

# ¿En qué consiste una autenticación de calidad?



## Usuario legítimo

Es cierto que, para los usuarios legítimos, puede resultar un tanto molesto recibir un SMS con un código cada vez que trata de acceder a su cuenta digital.

## Autenticación de doble factor

- SMS
- Llamada por correo electrónico

## Cuenta digital

Para una empresa, añadir la autenticación de doble factor hará que la experiencia de usuario resulte pesada y esto quizá genere el riesgo de perder clientela.

## Proceso de autenticación de doble factor básico

- Interrumpe la sesión
- Lleva más tiempo
- El segundo factor puede robarse

No obstante, un equilibrio entre un proceso de autenticación seguro y una experiencia de usuario impecable es fundamental para que ambas partes estén contentas con el servicio.

## Autenticación basada en riesgos

La verificación adicional solamente se requiere cuando la puntuación de riesgo es más alta de lo habitual. Esto implica un acceso sin fricciones para los consumidores comprobados y acceso restringido o denegado para estafadores. Se monitorizan numerosos parámetros únicos a fin de detectar actividad sospechosa y calcular riesgos.

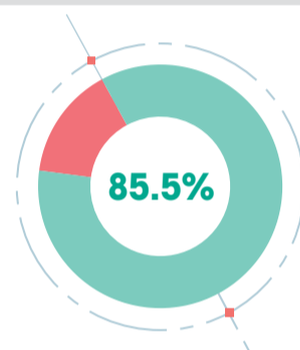
## El usuario consigue beneficios:

- Interacción impecable con el servicio
- Transacciones y compras más rápidas
- Nivel de protección de datos más amplio

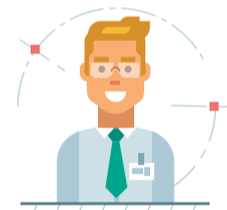
- Aprendizaje automático real
- Capacidades forenses
- Reducción de los costes operativos

## El negocio se vuelve más eficiente

El **85.5%** de los usuarios accede a sus cuentas sin verificación adicional. Según las estadísticas de **Kaspersky Fraud Prevention**.



Se monitorizan numerosos parámetros únicos de forma continuada y en tiempo real por medio de RBA



Localización habitual, hora, dispositivo, etc.

## Inicio de sesión

Actividad y comportamiento inusual, como un dispositivo nuevo o una localización desconocida

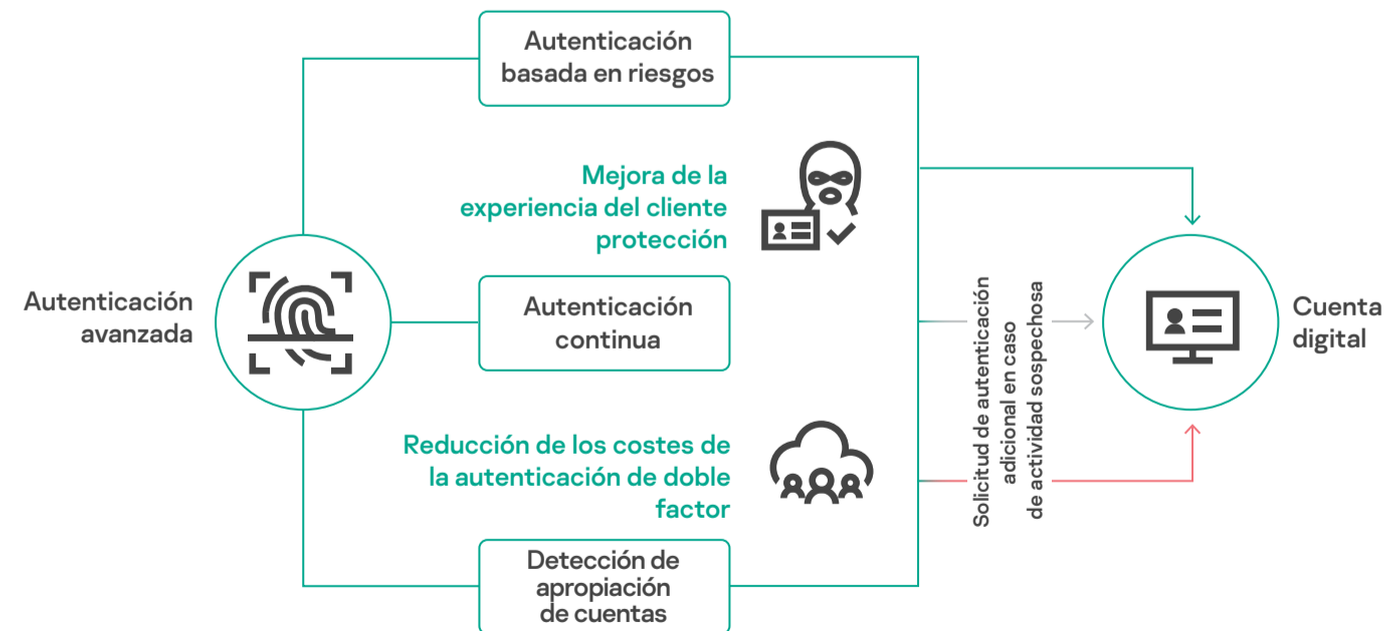
## Inicio de sesión correcto

Comportamiento atípico de un usuario que indica una puntuación alta de riesgo

## Inicio de sesión denegado

## Kaspersky Advanced Authentication

La autenticación avanzada se ha desarrollado para mejorar la experiencia del usuario, reducir los costes de la autenticación de doble factor y detectar continuamente actividades sospechosas, lo que conlleva el crecimiento empresarial y mayores niveles de seguridad.



- Acceso rápido e impecable a la cuenta personal
- Métodos de autenticación preferidos y útiles
- Confianza en la seguridad de los servicios utilizados.



Kaspersky® Fraud Prevention

Pida nuestra demo contactando con nosotros en [kfp@kaspersky.com](mailto:kfp@kaspersky.com)