

# Ciberamenazas durante las estaciones

## Los resfriados y la gripe causan bajas en el personal

Obtendrá una protección sencilla, incluso cuando el personal que se encarga de las TI esté ausente.

## Los nuevos comienzos implican nuevos riesgos

El aprendizaje automático perfecciona los nuevos indicadores de detecciones.

## Las bajas temperaturas paralizan las TI

Basado en la nube; es inmune a los desastres causados por los climas extremos.

## Disfrute la locura de marzo a pesar de los riesgos conocidos

La filtración de mensajes evita que los usuarios abran correos electrónicos peligrosos.

## Black Friday y Cyber Monday

Obtendrá una protección sólida contra el spam mientras compra en línea.

## Caos en Halloween

Resucite cualquier mensaje fantasma mediante una búsqueda segura.

## De regreso a clase

Una consola única e intuitiva que no requiere conocimientos previos.

## Oficina en la playa

Bloquea el malware desconocido y de día cero en los archivos de OneDrive.

## La fiebre por el fútbol y las redes WiFi en el estadio

Filtra las amenazas en las redes WiFi públicas e inseguras.

## El bullicio del tenis y las transmisiones sospechosas

Detección automática del malware en las transmisiones en línea.

## El personal se mantiene conectado durante las vacaciones de Pascua

Protección en varios dispositivos para el trabajo móvil y a distancia.

## May Day y el derecho a la privacidad

El correo sospechoso va directamente hacia la carpeta segura exclusiva del administrador.

kaspersky

Más información en [Kaspersky.com](https://www.kaspersky.com)  
#truecybersecurity