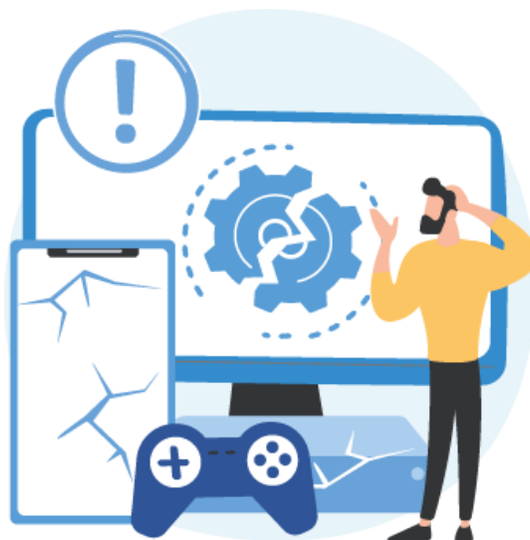


Día de Internet Segura 2023

DETECTA EL FRAUDE EN VIDEOJUEGOS.

Taller para el alumnado de 9 a 12 años.





Taller para el alumnado de 9 a 12 años. “Detecta el fraude en videojuegos”

Índice

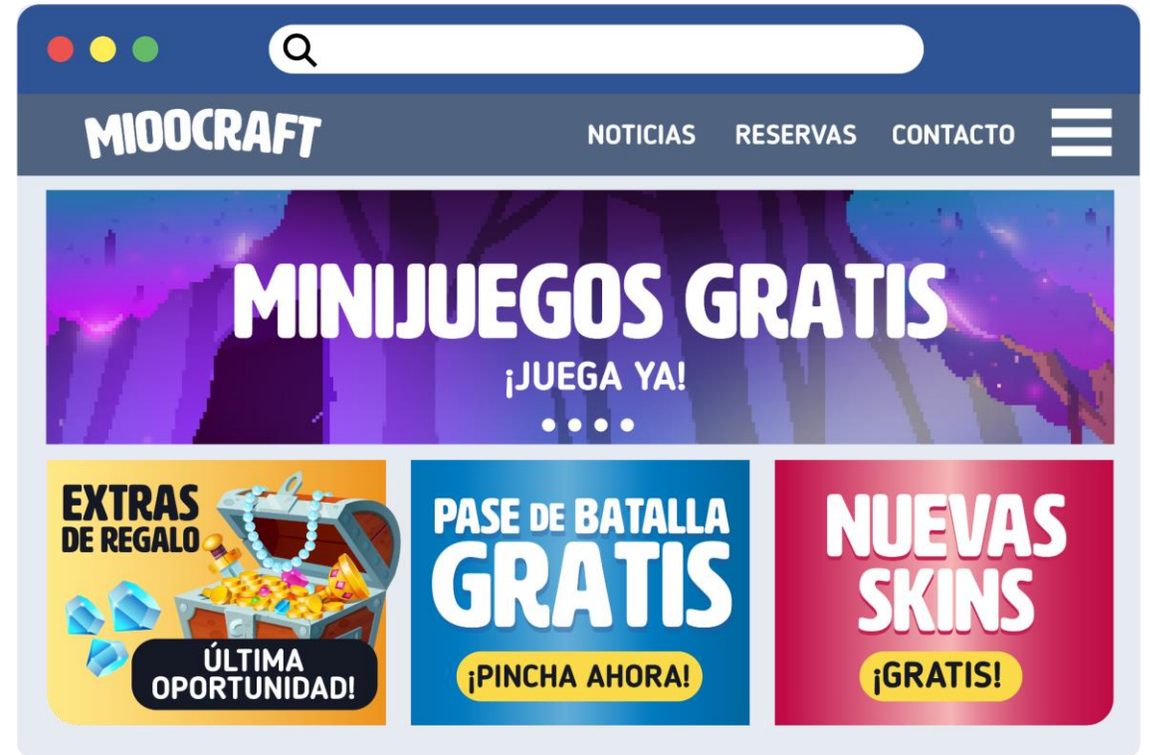
- ¿Qué son las páginas web falsas?
- Comprobar los enlaces.
- Detectar aplicaciones falsas.
- Detectar mensajes sospechosos.
- Cómo protegernos: la importancia del juicio crítico.
- Actividad: Señalo el fraude en videojuegos.
- ¿Cuánto hemos aprendido?



