

Guía de instalación y uso del control parental Family Links dirigido a las familias del alumnado de Educación Primaria y Secundaria.

Guía de instalación y uso del control parental Family Links dirigido a las familias del alumnado de Educación Primaria y Secundaria.

Esta guía está destinada a los padres y madres de todos los alumnos de Educación Primaria y Secundaria, de cualquier parte del mundo. Tiene como objetivo principal facilitar que cualquier progenitor pueda tener control sobre los dispositivos electrónicos que su hijo usa, con las implicaciones que esto tiene sobre la educación de sus hijos.

Es deseo expreso del autor que este material se comparta libremente . **Queda expresamente prohibido el uso de esta guía para la obtención de cualquier tipo de beneficio económico.**

En este documento, cuando se utilice el género masculino para referirse a progenitores o hijos, se hace por conveniencia, legibilidad del texto y sin intención de excluir a ningún género. Se entenderá que el término se refiere a ambos géneros sin necesidad de especificarlo de forma explícita en cada ocasión.

1. ¿Qué es el control parental y por qué es útil para mí como padre o madre de mi hijo?

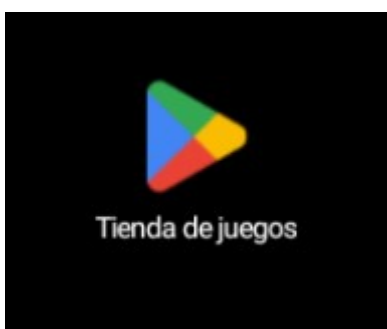
Family Link es una aplicación desarrollada por Google que nos permite **controlar** fácilmente el **tiempo** que nuestros hijos utilizan los **dispositivos electrónicos** así como el **contenido** que visualizan en ellos (móviles, tablets...). También nos permite **encontrar los dispositivos** dándoles la orden de que suenen, cuando queramos localizarlo.



Esta aplicación es de gran utilidad para controlar los dispositivos de nuestros hijos **con un sólo click** y sin estar en el mismo lugar que ellos. Podemos consultar y restringir el contenido que los niños visualizan y el tiempo que utilizan los dispositivos desde el trabajo, desde una **ubicación diferente** en el domicilio a la que está el niño, o incluso estando de vacaciones.

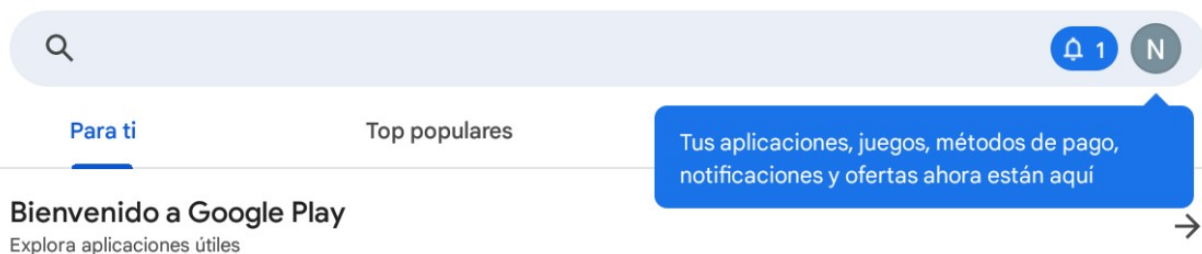
2. Procedimiento de instalación de Family Link en dispositivos móviles y tablets.

1. Debemos buscar este **icono** cuando desbloqueamos el dispositivo electrónico, sin importar si estamos en un teléfono móvil o en una tablet. Esto debemos hacerlo en nuestro dispositivo (padre o madre) es decir, en el dispositivo que va a ejercer el **control parental**, desde el que queremos controlar la actividad de nuestros pequeños:



El texto también puede aparecer como GooglePlay o PlayStore. Es lo mismo.

2. Pinchamos sobre la **aplicación** y seleccionamos la barra de **búsqueda**:



3. Escribimos en la barra de búsqueda "Family Link".



4. Pulsamos el botón "Instalar".



5. Le damos al botón "abrir".



6. Si tu hijo/a no tiene una **cuenta** de Google es **imprescindible** hacérsela para instalar el control parental, pues este va sobre la cuenta no sobre el dispositivo. Para crearla sigue el enlace de abajo y las instrucciones de Google. Si tu hijo/a ya la tiene, entonces sáltate este paso.

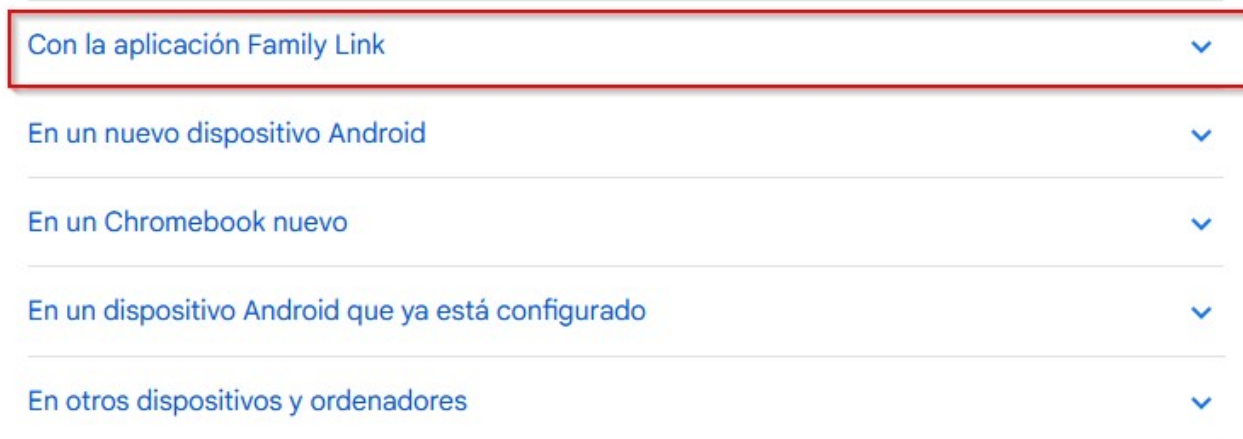
<https://support.google.com/families/answer/7103338?hl=es#zippy=>

Crear una cuenta de Google para tu hijo/a

Puedes crear una cuenta de Google para tu hijo/a menor de 13 años (o la edad estipulada en tu país) y [gestionarla con Family Link](#). Con las cuentas de Google, los niños pueden acceder a productos de Google como la Búsqueda, Chrome y Gmail, y tú puedes configurar unas reglas digitales básicas para supervisarlos.

Crear una cuenta

Tardarás unos 15 minutos en crear la cuenta de Google de tu hijo/a.



