



RED POR LA
CIBERSEGURIDAD

INNOVACIÓN
virtual



OPERACIÓN ALPHA

IDENTIFICAR LOS RIESGOS DE LA TECNOLOGÍA EN EL TRABAJO

OPERACIÓN ALEPH



RED POR LA
CIBERSEGURIDAD

INNOVACIÓN
virtual



¡Hola!

Mi nombre es Suriel Angel Carrasco Rodríguez
Pueden encontrarme en el sitio de LinkedIn como
[@suriel-carrasco](#)

[carrasco-rodriguez.com](#)





**RED POR LA
CIBERSEGURIDAD**

**INNOVACIÓN
virtual**



Políticas para obtener constancia

- Asistencia mínima del 80%. 
- Cumplimiento de todas las actividades en tiempo y forma. 
- Síguenos y dale like a nuestras redes sociales. 
***Facebook:** @redporlaciberseguridad **Instagram:** @innovaccionvirtual

NOTA: La selección de los participantes acreedores a las constancias serán seleccionados por parte de Innovación Virtual y Red por la Ciberseguridad.



RED POR LA
CIBERSEGURIDAD

INNOVACIÓN
virtual



“¿Cuántos de nosotros hemos estado a disposición de los riesgos tecnológicos?”

OPERACIÓN ALEPH



RED POR LA
CIBERSEGURIDAD

INNOVACIÓN
virtual



Identificar los riesgos de la tecnología en el trabajo.

Temario.

- > Importancia de la tecnología en el trabajo.
- > Riesgos de contenido.
- > Riesgos de contacto.
- > Riesgos de conducta.
- > Riesgos en el manejo de información.
- > Riesgos asociados al patrimonio.
- > Riesgos a la privacidad.



**RED POR LA
CIBERSEGURIDAD**

**INNOVACIÓN
virtual**



¿Qué es el riesgo tecnológico?

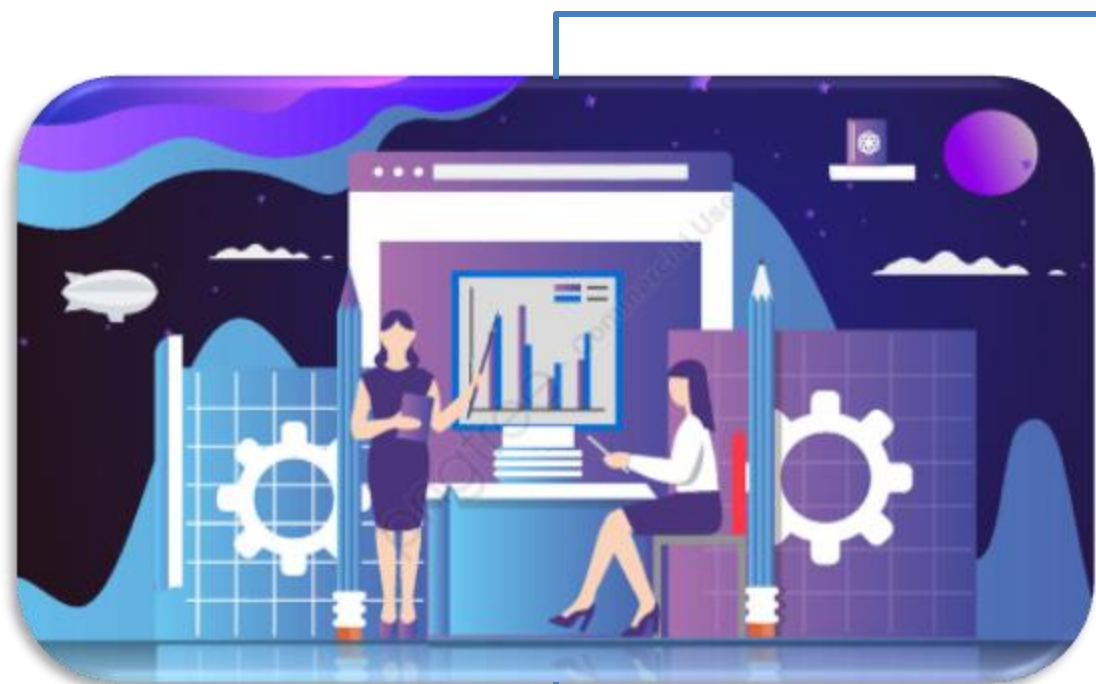
El riesgo tecnológico es la amenaza de un fallo en la tecnología de gestión que podría comprometer la seguridad cibernética y la inteligencia empresarial.





