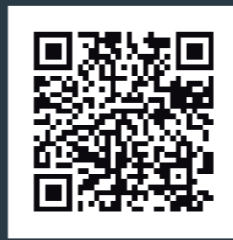


# ESPAÑOL

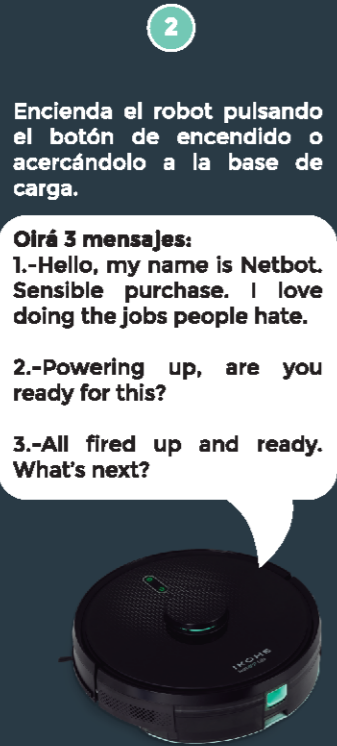
## DESCARGAR LA APP

Para sacar el máximo partido a su robot esté donde esté, le recomendamos que se descargue la aplicación NETBOT LS23. Disponible en la App Store y Google play.



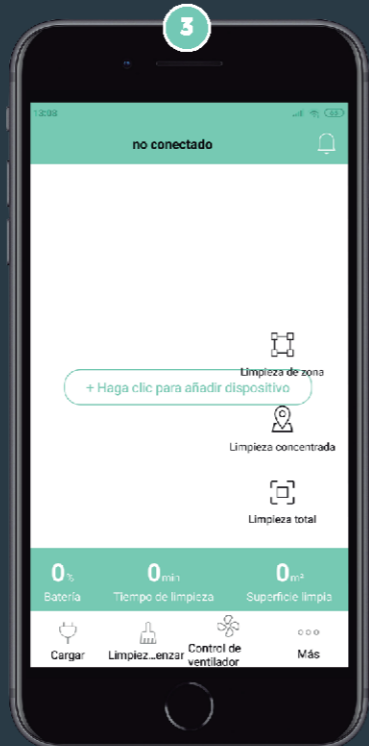
NetBOT LS23 IKOHS.com

## REGISTRO E INICIO DE SESIÓN



**Oír 3 mensajes:**  
1.-Hello, my name is Netbot. Sensible purchase. I love doing the jobs people hate.  
2.-Powering up, are you ready for this?  
3.-All fired up and ready. What's next?

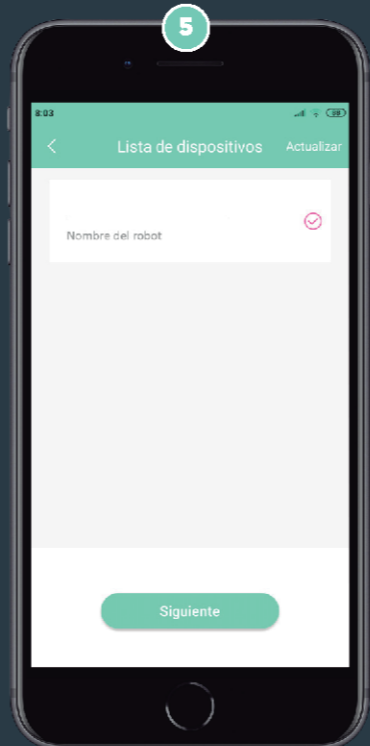
Regístrese en la aplicación con su dirección de correo electrónico o número de teléfono móvil y una contraseña. Deberá introducir un código de seguridad que recibirá en su correo electrónico o a través de SMS. Cuando se haya registrado, entre en su cuenta introduciendo la dirección de correo electrónico o número de teléfono móvil y la contraseña.



Pulse en "Haga clic para añadir dispositivo" para conectar su robot.



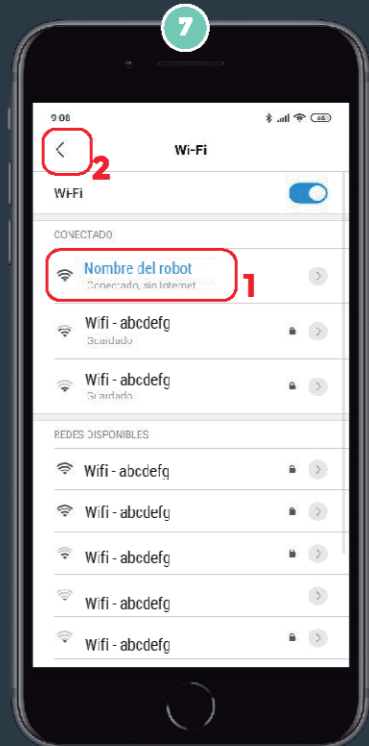
Pulse los dos botones del robot durante 3 segundos hasta que la luz parpadee. Oír: "WiFi research. Good luck with the connection Instructions on the app". La luz indicadora parpadeará, espere 20 segundos y pulse "Siguiente".



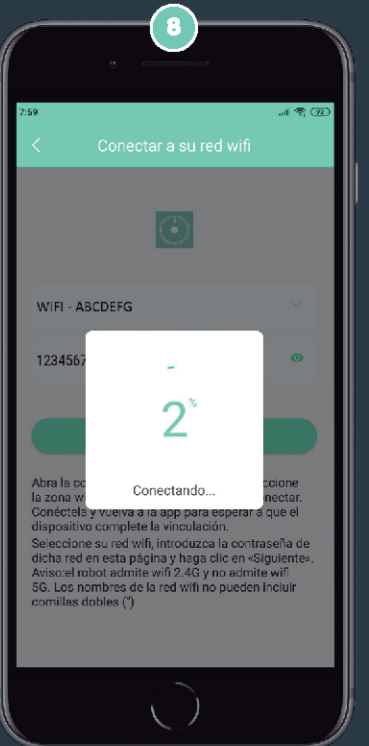
Se mostrará el nombre de su robot (Robot XXXX) como se ve en esta imagen. Posteriormente, pulse "Siguiente". Si no ve el nombre de su robot, pulse en Actualizar para seleccionar su robot antes de pulsar "Siguiente".



Seleccione la red wifi 2.4G a la que desea conectar su robot (la de su hogar, por ejemplo) e introduzca la contraseña. Después, pulse en "Siguiente". "Las redes wifi 5G no son compatibles".



Se abrirán los ajustes wifi de su teléfono como muestra la imagen. Debe buscar una red con el mismo nombre de su robot (Robot XXXX) y conectarse (1). Después, pulse la flecha en la esquina superior izquierda de su pantalla (2) para volver al paso anterior.



Por favor, mantenga su router y el robot cerca hasta que se haya completado la sincronización. Escuchará el siguiente mensaje una vez terminada la conexión: "WiFi is green to go". Además, la luz dejará de parpadear y se quedará fija. Su robot ya estará conectado y listo para utilizar a través de la app.

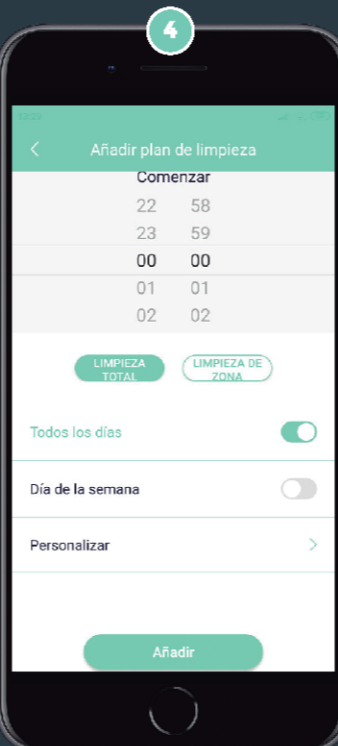
## FUNCIONES PRINCIPALES



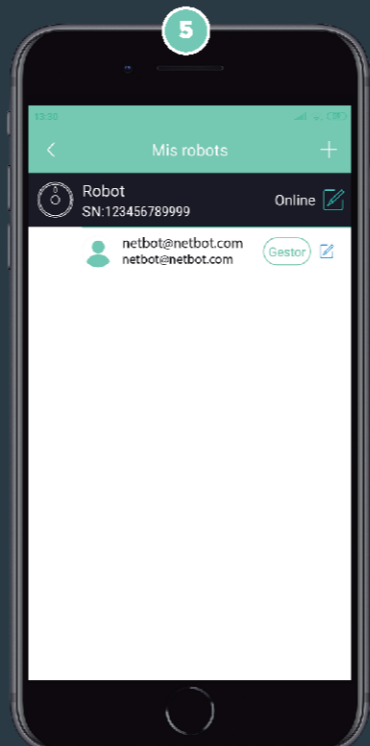
**PANTALLA PRINCIPAL**  
Desde esta pantalla puede seleccionar los modos de limpieza, enviar al robot de vuelta a la base de carga, iniciar y pausar la limpieza, controlar la potencia o acceder a las alertas mediante el icono de la campana en la esquina superior derecha de su pantalla. Pulsando el botón "Más", accede a otros ajustes y funciones avanzadas que se explican a continuación.



