



INFORME  
DE FERIA

---

2024



# CYBERSEC EUROPE

**Bruselas**

**29-30 de mayo de 2024**

Oficina Económica y Comercial  
de la Embajada de España en Bruselas

Este documento tiene carácter exclusivamente informativo y su contenido no podrá ser invocado en apoyo de ninguna reclamación o recurso.

ICEX España Exportación e Inversiones no asume la responsabilidad de la información, opinión o acción basada en dicho contenido, con independencia de que haya realizado todos los esfuerzos posibles para asegurar la exactitud de la información que contienen sus páginas.

icex



INFORME  
DE FERIA

3 de julio de 2024  
Bruselas

Este estudio ha sido realizado por  
Léa Dumont Guichamans y Laura González Alonso

Bajo la supervisión de la Oficina Económica y Comercial  
de la Embajada de España en Bruselas

<http://belgica.oficinascomerciales.es>

© ICEX España Exportación e Inversiones, E.P.E.

NIPO: 224240140



# Índice

<b>1. Perfil de la Feria</b>	<b>4</b>
1.1. Ficha técnica	4
1.2. Sectores y productos representados	5
<b>2. Descripción y evolución de la Feria</b>	<b>6</b>
2.1. Ubicación	6
2.2. Servicios ofrecidos	7
2.3. Datos estadísticos de participación	7
2.3.1. Expositores	7
2.3.2. Visitantes	8
2.4. Actividades paralelas de la feria	8
<b>3. Tendencias y novedades presentadas</b>	<b>10</b>
3.1. Tendencias globales	10
3.2. Productos destacados en la feria	11
<b>4. Anexos</b>	<b>12</b>
4.1. Transporte a y de la feria	12
4.2. Direcciones / enlaces de interés	13
4.3. Programa de las conferencias	13
4.4. Listado de premios	14





# 1. Perfil de la Feria

## 1.1. Ficha técnica

<b>Nombre de la feria:</b>	Cybersec Europe
<b>Ámbito:</b>	Ciberseguridad
<b>Fecha:</b>	29-30 de mayo de 2024
<b>Página web:</b>	<a href="https://www.cyberseceurope.com/">https://www.cyberseceurope.com/</a>
<b>Frecuencia:</b>	Anual
<b>Lugar de celebración:</b>	Brussels Expo (Pabellón 5) Place de Belgique 1, 1020 Bruselas
<b>Horario de la feria:</b>	Miércoles, 29 de mayo 2024, 09:00-18:00h Jueves, 30 de mayo 2024, 09:00-18:00h
<b>Precio de la entrada:</b>	Gratuita para profesionales del sector. Se requiere inscripción previa.
<b>Precio del espacio:</b>	<a href="https://www.cyberseceurope.com/exhibit/contact/">https://www.cyberseceurope.com/exhibit/contact/</a>
<b>Director / Organizador:</b>	Jaarbeurs
<b>Servicios ofrecidos:</b>	Ropero, espacios de <i>networking</i> , conferencias, baños a ambos lados del recinto, cafeterías y <i>food trucks</i> .
<b>Carácter:</b>	Profesional
<b>Tipo de visitantes:</b>	Expertos en ciberseguridad, fundadores de <i>startups</i> tecnológicas, directores de organismos públicos en materia de ciberseguridad y protección de datos, estudiantes de ingeniería, informática o innovación.



**Fecha de la próxima edición:** Cybersec Netherlands: 6 – 7 de noviembre de 2024

Cybersec Asia: 28 – 29 de enero de 2025

Cybersec Europe: 21 – 22 de mayo de 2025

## 1.2. Sectores y productos representados

La feria Cybersec Europe es el lugar de encuentro para los profesionales del sector de la innovación tecnológica, en especial en materia de ciberseguridad y gestión de datos. Existe una oferta variada de productos y servicios que se caracterizan por su calidad y carácter puntero en diversos sectores:

- Estrategias de ciberseguridad.
- *Firewall* humano.
- Protección tecnológica híbrida.
- Gestión de riesgos *online*.
- Protección de datos y privacidad.
- Gestión de identidades y accesos.
- *Cybercompliance*.
- Seguridad Web3.