**RED POR LA
CIBERSEGURIDAD**

**INNOVACIÓN
virtual**



Gestión de Productos



Gestión de Servicios



Riesgos Empresariales



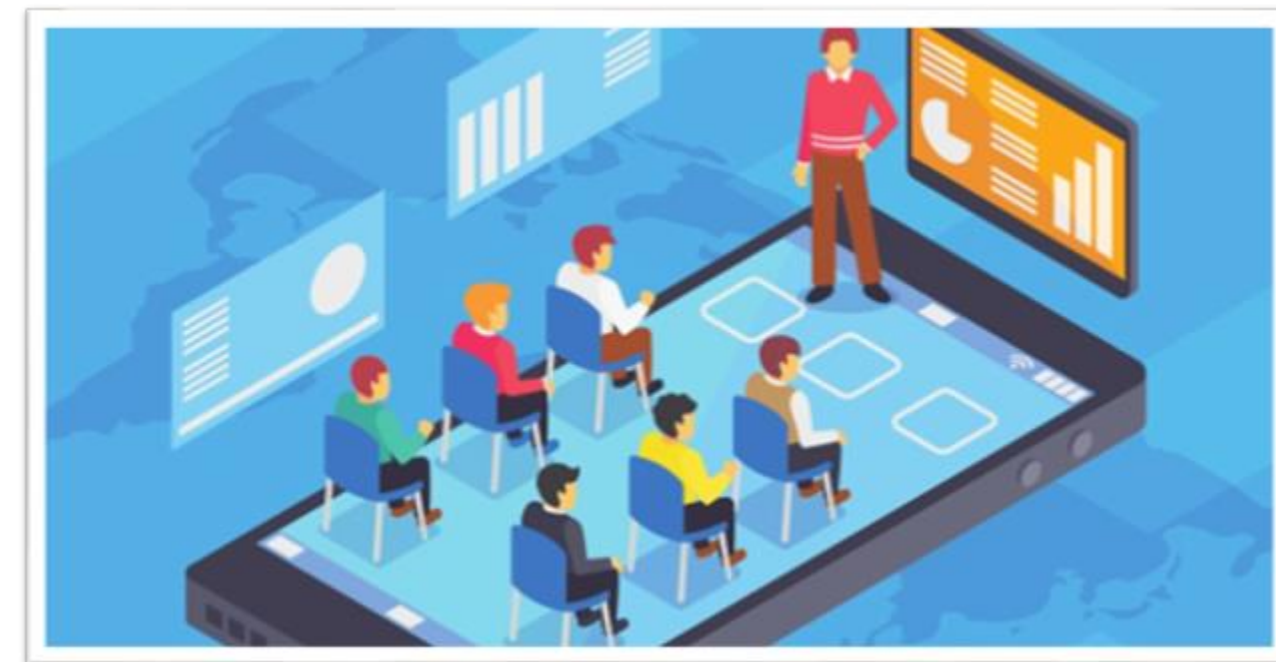
**RED POR LA
CIBERSEGURIDAD**

**INNOVACIÓN
virtual**



Importancia de la tecnología en el trabajo

La tecnología es una parte tan integral en cualquier empresa, ya que sin cierto nivel de conocimientos técnicos probablemente esta podría llegar fracasar.





