



A2 TRADING CORP

# VINCULA TU APP MIRAGE CON ALEXA

EN 6 SENCILLOS PASOS.



**PASO 1:** TENER EL DISPOSITIVO MÓVIL LAS APLICACIONES DE MIRAGE Y DE AMAZON ALEXA



**MIRAGE HOME**



**MIRAGE XSMART  
CONTROL**

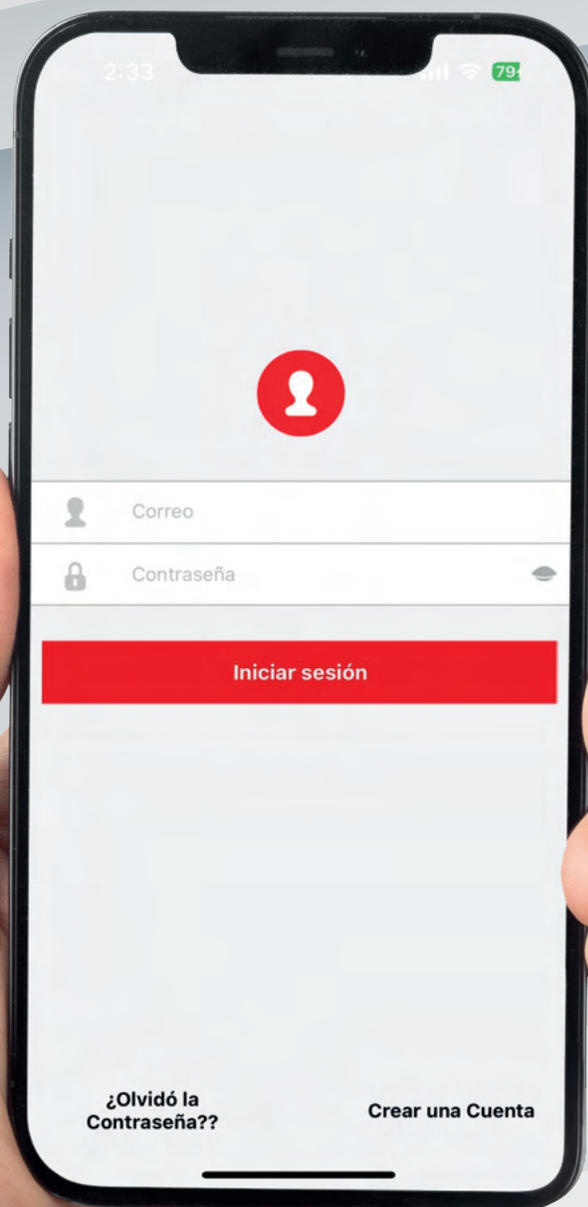


**ALEXA**

**DESCARGA LAS APLICACIONES GRATIS  
EN APPSTORE Y PLAYSTORE**



## PASO 2: YA TENER TU CUENTA REGISTRADA EN LA APP MIRAGE



Para poder vincularse con Amazon Alexa es necesario estar registrado en la App de Mirage.