Taller para el alumnado de 9 a 12 años. “Detecta el fraude en videojuegos”

¿Qué son las páginas web falsas?

- 1 Comprueba la información.
- 2 Desconfía si piden una acción urgente.
- 3 Usa tu sentido común para esquivar fraudes online.





Taller para el alumnado de 9 a 12 años. “Detecta el fraude en videojuegos”

Comprobar los enlaces

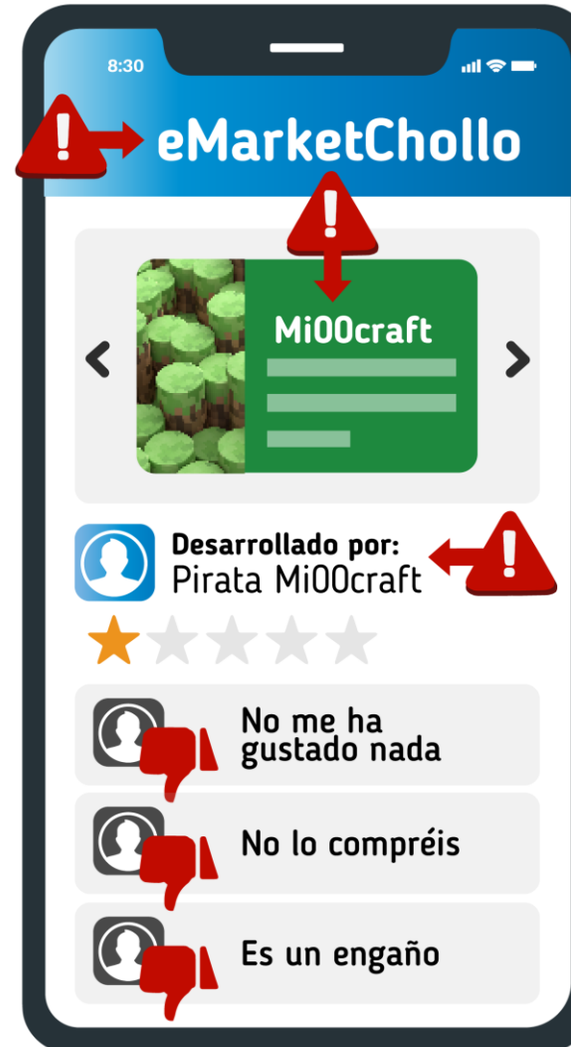
- 1 ¡Dirección falsa!
- 2 Revisa el certificado de seguridad.
- 3 Contrasta la información desde la web oficial.



Taller para el alumnado de 9 a 12 años. “Detecta el fraude en videojuegos”

Detectar aplicaciones falsas

- 1 Comprueba nombre, desarrollador y valoraciones.
- 2 Utiliza tiendas oficiales.



Taller para el alumnado de 9 a 12 años. “Detecta el fraude en videojuegos”

Detectar mensajes sospechosos

1 Desconfía, aunque venga de un amigo o conocido.



2 Comprueba el enlace. ¡No pinches directamente!

! <http://chollos-en-videojuegos.net>





Taller para el alumnado de 9 a 12 años. “Detecta el fraude en videojuegos”

Cómo protegernos: La importancia del juicio crítico



Desconfía de regalos, promociones y mensajes que no puedas comprobar.



Mantén privados tus perfiles en redes sociales.



No aceptes invitaciones de amistad de usuarios desconocidos en videojuegos.



Taller para el alumnado de 9 a 12 años. “Detecta el fraude en videojuegos”

Cómo protegernos: La importancia del juicio crítico



Incluye el desbloqueo seguro en tu móvil o tablet.

6ABALLOROJOTRACTO8-

Utiliza contraseñas seguras y largas utilizando caracteres especiales y combinando números, mayúsculas y minúsculas.



Añade un doble factor de autenticación a tus cuentas en Internet.



Taller para el alumnado de 9 a 12 años. “Detecta el fraude en videojuegos”

Actividad: Señalo el fraude en videojuegos

Escena 1

- 1 Revisa las escenas en busca de fraudes.
- 2 Rodea los elementos sospechosos.
- 3 Analizamos nuestras respuestas en pequeños grupos.

eStreamtch

Usuario: @Ninja16

250 puntos 

 De @Gamerix2023
@Ninja16, te regalamos una nueva versión de Mioocraft GRATIS, en exclusiva para ti <http://url.mi0/34813>.
¡Solo estará disponible los próximos 15 minutos!