RED POR LA
CIBERSEGURIDAD

INNOVACIÓN
virtual



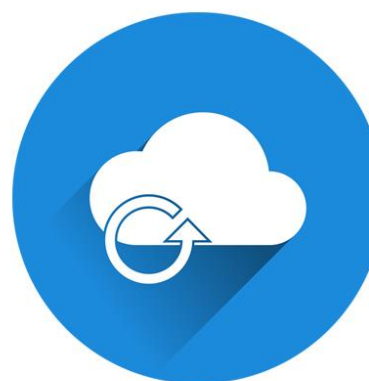
Tecnología como parte de nuestro día a día

Educación

Trabajo

Comunicación

Economía





**RED POR LA
CIBERSEGURIDAD**

**INNOVACIÓN
virtual**



Tecnología como aliada de la pandemia



Microsoft Teams



Google Meet



Google Hangouts

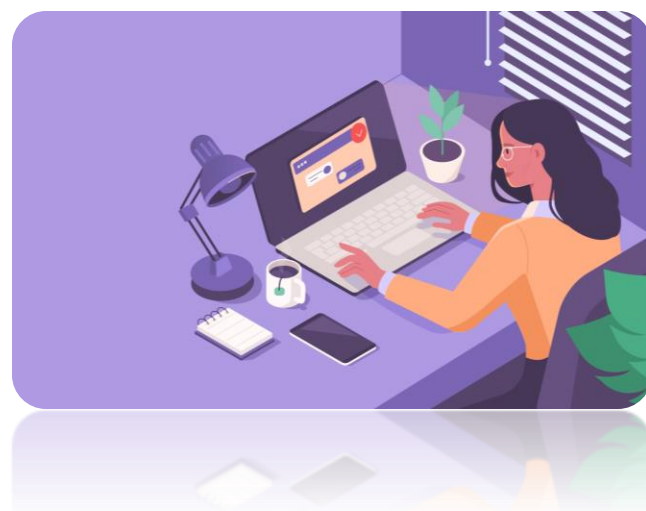
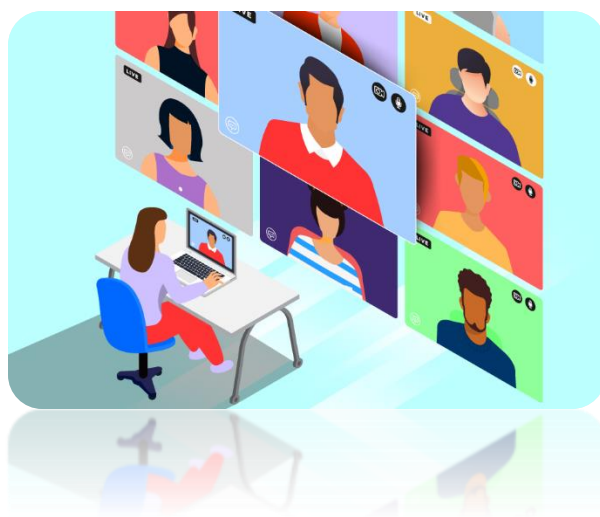


