



## Óscar López se reúne con los ministros de Economía y Digitalización de Luxemburgo para abordar el uso de las nuevas tecnologías en el ámbito europeo



**Madrid, 5 de mayo de 2025.-** El ministro para la Transformación Digital y de la Función Pública, Óscar López, se ha reunido este lunes con el ministro de Economía, PYME, Energía y Turismo de Luxemburgo, Lex Delles, y la ministra de Digitalización, Investigación y Educación Superior, Stéphanie Obertin. En el encuentro, celebrado en la sede del Ministerio, han abordado diferentes asuntos de interés vinculados con la gestión de datos, la ciberseguridad, el uso de la Inteligencia Artificial o la aplicación de las tecnologías cuánticas en el escenario europeo.

En este contexto, el ministro español ha compartido con sus colegas de Luxemburgo algunos de los avances llevados a cabo por el Gobierno de España en estas materias. Entre ellos, cabe destacar la primera Estrategia Nacional de Tecnologías Cuánticas,



aprobada el pasado mes de abril por el Ejecutivo, o la creación del primer ordenador cuántico construido con tecnología 100% europea.

Además, Óscar López ha destacado la creación de una de las siete primeras Factorías IA europeas que estará ubicada en el Barcelona Supercomputing Center, después de que España fuera elegida por la Empresa Conjunta Europea de Computación de Alto Rendimiento (EuroHPC) para su puesta en marcha, junto con Luxemburgo y otros cinco países.

# Fotonoticia