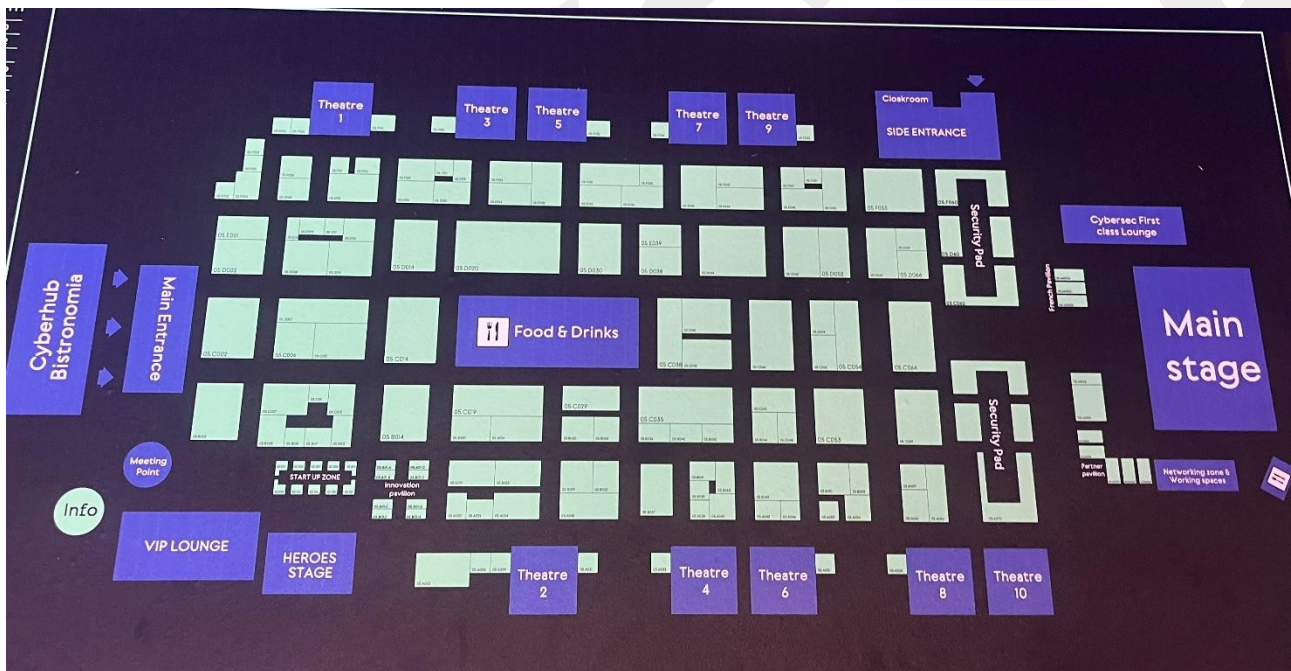
## 2. Descripción y evolución de la Feria

La feria Cybersec Europe se presenta como el punto de encuentro para descubrir las últimas innovaciones en los campos de la ciencia de datos, servicios en la nube e inteligencia artificial. Es un evento que reúne a más de 300 expositores de los sectores de seguridad informática, gestión de datos y soluciones en la nube.

### 2.1. Ubicación

La feria se ha celebrado en el centro de exposición de Bruselas: Brussels Expo. El centro cuenta con 12 pabellones (“palais”) y la feria tuvo lugar en el pabellón número 5.

ILUSTRACIÓN 1. MAPA DE LA FERIA



Fuente: Elaboración propia.



## 2.2. Servicios ofrecidos

La feria ofrece diversos servicios a los visitantes y expositores. Hay ropero, baños en ambos lados del recinto, y un centro de información ubicado en la entrada. Para comer, había dos opciones: una cafetería en el medio del recinto y un *foodtruck* al lado de la escena principal. Se puede comer desde alrededor de 15 € comida variada (dulces, bocadillos, pizza turca, pasta y más).

Además, había espacios de *networking* para los visitantes y los expositores.

