

# Presentación del Plan Complementario de Comunicaciones Cuánticas

## Supercomputación Castilla y León



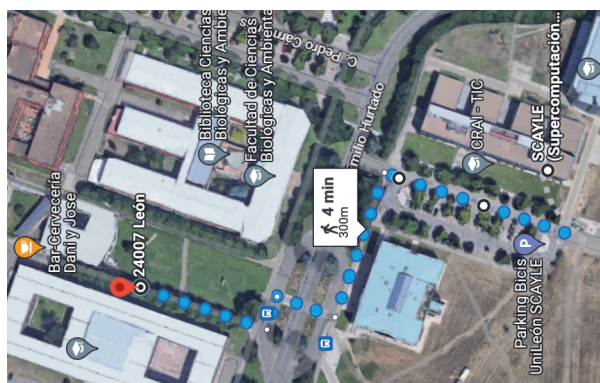
**Fecha** - 14 de abril de 2023.

**Horario** - 10:15 a 12:30 horas.

**Lugar** - Aula de Grados de la Facultad de Filosofía y Letras de la Universidad de León.

### AGENDA

- 10:15**      **Recepción.**
- 10:30**      **Apertura.**  
*Dña. María del Rocío Lucas Navas, Consejera de Educación.*  
*Dr. D. Antonio Largo Cabrerizo, Rector Magnífico de la Universidad de Valladolid.*  
*Dr. D. Juan Francisco García Marín, Rector Magnífico de la Universidad de León.*
- 10:40**      **Comunicaciones cuánticas en el espacio.** *D. Enrique Crespo Antolín, GMV.*
- 11:00**      **Presentación del Plan Complementario de Comunicaciones Cuánticas en Castilla y León - Q-CAYLE.**  
*Dr. D. Luis Miguel Nieto Calzada, Catedrático de Física Teórica, de la Universidad de Valladolid.*
- 11:20**      **Presentación del caso de uso de QKD en Castilla y León.** *Dr. D. Vicente Matellán Olivera, Director General de SCAYLE.*
- 11:40**      **Clausura.**
- 11:50**      **Café - Networking y visita a las instalaciones de SCAYLE (Ver mapa).**
- 12:30**      **Despedida.**



Aula de Grados de la Facultad de Filosofía y Letras  
Av. Silverio Fernández Tirador, Universidad de León.  
Campus de Vegazana. 24007 León

### Organiza



### Miembros del consorcio



CAMPUS DE EXCELENCIA INTERNACIONAL



Universidad de Valladolid

Financiado por  
la Unión Europea  
NextGenerationEU



NOS  
IMPULSA

