

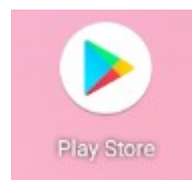
Aplicaciones móviles que facilitan el día a día

- **1- APLICACIÓN Lanzador modo fácil:**

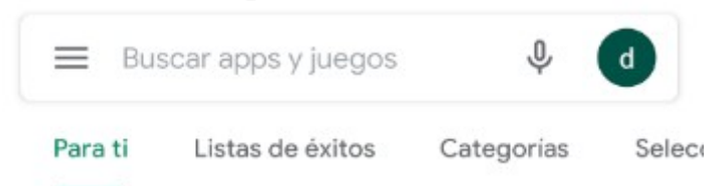
Un lanzador es un programa informático que permite al usuario intervenir en asuntos de personalización en la pantalla principal del móvil, o en el cajón de las aplicaciones. Este lanzador simplifica al máximo el uso del móvil.

Proceso de instalación:

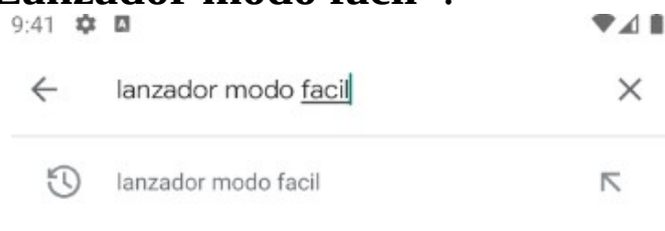
Entramos al Google Play:



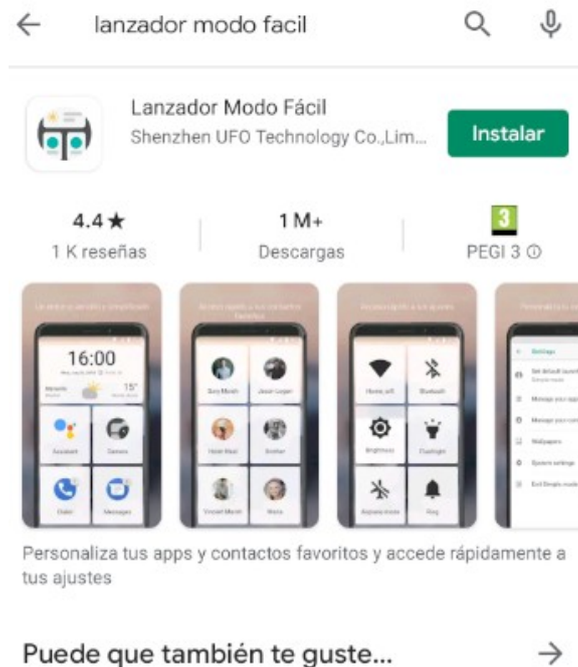
Tocamos en la barra de búsqueda:



Y escribimos “**Lanzador modo fácil**”:



Tocamos en la aplicación para descargarla:



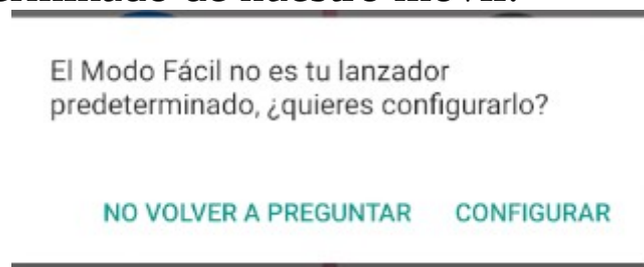
Tocamos en **instalar**:



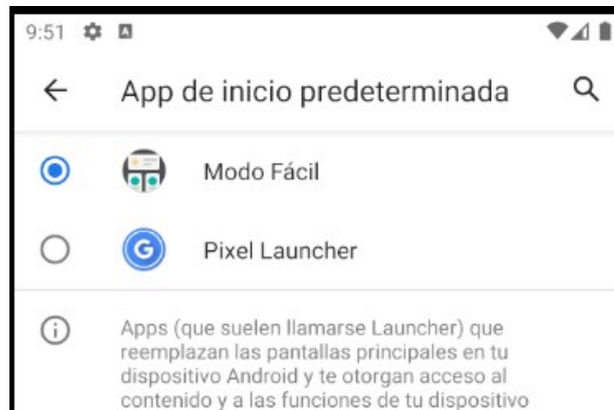
Y cuando esté lista, tocamos en abrir:



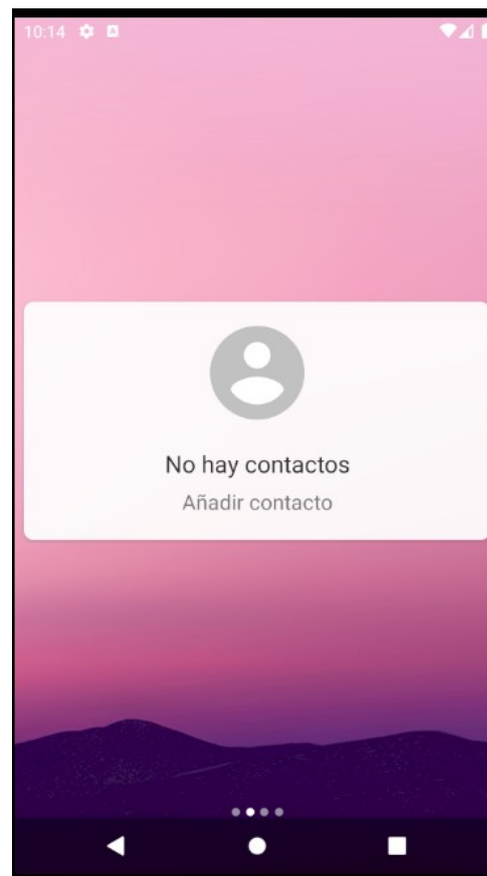
Nos va a salir un mensaje para que coloquemos esta app como lanzador predeterminado de nuestro móvil:

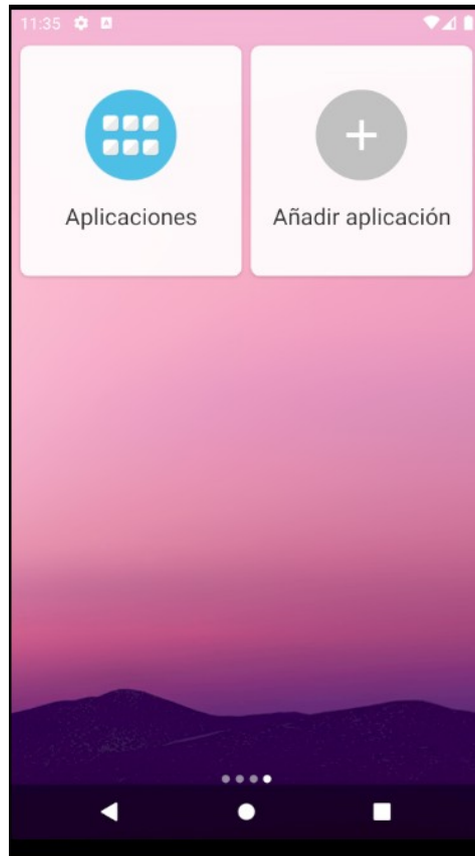
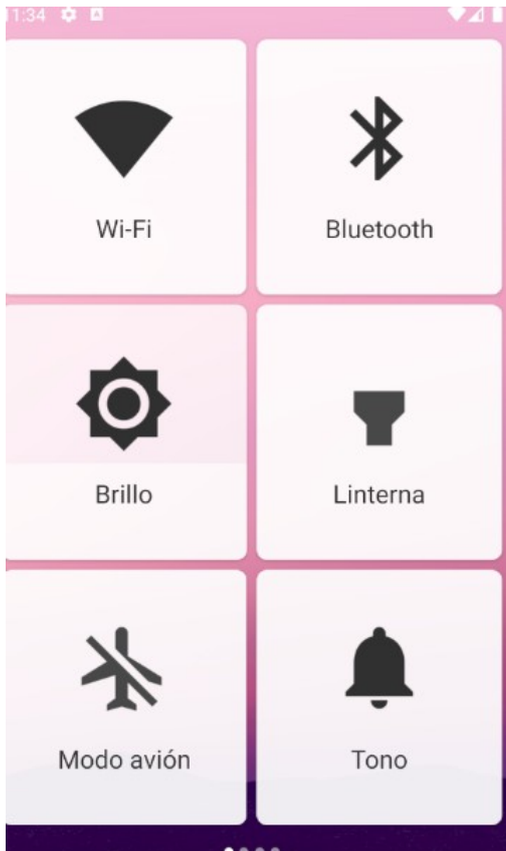