Durante la feria, los visitantes pueden asistir a charlas sobre el sector. Durante los dos días tuvieron lugar más de 200 conferencias en inglés: 25 en el escenario principal y el resto en los 10 teatros repartidos en el recinto. Algunas sesiones han sido grabadas y [es posible registrarse](#) para tener acceso a las grabaciones.

## 2.3. Datos estadísticos de participación

### 2.3.1. Expositores

La edición de 2024 acogió a 226 expositores<sup>1</sup>. Existen diferentes niveles de expositores: la organización tenía 14 expositores de nivel oro, 10 de nivel plata y 202 de nivel bronce. Canadá y Francia contaban con un pabellón nacional oficial.

Se puede ver la lista completa de los expositores en la [página web](#) de la feria. Aunque había muchas empresas belgas, el ambiente de la feria es muy internacional, con múltiples empresas de la UE o de EE.UU. Tenían perfiles muy diferentes: gigantes tecnológicos como Amazon o Microsoft, grandes multinacionales con su filial tecnológica como Orange o Thales, empresas más locales y *startups*.

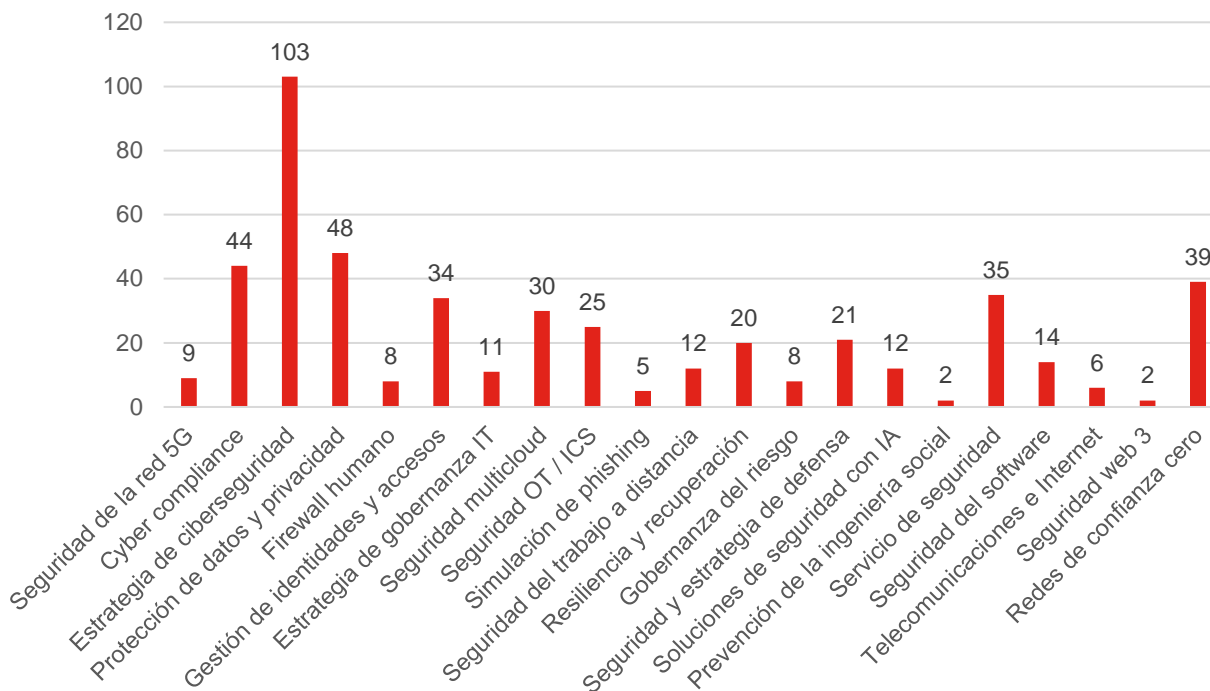
En la página siguiente, se puede ver el detalle de los expositores por categoría de actividad.

---

<sup>1</sup> La organización presenta la cifra de más 300 expositores al añadir, a los 226 expositores, las diferentes empresas presentes en las conferencias que no tenían un stand.