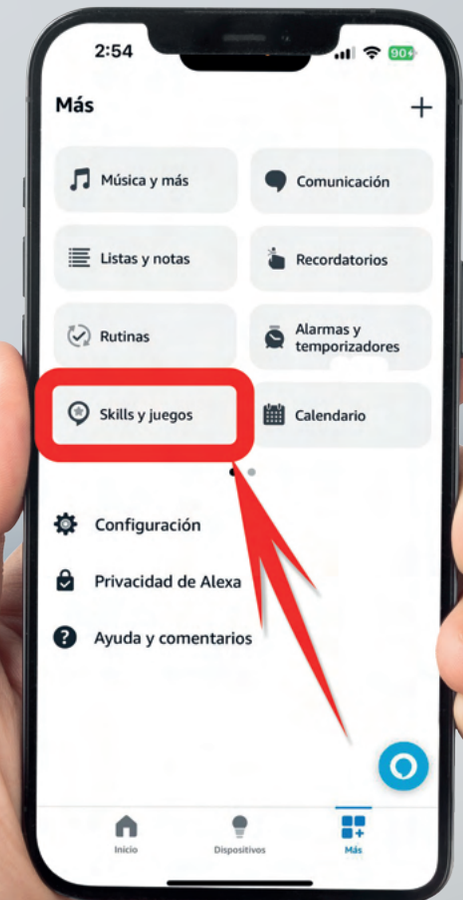
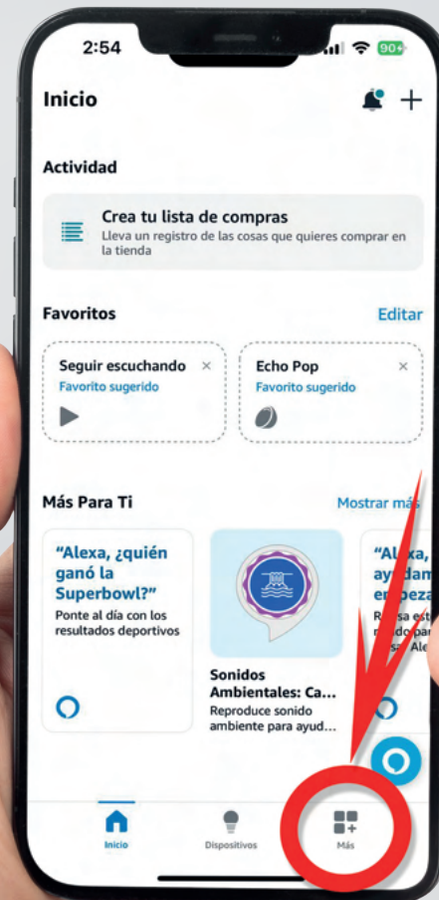
NOTA: Hay que tener configurados las unidades de aire acondicionado, si no, no se puede controlar.

# PASO 3: AGREGA LA HERRAMIENTA (SKILL) DE MIRAGE EN LA APP DE ALEXA

Entra a la app de Alexa, crea o regístrate con cuenta Amazon para poder utilizarla.

Entra a el menú para ver las opciones disponibles que alexa ofrece.

Selecciona en el botón de Skills marcado en rojo



## PASO 4: SINCRONIZA LA APP DE MIRAGE EN ALEXA Y ACTIVA PARA SU USO.

En la opción de búsqueda escribe la palabra “**Mirage**” y selecciona la primera opción.



Selecciona el botón azul “**Activar para usar**” y aparecerá una ventana nueva avisando que se está activando la herramienta (skill).



## PASO 5: Inicia sesión en la App de Mirage



Se abrirá una ventana nueva dentro de la app de Mirage y solo tienes que ingresar tu correo electrónico y contraseña para iniciar sesión.

**Listo ya puedes disfrutar del control por voz de los equipos de Mirage desde tu Alexa.**

# Equipos compatibles con Alexa



**MIRAGE HOME**



**MIRAGE XSMART  
CONTROL**



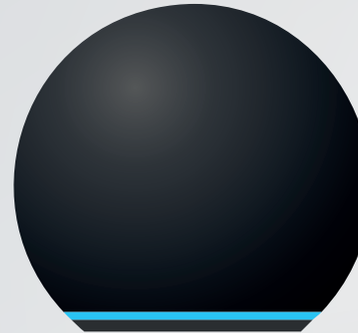
# PROCESO DE COMUNICACIÓN DE MIRAGE CON ALEXA



**¡ALEXA!**  
**ENCIENDE**  
**AIRE SALA**



**¡MUY BIEN!**



**NUBE  
DE ALEXA**



**ADAPTADOR DE HABILIDADES.  
REGISTRO DE HABILIDADES EN EL  
PORTAL PARA DESARROLLADORES.**



**NUBE DE MIRAGE**



## PASO 6: Personaliza el nombre de tu Mini split.

En la opción de dispositivos seleccionamos el equipo.



Después ve al menú de configuración.



Escoge el nombre que desees para tu dispositivo registrado y alexa reconozcера dicho nombre.

