

# Diseños de interfaces más intuitivos para la privacidad

Exploremos cómo crear interfaces de usuario que permitan a los usuarios tomar el control de su privacidad de manera sencilla e intuitiva.

**M** by Maia Fornaro



# Indicadores claros de privacidad



## Candados de color

Un candado verde indica conexión segura, uno rojo alerta sobre vulnerabilidades.



## Escudos de protección

Un escudo simboliza la protección de los datos del usuario.



## Ojos cerrados

Un ojo cerrado representa el modo incógnito o privacidad de los datos.

# Controles de privacidad sencillos

## Botones de un solo clic

Permitir a los usuarios activar o desactivar seguimiento, cookies o geolocalización con un solo clic.

## Deslizadores intuitivos

Un deslizador que permite ajustar el nivel de privacidad de los datos.

## Listas de permisos claros

Presentar de forma concisa los permisos que una aplicación solicita y permitir otorgarlos o denegarlos individualmente.

# Mensajes claros y concisos

## 1 Explicaciones sencillas

Utilizar un lenguaje claro para explicar por qué se solicita información y cómo se utilizará.

## 2 Ejemplos prácticos

Mostrar casos concretos de cómo se utilizarán los datos para decisiones informadas.

## 3 Iconos y gráficos

Usar iconos y gráficos para visualizar conceptos de privacidad y seguridad.

# Diseño centrado en el usuario

## Personalización

Permitir a los usuarios configurar sus preferencias de privacidad.

## Historial de actividad

Mostrar un registro de los cambios realizados en la configuración de privacidad.

## Ayuda y soporte

Ofrecer una sección de ayuda clara y accesible sobre privacidad.

# Ejemplo: Configuración de privacidad en una aplicación de redes sociales

1

## Pantalla principal

Un escudo grande indica la sección de privacidad.