## EXPOSITORES PRESENTES POR CATEGORÍA DE ACTIVIDAD

Una empresa puede estar presente en varias categorías.



Fuente: [Cybersec Europe](https://www.cybersec.eu).

### 2.3.2. Visitantes

Los datos estadísticos de participación todavía no se han publicados. En 2023, la feria acogió a más de 8.000 profesionales. En 2024, al mudarse al pabellón 5 (el mayor recinto de Brussels Expo), los organizadores esperaban 9.000 visitantes.

## 2.4. Actividades paralelas de la feria

Como se ha mencionado previamente, durante la feria tienen lugar varias actividades de interés para las empresas, todas en inglés.

Durante el salón, en el escenario principal (*main stage*) se llevaron a cabo más de 20 conferencias en inglés sobre las tendencias y el futuro de la ciberseguridad, el entorno legal de la IA, la gobernanza digital y más. El programa está disponible en el [anexo 4.3](#). Además, los visitantes podían asistir, en los diez teatros de la feria, a charlas más específicas con casos concretos de empresas. El programa está disponible [en la página web](#) de Cybersec.



La feria ha organizado varios concursos: el *next generation pitches*, el *startup pitches* y los *computables awards* que tuvieron lugar en el escenario de los héroes (*heroes stage*). El primero consiste en la presentación muy breve del proyecto tecnológico o de seguridad por parte de estudiantes o *startups*. El *startup pitches* consistió en un concurso entre 8 *startups*. Los *Computables Awards* presentan las principales innovaciones e iniciativas de concienciación y se dividen en varias categorías<sup>2</sup>:

- Innovación social del año.
- Innovación en seguridad del año.
- Concienciación sobre seguridad del año.
- Proyecto del año (en sanidad, educación, PYME, empresa y sector público).
- Premio a la Trayectoria en IT.
- Persona del año en IT.

### STARTUP PITCHES



Finalmente, al final de la feria, los organizadores anunciaron los ganadores de los Cybersec Marketing Awards:

- Mayor número de registros: [Orange Cyberdefense](#) Belgium
- Mayor número de registros por m²: [Orange Cyberdefense](#) Belgium
- LinkedIn Buzz: [Exclusive Networks](#) – Belgium.

<sup>2</sup> El detalle está disponible en el [anexo 4.4](#).

## 3. Tendencias y novedades presentadas

### 3.1. Tendencias globales

A continuación, se presentan las principales tendencias presentes en la feria:

#### Inteligencia Artificial

La Inteligencia Artificial se erige actualmente como una de las principales tendencias en múltiples sectores, entre ellos el de la ciberseguridad. En este sentido, un fuerte desarrollo de sistemas de IA en el entorno corporativo permite:

- **Mantener una posición de ciberseguridad proactiva:** una IA entrenada para repeler ciberataques promueve la resiliencia cibernética, ya que permite a las empresas permanecer operativas incluso bajo ataque y reduce el tiempo en que el ciberatacante permanece en los sistemas.
- **Detección acelerada de amenazas:** la escasez de profesionales de ciberseguridad disponibles en las empresas puede verse paliada por un sistema de IA que realice un filtro previo para permitirles centrarse en las actividades más estratégicas y que suponen mayores riesgos.

#### Necesidad de una protección integral

Los ecosistemas tecnológicos corporativos han experimentado un auge significativo en los últimos años, influidos por el desarrollo de la nube y por el teletrabajo, que amplió el papel de los dispositivos móviles en el entorno laboral. Además, el internet de las cosas (IoT) se ha vuelto más sofisticado alentado entre otros factores por la maduración y expansión de la red móvil 5G.

Todos estos factores son determinantes para que se produzca una gran expansión de la superficie vulnerable a ciberataques en las organizaciones. Por tanto, las empresas requieren sistemas de protección integral en materia de ciberseguridad, que cubran terminales tradicionales, dispositivos móviles, sistemas de IoT e infraestructuras de trabajo remoto.