- Con la aplicación Family Link
- En un nuevo dispositivo Android
- En un Chromebook nuevo
- En un dispositivo Android que ya está configurado
- En otros dispositivos y ordenadores

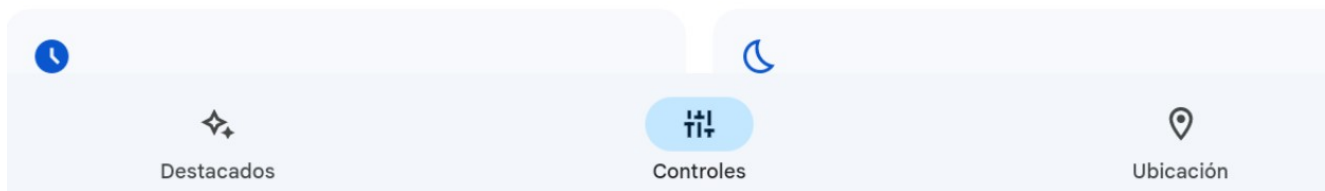
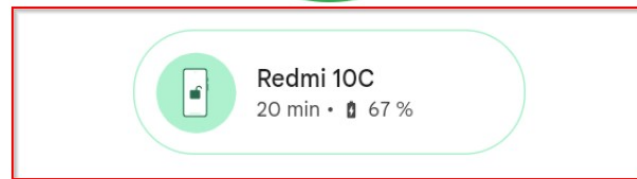
Usamos la opción "Con la aplicación Family Link" y seguimos los pasos de Google.

7. Cuando tengamos la cuenta de Google, cogemos [el dispositivo de nuestro hijo/a](#) y seguimos las instrucciones que da el Family Link.

Ten a mano el dispositivo de tu hijo/a

- 1 Abrir **Ajustes**
- 2 En dispositivos Android, ve a **Google** y, luego, a **Controles parentales**
En Chromebooks, ve a **Personas** y, luego, a **Controles parentales**
- 3 Sigue los pasos para configurar los **controles parentales**.
- 4 A continuación, toca **Hecho** cuando hayas terminado

8. Una vez realizados estos pasos aparecerá un [menú](#) como este.



En este caso aparece por defecto una imagen de una piña, pero no necesariamente nos tiene que aparecer esa. Puede ser cualquiera. Lo que sí aparece, que en esta imagen está dentro del rectángulo rojo, es el nombre del dispositivo de nuestro hijo. En mi caso, aparece Redmi 10C, que es el modelo utilizado para este ejemplo, pero a vosotros os debería aparecer el dispositivo de vuestro hijo. Cómo veis, aparece el porcentaje de batería que tiene el teléfono de tu hijo. Pulsamos sobre el dispositivo y se abre esta ventana.



3. Funcionalidades básicas de Family Link

3. Funcionalidades básicas de Family Link

En esta sección aprenderemos las funcionalidades básicas que tiene Family Link aplicadas a la educación de nuestros hijos.

1. Bloqueo y desbloqueo del dispositivo electrónico.
2. Hacer sonar el dispositivo electrónico.
3. Averiguar la ubicación del dispositivo electrónico.

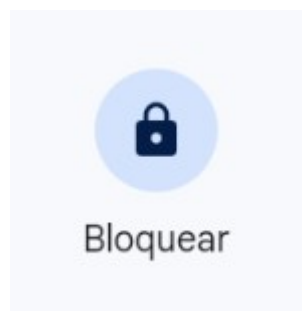
Bloqueo y desbloqueo del dispositivo electrónico.

3.1. Bloqueo del dispositivo electrónico.

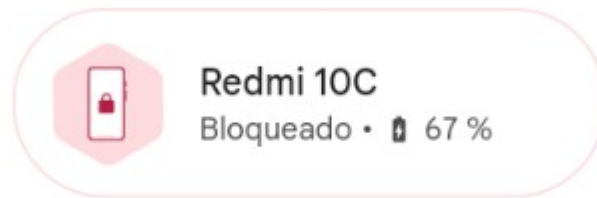
La primera función que aprenderemos a manejar será la de **bloquear** el teléfono de inmediato y la de hacerlo sonar si queremos encontrarlo. Si pulsamos el botón bloquear, el dispositivo de nuestro hijo queda inutilizado **instantáneamente**, hasta que nosotros decidamos desbloquearlo. A él le aparecerá un mensaje diciendo que su teléfono ha sido bloqueado y recomendándole que hable con el gestor de Family Link.



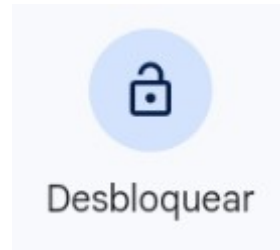
El dispositivo se bloquea pulsando el botón "bloquear".



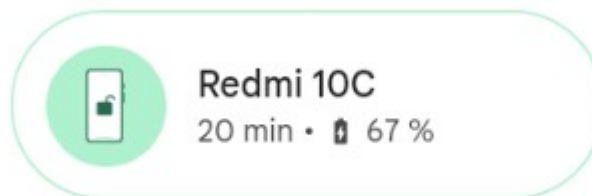
Cuando lo hacemos nos aparece el dispositivo como bloqueado, y así podremos estar seguros de que efectivamente la acción de bloqueo del dispositivo se ha llevado a cabo.



Si pulsamos el botón "desbloquear"



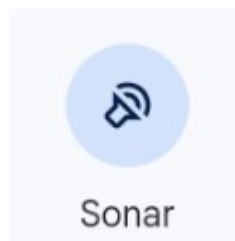
El dispositivo vuelve a su estado original y nuestro hijo podrá usarlo de nuevo.



Hacer sonar el dispositivo electrónico

3.2.Hacer sonar el dispositivo electrónico.

Cuando queramos **encontrar** el dispositivo, bien sea porque nuestro hijo lo ha perdido, o lo ha escondido, solo tenemos que pulsar el botón "**sonar**"