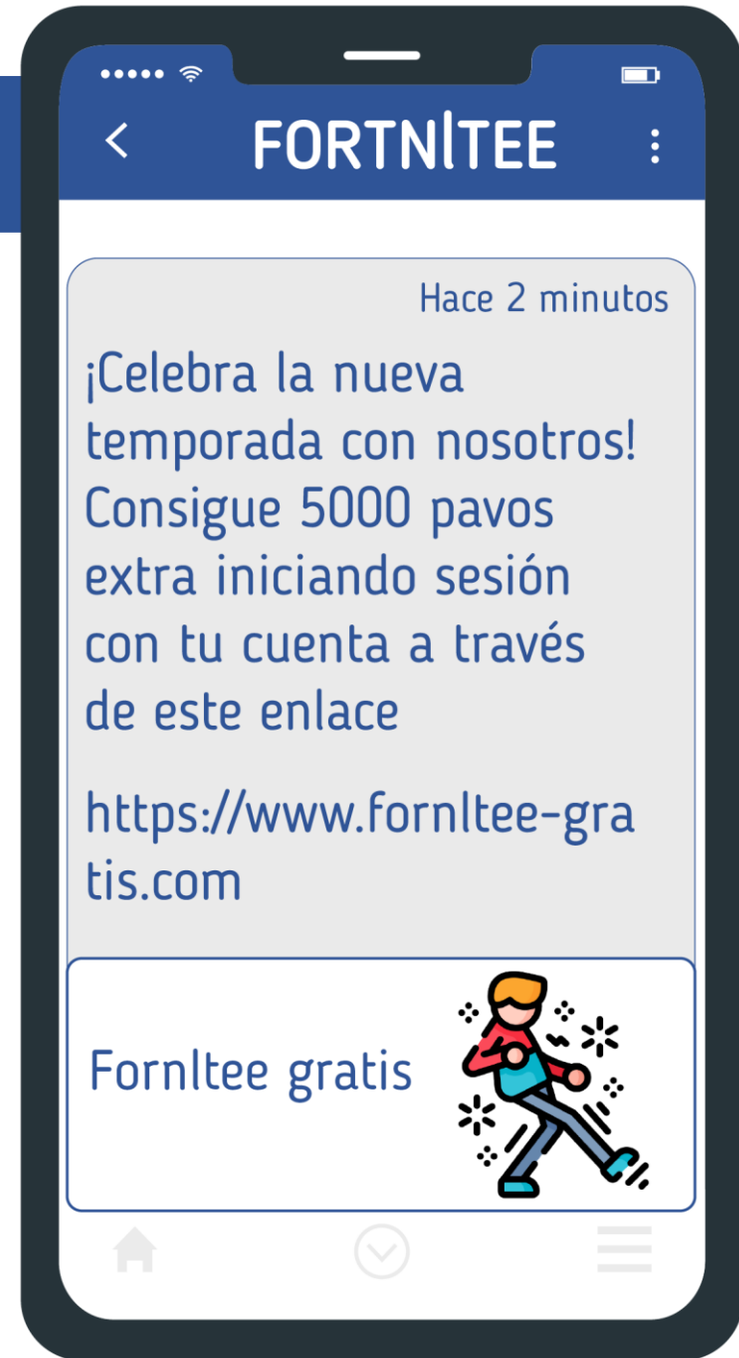


Taller para el alumnado de 9 a 12 años.

Actividad: Señalo el fraude en videojuegos

- 1 Revisa las escenas en busca de fraudes.
- 2 Rodea los elementos sospechosos.
- 3 Analizamos nuestras respuestas en pequeños grupos.

Escena 2





Taller para el alumnado de 9 a 12 años. “Detecta el fraude en videojuegos”

Actividad: Señalo el fraude en videojuegos

1

Revisa las escenas en busca de fraudes.

2

Rodea los elementos sospechosos.

3

Analizamos nuestras respuestas en pequeños grupos.

Escena 3

@Delfin17U9
0 seguidores
1 publicación

De **@Delfin17U9**
Mira este stream de eFIFO,
¿Eres tú el que aparece en él?
Es lo más en TIKITUK ¡Alucinante!
 <http://fake-efifo.net/adf5798>



Taller para el alumnado de 9 a 12 años. “Detecta el fraude en videojuegos”

Comprobamos los enlaces

<https://www.osi.es>

↳ “Recursos”.

↳ “Herramientas gratuitas”.

↳ “Analizadores de URL y archivos”.