#### Defensa de los sistemas de identidad

Actualmente, el uso indebido o fraudulento de credenciales personales es uno de los principales medios que los ciberdelincuentes utilizan para acceder a los sistemas corporativos. Por ello, los sistemas de detección y respuesta de amenazas contra la identidad (ITDR), un conjunto de herramientas para la defensa de los sistemas de identificación, están experimentando un gran auge.

## 3.2. Productos destacados en la feria

Se presentan a continuación algunos de los servicios destacados en la feria. El listado de todos los productos y servicios destacados en los diferentes premios de la feria está disponible en el [anexo 4.4](#).

### Concienciación

- Plataforma [Outkept](#): ofrece prevención de *phishing* para organizaciones. Ejecutan las campañas de simulación de *phishing*, con el apoyo de una comunidad de *phishers* éticos, para concienciar. A través de la plataforma, los *phishers* éticos ayudan a las organizaciones a protegerse de forma segura y confidencial.
- Plataforma [SoSafe](#). proveedor de concienciación sobre la ciberseguridad fundado por un psicólogo. Se centra en el factor humano y su enfoque se basa en el «aprendizaje incidental» combinado con la simulación del *spear phishing* para ayudar a los empleados a comprender, detectar y neutralizar las ciber amenazas.

### IoT (*Internet of Things*)

- [Calculus](#): está a la vanguardia de la integración de tecnologías punteras en el sector de los eventos. Con un profundo compromiso con las soluciones de gestión sostenible para infraestructuras y maquinaria, el trabajo de Calculus con aplicaciones de Internet de las Cosas (IoT) está estableciendo nuevos estándares de eficiencia y ciberseguridad dentro de este sector.

### EDR tecnología

- [HarfangLab](#): la empresa presentó sus *Softwares EDR* (Endpoint Detection and Response), una tecnología que anticipa y neutraliza los ciberataques a ordenadores y servidores. Destaca por: la apertura de su solución, que se integra de forma nativa con todos los demás ladrillos de seguridad; su transparencia, ya que los datos recogidos por el EDR siguen siendo accesibles; y la independencia digital que ofrece, ya que los clientes son libres de elegir su modo de alojamiento: nube pública o privada, o infraestructura propia.

## 4. Anexos

### 4.1. Transporte a y de la feria

Brussels Expo es fácilmente accesible en coche, tren y tranvía, tanto desde el centro de Bruselas como desde Gante o Amberes.

- **Vehículo particular**

Se accede a través de la salida 7 de las autopistas A12, E40, E411 o E19 desde Amberes, Gante, Mons, Namur, Lieja o Charleroi. Hay posibilidad de aparcamiento frente al recinto por un precio de 12 € por día y se puede reservar el ticket para aparcar en la [página web](#) del centro de exposición Bruselas.

- **Transporte público**

**Metro:** se puede tomar la línea 6 de metro desde el centro de la ciudad. Hay que bajar en la parada Heysel o Roi Baudouin según el pabellón de la feria. Se puede consultar el mapa [aquí](#).

**Tranvía y Buses:** Desde el noroeste de la ciudad, se puede tomar el autobús 84 o 89 (parada Koning Boudewijn - Amandiers). A continuación se puede encontrar el listado de las paradas ubicadas a proximidad de Brussels Expo.

- Heysel ([STIB](#)): tranvía 7; autobús 83
- Estadio ([MIVB/ De Lijn](#)): Tranvía 9, 51, 93 / Autobús 223, 240, 241, 242, 243, 246, 250, 260, 820
- Roi Baudouin ([STIB](#)): tranvía 9, autobús 83
- Esplanade ([MIVB](#)): Tranvía 3, Autobús 83

**Tren:** en caso de acudir a la feria desde fuera de Bruselas, numerosos trenes nacionales e internacionales (Thalys, TGV, Eurostar e ICE) llegan a la [estación de Bruselas-Midi](#). Desde la estación, se puede tomar el metro 6 hasta la parada Heysel. El trayecto dura unos 15 minutos.