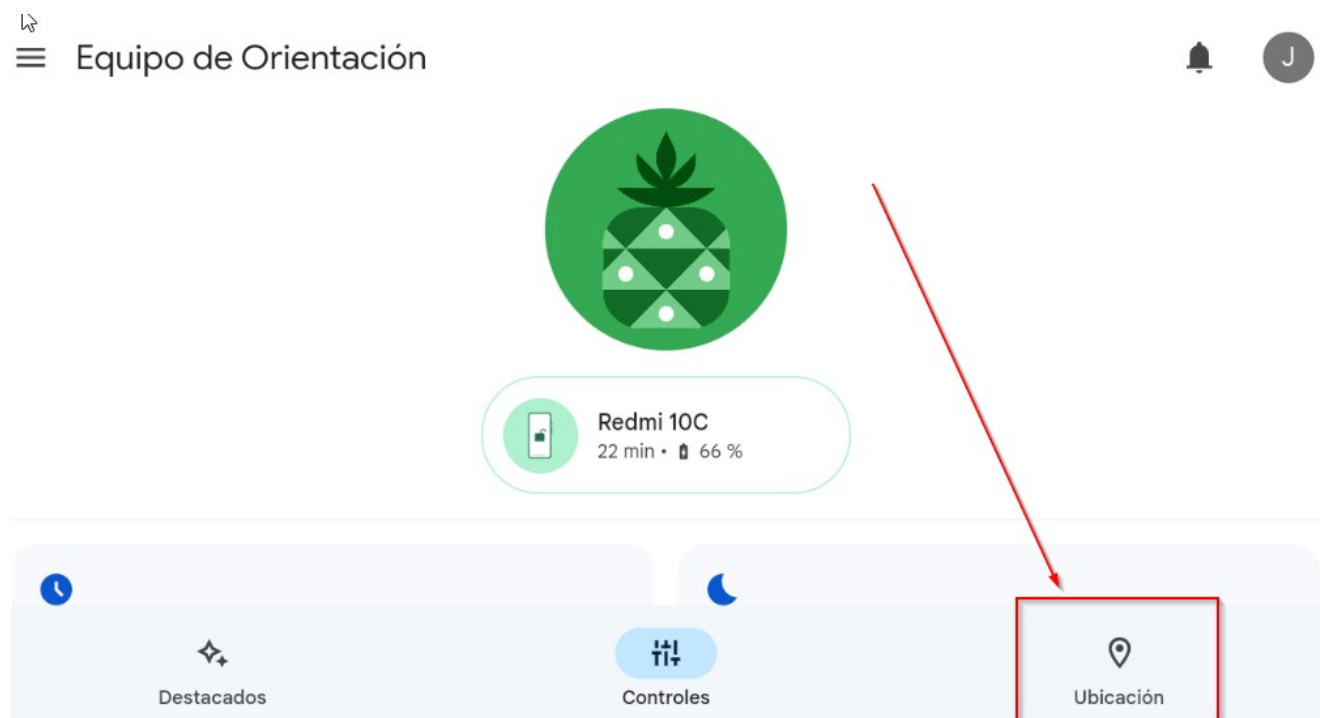


Si este botón es pulsado, el dispositivo **sonará** sin importar que esté en silencio o tenga el volumen al mínimo. De este modo nos aseguraremos de encontrarlo si está en el hogar.

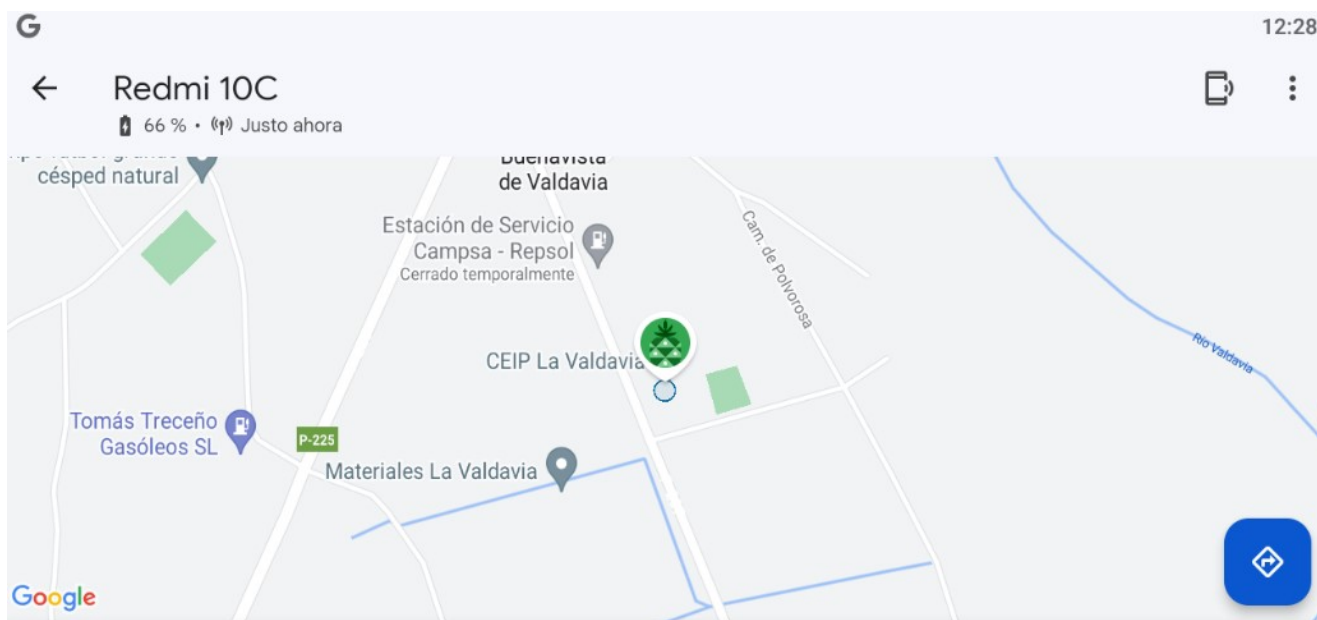
Averiguar la ubicación del dispositivo electrónico.

3.3. Averiguar la ubicación del dispositivo.

También podemos saber la **ubicación** del dispositivo con un solo **click**. Para ello pulsamos el botón " **ubicación** " de la pantalla principal.



al pulsar este botón nos aparece automáticamente la ubicación del dispositivo. En este ejemplo, aparece la localidad desde la que se está haciendo este material.



Av. del Carmen, 33, 34470 Buenavista de Valdavia, Palencia, España

4. Funcionalidades avanzadas de Family Link.

4. Funcionalidades avanzadas de Family Link.

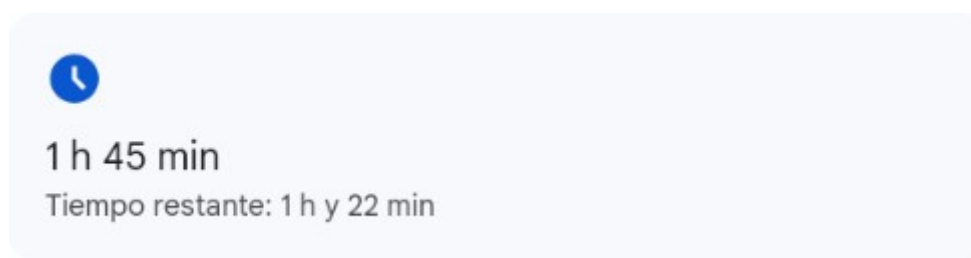
Las **funcionalidades avanzadas** de la aplicación Family Links que vamos a explicar aquí son:

- Asignar un **límite de tiempo** de uso al dispositivo electrónico.
- Asignar un **tiempo de descanso** al dispositivo electrónico.
- Asignar **límites personalizados de tiempo o bloqueo** a aplicaciones determinadas.
- Restricción de contenido** visualizado.
 - Control de contenido del **buscador**.
 - Petición de **autorización previa** para **descargar aplicaciones** o **hacer pagos** en Google Play/Store.

