

## **Política de Privacidad**

Última actualización: 09 de Junio de 2023

Esta Política de Privacidad describe cómo se recopila, utiliza y protege la información personal de los usuarios de la aplicación LecturaKids ("la aplicación") desarrollada por Jhohells Erick Dianderas Lopez - JDL Studios. Al utilizar esta aplicación, aceptas los términos y condiciones de esta Política de Privacidad.

### **Información recopilada**

No recopilamos información personal identificable de los usuarios de nuestra aplicación.

### **Uso de la información**

La información recopilada se utiliza únicamente con fines estadísticos y para mejorar la funcionalidad y experiencia de usuario de la aplicación.

### **Divulgación de la información**

No compartimos, vendemos ni transferimos de ninguna otra forma la información recopilada a terceros.

### **Seguridad de los datos**

Nos comprometemos a proteger la seguridad de la información personal de los usuarios. Implementamos medidas de seguridad apropiadas para prevenir el acceso no autorizado, el uso indebido, la divulgación o la modificación de la información personal.

### **Acceso y control de los datos personales**

Los usuarios tienen el derecho de acceder, corregir o eliminar su información personal almacenada en la aplicación.

### **Cookies y tecnologías similares**

La aplicación no utiliza cookies u otras tecnologías similares para recopilar información no personal sobre la forma en que los usuarios interactúan con la aplicación.

### **Enlaces a otros sitios**

La aplicación puede contener enlaces a Play Store.

### **Cambios en la Política de Privacidad**

Podemos actualizar esta Política de Privacidad ocasionalmente. Se te notificará sobre cualquier cambio significativo en esta página o a través de la aplicación. Te recomendamos revisar periódicamente esta Política de Privacidad para estar informado sobre cómo se maneja y protege tu información personal.

### **Contacto**

Si tiene alguna pregunta o inquietud sobre esta Política de Privacidad, puede comunicarse con nosotros a través de los datos de contacto proporcionados en la aplicación.