The screenshot shows a web browser window with the address bar containing www.analizador_de_url.com. The page title is "ANALIZADOR URL" with an eye-in-a-square icon. A search bar contains the URL <https://corta.ly/webdudosa> and a button labeled "Analizar URL". Below the search bar, there are three colored circles with corresponding text:

- Red circle: Hay evidencias de comportamiento malicioso
- Yellow circle: Podría tener un comportamiento inesperado o malicioso
- Green circle: No hay evidencias de comportamiento malicioso

At the bottom, it shows "Resultados dirección URL completa:" followed by a red circle and the URL <http://www.webdudosa.es/promociones/gratistotal54>.



Taller para el alumnado de 9 a 12 años. “Detecta el fraude en videojuegos”

Actividad: Señalo el fraude en videojuegos

Escena 1



The screenshot shows a social media post on the platform "eStreamtch". The user is "@Ninja16" and has 250 points. The post is from "@Gamerix2023" and offers a free version of "Miocraft" to the user. The text includes a URL and a time limit of 15 minutes. There is a red notification bubble with the number "1" next to the user's name.

eStreamtch

Usuario: @Ninja16

250 puntos

De @Gamerix2023

@Ninja16, te regalamos una nueva versión de Miocraft GRATIS, en exclusiva para ti <http://url.mi0/34813>.

¡Solo estará disponible los próximos 15 minutos!

Escena 2



The screenshot shows a mobile app interface for "FORTNITE". The post is from "Hace 2 minutos" and offers 5000 in-game currency for logging in. It includes a URL to a website and a "Fornltee gratis" button with a character icon.

FORTNITE

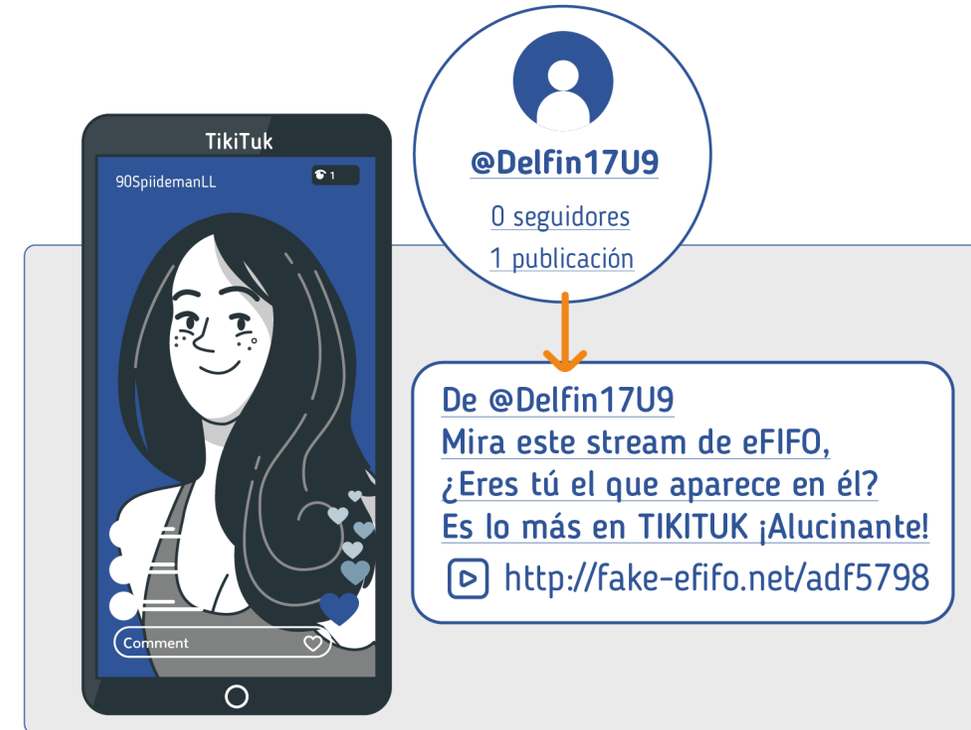
Hace 2 minutos

¡Celebra la nueva temporada con nosotros! Consigue 5000 pavos extra iniciando sesión con tu cuenta a través de este enlace

<https://www.fornltee-gratis.com>

Fornltee gratis

Escena 3



The screenshot shows a profile on the platform "TikiTuk" for user "90SpidemanLL". The profile has 0 followers and 1 publication. The post is from "@Delfin17U9" and promotes a stream on eFIFO, claiming to be the most interesting content on TIKITUK. It includes a URL to a fake website.