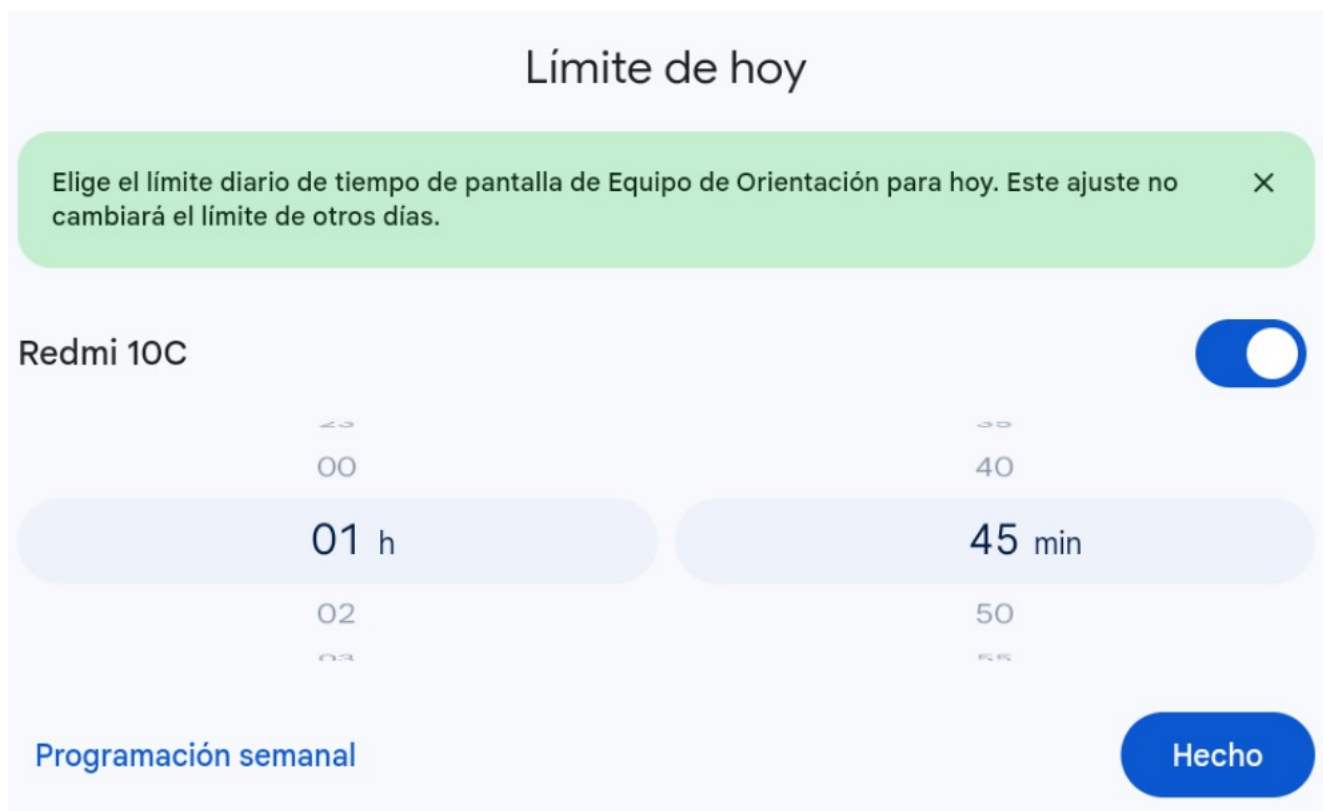
Asignar un límite de tiempo de uso al dispositivo electrónico.

La primera funcionalidad avanzada que aprenderemos a usar será **asignar un tiempo** (el que nosotros queramos) tras el cual, el dispositivo se bloqueará automáticamente. Este tiempo es el que tendrán nuestros hijos para gastarlo cada día. Si no se configuran otros parámetros, puedo usar este tiempo de **manera libre**. Por ejemplo, si asignamos dos horas de uso del dispositivo, nuestro hijo podrá utilizarlo de 16:00 a 17:00 horas (consumiendo una hora) , de 19:30 a 20:00 (consumiendo media hora) , y de 21:00 a 21:30, consumiendo la última media hora, tras la cual, el dispositivo se bloqueará. Estas horas son sólo un ejemplo.

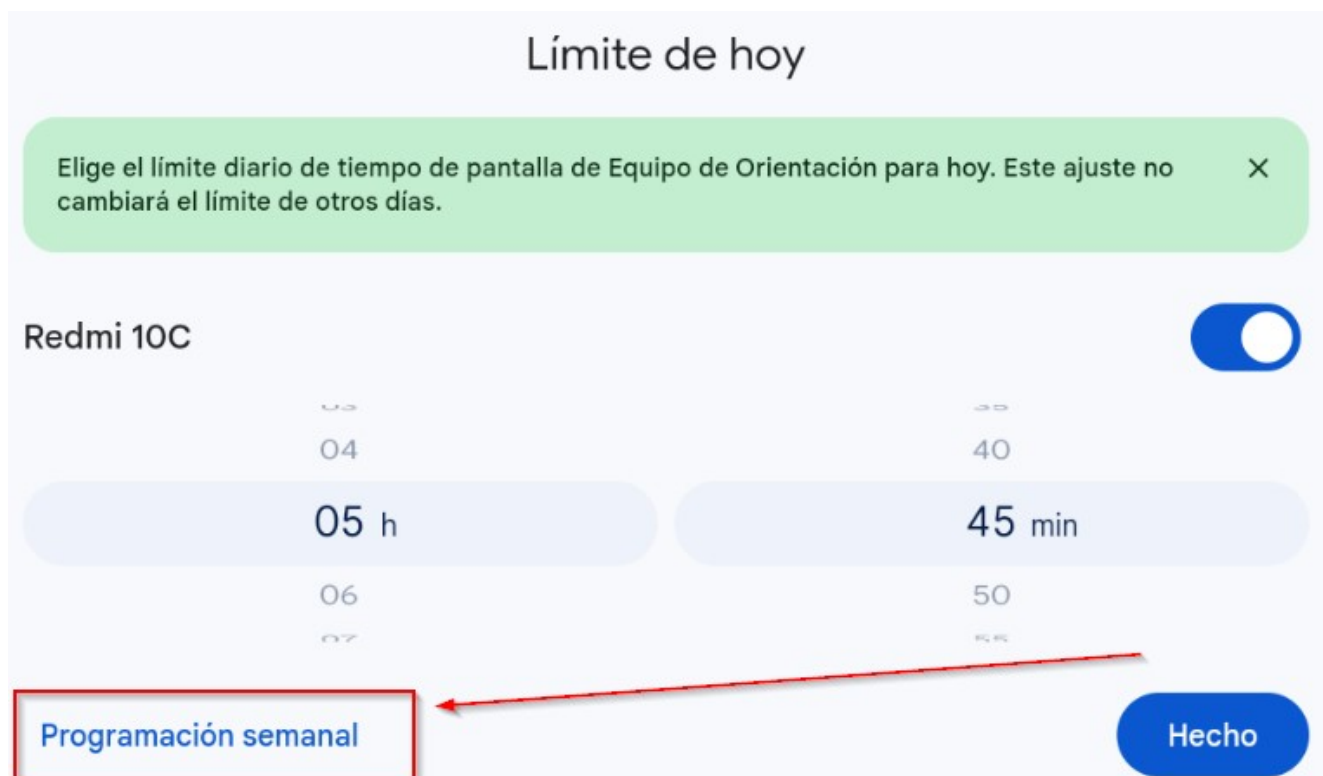
Para asignar el tiempo podemos hacerlo pulsando sobre "**Límite de hoy**".








al pulsar sobre este botón, se abre este panel y aquí podemos asignar el tiempo de uso del dispositivo para que nuestro hijo lo use. Transcurrido este tiempo, el dispositivo se **bloqueará automáticamente**.



Si en este mismo menú, pulsamos sobre "programación semanal"



nos aparece este panel

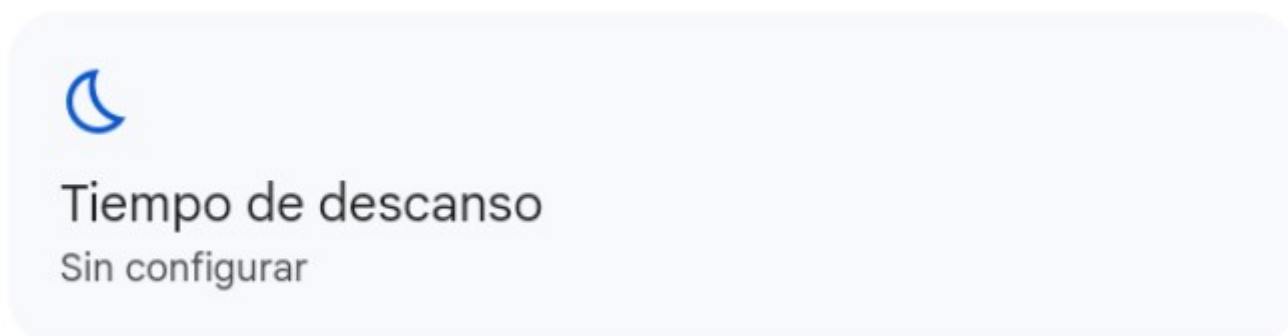
-  Lunes
1 h 45 min
-  Martes
1 h 45 min
-  Miércoles
1 h 45 min
-  Jueves
1 h 45 min
-  Viernes

donde podremos asignar un **tiempo** a cada **día de la semana**. Esto es útil por ejemplo, si queremos que un día nuestro hijo tenga acceso al dispositivo durante dos horas, pero otro, por ejemplo, fin de semana, queremos que tenga más tiempo.

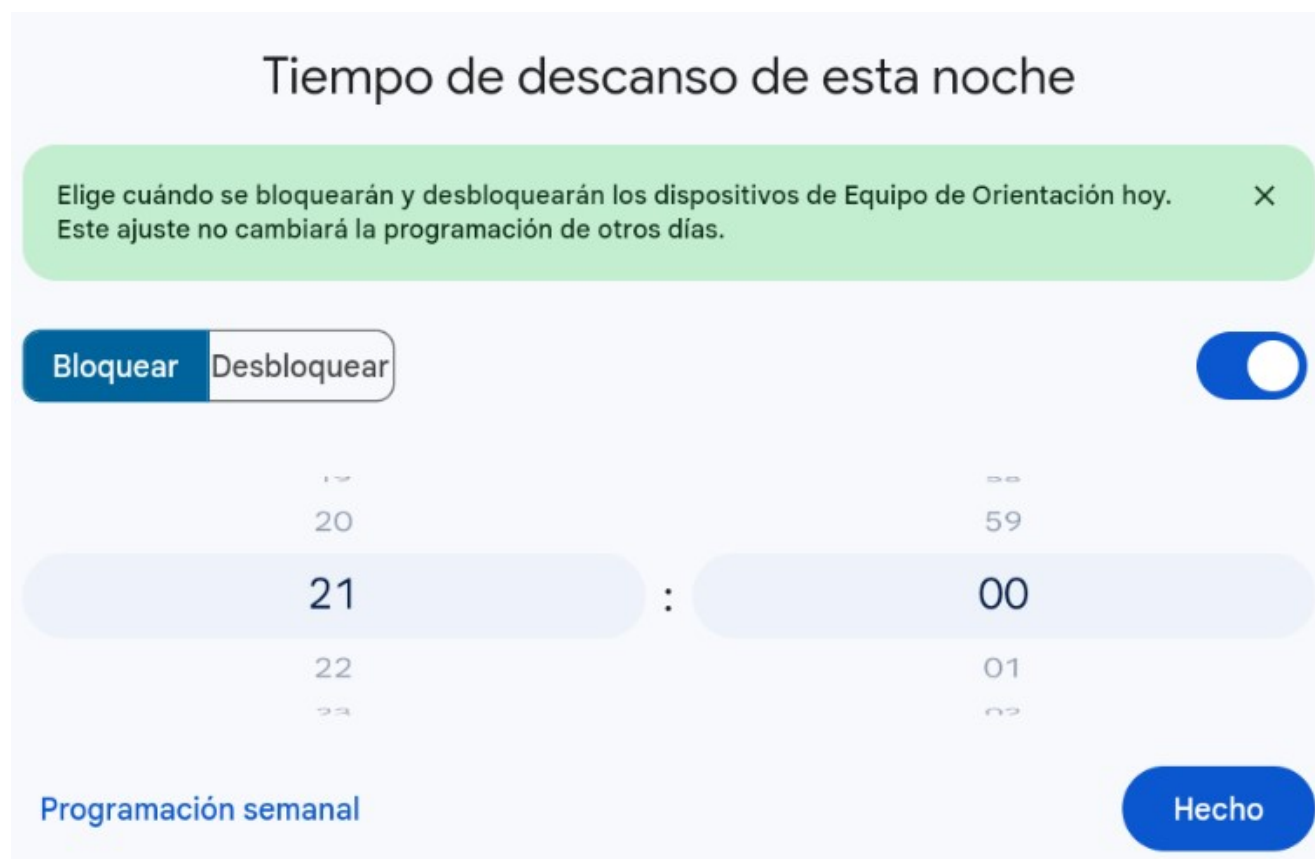
Asignar un tiempo de descanso al dispositivo electrónico.

