



## II Seminarios Accesibilidad por Derecho

Del 23 de septiembre al 14 de diciembre de 2022

### Ponente: Elisa Pozo



**Cargo:** Investigadora responsable de diseño arquitectónico

**Entidad:** Matia Instituto

**Perfil de LinkedIn:** <https://www.linkedin.com/in/elisa-pozo-men%C3%A9ndez-008266b9/>

**Perfil de Twitter:** @ElisaPozoMdez

#### Breve currículo

Arquitecta urbanista por la Universidad Politécnica de Madrid (2017), MSc en “Villes Durables” (IFU-París, 2014) y MSc en “Medio Ambiente y Arquitectura Bioclimática” (UPM, 2019). Actualmente realiza su tesis sobre urbanismo, salud y demencia en el programa de “Sostenibilidad y Regeneración Urbana” con mención internacional a través de una estancia en el National Innovation Centre of Ageing (Universidad de Newcastle, Reino Unido). Ha realizado varios cursos de especialización en “Envejecimiento Activo, Calidad de Vida y Género” (ENCAGE-CM, 2019), “Ciudades Amigables con las Personas Mayores” (IMSERSO, 2019) y “Diseño y Demencia” (DSDC, 2020). Combina el ejercicio profesional en su estudio mita atelier con la investigación en los temas de salud y urbanismo, diseño basado

Organizan:



Colabora:





## II Seminarios Accesibilidad por Derecho

Del 23 de septiembre al 14 de diciembre de 2022

en evidencias y entornos inclusivos. En 2020 recibió el tercer premio Talento Joven-Carné Joven en la categoría de Solidaridad de la Comunidad de Madrid por su trabajo con las personas mayores en el distrito de Usera.

### Información de la entidad que representa

**Web:** <https://www.matiafundazioa.eus/>

**Perfil de LinkedIn:** <https://www.linkedin.com/company/matia/mycompany/>

**Perfil de Twitter:** @MatiaFundazioa

**Perfil de Facebook:** <https://www.facebook.com/MatiaFundazioa>

**Email:** [info@matiafundazioa.eus](mailto:info@matiafundazioa.eus)

**Teléfono:** (+34) 943 22 46 43

Organizan:



GOBIERNO  
DE ESPAÑA

MINISTERIO  
DE DERECHOS SOCIALES  
Y AGENDA 2030



**Ceapat**

Centro de Referencia Estatal  
de Autonomía Personal  
y Ayudas Técnicas

Colabora:

