

INDICADORES SOBRE CONFIANZA DIGITAL Y CIBERSEGURIDAD EN ESPAÑA Y LA UNIÓN EUROPEA

Informe publicado por **ObservaCiber** con datos recogidos de 2019 y 2020 relativos a **indicadores destacados sobre confianza digital** tanto en empresas como entre la población, el análisis sobre confianza de la ciudadanía y las empresas en el entorno digital y el índice global de ciberseguridad publicado por la Unión Internacional de Telecomunicaciones (UIT).

POLÍTICA DE SEGURIDAD TIC

25 %

Un 25% de las empresas españolas ha **definido o revisado su política de seguridad TIC** en los últimos 12 meses.

SISTEMA INTERNO DE SEGURIDAD TIC

96,3 %

Un 96,3% de las empresas españolas declaró **tener algún sistema interno de seguridad TIC**.

FORMACIÓN EN SEGURIDAD TIC

21 %

41 %

Un 21% hace formación **obligatoria** en seguridad TIC. Un 41% hace formación **voluntaria** en seguridad TIC.

GESTIÓN TIC

MEDIDAS TIC

67 %

Usa recursos **externos**.

38 %

Usa recursos **internos**.

97 %

Dispone de **software actualizado**.

Mantener a las **PERSONAS** trabajadoras **CONCIENCIADAS Y FORMADAS** sobre seguridad TIC es uno de los aspectos **CLAVE** para **REDUCIR INCIDENTES** y **AFIANZAR LA CONFIANZA DIGITAL** en las empresas.

1

España es uno de los países más comprometidos con elevar el nivel de ciberseguridad del territorio.

- Ocupa la **cuarta posición** en 2020 en el índice global de ciberseguridad elaborado por la Unión Internacional de Telecomunicaciones (UIT).
- En el contexto de la UE27, España (con una puntuación de 98,52 sobre 100) se encuentra en **segunda posición**, solo por detrás de Estonia (99,48 puntos).

2



Incremento de la desconfianza de la ciudadanía en el entorno digital. 2 de cada 5 personas tienen poca o ninguna confianza en Internet.

3

Menor porcentaje de incidentes de ciberseguridad que afecten a las personas en España que en la UE de manera global. Mayor número en pharming y en pérdida de datos móviles como consecuencia de virus.



4



Desigual uso de sistemas de seguridad entre España y la UE. En España se hacen más copias de seguridad pero un menor porcentaje dispone de sistemas de seguridad en el móvil.

5

Privacidad y protección de datos personales:

- Alto conocimiento de qué son las cookies.
- Pocas acciones para limitar su uso.
- Escaso uso de software adicional para limitar seguimiento.



6



Avances en la preparación de las empresas en materia de ciberseguridad pero de forma desigual según el tamaño de las mismas.

7

Pocos incidentes de ciberseguridad en las empresas en España y la UE.



QUÉ ES OBSERVACIBER

Espacio público especializado en ciberseguridad coordinado por el Observatorio Nacional de Tecnología y Sociedad (ONTSI) y el Instituto Nacional de Ciberseguridad (INCIBE).

Descarga el [informe completo](https://observaciber.es/)
Indicadores sobre confianza digital y ciberseguridad en España y la Unión Europea. Octubre 2021
<https://observaciber.es/>