Además, tenemos otra opción que es configurar un **tiempo de descanso**. Esto es, un periodo durante el cual el dispositivo electrónico se **bloquea automáticamente**. Esto es especialmente útil para las horas en las que nuestros hijos están durmiendo.

Para configurar estos periodos de descanso debemos pulsar sobre "**tiempo de descanso**".



Cuando pulsamos se nos muestra este panel



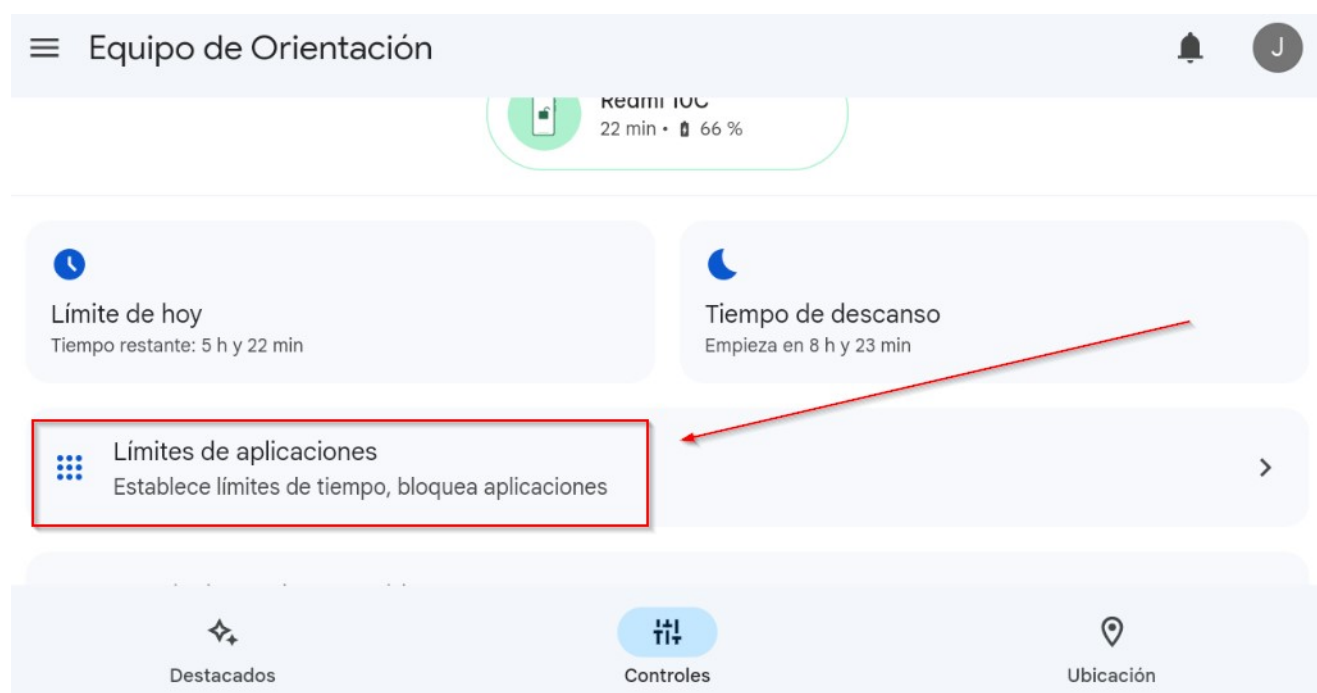
donde igual que en el caso del tiempo asignado antes de que el dispositivo se bloquee,

podremos **configurar** las horas de descanso de manera semanal.

Sigamos explorando algunas de las funcionalidades avanzadas del Family Link.

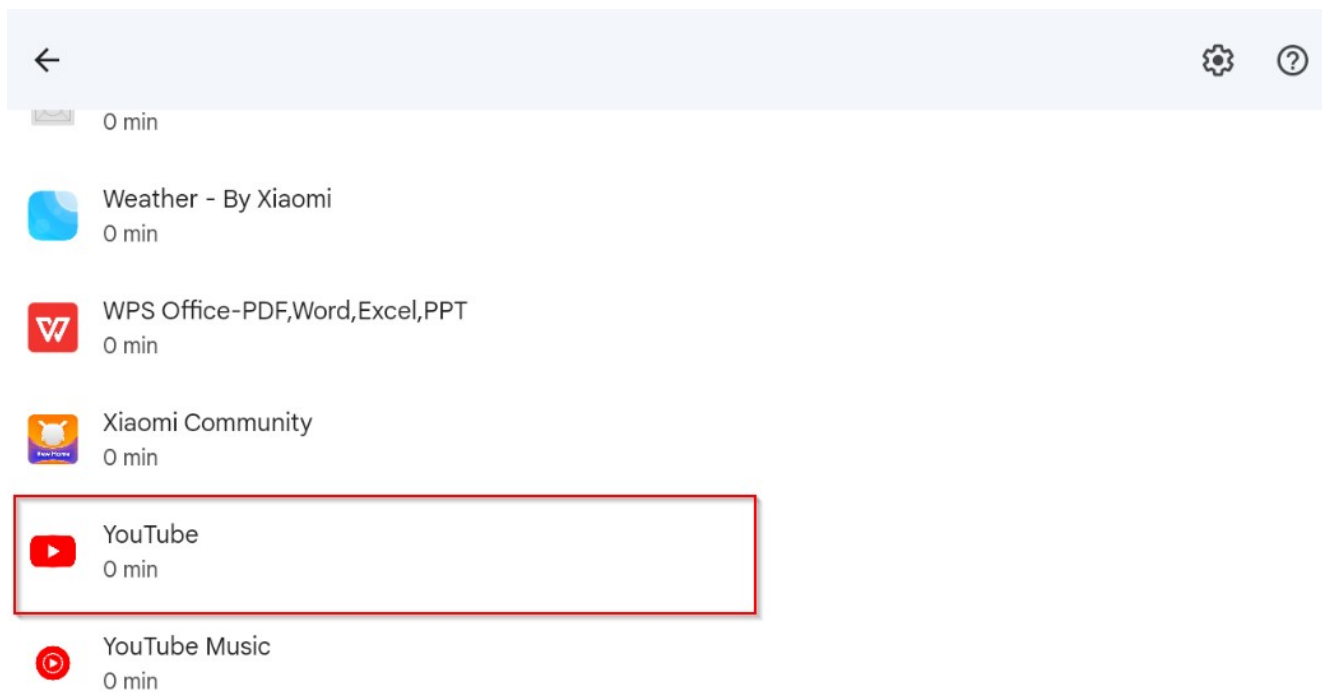
Asignar límites personalizados de tiempo o bloqueo a aplicaciones determinadas.