Tocamos en **configurar**, y seleccionamos **Lanzador modo fácil**. Recuerda que el otro lanzador es el predeterminado del teléfono móvil:



Una vez que lo seleccionemos, el móvil pasará a tener este aspecto:





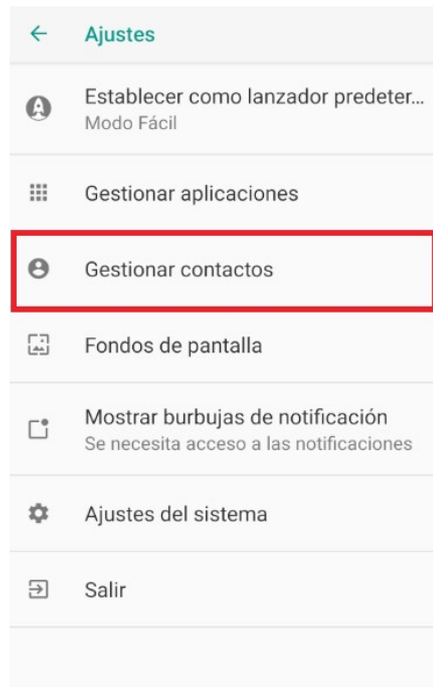
Podemos seleccionar las aplicaciones que nos aparezcan en la pantalla, así como los contactos más frecuentes o de emergencia; para tenerlo más a mano.

Para personalizar los contactos:

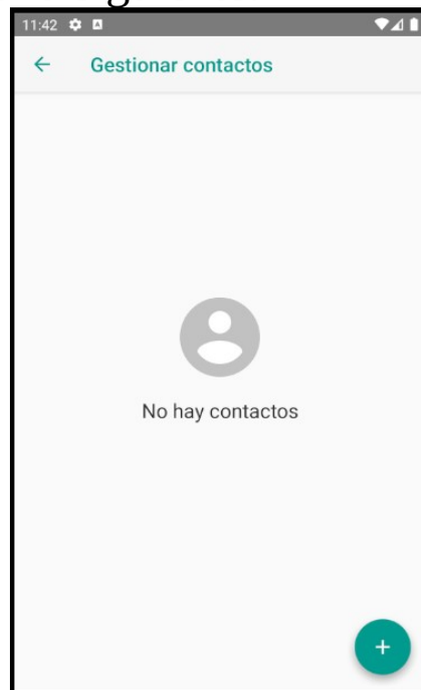
Pinchamos en **ajustes**, que tiene el símbolo de un engranaje:



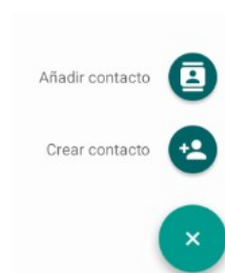
Y tocamos en la opción de **Gestionar contactos**:



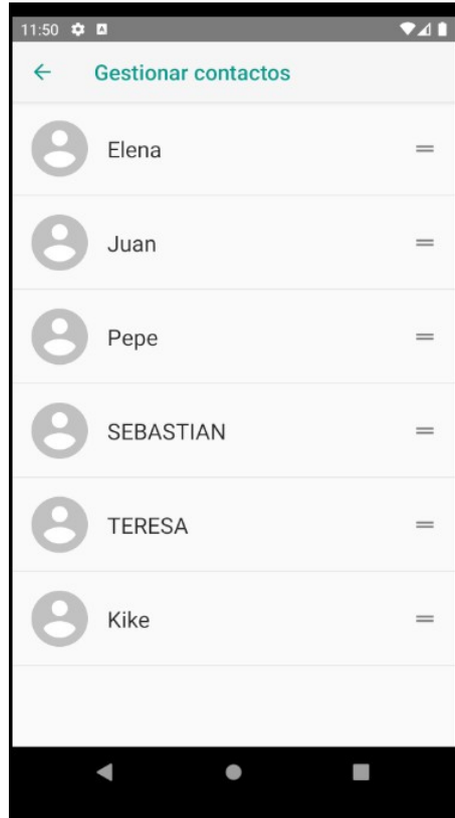
Nos aparecerá la pantalla siguiente:



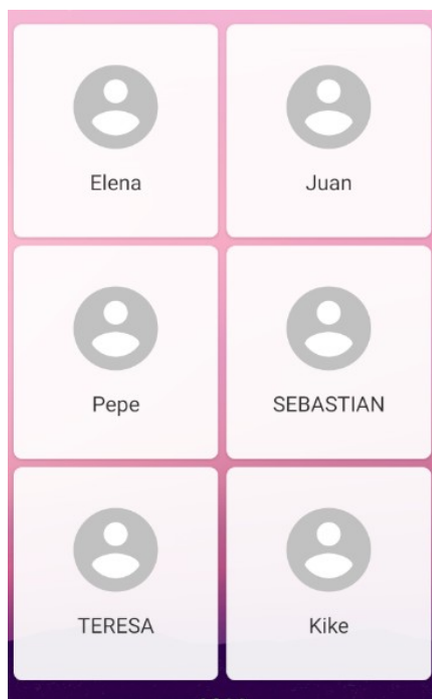
Si pinchamos en el “+”, podremos agregar nuevos contactos, o bien podremos añadir contactos que tengamos ya en nuestra agenda.



Podremos añadir hasta un máximo de 6 contactos:



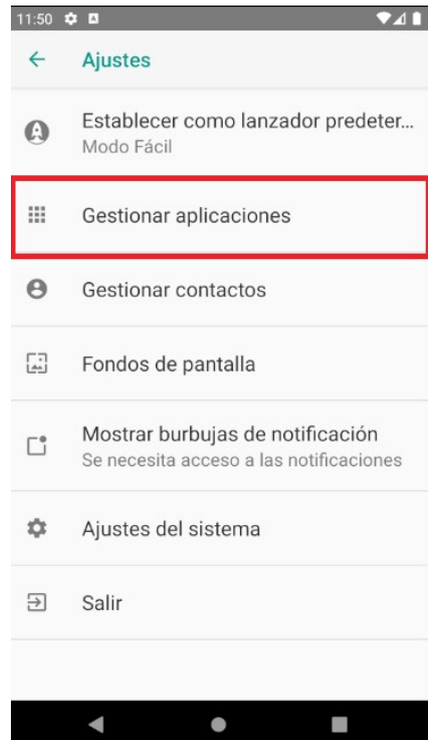
Estos contactos se añadirán a la pantalla principal, y serán mucho más accesibles:



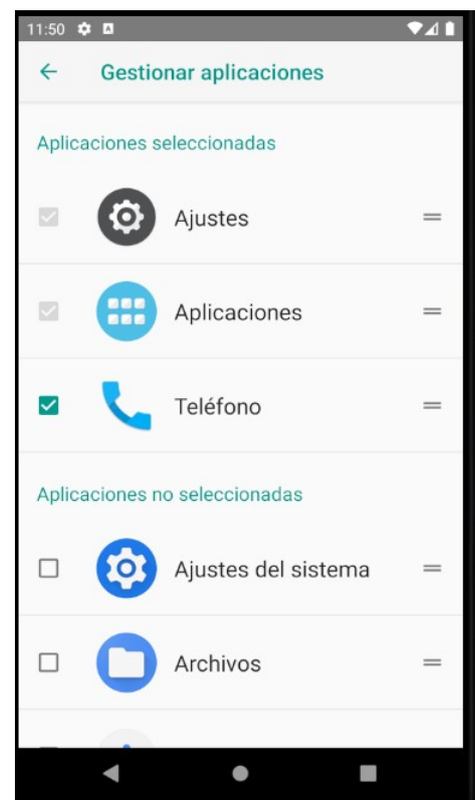
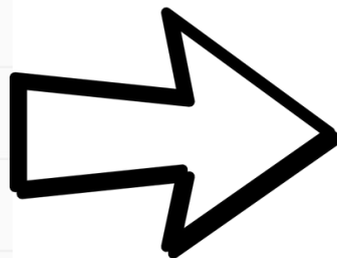
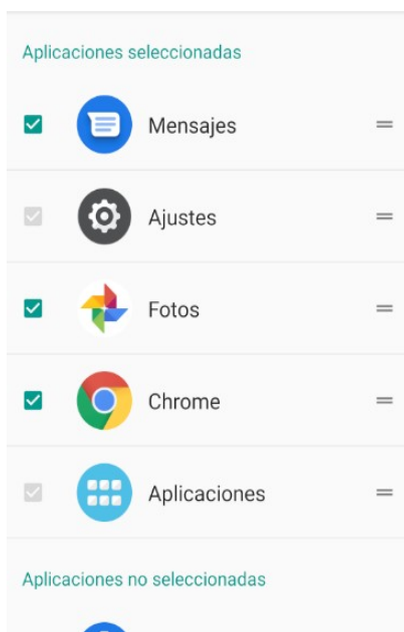
Para personalizar las aplicaciones:

Podemos personalizar las aplicaciones que aparezcan en nuestra pantalla principal. Es interesante desde el punto de vista de la practicidad, ya que podemos poner solo las aplicaciones que más útiles nos sean.

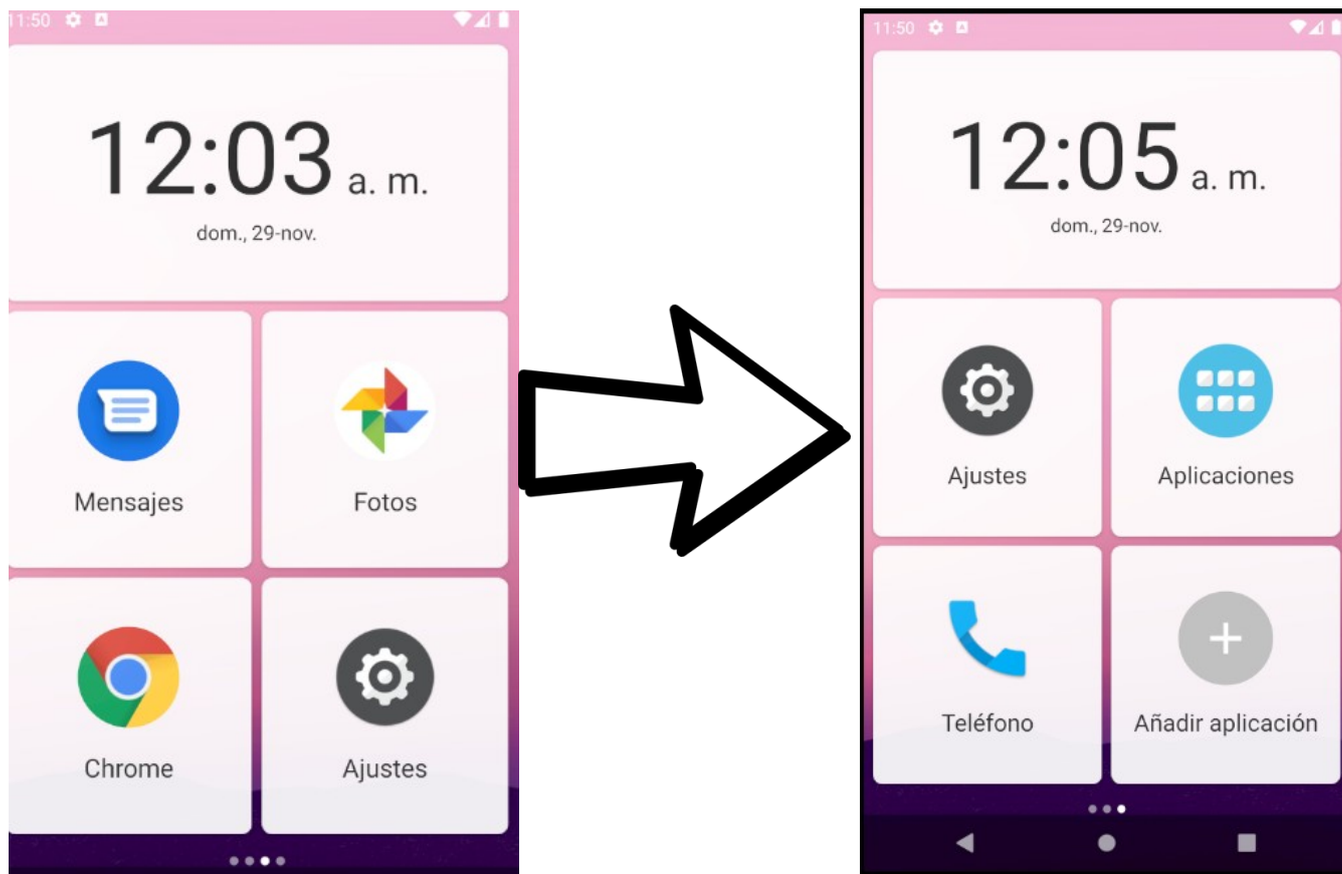
Para ello, volvemos a entrar en **ajustes** y seleccionar **gestionar aplicaciones**.