RED POR LA
CIBERSEGURIDAD

INNOVACIÓN
virtual



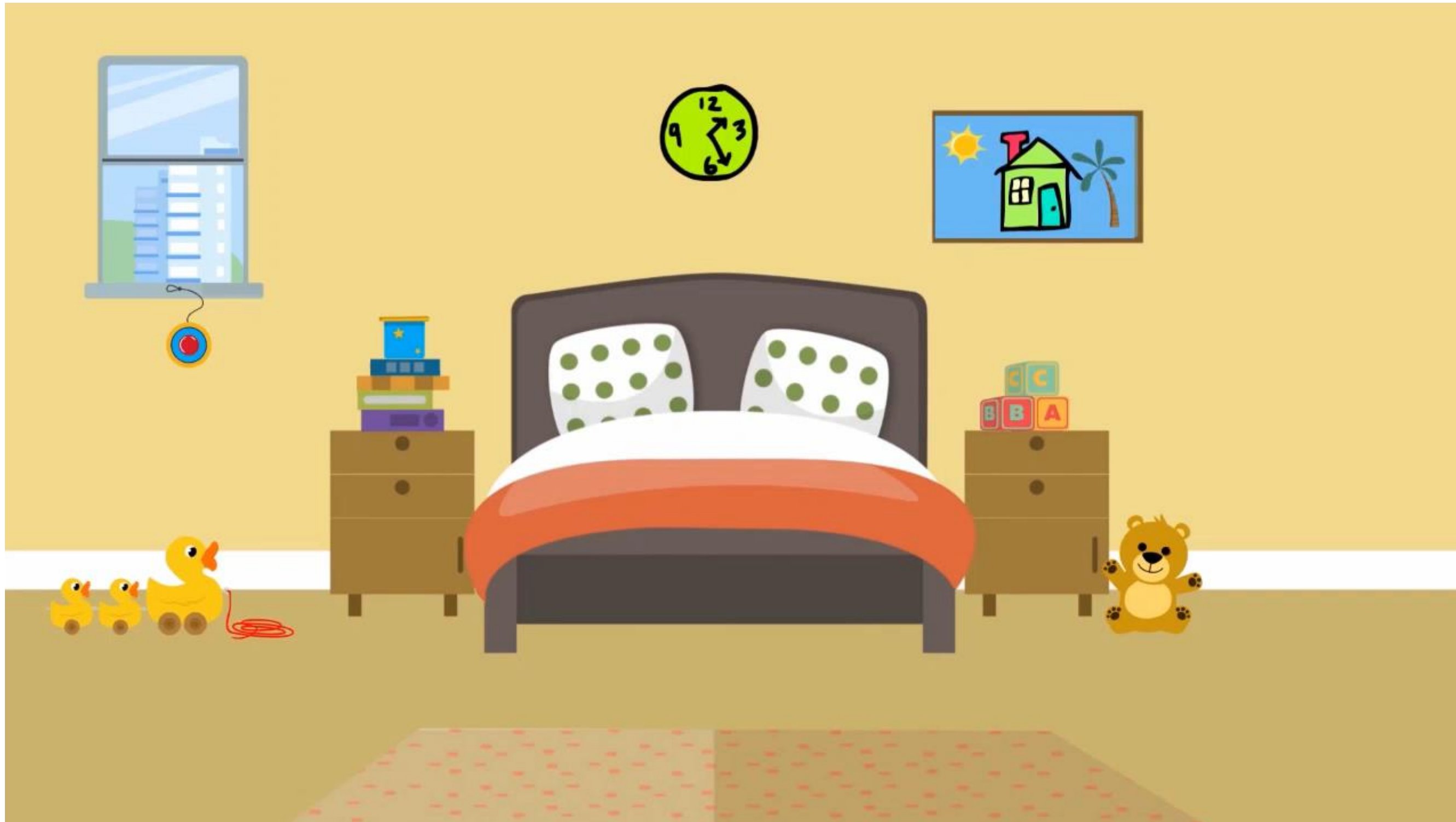
Tecnología como aliada de la pandemia





RED POR LA
CIBERSEGURIDAD

INNOVACIÓN
virtual





**RED POR LA
CIBERSEGURIDAD**

**INNOVACIÓN
virtual**

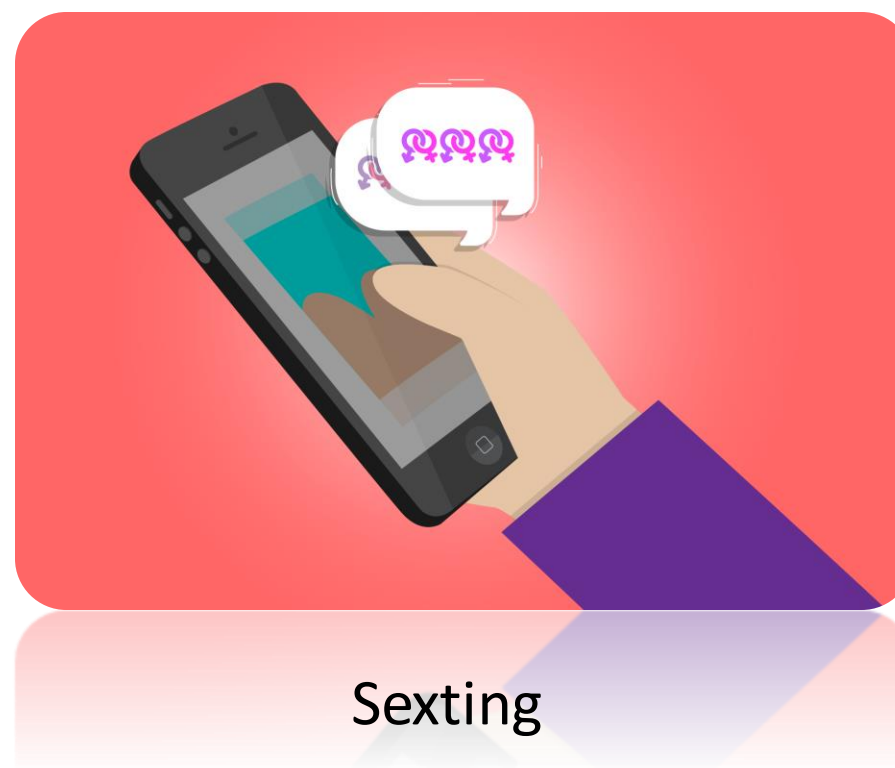


Riesgos dentro de internet

El riesgo tecnológico puede darse a consecuencia de otro tipo de riesgos, una falla sobre la infraestructura puede implicar riesgos en otros ámbitos.



Ciberbullying



Sexting



Grooming



**RED POR LA
CIBERSEGURIDAD**

**INNOVACIÓN
virtual**



Riesgos de contenido

