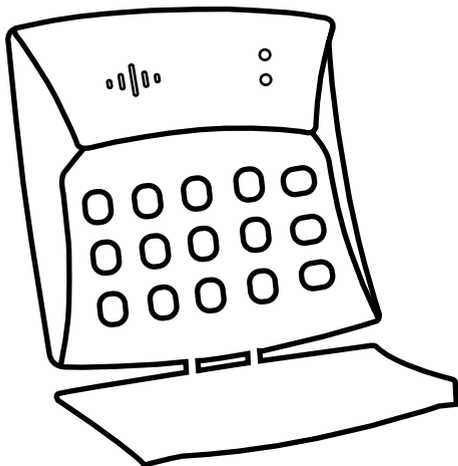


## Guía de Utilización Teclado

¡Bienvenido a tu nuevo universo de seguridad!



**FLYBEE:TECLADO INALÁMBRICO**  
Infrarrojo Inalámbrico

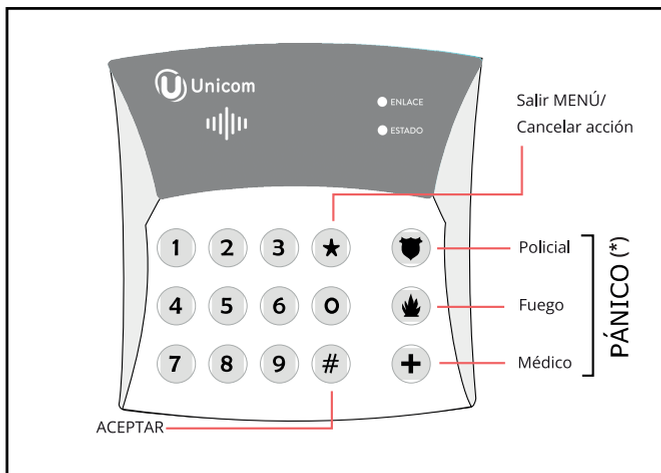
### USO DEL TECLADO

La clave administrador que viene de fábrica es 1234. Esta clave es la única que te permitirá realizar configuraciones avanzadas en tu teclado. Para cambiar la clave de administrador, tenés que pulsar: 1234 0 3 9, escuchá "Ingrese nueva clave" e insertá una clave nueva de 4 dígitos y finalizá con #.

El teclado te vá a guiar, pulsá la clave del administrador (por default 1234, sino la nueva que elegiste), esperá 3 segundos y escuchá las instrucciones.

#### FUNCIONES DESTACADAS

- Armado Total y Perimetral.
- 8 Códigos de Usuario.
- Exclusivo menú asistido por Voz.
- Control de salida PGM
- Función receptor con campanilla.
- Excelente desempeño inalámbrico.
- 3 Botones de Pánico de acceso rápido.



(\*) Pulsar 3 veces para activar pánico.

### CÓDIGOS DE USUARIO

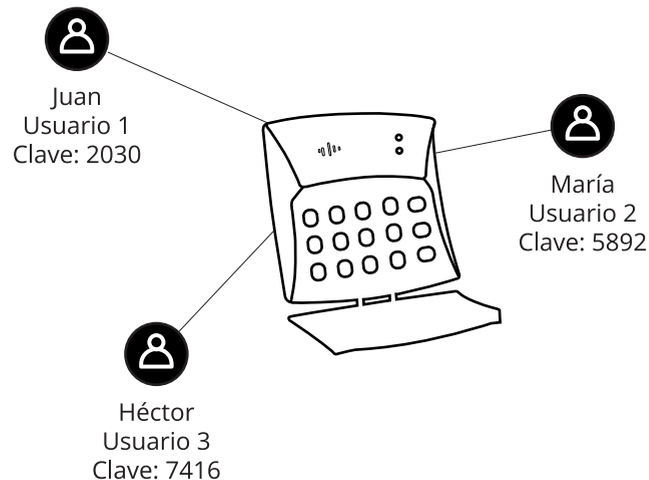
El teclado FlyBee tiene la capacidad de manejar hasta 8 códigos de usuario diferentes. Esto significa que cada integrante del hogar puede controlar la alarma con su clave y todas sus actividades se mostrarán en la APP.

Importante: Cada clave de usuario deberá grabarse en el panel de forma independiente.

Mirá como grabar una clave de usuario en tu alarma.



Cada usuario puede tener su clave personalizada. Por ejemplo:



## INDICADORES LUMÍNICOS

**ESTADO:** Este indicador se enciende cuando el teclado está realizando alguna operación de instrucción o bien a la espera del ingreso de algún código. Cuando el LED está encendido el consumo de baterías del teclado es alto por lo cual si quiere poner inmediatamente el teclado en modo de ahorro de batería puede pulsar la tecla \* para salir.

**ENLACE:** El led encendido indica que el teclado está transmitiendo la señal de RF.

## CONTROL DE SALIDA DE LUCES

El panel de alarma incluye una salida apta para controlar artefactos eléctricos, por ejemplo una luz en la entrada de la casa que se puede manejar tanto desde el teclado como desde la aplicación.

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

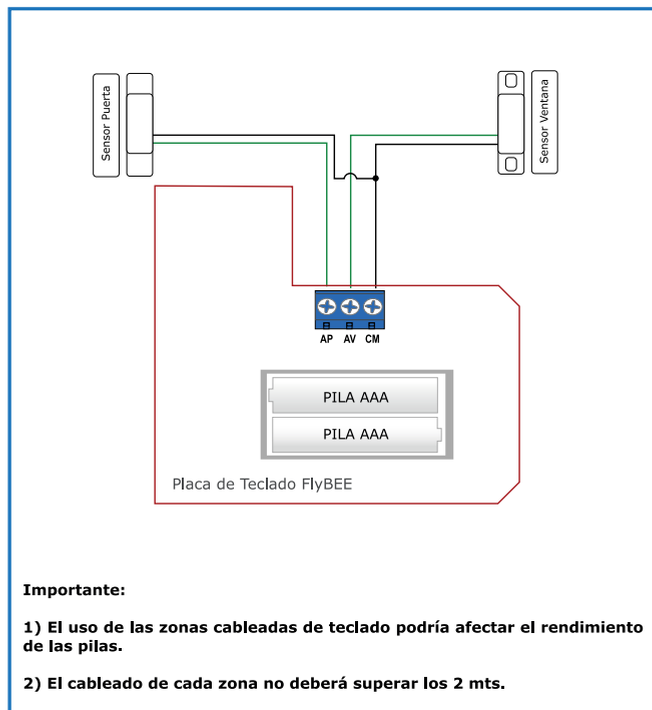
**Alimentación:** Pila tipo "AAA" x 2unid.

**Autonomía de pilas:** 18 meses. Hasta 5 años en Stand By.

**Asistencia por Voz:** Nivel informativo. No comunica acciones del panel.

**Enlace:** Unidireccional 100mW RF 433.92MHz 20 mts de alcance.

## SENSORES DE PUERTA Y VENTANA



Mirá todo lo que podés hacer con tu teclado FlyBee!



El manual de instrucciones, videotutoriales y documentación la encontrarás en [www.unicom.ar](http://www.unicom.ar)