

Eventos · Actividades · Iniciativas · Formación

abril/mayo 2025

BOLETÍN

de RESULTADOS

"Concienciación, formación y protección de menores en el uso de Internet y las tecnologías digitales"



Cofinanciado por
la Unión Europea



Índice de contenido

1. OBJETO DEL DOCUMENTO.....	3
2. PARTICIPANTES Y COLABORADORES.....	3
3. DESCRIPCIÓN DE LAS ACTIVIDADES.....	4
3.1. DURACIÓN.....	4
3.2. IMPACTO Y COLABORACIÓN.....	4
3.3. ACTIVIDADES ABRIL-MAYO 2025.....	5
3.3.1. INSTITUTO NACIONAL DE CIBERSEGURIDAD (INCIBE).....	5
3.3.2. FUNDACIÓN APRENDER A MIRAR (FAAM) Y SU ENTIDAD AFILIADA ASOCIACIÓN DE CONSUMIDORES DE MEDIOS AUDIOVISUALES DE CATALUÑA (ACMAC).....	6
3.3.3. PANTALLASAMIGAS.....	7
3.3.4. PLATAFORMA DE INFANCIA.....	8
3.3.5. UNIVERSIDAD REY JUAN CARLOS (URJC).....	8
4. CIERRE.....	10

Objeto del documento

Este boletín forma parte del seguimiento periódico del proyecto “Safer Internet Centre Spain 4.0” - **SIC-SPAIN 4.0 [1]**, una iniciativa cofinanciada por la Unión Europea a través del programa Digital Europe y coordinada por el Instituto Nacional de Ciberseguridad (INCIBE).

Su objetivo es promover un entorno digital más seguro, saludable y participativo para la infancia y la adolescencia en España, a través de acciones de sensibilización, formación, investigación y participación de menores, familias, profesionales y agentes sociales.

El presente documento recoge de forma estructurada las iniciativas desarrolladas por las entidades socias del consorcio durante el periodo abril y mayo de 2025. Cada ficha incluye información básica sobre la actividad, su tipología, destinatarios, enlaces relevantes, así como datos de impacto, cuando están disponibles.

Este boletín tiene como finalidad facilitar la visibilidad, el seguimiento y la difusión de las acciones realizadas.

[1] <https://www.incibe.es/incibe/informacion-corporativa/con-quien-trabajamos/proyectos-europeos/sic-spain4>

Participantes y colaboradores

Durante este periodo del proyecto SIC-SPAIN 4.0, comprendido entre abril y mayo de 2025, se han registrado diferentes actividades distribuidas entre jornadas, campañas, talleres, programas educativos y eventos de sensibilización por parte de las entidades socias que forman parte del consorcio, listadas a continuación:

- Instituto Nacional de Ciberseguridad (INCIBE). – **Coordinador**
- Asociación Española de Pediatría (AEPED).
- Asociación de Usuarios de la Comunicación (AUC).
- Empantallados
- EU Kids Online Spain - Universidad del País Vasco (EHU).
- Federación de Asociaciones para la Calidad de los Medios (ICMedia).
- Fundación Cibervoluntarios
- Fundación Aprender a Mirar (FAAM) y su entidad afiliada Asociación de Consumidores de Medios Audiovisuales (ACMAC).
- Gaptain
- PantallasAmigas
- Plataforma de Infancia
- Universidad Rey Juan Carlos (URJC).
- Universidad Complutense de Madrid (UCM).
- Instituto Nacional de Tecnologías Educativas y de Formación del Profesorado (INTEF). – **Entidad asociada**

Impacto y colaboración

Las actividades desarrolladas en este periodo reflejan un alto nivel de participación y cooperación interinstitucional.

El curso #SegurCoorTIC contó con la inscripción de 1.112 coordinadores TIC, mientras que el taller online del Día de Internet alcanzó a 4.400 alumnos de entre 12 y 14 años.



La macro-jornada *Ciber Fest Weko* reunió a alumnado de ocho centros educativos en un evento presencial con actividades participativas, testimonios de figuras públicas y entrega de premios. Por su parte, el *Observatorio de Derechos Digitales de la Infancia* continúa en desarrollo, con la participación del *Youth Panel* y la colaboración de **PantallasAmigas** y la **Plataforma de Infancia**. Además, se avanzó en la organización de la *Jornada Ciudadanía Conectada 2025*, que contará con la intervención de profesionales y adolescentes para abordar los retos de las tecnologías emergentes.

Estas iniciativas demuestran la capacidad del proyecto para articular acciones formativas, participativas y de análisis, promoviendo una ciudadanía digital más crítica, segura y comprometida.

