

Guía Rápida: Configurar accesos (alta y baja de usuarios)

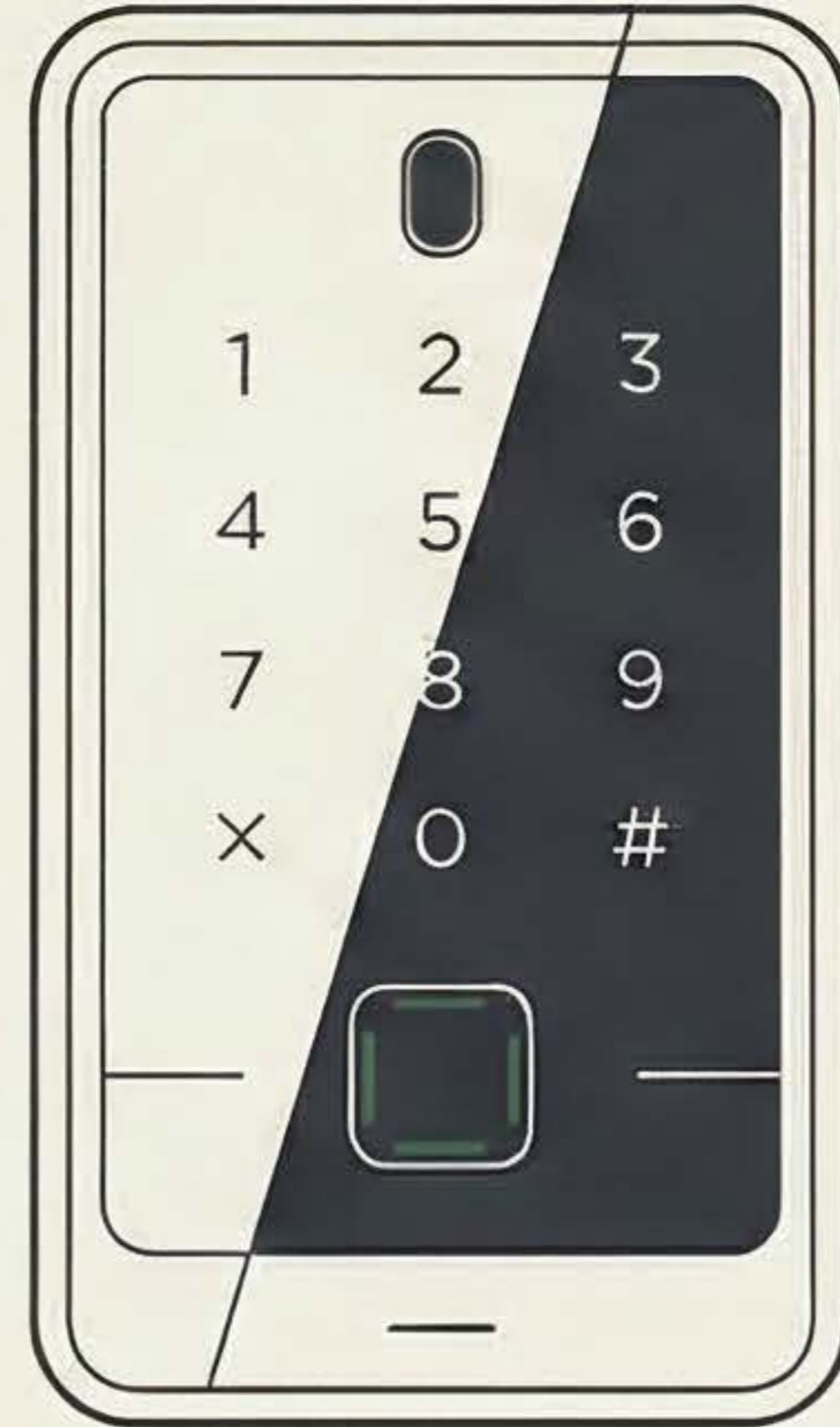
Conceptos Fundamentales



ADMINISTRADOR
9
Gestión & Autorización



300
USUARIO
Solo Apertura



PRERREQUISITO DE SEGURIDAD: Para alta de métodos, el sistema SIEMPRE solicita identificación de un administrador.

