

LA ETSI INFORMÁTICA IMPARTE EL TALLER "ESQUEMA NACIONAL DE SEGURIDAD (ENS) Y CENTRO CRIPTOLÓGICO NACIONAL (CCN) COMO REFERENTES PARA LA CIBERSEGURIDAD EN ESPAÑA", EN EL MARCO DE UN CONVENIO CON INCIBE.

Madrid, 30 de septiembre de 2024.- El [Instituto Nacional de Ciberseguridad \(INCIBE\)](#), entidad dependiente del Ministerio para la Transformación Digital y de la Función Pública, a través de la Secretaría de Estado de Digitalización e Inteligencia Artificial, y la [Universidad Nacional de Educación a Distancia \(UNED\)](#), organizan un taller de formación sobre la importancia de la ciberseguridad como prioridad estratégica en la digitalización, destacando el Esquema Nacional de Seguridad y el Catálogo de Productos y Servicios STIC como herramientas clave para la protección del sector público.

Este taller es parte del acuerdo entre INCIBE y la Universidad Nacional de Educación a Distancia (UNED), CyberCamp-UNED, en el marco del [Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia](#), con la financiación de los [Fondos Next Generation-EU](#).

En este taller está formado por dos ponencias de dos horas cada una, y tendrá lugar los días 10 de octubre y 13 de noviembre. La primera ponencia tendrá lugar en el Salón de Grados de la Facultad de Educación, situada en la calle Juan del Rosal 14, Madrid, y la segunda ponencia tendrá lugar en la Sala A de la Facultad de Geografía e Historia situada en la calle Senda del Rey 7, Madrid.

Las sesiones de este taller son las siguientes:

- **Título de la sesión 1:** El Esquema Nacional de Seguridad como referente para la ciberseguridad
- **Ponentes:**
 - Miguel Ángel Amutio. Director de Planificación y Coordinación de Ciberseguridad en la Secretaría General de Administración Digital del Ministerio para la Transformación Digital y de la Función Pública.
 - Antonio Juano. Ingeniero de Redes y Sistemas. Ayuntamiento de Zaragoza

- - **Fecha:** Jueves 10 de octubre de 2024, 18.30h.
- **Título de la sesión 2:** El Catálogo de Productos del CCN, ¿qué es? ¿cómo acceder? ¿para qué me sirve?
 - **Ponentes:**
 - Fidel Paniagua. Trabaja desde el año 2016 en el laboratorio de evaluación de la empresa Clover Technologies, pasando a ser su responsable técnico el año 2020.
 - Maria Piñán. Responsable de calidad tanto global como del laboratorio de evaluación en Clover Technologies.
 - **Fecha:** Miércoles 13 de noviembre de 2024, 11h.

La charla desarrolla en formato híbrido (online y presencial). La asistencia es gratuita previo registro. Más información y registro en el siguiente enlace:

<https://extension.uned.es/actividad/39537&codigo=ENSCCN>

Para más información sobre Cybercamp en Twitter, busca el hashtag: **#CyberCampUNED**

Para más información y matrícula en el curso Ciberseguridad visita el siguiente enlace:

<https://cybercamp.informatica.uned.es/cybercamp/>

Acerca de CyberCamp

CyberCamp es el evento referente para el desarrollo de la ciberseguridad y de la confianza digital de la ciudadanía y las entidades creado por el Instituto Nacional de Ciberseguridad (INCIBE). Desde 2014, CyberCamp se ha consolidado como una gran iniciativa gratuita para todos los públicos que ha promovido la cultura de la ciberseguridad a través de diferentes encuentros multitudinarios.

En esta nueva etapa CyberCamp mantiene su esencia participativa y apuesta por la promoción del desarrollo del conocimiento y las capacidades de las personas y las organizaciones en el ámbito de la ciberseguridad. CyberCamp se está desarrollando mediante diferentes eventos coorganizados con universidades y fundaciones universitarias de carácter público en las diferentes comunidades autónomas españolas.

Sobre INCIBE

El **Instituto Nacional de Ciberseguridad** es una entidad dependiente del Ministerio para la Transformación Digital y de la Función Pública, a través de la Secretaría de Estado de Digitalización e Inteligencia Artificial, consolidado como entidad de referencia para el desarrollo de la ciberseguridad y de la confianza digital de los ciudadanos y las empresas.

Además, es un motor de transformación social y oportunidad para la innovación, fomentando la I+D+i y el talento.

Sobre UNED

La Universidad Nacional de Educación a Distancia (UNED) es una institución educativa dependiente del Ministerio de Universidades, consolidada como la mayor universidad de España en cuanto a número de estudiantes y como un referente en la educación superior a distancia. A través de su innovador modelo educativo, la UNED proporciona acceso a la educación a una amplia diversidad de estudiantes, promoviendo la igualdad de oportunidades. Además, la UNED es un motor de transformación social y una plataforma para la investigación y el desarrollo (I+D), fomentando la excelencia académica y el talento en sus diferentes programas de grado y posgrado, así como en la formación permanente.