TikiTuk

90SpidemanLL

@Delfin17U9

0 seguidores

1 publicación

De @Delfin17U9

Mira este stream de eFIFO, ¿Eres tú el que aparece en él? Es lo más en TIKITUK ¡Alucinante!

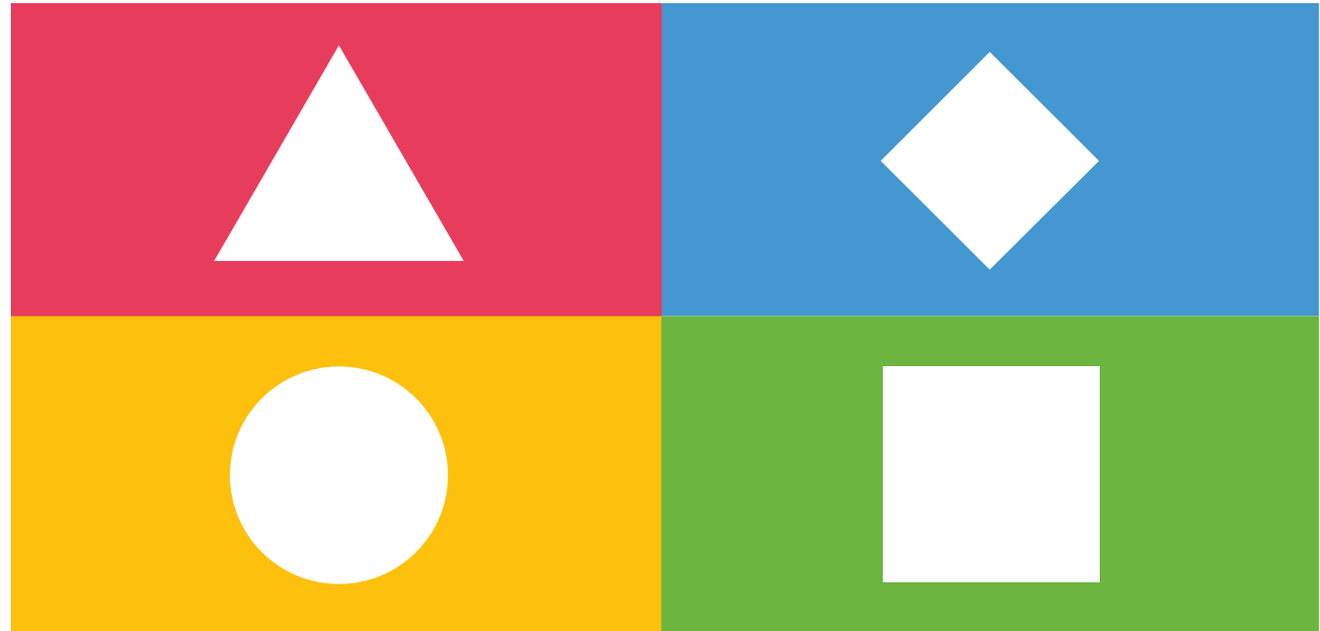
<http://fake-efifo.net/adf5798>



Taller para el alumnado de 9 a 12 años. “Detecta el fraude en videojuegos”

¿Cuánto hemos aprendido?

1. Accede a www.kahoot.it
2. Introduce el PIN.
3. Responde las preguntas.
4. ¡Descubre si has acertado!





Taller para el alumnado de 9 a 12 años. “Detecta el fraude en videojuegos”

1

¿Qué es una página web falsa?



Una página intenta engañarnos, normalmente para robar datos.



Un sitio al que nos podemos conectar para tener charlas virtuales.



La descarga de una página web.



Los datos que guarda nuestro ordenador cuando accedemos a una web.

Taller para el alumnado de 9 a 12 años. “Detecta el fraude en videojuegos”

1

¿Qué es una página web falsa?



Una página intenta engañarnos, normalmente para robar datos.



Un sitio al que nos podemos conectar para tener charlas virtuales.



La descarga de una página web.



Los datos que guarda nuestro ordenador cuando accedemos a una web.

Taller para el alumnado de 9 a 12 años. “Detecta el fraude en videojuegos”

2

¿En qué puedes fijarte para detectar un engaño por correo?



Revisando quién me envía el mensaje.



Revisando el texto del mensaje en busca de errores.



Acudiendo directamente a la página web oficial sin pinchar en el correo.



