

#NavarreInEurope

# Días europeos de la ciberseguridad

Organizador	Comité Europeo de las Regiones y Comité Económico y Social Europeo
Lugar	CdR - Van Maerlant building - VMA 23
Sector S4	Trasversal
Temática	Ciberseguridad
Agenda	<a href="https://cybersecuritydays2024.eesc-cor.europa.eu/Pages/Agendas.aspx">https://cybersecuritydays2024.eesc-cor.europa.eu/Pages/Agendas.aspx</a>

## DÍA 1:

### Safeguarding Digital Europe: Strengthening Cybersecurity and Combating Social Engineering in the European Institutions

Evento nº 12 de la ciberseguridad presentado por **Apostolos Tzitzikostas**. La ciberseguridad es un reto para todas las ciudades y regiones. no es algo que puede ser un caso aislado, debe colaborar para luchar contra ello. No se puede luchar de manera individual.

**Oliver Ropke** participa de manera online. Considera que a través de la ciberseguridad se protege de la manipulación y se defiende las infraestructuras y el bienestar en Europa. Es vital la promoción de la seguridad digital, es una responsabilidad social.

**Christel Schaldemose** introduce la siguiente sesión: Salvaguardar la Europa digital: reforzar la ciberseguridad y luchar contra la ingeniería social en las instituciones europeas

**Johannes Hahn** participa mediante un video destacando la importancia de la inversión en ciberseguridad y el avance que se ha conseguido en innovación en los últimos años de manera conjunta consiguiendo así un desarrollo exitoso.

**Wojciech Wiewiórowski** continua la ponencia con una perspectiva de la legislación en la Comisión sobre la protección de datos. La regulación de ciberseguridad es muy relevante. Hicieron un piloto "patricia" con escenarios de ciberataques.

Tras la pausa de café, el moderador comienza la ponencia.

**Lorenzo Mannelli**, Director-General de Innovación y apoyo tecnológico (DG ITEC).

**Veronica Gaffey** defiende que en vista de la nueva política la ciberseguridad, también se requiere constante adaptación. La administración forma una relevante parte en esto.

**Sven Egyedy** destaca la importancia que tiene la ciberseguridad y su regulación. Expresa como trabajan los Estados de manera conjunta.

**Lorenzo Mannelli** continúa subrayando la falta de nuevas políticas que hay que apoyar.

**Raluca Peeica** destaca la importancia de defender la ley. La Comisión, Parlamento y Consejo tienen un rol importante. El contexto global es complicado, hay ataques y amenazas, hasta que no suceda no veremos que lo importante no es solo la administración, sino la parte operativa. Hay que poner énfasis en esta operación. También debe reconocerse la evolución de la tecnología. También subraya la importancia de la tecnología cuántica y su adecuada preparación, si no será muy tarde. Finalmente, la fragmentación de la ley y una adecuada estrategia.

 Rue de Toulouse 30  
1040 Bruselas - Bélgica

 +32 2 721 60 77

 @Europainfo\_na

[delegacion.bruselas@navarra.es](mailto:delegacion.bruselas@navarra.es)

## #NavarreInEurope

Participa a continuación **Matthias Ruckadaschel**, destacando el plan de ciberseguridad establecido. Apunta la importancia de seguir ese plan para tener éxito en un futuro.

**Said Kadhi** interviene considerando que la regulación es una estructura, es una guía que todas las entidades deben seguir con unos plazos a seguir. Para 2025 deberán presentar cada Estado un plan.

Tras la pausa para comer, **Luca Tagliaretti**, Executive Director of the European Cybersecurity Competence Centre and Network expresa en que consiste su labor en la cual la investigación y financiación es clave.

**Rogier HOLLA** destaca la importancia de seguir las buenas practicas, Director of the Competence Emergency Response Team (CERT-EU)

### DÍA 2

#### The Importance of NIS2 and Regional Cybersecurity

**Boryana Hristova Lieva** interviene alegando que la ciberseguridad es una necesidad urgente. La resiliencia de las administraciones públicas es un reto. El 17 de octubre debe trasponerse la directiva NIS2.