Descripción de las actividades

Duración



Durante los meses de abril a junio de 2025, las entidades socias del proyecto **SIC-SPAIN 4.0** desarrollaron diversas iniciativas centradas en la formación, la sensibilización y la participación activa de la comunidad educativa y profesional. Las actividades incluyeron cursos online, talleres interactivos, jornadas presenciales y macroeventos escolares.

Entre las acciones destacadas se encuentra la segunda edición del curso *MOOC #SegurCoorTIC*, dirigido a coordinadores TIC de centros educativos, que se extendió durante seis semanas. También se desarrolló el taller online "*Elige tu camino en Internet*", celebrado con motivo del Día de Internet. Además, se celebró la macro-jornada *Ciber Fest Weko*, como cierre del curso escolar, y se mantuvieron en marcha iniciativas de análisis y reflexión como el *Observatorio de Derechos Digitales de la Infancia* y la preparación de la *IV Jornada Ciudadanía Conectada*, prevista para octubre.

Estas acciones, de carácter híbrido y colaborativo, permitieron llegar a públicos diversos como alumnado, docentes, profesionales del ámbito social y educativo, así como agentes institucionales.

Actividades abril-mayo 2025

INSTITUTO NACIONAL DE CIBERSEGURIDAD (INCIBE)

#SegurCoorTIC: Liderar lo digital con responsabilidad desde la coordinación TIC

#SegurCoorTIC: Coordinador TIC con mirada digital segura



Imagen 1. Imagen del curso MOOC

Tipo	Curso MOOC
Destinatarios	Personas con funciones de coordinación TIC y dinamizadores de competencias digitales en los centros educativos
Fecha de lanzamiento	Del 29 de abril al 5 de junio de 2025
Colaboradores	INCIBE, Agencia Española de Protección de Datos (AEPD), Instituto Nacional de Tecnologías Educativas y de Formación del Profesorado (INTEF)
Descripción	El Instituto Nacional de Ciberseguridad (INCIBE), en colaboración con la AEPD y el INTEF, organizó la segunda edición del MOOC "Promoviendo la ciberseguridad y privacidad desde la coordinación TIC". El curso está dirigido a personas responsables de la coordinación TIC en centros educativos, con el objetivo de fortalecer su papel como dinamizadores de competencias digitales y garantes de la seguridad y privacidad en el uso de tecnologías. A lo largo de varias semanas, los participantes accedieron a contenidos formativos sobre gestión de riesgos, protección de datos, coordinación con equipos docentes y estrategias para fomentar una cultura digital segura en el entorno escolar.
Enlace	Entrada de blog en la web de INCIBE

Elige tu camino en Internet: taller interactivo para jóvenes digitales

Taller online: Piensa, conecta y elige tu camino en Internet



Imagen 2. Imagen de la campaña Día de Internet

Tipo	Taller
Destinatarios	Alumnos de 12 a 14 años
Fecha de lanzamiento	20 de mayo de 2025
Colaboradores	INCIBE, centros educativos
Descripción	El taller "Piensa, conecta y elige tu camino en Internet" se celebró en formato online interactivo, tipo "elige tu propia aventura", con una duración de 45 minutos. Dirigido principalmente a alumnado de 12 a 14 años, planteó situaciones relacionadas con riesgos digitales como el ciberacoso, los retos virales o los contenidos perjudiciales. El alumnado debía tomar decisiones en cada escenario, visualizando las consecuencias y reflexionando sobre las lecciones aprendidas. La actividad se enmarcó en la celebración del Día de Internet 2025.
Enlace	Web del Día de Internet en INCIBE

Ciber Fest Weko: creatividad, conciencia y conexión para cerrar el curso

Ciber Fest Weko: creatividad, conciencia y conexión para cerrar el curso



Imagen 3. Imagen de la campaña Ciber Fest

Tipo	Macro-jornada Ciber-Fest (cierre curso 2024-25 de Weko)
Destinatarios	8 centros educativos (alumnado de 5º y 6º de primaria)
Fecha de lanzamiento	20 de mayo de 2025
Colaboradores	Fundación Aprender a Mirar (FAAM) y su entidad afiliada Asociación de Consumidores de Medios Audiovisuales de Cataluña (ACMAC), centros educativos, invitados especiales (Elesky, Subze, Pau Fernández)
Descripción	La jornada Ciber-Fest marcó el cierre del curso 2024-25 del programa Weko, reuniendo a alumnado de 5º y 6º de primaria de ocho centros educativos. Durante el evento, celebrado en CosmoCaixa, se entregaron los premios del concurso "Por un consumo (tecno)lógico", centrado en la prevención de tecnoadicciones. La jornada incluyó dinámicas colaborativas, testimonios de figuras públicas como Elesky (streamer y pianista), y actividades participativas como podcasts en directo. La edición anterior contó con artistas como Subze y Pau Fernández, quienes compartieron experiencias sobre el uso responsable de la tecnología.
Enlace	Entrada de blog en la web de la Fundación Aprender a Mirar