2

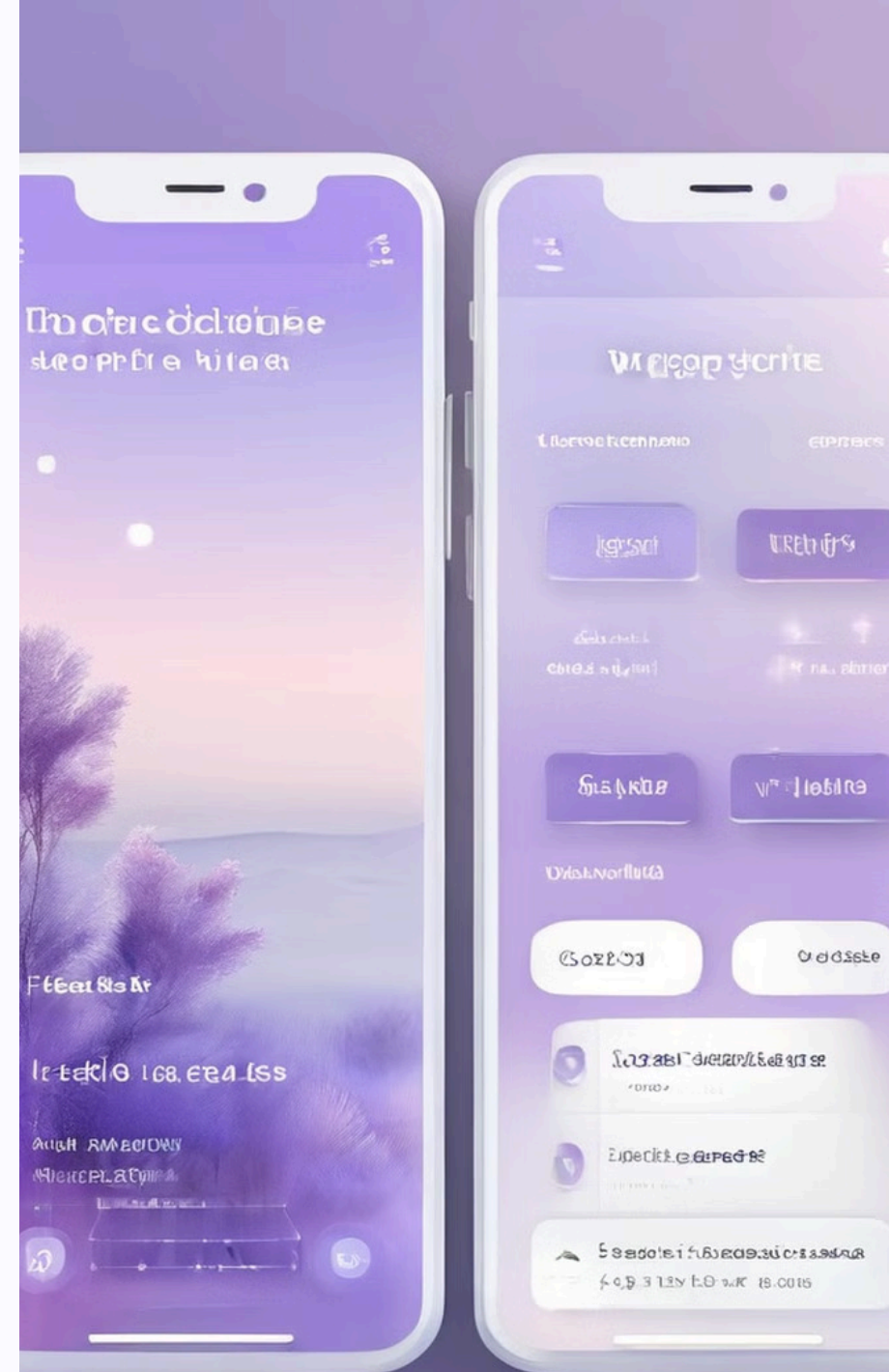
## Secciones claras

Divide la configuración por temas para facilitar la navegación.

3

## Botones de activación/desactivación

Permite a los usuarios activar o desactivar fácilmente cada función de privacidad.



# Principios clave

1

## Simplicidad

Evitar jerga técnica y usar lenguaje claro y conciso.

2

## Visualización

Utilizar iconos y gráficos para representar conceptos abstractos.

3

## Control del usuario

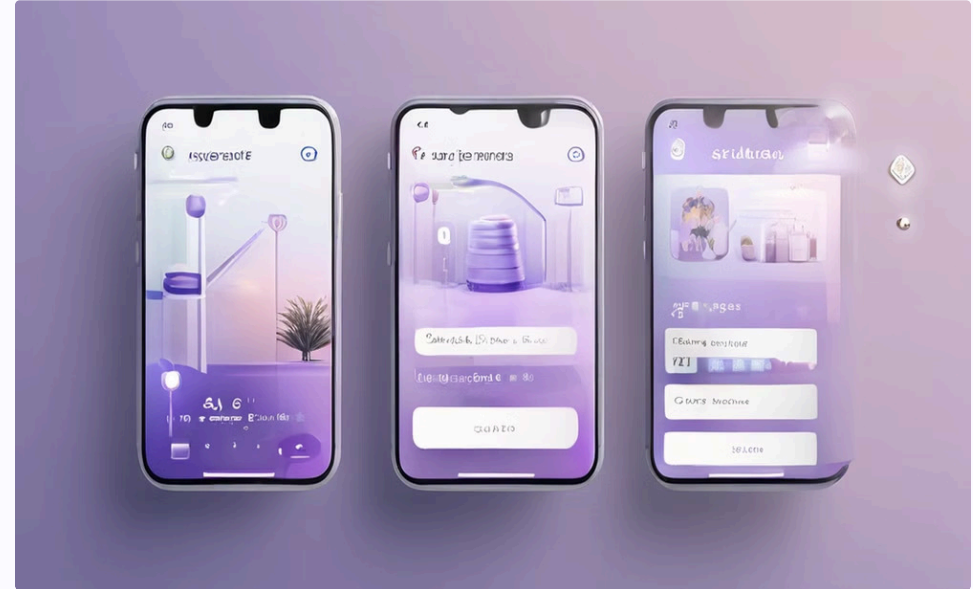
Dar al usuario el control sobre sus datos y decisiones informadas.

# Inspirar confianza



## Confianza del usuario

Al seguir estos principios, se crean interfaces que inspiran confianza y seguridad.



## Transparencia y control

Los usuarios pueden tomar decisiones informadas sobre su privacidad.