Tabla de Niveles de Acceso

Método de Acceso	Nivel de Seguridad	Dificultad de Configuración
Huella Dactilar	Muy Alto	Muy Fácil
Rostro	Muy Alto	Fácil
Contraseña	Alto	Fácil
Tarjeta IC (Tag)	Medio	Muy Fácil

Alta de Nuevos Usuarios (Paso a Paso)



1. HUELLA DACTILAR

- Despertar pantalla (* y #)
- Validar administrador
- Presionar 1 (Ajustes) y 1 (Agregar)
- Colocar dedo en el sensor hasta confirmar



2. CONTRASEÑA NUMÉRICA

- Despertar pantalla (* y #)
- Validar administrador
- Presionar 1 (Ajustes) y 1 (Agregar)
- Ingresar nueva clave y confirmar con #

FUNCIÓN DE PRIVACIDAD: Teclee números aleatorios antes y después (ej. 888-CLAVE-999)



3. TARJETA RFID (TAG)

1. Despertar pantalla (* y #)
2. Validar administrador
3. Presionar 1 (Ajustes) y 1 (Agregar)
4. Acercar el TAG a la zona de lectura frontal



4. RECONOCIMIENTO FACIAL

- Despertar pantalla (* y #)
- Validar administrador
- Presionar 1 (Ajustes) y 1 (Agregar)
- Seguir instrucciones de voz frente a la cámara

FUNCIÓN DE PRIVACIDAD: Teclee números aleatorios antes y después (aj. 888-CLAVE-999)



4. RECONOCIMIENTO FACIAL

- Despertar pantalla (* y #)
- Validar administrador
- Presionar 1 (Ajustes) y 1 (Agregar)
- Seguir instrucciones de voz frente a la cámara

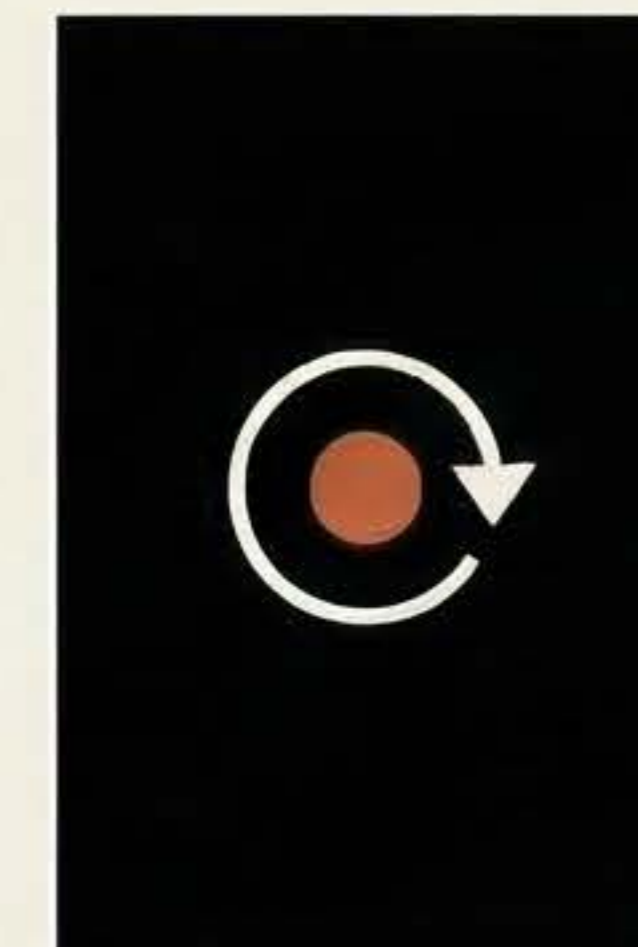
TIP PARA ROSTRO: Sin gafas de sol, mascarillas o gorras bajas para captura correcta

Eliminación y Reinicio



ELIMINACIÓN INDIVIDUAL

1. Despertar pantalla (* y #)
2. Validar administrador
3. Presionar 1 (Ajustes) y 2 (Eliminar)
4. Ingresar la huella, clave, tarjeta o ID a borrar



REINICIO TOTAL (HARD RESET)

Presionar por 5 segundos el botón oculto en panel interior hasta escuchar "initialization suceseful".

REINICO POST-RESET: Tras reinicio, ubicado en el agujero entre los botones de abrir/cerrar