

# ¡Cuidado al escanear un código QR!

---

Generado por IA — Nueva Escuela Mexicana Digital

## Flashcards

PREGUNTA

¿Qué riesgos pueden esconder los códigos QR?

RESPUESTA

Pueden redirigirte a sitios falsos, descargar malware o exponerte a redes peligrosas.

PREGUNTA

¿Qué es el malware?

RESPUESTA

Es un programa que daña o roba información de tu dispositivo.

PREGUNTA

¿Qué debes hacer antes de escanear un código QR?

RESPUESTA

Verificar la URL, desactivar acciones automáticas y no compartir información personal en páginas dudosas.

PREGUNTA

¿Por qué es importante verificar la URL antes de entrar a un sitio desde un QR?

RESPUESTA

Para asegurarte de que sea legítima y evitar caer en sitios falsos que buscan robar tus datos.

PREGUNTA

¿Qué significa desactivar acciones automáticas al escanear un QR?

RESPUESTA

Evitar que el dispositivo realice acciones como abrir enlaces o descargar archivos sin tu confirmación.

PREGUNTA

¿Qué tipo de información nunca debes compartir en páginas dudosas?

RESPUESTA

Información personal o financiera.

PREGUNTA

¿Qué mensaje clave transmite el cartel sobre los códigos QR?

RESPUESTA

Los códigos QR son útiles, pero su uso seguro depende del usuario.

PREGUNTA

¿Cómo te protege escanear códigos QR con precaución?

RESPUESTA

Te protege de fraudes, malware y la exposición de tu información personal.

PREGUNTA

¿Quién es responsable de la seguridad al usar códigos QR?

RESPUESTA

El usuario, ya que debe tomar precauciones al escanearlos.

## Resumen: Riesgos y Precauciones al Escanear Códigos QR

Nivel: secundaria

- Los códigos QR pueden ser utilizados para actividades malintencionadas, como redirigir a sitios falsos, descargar malware o exponer información personal.
- Es importante desactivar las acciones automáticas al escanear un código QR para evitar riesgos.
- Nunca compartas información personal o financiera en páginas dudosas a las que te dirija un QR.
- Verifica siempre que la URL a la que accedes sea legítima y segura antes de interactuar con ella.
- Aunque los códigos QR son útiles, su uso seguro depende de la precaución del usuario.

## Mapa Conceptual

### ¡Cuidado al escanear un código QR!

#### Riesgos de los códigos QR

Redirigir a sitios falsos que buscan robar datos

Descargar malware en el dispositivo

Exponer información personal al conectarse a redes peligrosas

#### Consejos de seguridad

Desactivar acciones automáticas al escanear un QR

No compartir información personal o financiera en páginas dudosas

Verificar que la URL sea legítima y segura

### **Definición de malware**

Programa que daña o roba información del dispositivo

### **Importancia de la precaución**

Los códigos QR son útiles pero requieren uso seguro

Escanear con precaución protege de fraudes y malware