Todas las respuestas son correctas.

Taller para el alumnado de 9 a 12 años. “Detecta el fraude en videojuegos”

2

¿En qué puedes fijarte para detectar un engaño por correo?



Revisando quién me envía el mensaje.



Revisando el texto del mensaje en busca de errores.



Acudiendo directamente a la página web oficial sin pinchar en el correo.



Todas las respuestas son correctas.

Taller para el alumnado de 9 a 12 años. “Detecta el fraude en videojuegos”

3

¿Cómo podemos detectar una dirección web (URL) fraudulenta?



Comparto la dirección a alguien de clase.



Usando comprobadores de enlaces.



Haciendo clic para ver dónde me lleva.



No se puede detectar.



Taller para el alumnado de 9 a 12 años. “Detecta el fraude en videojuegos”

3

¿Cómo podemos detectar una dirección web (URL) fraudulenta?



Comparto la dirección a alguien de la clase.



Usando comprobadores de enlaces.



Haciendo clic para ver dónde me lleva.



No se puede detectar.



Taller para el alumnado de 9 a 12 años. “Detecta el fraude en videojuegos”

¿Cómo podrías evitar que una app descargada infectara tu dispositivo?

4



Pinchando en enlaces que anuncian aplicaciones gratis.



Usando tiendas de apps gratuitas.



Descargando de sitios oficiales, comprobando la información y las opiniones.



No se puede hacer nada.

Taller para el alumnado de 9 a 12 años. “Detecta el fraude en videojuegos”

¿Cómo podrías evitar que una app descargada infectara tu dispositivo?

4



Pinchando en enlaces que anuncian aplicaciones gratis.



Usando tiendas de apps gratuitas.



Descargando de sitios oficiales, comprobando la información y las opiniones.



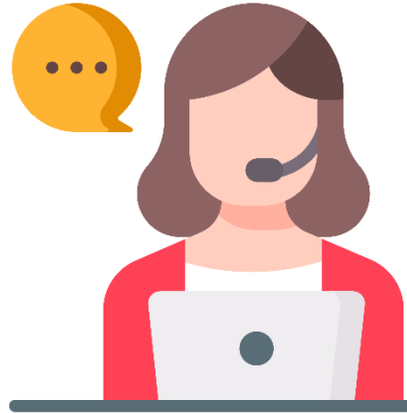
No se puede hacer nada.



Taller para el alumnado de 9 a 12 años. “Detecta el fraude en videojuegos”

5

¿Dónde puedes acudir si tu familia y tú necesitáis ayuda?



Pregunto a mis padres,
u otro adulto de confianza.



Llamo al 017 (INCIBE),
Tu Ayuda en Ciberseguridad.



Pregunto a mis profesores.



Todas las respuestas
son correctas.

Taller para el alumnado de 9 a 12 años. “Detecta el fraude en videojuegos”

5

¿Dónde puedes acudir si tu familia y tú necesitáis ayuda?



Pregunto a mis padres,
u otro adulto de confianza.



Llamo al 017 (INCIBE),
Tu Ayuda en Ciberseguridad.



Pregunto a mis profesores.



Todas las respuestas
son correctas.



Taller para el alumnado de 9 a 12 años. “Detecta el fraude en videojuegos”

Más información y recursos

Actividades didácticas y juegos de ciberseguridad y uso seguro y responsable para niños y niñas.

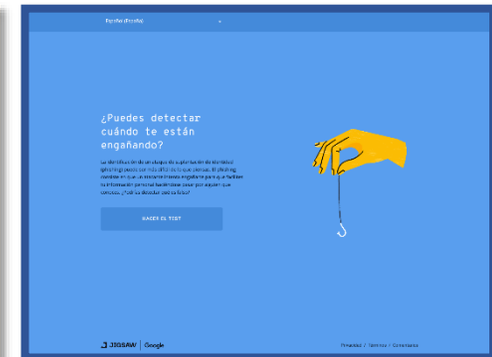


www.is4k.es



Oficina de Seguridad de Internauta

www.osi.es





Taller para el alumnado de 6 a 8 años. “Crea tu contraseña secreta”

Te ayudamos

TU AYUDA EN
CIBERSEGURIDAD




 017



900 116 117



@INCIBE017

Asesoramiento gratuito para prevenir riesgos, y actuar ante incidentes online.

Día de Internet Segura 2023

JUNTOS POR UNA INTERNET MEJOR

¡MUCHAS GRACIAS!