Cuando queremos como padres o madres **controlar el acceso** y **tiempo** de uso de determinadas aplicaciones en concreto también podemos hacerlo. En el botón de "**Límites de aplicaciones**".



pulsado el botón, nos aparece una lista con todas las aplicaciones . En el ejemplo que se pone aquí, voy a asignar un tiempo en concreto a la aplicación de **YouTube**, y a bloquear el uso de un **juego** en concreto, el Bubble Shooter and Friends por ejemplo, que viene instalado por defecto en el dispositivo.

Para asignar un tiempo de uso en concreto a YouTube, busco la aplicación en la lista.



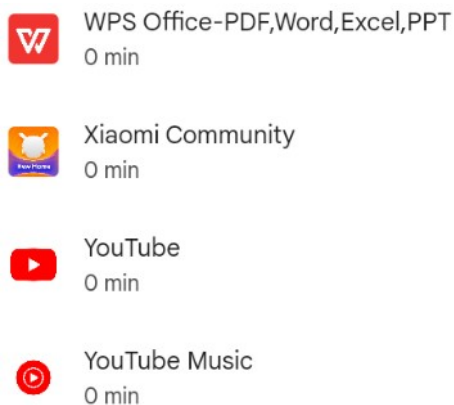
vemos que además, me dice cuánto tiempo ha estado la aplicación en uso. Pulso sobre ella y se me despliega esta ventana



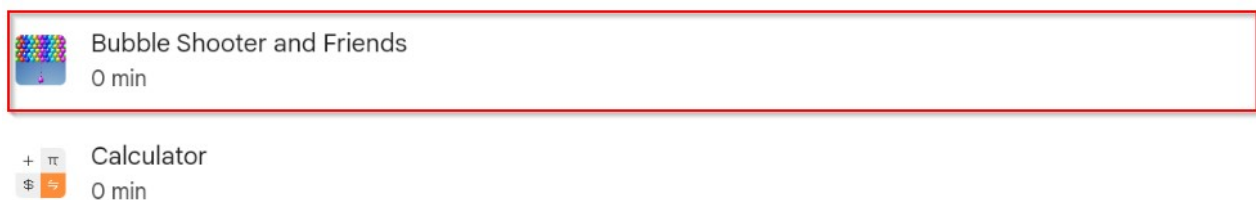
le asigno, por ejemplo media hora y pulso el botón "hecho".



ahora puedo comprobar, que esta aplicación tiene una limitación de tiempo, porque aparece un **icono** de un **reloj** de arena a su lado.



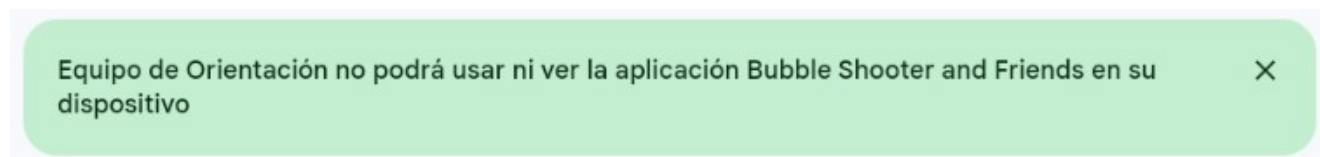
en el caso de que quiera bloquear una **aplicación en concreto**, por ejemplo, el juego mencionado antes, el procedimiento es más sencillo. Simplemente lo busco en la lista de aplicaciones



pulso sobre la aplicación y le doy al botón de bloquear



sale un mensaje de advertencia de que esta aplicación va a ser bloqueada



pulso el botón "Hecho" y ya puedo ver que el juego está bloqueado, mostrando un símbolo de prohibido.



Cuando una aplicación se concreta, aunque nuestro hijo tenga tiempo de uso en el dispositivo electrónico, **NO** podrá acceder a esta aplicación hasta que revoquemos el bloqueo.

Restricción de contenido.

¿Qué más **funcionalidades avanzadas** podemos explorar?

Pues por ejemplo, se puede hacer que nuestro hijo tenga contenido restringido dentro de las aplicaciones. Es decir, podemos controlar **qué contenido ve** y **qué contenido no**.

Esto es especialmente útil en el navegador. Por ejemplo se puede hacer que en el navegador no se permita visualizar más sitios web que los que se autoricen por los padres (control muy restrictivo) , o poner **filtros** para que los contenidos explícitos sobre sexo, violencia, drogas, etc...no se muestren en las búsquedas que nuestro hijo haga (control más laxo). Con esta funcionalidad de la restricción de contenido también se puede hacer algo muy interesante, y es evitar que nuestro hijo pueda hacer compras con su cuenta de Google, sin pedirnos una **autorización previa**. ¡Vamos a ello!

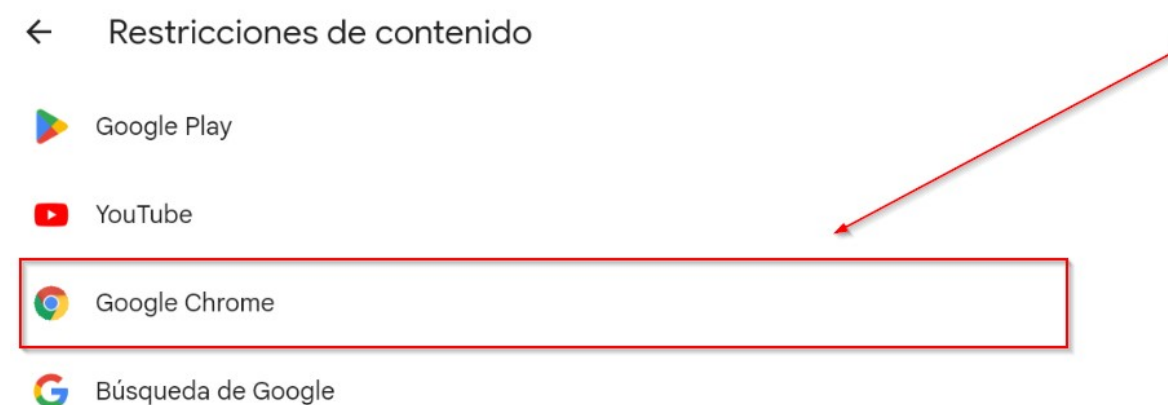
Control de contenido del buscador

Control de contenido del buscador.