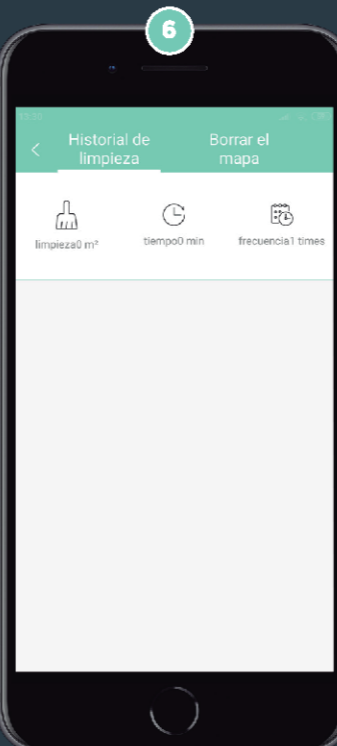
**DIVISIÓN EN ZONAS**  
Esta función le permite configurar zonas de limpieza personalizadas. Solo tiene que seguir las instrucciones que se indican.



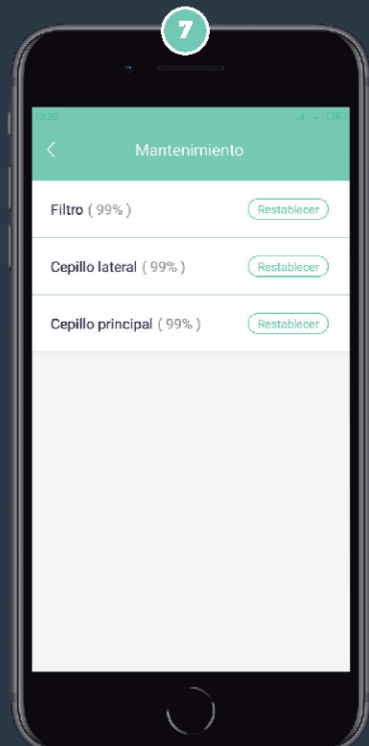
**PLAN DE LIMPIEZA**  
Elija los días y las horas a las que desea que el robot limpie y automáticamente realizará las tareas de limpieza programadas.



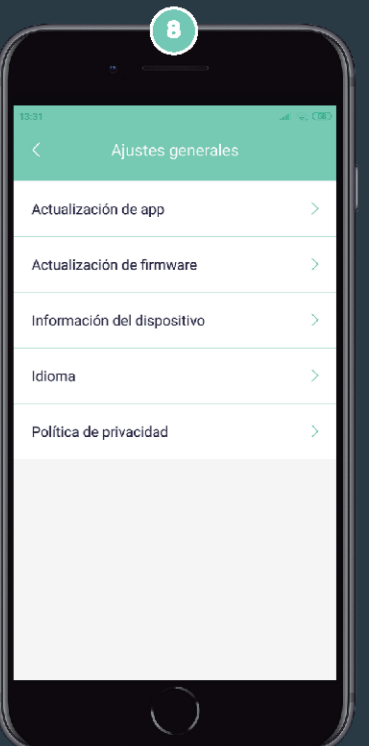
**MIS ROBOTS**  
Accediendo a este menú, verá sus robots conectados a la aplicación.



**HISTORIAL DE LIMPIEZA**  
Aquí verá el historial de las limpiezas realizadas. Se muestra información sobre los metros cuadrados limpiados, el tiempo invertido y la frecuencia de uso. También puede borrar el mapa de limpieza.



**MANTENIMIENTO**  
Esta función le permite visualizar el estado de los accesorios del robot para saber el momento en el que debe reemplazar alguno de ellos.



**AJUSTES GENERALES**  
Mediante los ajustes generales podrá actualizar tanto la aplicación como el firmware y obtendrá información sobre el dispositivo o podrá cambiar el idioma en el que se muestra la aplicación.