



NOTA DE PRENSA

El secretario de estado de Telecomunicaciones e Infraestructuras Digitales, del Ministerio de Asuntos Económicos y Transformación Digital, Roberto Sánchez, inaugura la videoconferencia:

CIBERSEGURIDAD EN LAS REDES 5G

El encuentro ha sido organizado por la Fundación Círculo de Tecnologías para la Defensa y la Seguridad y será inaugurado por el **secretario de estado de Telecomunicaciones e Infraestructuras Digitales, del Ministerio de Asuntos Económicos y Transformación Digital, Roberto Sánchez Sánchez**. El presidente de la Fundación Círculo, Vicente Ortega Castro, dará la bienvenida, y seguidamente se celebrarán dos mesas redondas, dedicadas a las perspectivas institucionales y de los operadores.

La mesa redonda institucional será moderada por el catedrático de universidad Gonzalo León Serrano y participaran en la misma, representantes del CNI, INCIBE y Secretaria de Estado de Administración Digital.

La directora general de Telecomunicaciones y del Ministerio de Asuntos Económicos y Transformación Digital, María Teresa Arcos Sánchez, moderará la mesa redonda de los operadores en la que intervendrán expertos de TELEFÓNICA, VODAFONE y ORANGE.

El despliegue de las redes 5G es una realidad en muchos países, incluido el nuestro, y supone un incremento exponencial de las capacidades de las redes, tanto en términos de velocidades de transmisión como en tiempos de respuesta.

El grado de conectividad suministrado transformará radicalmente sectores como el de la salud, la energía, el transporte, la logística, la educación y las finanzas... y será el habilitador de las aplicaciones asociadas a nuevas tecnologías disruptivas como la inteligencia artificial o el internet de las cosas.

Este crecimiento de nuevas aplicaciones y servicios supone un aumento de usuarios –ahora mayoritariamente objetos- y de la criticidad de los sistemas interconectados por las redes. Como consecuencia se espera un aumento espectacular de las amenazas y vulnerabilidades de los sistemas y usuarios.

De estos riesgos y amenazas que nos acechan con el despliegue del 5G y de cómo enfrentarnos a ellos, se hablará en este encuentro.

El papel del operador en este entorno y los aspectos más significativos de un problema cuya solución es esencial para la transformación digital de nuestro país, serán otros de los temas importantes a tratar,



https://fundacioncirculo.es/wp-content/uploads/2020/10/20-10-21_-CIBERSEGURIDAD-Y-5G-.pdf
<https://www.fundacioncirculo.es/contactar/inscripciones/>



FUNDACIÓN
CÍRCULO
DE TECNOLOGÍAS
PARA LA DEFENSA
Y LA SEGURIDAD

PRÍNCIPE DE VERGARA 12, 2º C
28001 MADRID

TEL: +34 91 432 22 49
FAX: +34 91 431 70 11
WWW.FUNDACIONCIRCULO.ES

LA FUNDACIÓN CÍRCULO DE TECNOLOGÍAS PARA LA DEFENSA Y LA SEGURIDAD ESTÁ CONSTITUIDA COMO LUGAR DE ENCUENTRO PARA EL INTERCAMBIO DE INFORMACIÓN ENTRE TODAS LAS PERSONAS Y ENTIDADES RELACIONADAS CON EL SECTOR DE LAS TECNOLOGÍAS PARA LA DEFENSA Y LA SEGURIDAD.

FORMAN PARTE DE LA “FUNDACIÓN”, EL MINISTERIO DE DEFENSA, MINISTERIO DEL INTERIOR, MINISTERIO ASUNTOS ECONÓMICOS Y TRANSFORMACIÓN DIGITAL Y MINISTERIO DE CIENCIA E INNOVACIÓN, ADEMÁS DEL CSIC, EL INTA EL CNI, 5 UNIVERSIDADES Y 55 EMPRESAS DEL SECTOR.