



INSTITUTO NACIONAL DE CIBERSEGURIDAD

# “Somos ciberseguridad”

---



GOBIERNO  
DE ESPAÑA

VICEPRESIDENCIA  
PRIMERA DEL GOBIERNO  
MINISTERIO  
DE ASUNTOS ECONÓMICOS  
Y TRANSFORMACIÓN DIGITAL

SECRETARÍA DE ESTADO  
DE DIGITALIZACIÓN E  
INTELIGENCIA ARTIFICIAL



TU AYUDA EN  
CIBERSEGURIDAD  
incibe\_



VICEPRESIDENCIA  
PRIMERA DEL GOBIERNO  
MINISTERIO  
DE ASUNTOS ECONÓMICOS  
Y TRANSFORMACIÓN DIGITAL

SECRETARÍA DE ESTADO  
DE DIGITALIZACIÓN E  
INTELIGENCIA ARTIFICIAL



INSTITUTO NACIONAL DE CIBERSEGURIDAD

# Quiénes somos



Somos **ciberseguridad**





# Quiénes somos



Entidad y CERT de referencia  
en **ciberseguridad**



Ciudadanos



Centro de Respuesta  
a Incidentes



Empresas y  
profesionales



## Qué hacemos

### INCIBE es ciberseguridad



Fomentar la confianza digital



Dar soporte y respuesta a incidentes



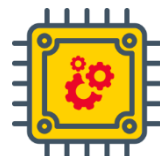
Detectar y promocionar el talento en ciberseguridad



Balances anuales de Ciberseguridad



Impulsar la industria del sector y la innovación



Desarrollar nuevas tecnologías



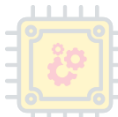
Participación en Proyectos Europeos



# Cómo lo hacemos



**Fomentar la confianza digital**



**Concienciación y difusión de la cultura de la ciberseguridad**



**Capacitación en ciberseguridad**



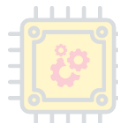
**Sinergias con entidades**



# Cómo lo hacemos



**Dar soporte y respuesta a incidentes**



**Detección de incidentes**



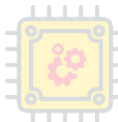
**Respuesta a incidentes de seguridad**



**Canales de soporte**



# Cómo lo hacemos



**Detectar y promocionar el talento en ciberseguridad**



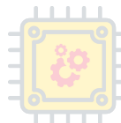
**Detección de talento**



**Promoción del talento en ciberseguridad**



## Cómo lo hacemos



**Impulsar la industria del sector de la ciberseguridad**



**Colaboración público / privada**



**Iniciativas de emprendimiento**

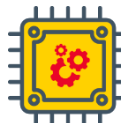


**Apoyo a la I+D+i**





## Cómo lo hacemos



**Desarrollar nuevas tecnologías**



**Modelo de inteligencia**



**Herramientas para la ciberseguridad**



**Ciberseguridad en sistemas industriales**



# Cómo lo hacemos

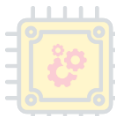


Participación en  
Proyectos Europeos





## Cómo lo hacemos



Participación en  
Proyectos Europeos

### SIC-SPAIN 2.0

Ene 2021-Dic 2021  
(Coordinador)



### Safer Internet Centre Spain 2.0

Da continuidad al proyecto [SIC-SPAIN](#) con los objetivos de: concienciación, línea de ayuda y canal de reporte de contenidos peligrosos. Las operaciones de la [línea de ayuda](#), así como de la [línea de reporte](#), guiarán el diseño de campañas específicas de sensibilización que contribuirán al desarrollo de capacidades de la Estrategia Europea: [Better Internet for Kids \(BIK\)](#).

### 4NSEEK

2019-2021  
(Coordinador)



### Forensic Against Sexual Exploitation of Children

4NSEEK fomenta la cooperación policial internacional en la lucha contra el abuso sexual infantil y la distribución de sus contenidos a través de Internet, a través de acciones de capacitación de las autoridades policiales, sensibilización y divulgación para niños y adolescentes, padres y educadores, así como el desarrollo tecnológico de herramientas forenses para obtener evidencia digital.

### SIC-Spain

2019-2020  
(Coordinador)

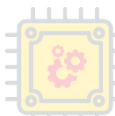


### Safer Internet Centre Spain

SIC-SPAIN da continuidad y refuerza el servicio prestado por el centro [Internet Segura for Kids \(IS4K\)](#). Promueve el uso seguro y responsable de Internet y las nuevas tecnologías entre los niños y adolescentes. En línea con la estrategia europea BIK (Better Internet for Kids), forma parte de la red paneuropea INSAFE de Centros de Internet Segura.



## Cómo lo hacemos



**Participación en  
Proyectos Europeos**

### CERT-C3IS

2018-2020  
(Coordinador)



**Fortalecimiento de las capacidades de INCIBE-CERT en España para mejorar la cooperación y el intercambio de inteligencia en la UE.**

CERT-C3IS mejora las capacidades CERT de INCIBE-CERT (especialmente en materia de inteligencia) para ofrecer mejores servicios a los públicos objetivo, así como reforzar la cooperación y coordinación con otros CERTS europeos, a través de los mecanismos facilitados por la Cybersecurity Core Service Platform (CSP).