Debe movilizarse el ecosistema de ciberseguridad en las regiones.

Tras la introducción, comienza la ponencia sobre la concienciación de las administraciones públicas y locales, **Koen Gijbers** subraya la importancia de compartir buenas practicas entre todos de manera local y nacional.

**Phedra Clouner** proveniente de Bélgica, comienza su ponencia con la importancia de la concienciación en la ciudadanía y empresas o administraciones públicas. Todos estamos preocupados por este riesgo y las amenazas. Es fundamental porque la digitalización de la sociedad cada vez es mayor y es un peligro. Hay una falta de concienciación y tampoco hay las herramientas. Por ello realizan campañas e inversiones.

**Patrick Molinoz** resalta la importancia de invertir dinero tanto público como privado para conseguir los objetivos en ciberseguridad.

**Carolina Stevens**, desde Flanders responsable del sector público explica la estrategia de ciberseguridad en su región.

**Fernando de Pablo Martin** representando Madrid enfatiza la importancia de construir confianza en nuestras ciudades y regiones. España es uno de los países con más administración conectada con administraciones y servicios. Hay diversas campañas locales para promover la ciberseguridad, programas de información. La preocupación es en la movilidad, seguridad, administración lo cual es de compañías privadas, por lo que es necesario que estas compañías colaboren en la administración pública para mejorar estos sistemas, destacando la regulación.

Tras la pausa del café, **Valery Vander Geeten** introduce la siguiente ponencia que versa sobre la implementación de mejores prácticas a nivel local y regional.

**Johan Smekens**, Chief Information Security Officer, Digital Flanders

Anima a los municipios y administraciones locales a participar en la ciberseguridad.

**Miguel A. Amutio**, Deputy Director General for Cybersecurity Planning and Coordination, General Secretariat for Digital Administration, Spanish Ministry for Digital Transformation and Civil Service

Comienza su ponencia subrayando que tienen una amplia visión en términos de ciberseguridad en diversos niveles. Hay un riesgo de propagación debido al aumento de las intercomunicaciones, siendo víctimas con grandes daños por los ataques a la ciberseguridad, creando un marco de ciberseguridad nacional (una legislación) para el sector público en España. Se han creado sistemas específicos de compliance para cada entidad local en España con sus particularidades. El marco legal es relevante pero la concienciación y compromiso también para conseguir los objetivos de la directiva.

**Laine Celma**, desde Riga destaca el reto que debe afrontar la ciudad frente a los peligros inminentes en la actualidad. En Riga hay 600.000 habitantes. Tienen aún trabajo por desarrollar, su reto está en los municipios.

**Juan Ramón Aramendia Muneta**, Coordinador del Centro de Ciberseguridad de Navarra, explica porque Navarra vio la necesidad de la creación del Centro de Ciberseguridad de Navarra.

## #NavarreInEurope

En Navarra el problema local también está afectado, no hay conciencia, financiación, formación y por tanto hay una brecha en el sector público.

En el sector privado, las grandes compañías también se ven afectadas. El sector alimentario en Navarra es muy relevante y no tienen esta protección, no tienen las herramientas. También con las PYMEs, partes de la cadena de suministros de estas compañías más grandes.

**François Decoster**, apuesta por el desarrollo de un plan contra esto de defensa y ataque concienciando a las empresas de la necesidad de esta protección desarrollando herramientas, inversión, lo que es a su vez una oportunidad de negocio para el sector público y privado.

En los últimos años, los ciberataques han aumentado considerablemente. Es necesario como han detallado anteriormente, la unión del sector privado y público, ya que este último se ve afectado.

Tras la comida, tiene lugar la ponencia sobre la estrategia autonómica y resiliencia digital a nivel subnacional - una vista a los roles, retos y recomendaciones de regiones y ciudades.

**Francisco Andrade E. Silva**, European Cyber Security Organisation ECSO, introduce la sesión.

### Ponentes

Más información sobre los ponentes: <https://cybersecuritydays2024.eescor.europa.eu/Pages/Speakers.aspx#JuanRam%C3%B3nAramend%C3%ADa>