

Jueves 27 de mayo de 2021

9:00 h. Saludo

Alfonso López, Presidente APTIE.

Alfonso Rubio-Manzanares, Presidente. Barcelona QBit

9:05 h. Inauguración

Carme Artigas, Secretaria de Estado de Digitalización e Inteligencia Artificial. Ministerio de Asuntos Económicos y Transformación Digital

9:15 h. Conferencia inaugural: **Tecnologías Cuánticas y Ciberseguridad**

Juan Ignacio Cirac, Director de la División Teórica de Óptica Cuántica. Instituto Max Planck

10:00 h. 1ª Mesa Redonda.- **Retos actuales de las tecnologías cuánticas en las Telecomunicaciones**

Moderador:

Vicente Martín Ayuso, Director Centro de Simulación Computacional. Universidad Politécnica de Madrid. UPM

Ponentes:

Enrique Belda Esplugues, Subdirector General de Sistemas de Información y Comunicaciones para la Seguridad (SGSICS-CETSE). Ministerio del Interior

Jesús Folgueira Chavarría, Responsable global de Redes IP y de Transporte, CTIO. Telefónica

Antonio Abad, Director Técnico y de Operaciones. Hispasat

Francisco Javier Díaz Otero, Director del Laboratorio de Comunicaciones Cuánticas. Universidad de Vigo.

Verónica Fernández Mármol, Grupo de Criptografía y Seguridad de la Información. Instituto de Tecnologías Físicas y de la Información del CSIC

11:45h. 2ª Mesa Redonda.- **¿Cómo pueden ayudar las tecnologías cuánticas y post cuánticas a mejorar la Ciberseguridad en España?**

Moderador:

Úrsula, Departamento de Productos y Tecnologías. CCN - CNI

Ponentes:

Marcos Gómez Hidalgo, Subdirector de Servicios de INCIBE-CERT. INCIBE

Francisco Sánchez Jiménez, Director. Indra Sistemas de Comunicaciones Seguras

Enrique Crespo, Responsable de Ciberseguridad del SKMF Galileo. GMV

Amor Domínguez Orive, Cybersecurity Business Development. ALTER Technology

Mauro Fernández Dabouza, Director Gerente. CESGA - Centro de Supercomputación de Galicia

13:30h. **Conclusiones de la Jornada**

Alfonso Rubio Manzanares, Presidente. Barcelona QBit

13:40h. **Clausura**

Teresa Riesgo, Secretaria General de Innovación. Ministerio de Ciencia e Innovación

Patrocina



Colabora