### IS4K

2016-2019  
(Beneficiario)



### **Safer Internet For Kids**

Es el Centro de Seguridad en Internet para menores de edad en España y tiene por objetivo la promoción del uso seguro y responsable de Internet y las nuevas tecnologías entre los niños y adolescentes. Las principales tareas que tiene encomendadas son: sensibilizar y formar, ofrecer un servicio en línea de ayuda, organizar el “Día de la Internet Segura” y reducir la disponibilidad de contenido criminal en Internet.

### ACDC

2013-2015  
(Beneficiario)

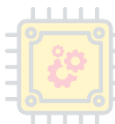


### **Advanced Cyber Defence Centre (ACDC)**

Proyecto que aglutina herramientas de seguridad con distintos alcances y cuenta con una plataforma de compartición de datos a nivel europeo en la que cada agente provee la información sobre incidentes que ha detectado y siendo enviada posteriormente encargados de su gestión, como pueden ser los CERTS de cada país, FCSE, PSI) u otros agentes.



## Cómo lo hacemos



Participación en  
Proyectos Europeos

### ScadaLAB

2012-2014  
(Coordinador)



### SCADA laboratory and test bed as a service for critical infrastructure protection

Proyecto que analiza las medidas de seguridad aplicadas en entornos SCI a través de una arquitectura dividida en dos áreas principales: el área del Banco de pruebas, es el objetivo a evaluar, implementado como un SCI en producción y el área del Laboratorio que incluye el HW y el SW necesarios para llevar a cabo una evaluación de seguridad del banco de pruebas.

### CloudCERT

2012-2013  
(Coordinador)



### Testbed framework to exercise critical infrastructure protection

Es una solución tecnológica cuyo objetivo es la prestación de un entorno de pruebas seguro de intercambio de información con el fin de ejercer funciones de coordinación unificadas, haciendo uso de protocolos de comunicación comunes estándar para mejorar la visibilidad y concienciación de amenazas, vulnerabilidades comunes, avisos y alertas específicas para el PIC.

### ASASEC

2011-2014  
(Coordinador)



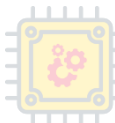
### Advisory System Against Sexual Exploitation of Children

Solución tecnológica innovadora que aporta mejoras en los medios técnicos en la lucha contra la pornografía infantil a nivel internacional. El principal usuario es la Brigada de Investigación Tecnológica de la Dirección General de Policía en España, pero su diseño y desarrollo facilitan su reutilización por parte de otras Fuerzas o Cuerpos de Seguridad a nivel internacional.



## Cómo lo hacemos

Si quieres que participemos en tu proyecto, contacta con nuestra **Oficina de Proyectos Europeos** [eupmo@incibe.es](mailto:eupmo@incibe.es), indicando la siguiente información:



Participación en  
Proyectos Europeos



Programa de financiación,  
convocatoria y temática



Título de proyecto,  
descripción, objetivos,  
alcance y duración



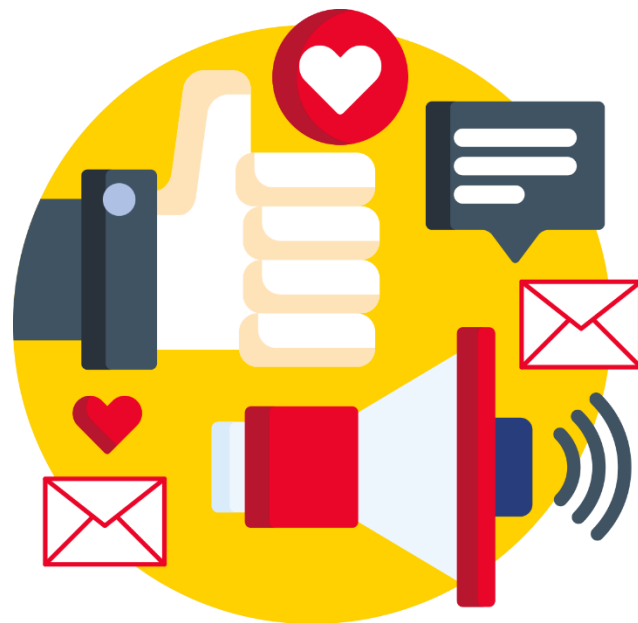
Socios y roles



Relación con la Ciberseguridad,  
justificación e idoneidad de la  
participación de INCIBE



## Dónde encontrarnos



A través de  
nuestros **canales**



A través de  
nuestros **eventos**



# Dónde encontrarnos

A través de nuestros canales:



Ciudadanos



Centro de Respuesta a Incidentes



Empresas y profesionales



Concienciación a empresas



Emprendimiento en ciberseguridad



Usuarios de internet



Menores, padres y educadores





# Dónde encontrarnos

A través de nuestros **eventos:**



Ciudadanos



Empresas y profesionales





## Dónde encontrarnos





INSTITUTO NACIONAL DE CIBERSEGURIDAD

# Gracias

---



GOBIERNO  
DE ESPAÑA

VICEPRESIDENCIA  
PRIMERA DEL GOBIERNO  
MINISTERIO  
DE ASUNTOS ECONÓMICOS  
Y TRANSFORMACIÓN DIGITAL

SECRETARÍA DE ESTADO  
DE DIGITALIZACIÓN E  
INTELIGENCIA ARTIFICIAL



TU AYUDA EN  
CIBERSEGURIDAD  
incibe\_