En primer lugar, accedemos a la sección de "Restricciones de Contenido".



seleccionamos el **navegador** al que le queremos restringir el contenido que devuelve



y configuramos la **opción** que más nos interese



13:11

← Google Chrome

Puedes permitir que Equipo de Orientación visite todos los sitios o solo algunos cuando haya iniciado sesión en Chrome. Equipo de Orientación puede pedir permiso para visitar también los sitios bloqueados. [Más información](#)

- Permitir todos los sitios**
- Intentar bloquear sitios con contenido explícito**
Ningún filtro es perfecto, pero este debería ayudar a ocultar los sitios que tengan contenido sexual explícito o violento
- Permitir solo sitios aprobados**
Personaliza tu lista y aprueba las solicitudes de Equipo de Orientación

También puedes controlar los resultados de búsqueda con contenido explícito en la página de la Búsqueda de Google.

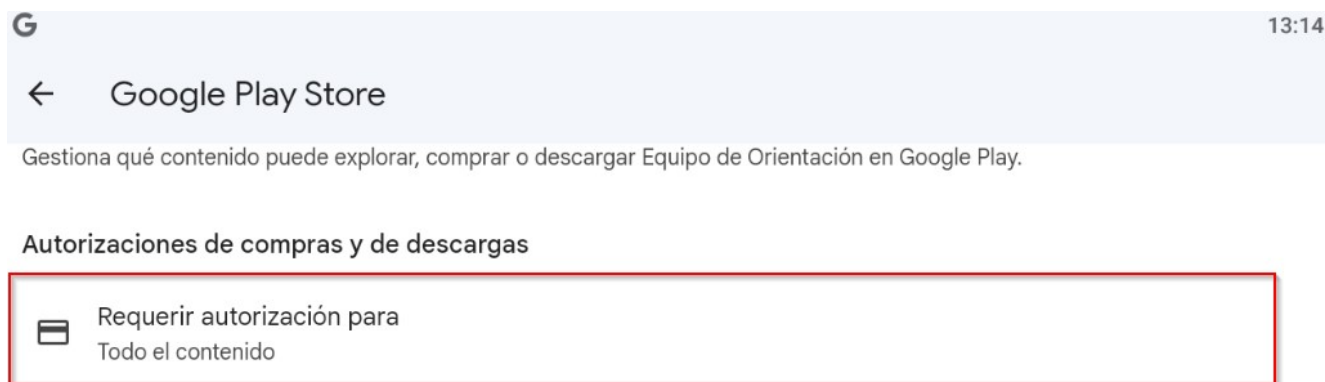
Petición de autorización previa para descargar aplicaciones o hacer pagos en Google Play/Store.

.Si lo que queremos es que nuestro hijo no pueda hacer **compras** en la aplicación de Google Play (también llamada PlayStore) ni **descargar** ninguna nueva aplicación sin nuestro consentimiento, abrimos el menú de "Restricciones de Contenido" de nuevo y pulsamos sobre GooglePlay

← Restricciones de contenido



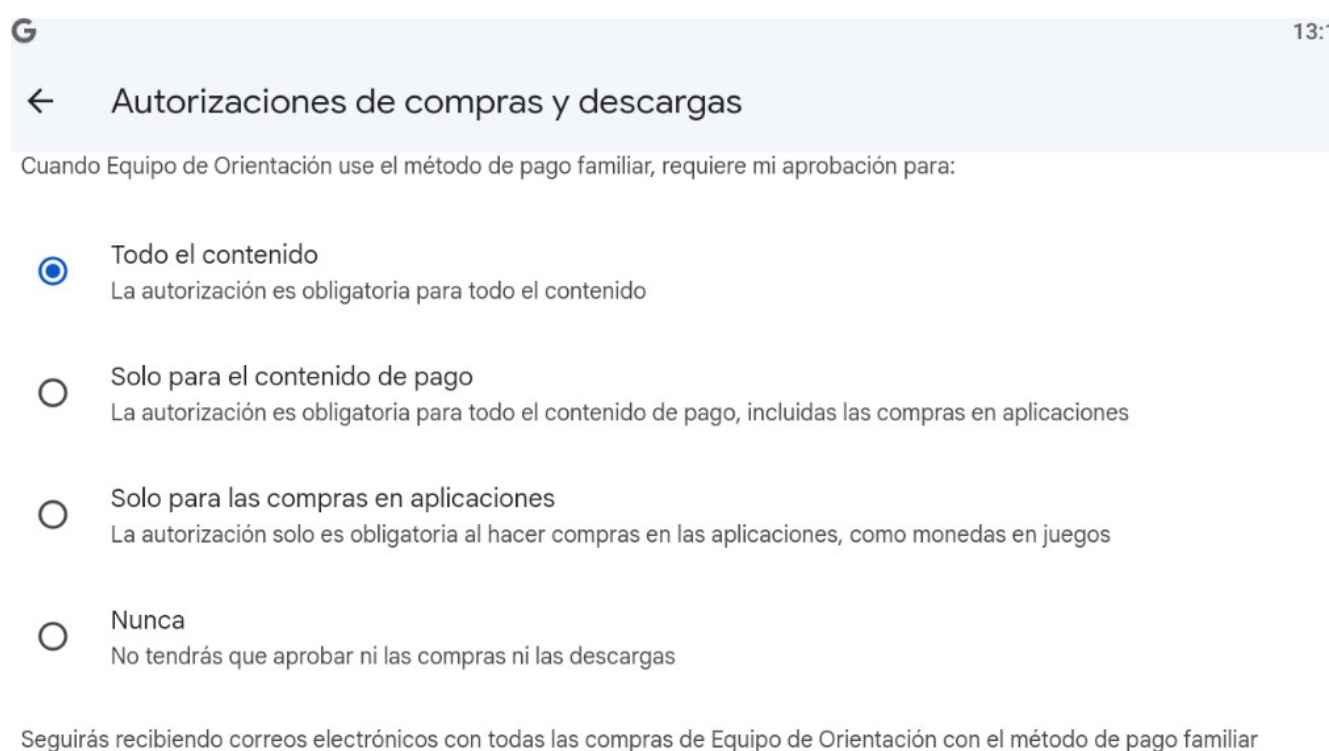
seleccionamos la pestaña "requerir autorización para"



Restricciones de contenido
Elige qué contenido puede explorar Equipo de Orientación en Google Play.

- Aplicaciones y juegos
PEGI 12
- Películas
12
- Libros
Restricciones activadas

y seleccionamos si queremos que nos pidan autorización para **todas** las aplicaciones, las de **pago**, u otras.



Hasta aquí las **funcionalidades avanzadas** de Family Link. Hay más, estas no son todas, pero estas son las que desde el punto de vista de educación se consideran más relevantes.

Obra publicada con [Licencia Creative Commons Reconocimiento Compartir igual 4.0](https://creativecommons.org/licenses/by/4.0/)