Programas juveniles

Ciberencuentro 2025



Imagen 4. Imagen de una de las jornadas



Imagen 5. Imagen de una sesión de Weko en un colegio



Imagen 6. Logo de Weko y materiales. Infografías y recursos didácticos

Tipo	Charlas, talleres, webinars, materiales y recursos didácticos
Destinatarios	Niños/as, adolescentes, familias y docentes. Diferentes modalidades según edades de los cursos participantes
Fecha de lanzamiento	Desde mayo de 2025 hasta la actualidad
Colaboradores	Centros escolares, entidades, organizaciones, universidades, Universitat Internacional de Catalunya (UIC), entidades culturales, Museo de la Ciencia CosmoCaixa, Colegio Fert Batxillerat, Alejandro Villena
Descripción	Durante el curso 2024-2025 se han llevado a cabo varias iniciativas para promover la alfabetización mediática y el uso responsable de la tecnología, como charlas, talleres, proyectos, jornadas, programas y cápsulas informativas.
Enlace	Web de Contraste Asociación de Consumidores de Medios Audiovisuales (ACMAC) Web de Aprender a Mirar



Imagen 7. Lanzamiento del libro: 'La selva hace clic'



Imagen 8. Campañas y recursos (nuevo reto 'Cetox, este verano desintoxica tu cerebro')

Premio al Mejor Contenido Online de Calidad para Niños y Adolescentes + Campañas de Sensibilización + Actividades Participativas y Creativas, y [Contraste.info](#) + [PDA Bullying](#)

Tipo	Concurso, campañas, recursos educativos
Destinatarios	Público general: niños, adolescentes, familias y docentes
Fecha de lanzamiento	Desde mayo del 2025 hasta la fecha
Colaboradores	Contraste.info, Fundación Princesa de Girona, Joaquina, Teo Bok, PDA Bullying.
Descripción	Se han puesto en marcha varias campañas de sensibilización centradas en la hipersexualización en línea, el uso responsable de las pantallas y la igualdad de género. Entre las campañas destacadas se encuentran #LiveYourRealLife, con vídeos y encuestas sobre la adicción al móvil, y #ShesAperson, enfocada en el liderazgo femenino y los derechos digitales. Además, se ha promovido una iniciativa para el etiquetado responsable de dispositivos y plataformas con el fin de prevenir adicciones tecnológicas y proteger a los menores.
Enlace	Web de Contraste Web de PDA Bullying

PANTALLASAMIGAS

Hacia una ciudadanía conectada y protegida

Observatorio de Derechos Digitales de la infancia: hacia una ciudadanía conectada y protegida

Tipo	Observatorio, grupo de trabajo, sensibilización
Destinatarios	Agentes institucionales, responsables de políticas públicas, plataformas digitales, operadoras, comunidad educativa, familias, infancia y adolescencia
Fecha de lanzamiento	En curso
Colaboradores	Plataforma de Organizaciones de Infancia, PantallasAmigas, Youth Panel
Descripción	El Observatorio de Derechos Digitales de la Infancia es una iniciativa conjunta de la Plataforma de Organizaciones de Infancia y PantallasAmigas, con participación activa del Youth Panel. Su objetivo es triple: monitorizar el desarrollo de los derechos digitales de la infancia mediante indicadores específicos; guiar a los agentes implicados (gobiernos, plataformas, operadoras) con propuestas concretas para garantizar estos derechos; y sensibilizar a la sociedad sobre la importancia de aplicar la Observación General nº 25 del Comité de los Derechos del Niño en el entorno digital.
Enlace	Observatorio de Derechos Digitales de la Infancia

Ciberresponsales en acción: voces jóvenes que marcan el rumbo digital

Encuentro presencial del panel de jóvenes "Ciberresponsales"

Tipo	Encuentro
Destinatarios	Chicas y chicos de 12 a 17 años participantes en la red de ciberresponsales
Fecha de lanzamiento	del 30 de mayo al 1 de junio
Descripción	Encuentro presencial de participantes en los grupos de ciberresponsales, donde los grupos se encuentran y comparten inquietudes, creando conjuntamente actividades para seguir desarrollando en la red. Es un espacio donde conocerse y seguir compartiendo su defensa y promoción de los derechos de la infancia, más allá de la pantalla.
Enlace	Entrada de blog en la web de Ciberresponsales

