

# CURRICULUM VITAE

## Nombre y Apellido

### Datos personales

Nombre y Apellido: [Tu nombre completo]

Género / Pronombres: [Ej. Mujer / ella; Varón / él; No binario / elle; prefiere no responder]

DNI / Pasaporte: [Número de documento]

Email: tu@email.com

Teléfono: [característica internacional + característica local + número]

LinkedIn / ORCID / ResearchGate: [opcional]

Domicilio legal: [dirección, ciudad, código postal, país]

### 1. Historia Académica

Título de posgrado

Universidad / Institución – Año de inicio – Año de finalización

Breve descripción de orientación o tema de tesis y directores (si aplica).

Título de grado

Universidad / Institución – Año de inicio – Año de finalización

(Opcional: otros estudios relevantes como diplomaturas, especializaciones, etc.)

### 2. Producción Científico-Tecnológica

#### Publicaciones

- Apellido, N., Apellido, N. (Año). Título del artículo. Revista, volumen(número), pp-pp. DOI

- Apellido, N. (Año). Título del libro / capítulo. Editorial.

#### Congresos y Jornadas

- Año – Título del trabajo, Evento, Lugar, Modalidad (oral / póster)

#### Proyectos de I+D

- Año inicio – Año fin: Nombre del proyecto (Rol: Investigador/a / Responsable / Becario/a)

Institución financiadora: [nombre], Código: [opcional]

#### Otros

- Patentes, desarrollos tecnológicos, informes técnicos, software, datasets, etc.

### 3. Antecedentes Laborales y de Docencia

#### Experiencia Profesional

Puesto – Empresa / Institución

Fecha de inicio – Fecha de finalización

Descripción breve de tareas, logros o tecnologías utilizadas.

## **Experiencia en Docencia**

Materia / Curso – Nivel (primario, secundario, terciario, grado universitario, posgrado)  
– Institución  
Cargo: Ayudante / JTP / Docente / Invitado / Rentado o Ad-honorem – Año/s  
Modalidad

## **4. Idiomas (opcional)**

- Inglés: Nivel – B1/B2/C1/etc. o básico/intermedio/avanzado
- Otros idiomas: ...

## **5. Herramientas y Competencias Técnicas (opcional)**

- Lenguajes: Python, R, LaTeX, etc.
- Software: QGIS, ENVI, ArcGIS, Matlab, etc.
- Otras: datos satelitales, Git, Docker, herramientas de gestión, etc.

## **6. Otros aspectos que consideres relevantes**