYECTOS MÁS RELEVANTES



📍 Contaminación de microplásticos: implicaciones para la conservación de arrecifes.

📍 Cobertura de nieve y usos del suelo en Alpes Suizos con Landsat 8 (2014)., identificando nieves perpetuas(QGIS-Instituto Superior de Medioambiente).

📍 Impacto del incendio de Jarilla desde el cielo con QGIS

FORMACIÓN

- **2025:** **Especialista en SIG** Aplicados a la Gestión Ambiental con QGIS (240h, Instituto Superior de Medio Ambiente).
- **2025:** **Data Analytics** (620h, en Adalab).
- **2024:** **Técnica en Evaluación de Impacto Ambiental** (120h,Instituto Superior de Medio Ambiente).
- **2019:** Auxiliar técnico de Zoos y Acuarios (ATZA) (Universidad Complutense de Madrid).
- **2018:** Graduada en **Ciencias del Mar** con especialidad en Recursos Vivos (Universidad de Cádiz).

FORMACIÓN COMPLEMENTARIA

- 2013: Título de buceo Open Water Diver en Nature Explorer (PADI).
- 2020: Certificado Science of diving obtenido en Buceo Norte (Las Palmas).
- 2025: Certificados en MappingGIS: QGIS Avanzado, lenguaje Python con QGIS y QGIS aplicado al cambio climático

EXPERIENCIA

- **Octubre 2025 - actual : Teaching Assistant -Data Analytics** en **ADALAB**. Apoyo académico integral a alumnos mediante tutorías, colaboración en evaluaciones y trabajos finales, retroalimentación constructiva y gestión de materiales y organización de clases en **GitHub**.
- **2019-2025:** Acuarista en el acuario del Zoo Aquarium de Madrid. Acuarista especialista desde Noviembre de 2024. Mantenimiento de sistemas acuáticos (limpieza y manejo de sistemas de soporte vital), control de calidad de hábitats, conservación y bienestar animal.
- **Septiembre 2020-Octubre 2020:** Trabajo remoto en tareas colaborativas de clipping de prensa en GBA (**recopilación** y **análisis** de noticias para informes de medios).
- Experiencia adquirida durante el TFG: Desarrollo de competencias en **manejo de laboratorio**; organización, procesado y tratamiento de bases de datos con **Excel**, **ImageJ** y **lenguaje R**.