En Internet puedes acceder a todo tipo de información explícita, ya que no existe una regulación de todos los contenidos que se publican, por ello muchas veces puedes encontrarte con contenido no deseado, inapropiado y delicado.

Imágenes Violentas



Discriminatorio



Imágenes No Aptas



Racismo



Anorexia



Autolesiones



Suicidio



RED POR LA
CIBERSEGURIDAD

INNOVACIÓN
virtual



Riesgos de contacto

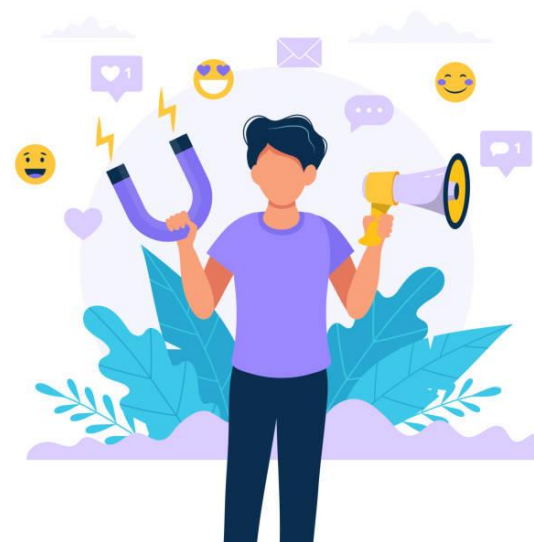
La facilidad para compartir contenidos en las Redes Sociales probablemente sea un factor que aumente el atractivo de herramientas para los usuarios, algo que puede entrañar una serie de riesgos de los que muchas veces no somos conscientes.