UNIVERSIDAD REY JUAN CARLOS (URJC)

Lo que no se ve: Jóvenes y autolesiones en la era digital

Informe técnico "Percepción de los jóvenes sobre las autolesiones"



Imagen 9. Imagen de la campaña Percepción de los jóvenes sobre las autolesiones

Tipo	Percepción de los jóvenes sobre las autolesiones: Medios de comunicación, redes sociales y sus códigos.
Destinatarios	Público general
Fecha de lanzamiento	Abril de 2025
Descripción	Este estudio tiene como objetivo visibilizar la percepción que tienen los y las jóvenes sobre las autolesiones, una problemática que, aunque muchas veces permanece oculta, está presente en su día a día. A través de este informe técnico, se pretende mostrar cuánto saben sobre esta conducta, cómo la interpretan y qué papel juegan los medios de comunicación y las redes sociales en su comprensión y representación. Además, se busca trasladar esta información a la población adulta, con el fin de aumentar la concienciación social y fomentar su inclusión en la agenda política. La sensibilización es clave para prevenir las autolesiones no suicidas (ANS), y para ello es fundamental entender el malestar que experimentan los jóvenes.
Enlace	Informe técnico en la web de ComunicAcción

Trazos Ocultos: Lo que tu letra dice de ti

Herramienta tecnológica Trazos Ocultos



Imagen 10. Imagen de la campaña Trazos Ocultos

Tipo	Realización de una web
Destinatarios	Público general
Fecha de lanzamiento	Abril de 2025
Descripción	Trazos Ocultos es una herramienta tecnológica basada en inteligencia artificial, entrenada por psicólogos y grafólogos, que analiza la caligrafía de estudiantes para detectar señales relacionadas con su salud mental. Esta iniciativa busca ofrecer una vía innovadora de prevención y detección temprana de malestar emocional en jóvenes.
Enlace	Nota de prensa y menciones en redes sociales.

Tu letra, tu huella: descubre su poder

Vídeo Trazos Ocultos: Lo que tu letra revela



Imagen 11. Imagen de la campaña Trazos Ocultos: Lo que tu letra revela

Tipo	Realización de un vídeo
Destinatarios	Público general
Fecha de lanzamiento	Abril de 2025
Descripción	Vídeo de promoción de Trazos Ocultos, una herramienta basada en IA entrenada por psicólogos y grafólogos para analizar la caligrafía de estudiantes y detectar señales sobre su salud mental. El vídeo busca sensibilizar al público sobre la importancia de la detección temprana del malestar emocional en jóvenes.

Cierre

Las iniciativas recogidas en este boletín reflejan el compromiso activo de los socios del **proyecto SIC-SPAIN 4.0** con la promoción de un entorno digital más seguro, inclusivo y saludable para la infancia y la adolescencia. Estas **acciones, desarrolladas entre abril y mayo de 2025**, son solo una muestra del **trabajo colaborativo** que continuará desplegándose a lo largo de los próximos meses.

El proyecto, cuya ejecución se extiende hasta noviembre de 2025, seguirá impulsando campañas, recursos educativos, investigaciones y espacios de participación que refuercen la ciudadanía digital y la protección de los derechos de los menores en el entorno online. Con la implicación de entidades públicas, privadas y sociales, SIC-SPAIN 4.0 avanza hacia una sociedad digital más consciente, crítica y resiliente.



Cofinanciado por
la Unión Europea



**El proyecto SIC-SPAIN4.0
(101158532) está cofinanciado por
la Unión Europea en el marco del
programa Europa Digital**

Consortio coordinado por:



INSTITUTO NACIONAL DE CIBERSEGURIDAD

Miembros del consorcio:



FUNDACIÓN
**Aprender
a Mirar**



UNIVERSIDAD
COMPLUTENSE
MADRID



ASSOCIACIÓ
**Consumidors
Audiovisuals**



Asociación de Usuarios
de la Comunicación



emán ta zabal zazu



Universidad
del País Vasco

Euskal Herriko
Unibertsitatea



Universidad
Rey Juan Carlos



plataforma
de infancia
España



PantallasAmigas



Miembro asociado:



INSTITUTO NACIONAL DE
TECNOLOGÍAS EDUCATIVAS Y DE
FORMACIÓN DEL PROFESORADO



Cofinanciado por
la Unión Europea



SIC-SPAIN