

Seguridad móvil en el dispositivo

Patricia Arteaga M.
Gerente de ecosistema y aplicaciones

Eduardo Gómez S.
Especialista en comunicación digital

NOKIA
Connecting People

Smartphones

Dispositivo



Sistema operativo



Amenazas de seguridad

Pérdida de información



Robo de la información



Amenazas de seguridad

Caso 1:

Pérdida de información



“Mi teléfono se reinició y se borró toda mi información”

Responsabilidad fabricante/SO:

1. Minimizar el riesgo controlando bugs
2. Tener plataformas de back-up
3. Educar al usuario en el uso de estas plataformas

Amenazas de seguridad

Caso 2:

Pérdida de información



“Perdí mi teléfono en el camino a casa”

Responsabilidad fabricante/SO:

1. Tener plataformas de back-up
2. Educar al usuario en el uso de estas plataformas
3. Incluir un sistema remoto o automático de bloqueo de los datos

Amenazas de seguridad

Caso 3:

Pérdida de información



“Instalé una aplicación que me formateó el teléfono”

Responsabilidad fabricante/SO:

1. Tener plataformas de back-up
2. Educar al usuario en el uso de estas plataformas
3. **Protocolos de seguridad y calidad en las tiendas**

Amenazas de seguridad

Casos:

“Ingresaron a mi teléfono de manera remota y descargaron mi información”

Responsabilidad fabricante/SO:

1. Protocolos de seguridad en la tienda de aplicaciones
2. Bloquear/impedir la instalación de software por fuera de las tiendas
3. Educar al usuario

Robo de la información



Resumen

El fabricante debe:

**Minimizar y prevenir
errores del sistema,
proteger contenidos y
educar al usuario en el
correcto uso de la
tecnología.**

Gracias!

@nokia_co

NOKIA
Connecting People