

Leading Change
Inspiring Progress

A large blue sphere, resembling a planet or moon, is positioned in the upper center of the frame. Below it, a landscape of rolling blue sand dunes stretches across the foreground. The background is a solid, light beige color.

Tecnologías cuánticas y la colaboración público-privada

4 de marzo 2025

Introducción

Enrique Blanco
Telefónica Global CTIO



Tecnologías Cuánticas y Telefónica

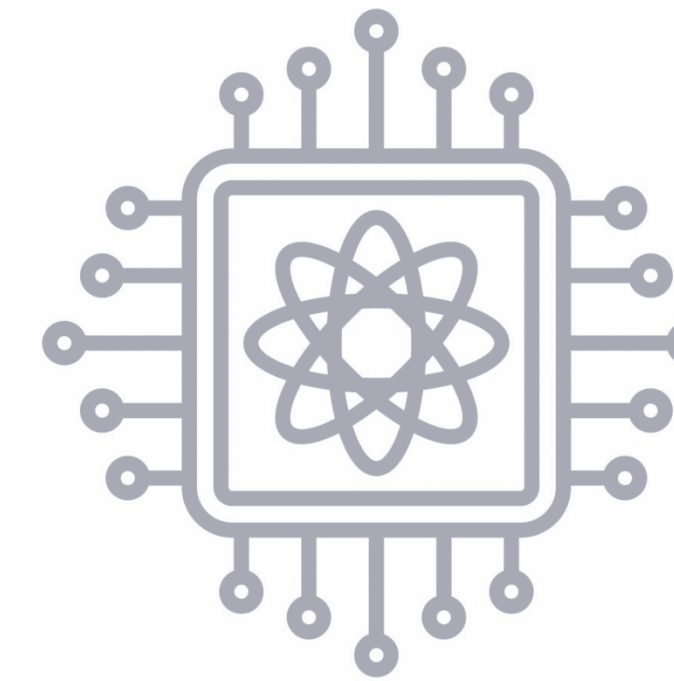
Patricia Díez

Directora de Seguridad de Redes y Sistemas - Telefónica

Más de 10 años de experiencia en tecnologías cuánticas

- Creamos el **Centro de Excelencia en Tecnologías Cuánticas** de Telefónica
- Basado en los **ejes de las tecnologías cuánticas**: comunicaciones y ciberseguridad, computación y simulación, y sensórica y metrología
- **Coordinando todas las líneas de innovación** de las diferentes áreas de la compañía
- **Promocionando nuevas soluciones** que aprovechen la oportunidad cuántica
- Activando **acuerdos tecnológicos** con terceros
- **Compartiendo nuestra propuesta cuántica** con la industria
- Queremos ser referentes en **Quantum-Safe** y **cripto-agilidad**

Centro Excelencia Tecnologías Cuánticas



La colaboración público-privada en tecnologías cuánticas

Manuel Ángel Alonso Pérez

Director Comercial del Territorio Norte de Telefónica España

Leading Change
Inspiring Progress



Ainara Basurko

Diputada Foral de Promoción
Económica Bizkaia



Escolástico Sánchez

Director Ejecutivo - BBVA



Carlos Kuchkovsky

CEO & Co-Founder - QCentroid



Jorge de la Herrán y Crespo

Presidente QUBIZ.team



Manuel Ángel Alonso Pérez

Director Comercial del Territorio Norte de
Telefónica España



Tecnologías cuánticas y la colaboración público-privada