Solicitudes de
Amistad



Comunicación con
Extraños



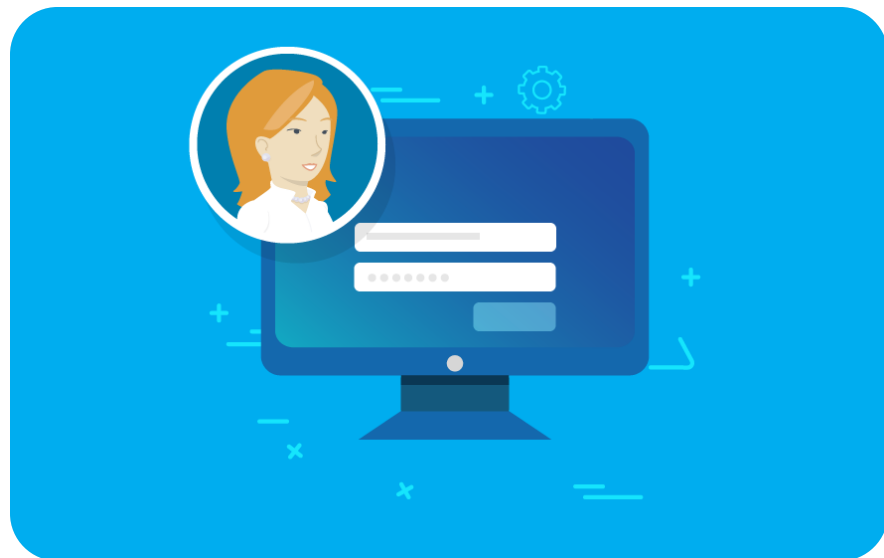
Influencia de
Personas



Conductas Peligrosas

Riesgos de conducta

La posibilidad del anonimato en el mundo digital y la facilidad de crear cuentas o publicar contenidos sin ningún límite, puede ser un comienzo para que muchos hagan comentarios o cometan agresiones.