## 4.2. Direcciones / enlaces de interés

Página web de la feria: <https://www.cyberseceurope.com/>

Lista de empresas asistentes: <https://www.cyberseceurope.com/visit/exhibitor-list/>

Programa: <https://www.cyberseceurope.com/visit/program/>

Redes sociales:

- LinkedIn: <https://www.linkedin.com/company/cyberseceurope/>
- Youtube: <https://www.youtube.com/@CybersecEurope>

## 4.3. Programa de las conferencias

### Miércoles 29 de mayo 2024

**11h05 – 11h25:** Ciberseguridad made in Belgium // Miguel De Bruycker – CCB.

**11h25 – 11h45:** El futuro de la ciberseguridad // Bjorn Richard Watne – In transition.

**11h45 – 12h05:** Impact Panel: «El impacto de la IA generativa en la Ciberseguridad: ¿estás preparado?»

**12h05 – 12h25:** Visión estratégica sobre los riesgos relacionados con la tecnología en las finanzas digitales // Karel Baert – Febelfin VZW.

**12h25 – 12h45:** De marcar goles a proteger datos: Cómo la crisis cibernética de la KNVB cambió las reglas del juego de la seguridad en el deporte // Dave Maasland – ESET Netherlands

**12h45 – 13h05:** Las PYME y la concienciación sobre ciberseguridad: ¿cuándo beberá el caballo? // Jan Populaire – Psybersafe BV

**13h05 – 13h25:** La relación simbiótica entre la IA generativa y los profesionales de la ciberseguridad

### Jueves 30 de mayo 2024

**11h25 – 11h45:** El futuro de la ciberseguridad // Marijke Verhavert – Tomorrowlab

**11h45 – 12h05:** Impact Panel: «Respuesta a la detección y recuperación»

**12h05 – 12h25:** Revolucionando la seguridad humana con el hacking ético del cerebro // Anastasiya Tretyak – EY

**12h25 – 12h45:** Cuando las cosas van mal // Lesley Kipling – Microsoft

**12h45 – 13h05:** Historias de guerra: entre bastidores de los últimos casos de respuesta a incidentes // Christo Butcher – Fox-IT

**13h05 – 13h25:** CyberPeace Builders: cómo aumentar la resiliencia digital de su organización sin ánimo de lucro // Alexandru Lazar – CyberPeace Builders

**13h25 – 13h45:** Innovaciones entre bastidores de la industria de eventos // Rob van Dun – Calculus

**Miércoles 29 de mayo 2024****Jueves 30 de mayo 2024**

**13h25 – 13h45:** Las 8 tendencias de la ciberdelincuencia para tener en cuenta en 2024 // Andrew Rose – SOSAFE

**13h50 – 14h10:** Jaque mate a la IA: Movimientos legales y estrategias de cumplimiento en la partida de ajedrez de la ciberseguridad // Ivana Butorac – Sopra Steria

**14h10 – 14h30:** Desbloquear la seguridad: Facilitar la toma de decisiones en todos los ámbitos // Cindy Wubben – Visma

**14h30 – 14h50:** Lo mejor de 2023-2024: los mayores hackeos y hechos del año pasado // Dieter Van Den Bosch – ThreatExposure

**14h50 – 15h10:** Cómo AI es una bendición y una amenaza para la ciberseguridad // NTT DATA

**15h10 – 15h30:** Desmitificar la IA en ciberseguridad // Anthony Green – OpenRep

**13h50 – 14h10:** Directiva NIS 2: un cambio oportuno en la ciberseguridad europea // Maxime Alay-Eddine – Galeax

**14h10 – 14h30:** Gobernanza digital y confianza: Caso en el cuartel general de la OTAN // Claudio Solano – NCI Agency, OTAN

**14h30 – 14h50:** Combatir el panorama moderno de las ciber amenazas // Dieter Van Den Bosch – ThreatExposure

**14h50 – 15h10:** La importancia de la ciberdefensa colaborativa de la industria desde la perspectiva de la aviación // JeanFrançois Simons – Aviation ISAC



## 4.4. Listado de premios

- **Startup pitches**

La organización ha dividido el evento en tres grupos. El ganador ha sido Aikido por su fuerte crecimiento y su sólida base de clientes.