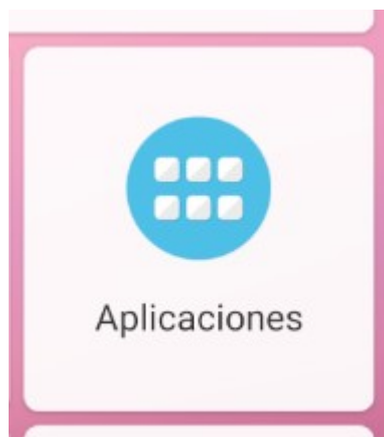
Al tocar, podemos seleccionar/deseleccionar las aplicaciones que queremos que aparezcan:



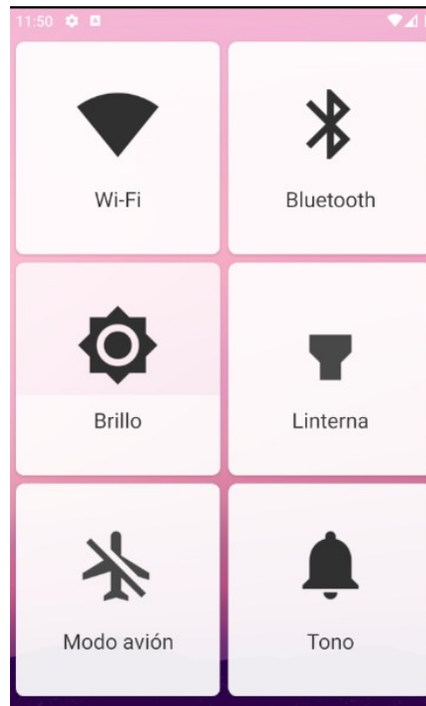
Y pasamos de esta pantalla, a esta otra:



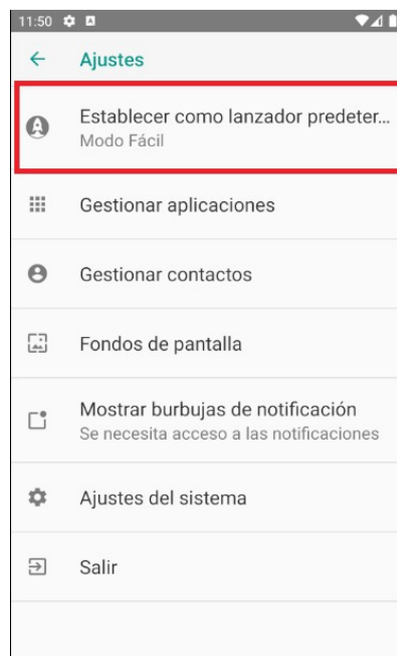
Tendremos acceso a las demás aplicaciones desde el botón **“Aplicaciones”**.



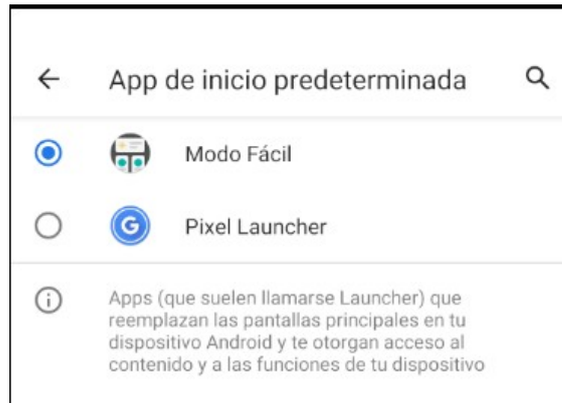
El **lanzador modo fácil**, nos permite acceder a los ajustes que de forma normal estarían situados en la barra de notificaciones:



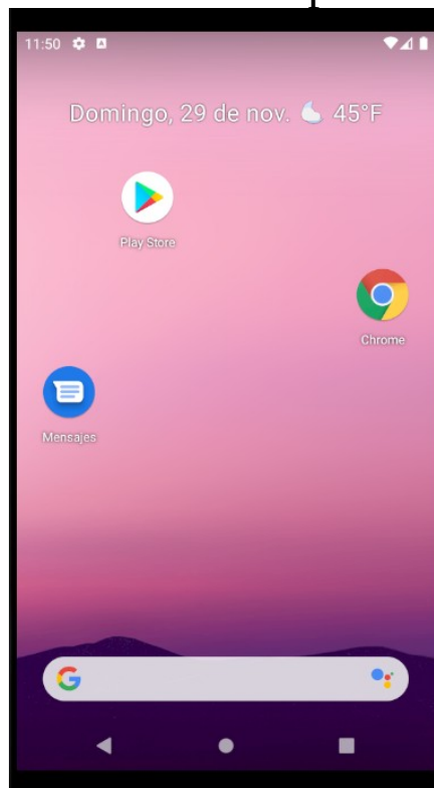
Por último, para salir de este lanzador, y usar el que viene por defecto; tenemos que meternos en **ajustes** y pinchar en la primera opción:



Y volver a seleccionar **pixel launcher**.



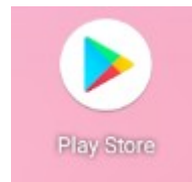
Y como vemos, el lanzador vuelve al predeterminado de Android:



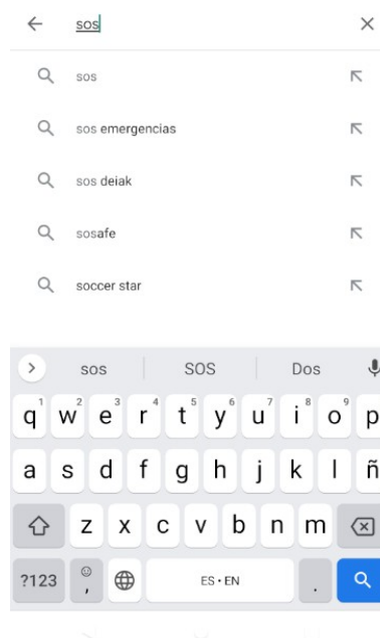
- **2-APLICACIÓN S.O.S:**

Es una aplicación para usar en caso de emergencia. Nos permite llamar en muy poco tiempo a las emergencias, y compartir nuestra ubicación GPS.

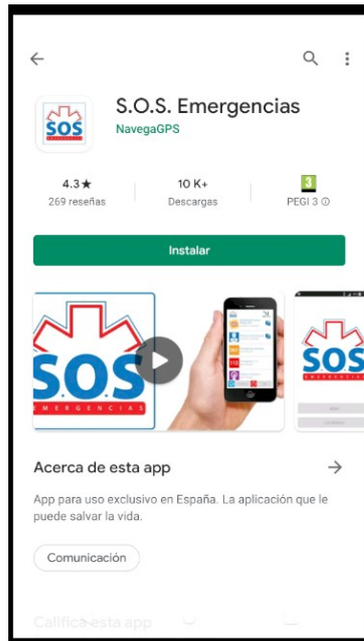
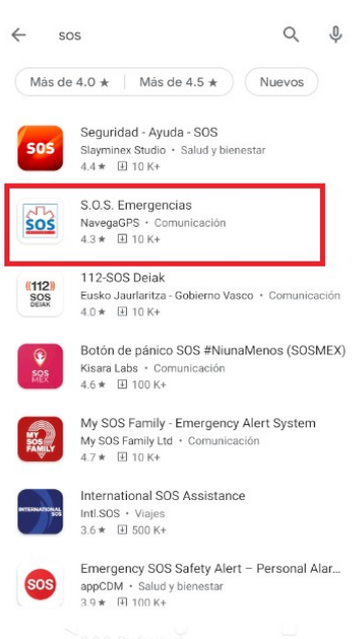
Nos metemos en el **Play Store:**



En la barra de búsqueda escribimos **S.O.S:**

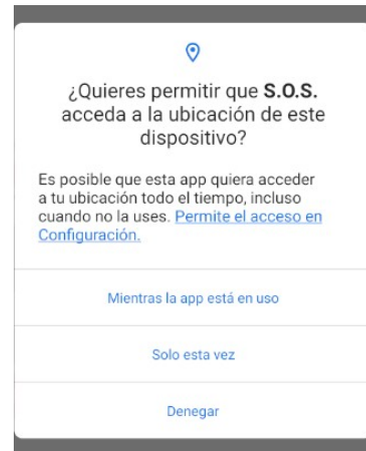
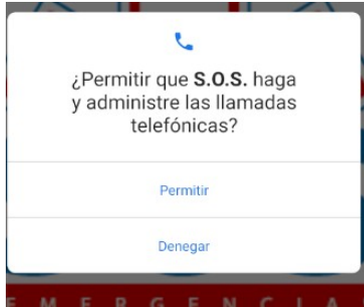


Le damos al botón de buscar y seleccionamos esta:



La instalamos en nuestro móvil.