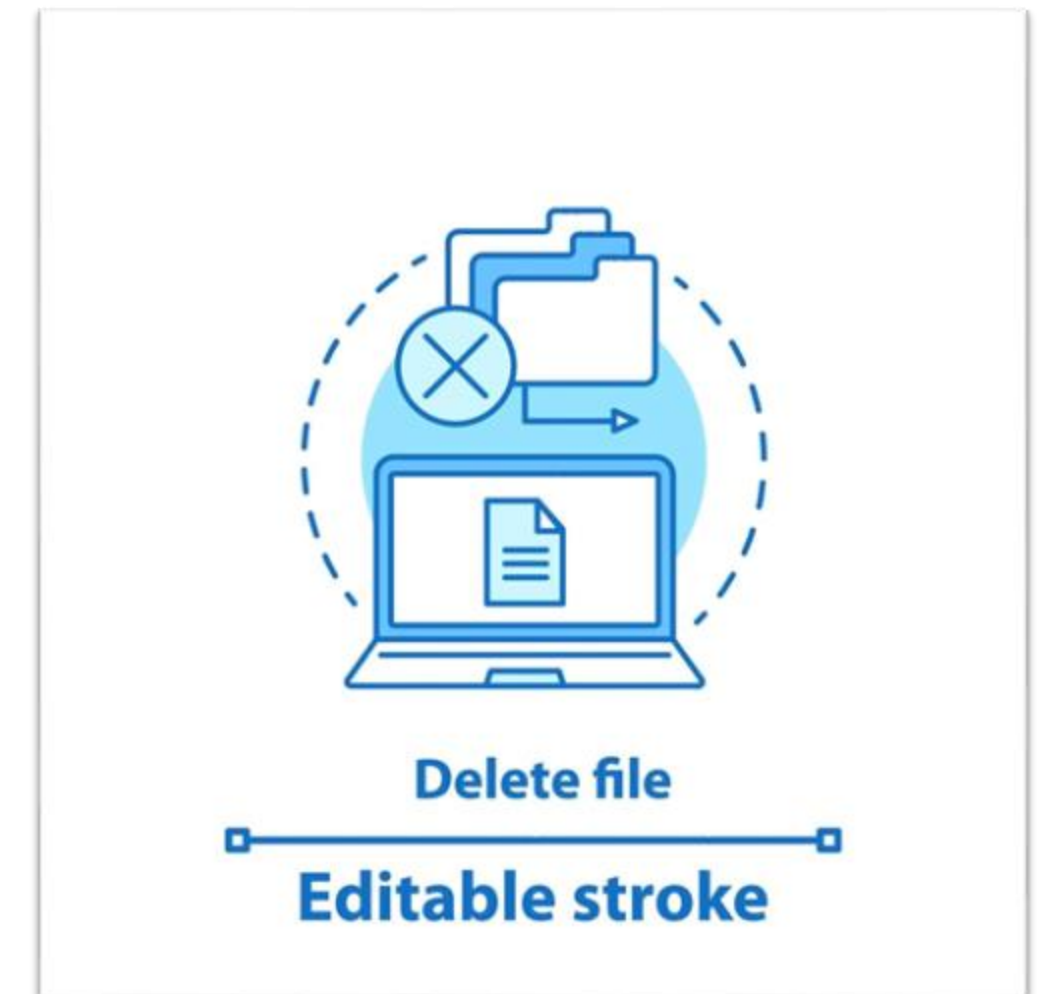
Creación de Cuentas



Comentarios
Agresivos



Publicación de
Contenido



Material Ilícito

Riesgos en el manejo de información

El uso de los equipos de cómputo tanto dispositivos electrónicos, hoy por hoy para el apoyo de los procesos internos de las organizaciones, ocasiona que los mismos sistemas de información presenten más vulnerabilidades, las cuales se deben atender preferentemente de manera preventiva.

Riesgos Involucrados:

1. Riesgos para el hardware.
2. Suspensión del suministro de energía.
3. Vandalismo.
4. Robo de información, datos o aplicaciones.
5. Robo de identidad.



Riesgos asociados al patrimonio

Este plan aborda la protección tanto de los inmuebles, como de los activos y las personas que trabajan dentro de la compañía.

Los riesgos a los que se encuentran y afectan a:

1. Personas.
2. Bienes e instalaciones.
3. Información privada.
4. Ciberseguridad.
5. Prestigio.



Ciberseguridad



Información privada



Plan de Seguridad



Prestigio



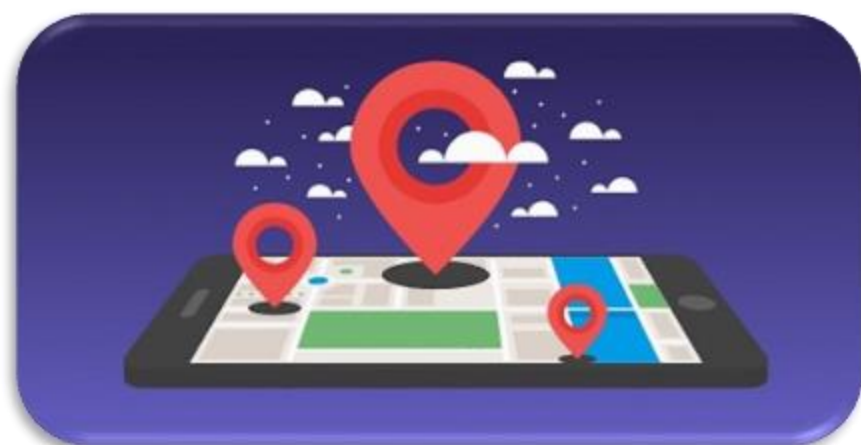
RED POR LA
CIBERSEGURIDAD

INNOVACIÓN
virtual

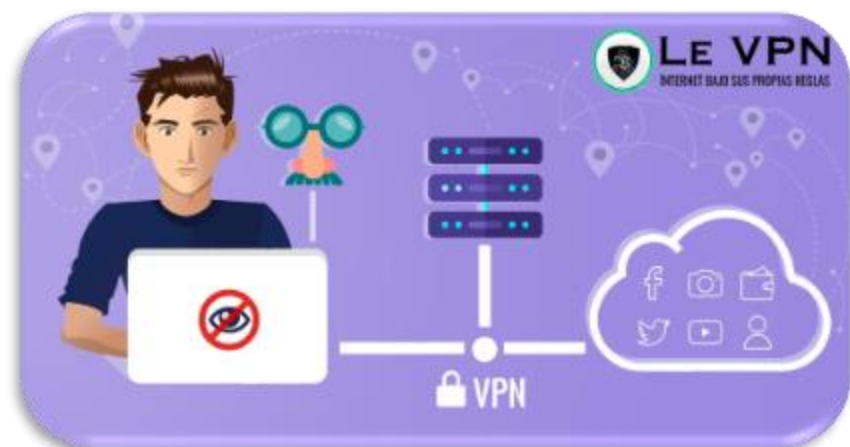


Riesgos a la privacidad

La privacidad digital es el grado de control que poseemos del contenido personal al momento que nosotros ingresamos de manera voluntaria o involuntaria a Internet.