- La parte 1: *startups* de plataformas de seguridad y evaluación de seguridad, presentaron sus ideas el miércoles, 29 de mayo de 12h15 a las 13h05.
  - [Berilo.io](#) - La paradoja del fraude con tarjetas de crédito: De las tendencias inmutables a las amenazas emergentes.
  - [Aikido](#) - Seguridad de aplicaciones
  - [Threat Exposure](#) - ¿Qué es la gestión de la exposición a amenazas? ¿Y por qué es la nueva gestión de la superficie de ataque?
- La parte 2: *startups* de inteligencia artificial y cifrado, presentaron sus ideas el miércoles, 29 de mayo de 13h05 a las 13h55.
  - [heylogin](#) - El gestor de contraseñas sin contraseña
  - [Senseii.ai](#) - La seguridad del mañana, byte a byte
  - [Mitigant](#) - ¿Por qué siguen pirateando mi nube?



- La parte 3: *startups* de gobernanza y cumplimiento normativo, presentaron sus ideas el miércoles, 29 de mayo de 13h55 a las 14h45.
  - [ControlCase](#) - Una auditoría, cobrar una vez, cumplir muchas (certificaciones)
  - [TrustMatters](#) - Fundamentos de la cuantificación del riesgo cibernético
- **Computable Awards**

Los premios tenían varias categorías presentando innovaciones e iniciativas tecnológicas.

#### Concienciación sobre seguridad:

- Programa de concienciación sobre ciberseguridad – Agoria
- Cyberwolf
- Programa de concienciación sobre seguridad de [Fortinet](#)
- [OutKept](#), plataforma de simulación de *phishing*
- [SoSafe](#)

#### Innovación en seguridad:

- Cuadro de mandos de observación de ciberseguridad de [Cegeka](#)
- Check Point - Quantum SASE
- Cortex XSIAM
- **e-Vision**
- [Fortinet](#) Advisor
- Jamf Executive Threat Protection
- Multibel
- Vigilancia Slimme Axis en Oddity

#### Innovación social del año

- [Digital for Youth](#)
- [Molengeek](#)
- [MyMachine](#)
- [Out of Use](#)
- [SNCB Assist App](#)

#### Proyecto IT del año

## Educación

- Conectividad de fibra dedicada de 1 Gbps (Scoop y Eurofiber)
- **Desarrollo de competencias estadísticas (UAntwerpen y SAS)**
- Wifi para la escuela (240 centros de enseñanza secundaria de Bruselas, Meraki, Irisnet y Orange Bélgica)

## Salud

- **Fusión de TIC (A.S.Z., OLV Ziekenhuis e Inetum-Realdolmen)**
- Seguimiento de activos basado en la localización (AZ Oostende, Blyott y Simac PHI Data)
- Colaboración y asistencia médica móvil desde cualquier lugar (KU Leuven RAS, Barco y Orange Belgium)

## Pymes

- **Control de sistemas de extinción mediante IoT (AquaSecurity, Rosiot e Inimco.Facts);**
- Procesos de *coaching* más eficientes (Ambits, Proj3ctS y RoboRana)
- Optimización del servicio al cliente (Bolt Energy y ML6)

## Gobierno

- **Redes de ahorro energético en el gobierno flamenco (Het Facilitair Bedrijf, Cisco y Proximus NXT)**
- Contador de asociaciones (Gobierno flamenco)
- Traslado a dos centros de datos de nivel III (De Lijn e Inetum-Realdolmen);

## Empresa

- **Comunicaciones empresariales basadas en la nube (Standard Bookstore y Dstny);**
- Espacio de trabajo digital (Proximus y TCS);
- Digitalización de las capacidades de RRHH (Sumitomo Heavy Industry y Workday).



# icex

Si desea conocer todos los servicios que ofrece ICEX España Exportación e Inversiones para impulsar la internacionalización de su empresa contacte con:

**Ventana Global**

913 497 100 (L-J 9 a 17 h; V 9 a 15 h)

[informacion@icex.es](mailto:informacion@icex.es)

Para buscar más información sobre mercados exteriores [siga el enlace](#)

[www.icex.es](http://www.icex.es)



**icex** España  
Exportación  
e Inversiones