Al abrir la aplicación, nos va a solicitar una serie de permisos, como acceder a la ubicación o a las llamadas. Le damos a **permitir** y a **mientras la app está en uso**.



Aceptamos las condiciones de la aplicación.

Posteriormente tenemos que rellenar nuestros datos: Nombre, teléfono y provincia:

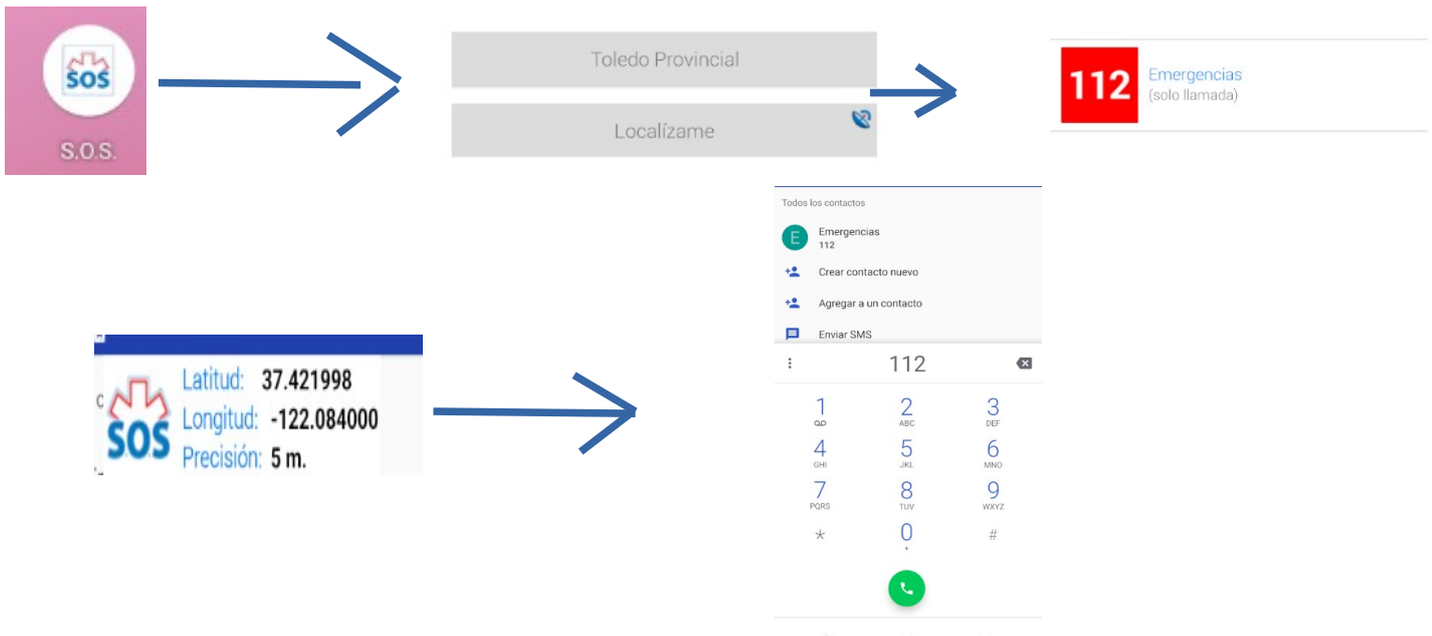
A screenshot of the "Datos Personales" (Personal Data) form. It contains three input fields: "Nombre" (empty), "Teléfono*" (empty), and "Provincia*" (filled with "Álava/Araba").

La pantalla principal de la aplicación es esta:



En caso de emergencia, lo único que tenemos que hacer es lo siguiente:

Tocar en nuestra aplicación → seleccionar **localízame** → Tocamos en **Emergencias**. Automáticamente se abrirá el teléfono listo para llamar al 112. En la parte superior aparecerán unas coordenadas que le podremos decir al operador para que sepan nuestra localización GPS:



-----FIN-----