



BIOGRAFÍA

Doctora en Economía del transporte (2016) por la Université de Lyon 2 y Licenciada Europea en Economía (2009) por las Universidades de Valencia y Nantes.

Tras obtener una beca de posgrado de "La Caixa" (2009-2010), realizó un Máster Especializado en Modelización Económica y Estadística en la ENSAE especializado en "Mercado y Competencia", orientado al análisis de la competencia, la regulación de las actividades económicas y la evaluación de políticas públicas.

Posee una sólida formación académica y doce años de experiencia como gestora y analista micro y macroeconómica en problemas relacionados con la gestión y regulación de actividades económicas y el diseño de políticas públicas, en especial en el ámbito del transporte.

Inició su carrera profesional en el 2010 en París en el gestor de infraestructuras ferroviarias francés (primero RFF y desde 2015 en SNCF Réseau) como analista económica, trabajando en el diseño de estrategias tarifarias, la evaluación socioeconómica de las inversiones de infraestructuras, la resolución de problemas de movilidad urbana e interurbana y las estrategias de gestión de la capacidad y la regularidad ferroviaria.

En el 2017 se incorporó como Directora Gerente a la Autoridad de Transporte Metropolitano de València con el objetivo de poner en marcha una entidad coordinadora en materia de transporte en el área metropolitana de València e implementar un título de transporte único coordinado que permita viajar en todos los operadores en el área metropolitana de València.

En 2019-2023 ha ocupado el puesto de Secretaria Autónoma de Obras Públicas, Transporte y Movilidad Sostenible en el que ha coordinado la puesta en marcha de la tarjeta SUMA (título único de transporte integrado en el área metropolitana de València). También ha ocupado el puesto de vicepresidenta de Ferrocarrils de la Generalitat Valenciana (FGV) y de la Autoridad de Transporte Metropolitano de València (ATMV).

Desde junio de 2023 es concejala del Ayuntamiento de València por el grupo municipal socialista.