Rastreo y Geolocalización



Espionaje y Retención de
Datos Confidenciales



Análisis de Tráfico



SPAM y Publicidad
Engañosa



**RED POR LA
CIBERSEGURIDAD**

**INNOVACIÓN
virtual**



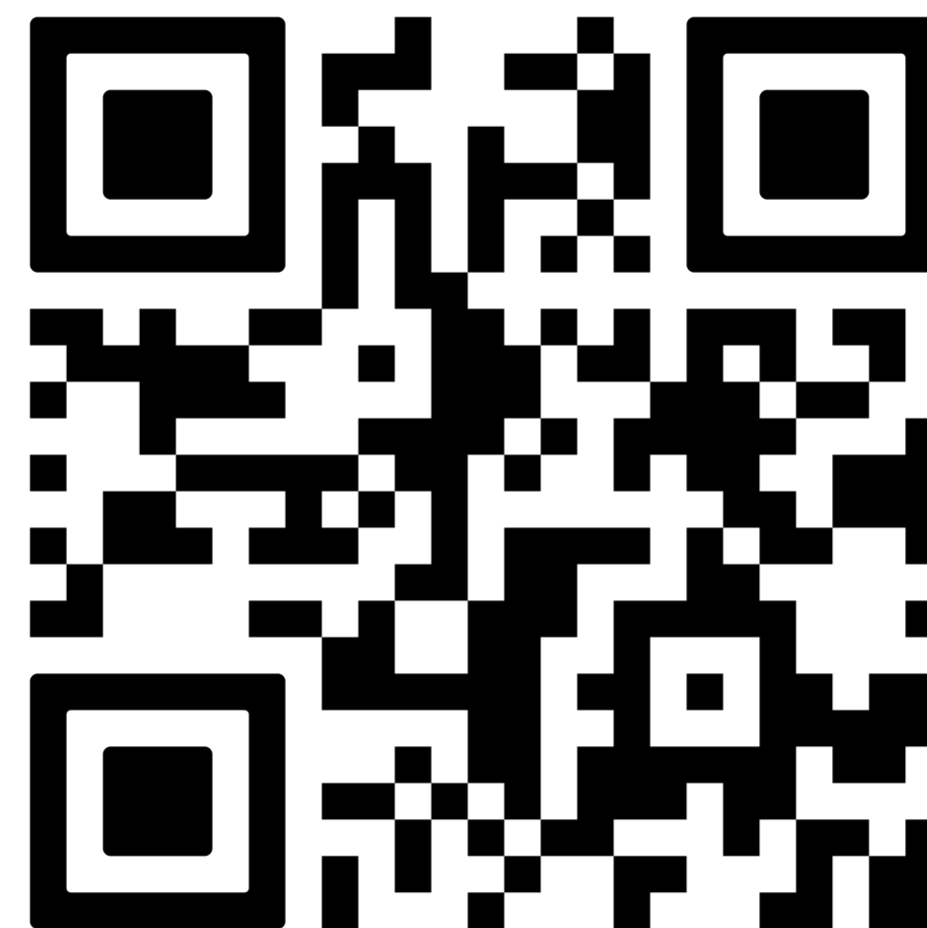
ACTIVIDAD EN CLASE

¡Hora de Jugar!

Puedes acceder a través de cualquier dispositivo móvil, puedes escanear el código QR.

También puedes dar [clic aquí...](#)

Son preguntas simples, pero recuerda que dispones de 20 segundos por cada pregunta. 5 preguntas, en sus marcas, listos....¡Fuera!





**RED POR LA
CIBERSEGURIDAD**

**INNOVACIÓN
virtual**



ASISTENCIA

**Escanea el Código QR para
validar tu asistencia o entra al
enlace:**

<https://forms.office.com/r/gEPc46aCu1>





RED POR LA
CIBERSEGURIDAD

INNOVACIÓN
virtual



¡GRACIAS!