

## **Manual de Desbloqueo mediante tarjetas NFC**

### **Modelo Newline ElaraPro (65" y 75")**

#### **REQUISITOS PREVIOS**

Se debe definir un bloqueo de pantalla, preferentemente mediante código PIN.

#### **LIMITACIONES**

En este modelo, cada panel únicamente puede tener asociada una tarjeta. Esto permite dos casos de uso principalmente. Para los ejemplos, se asume un escenario con 10 paneles y 20 tarjetas NFC.

##### ➤ Modo llave maestra

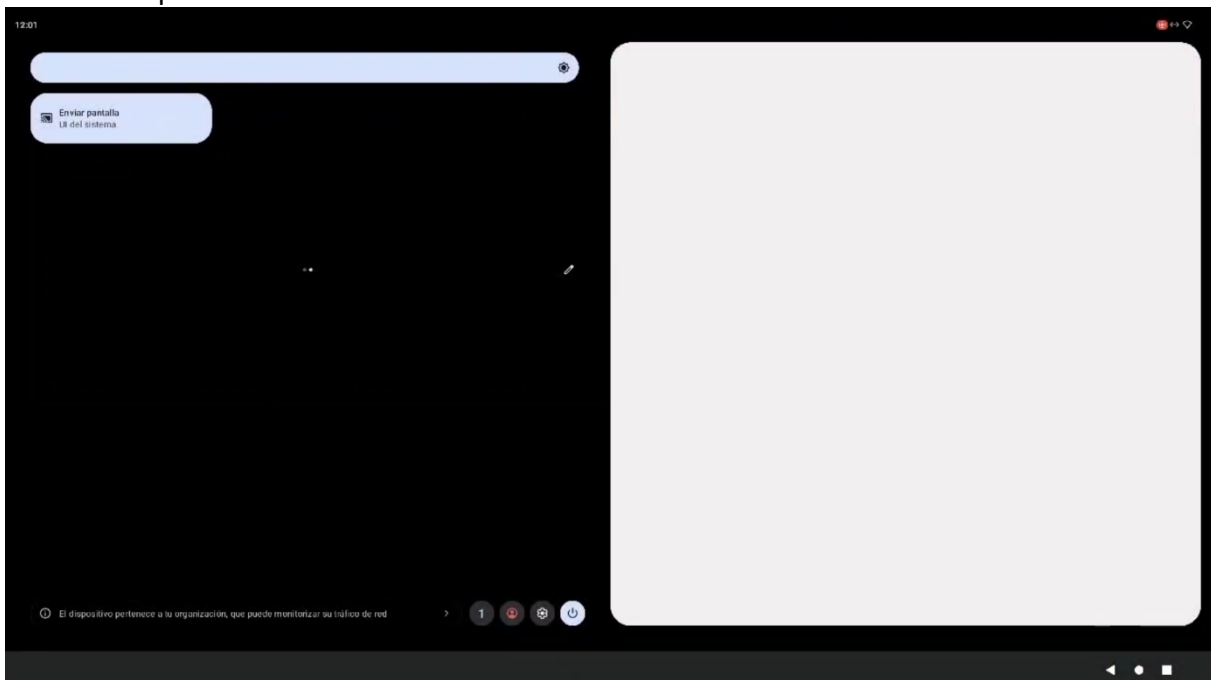
Se registra una única tarjeta NFC en todos los paneles. Esta tarjeta servirá a modo de llave maestra en caso de que se olvide el PIN. En el ejemplo, 10 paneles con 1 llave maestras y 19 tarjetas de reserva.

##### ➤ Llaves pareadas (1 panel:1tarjeta)

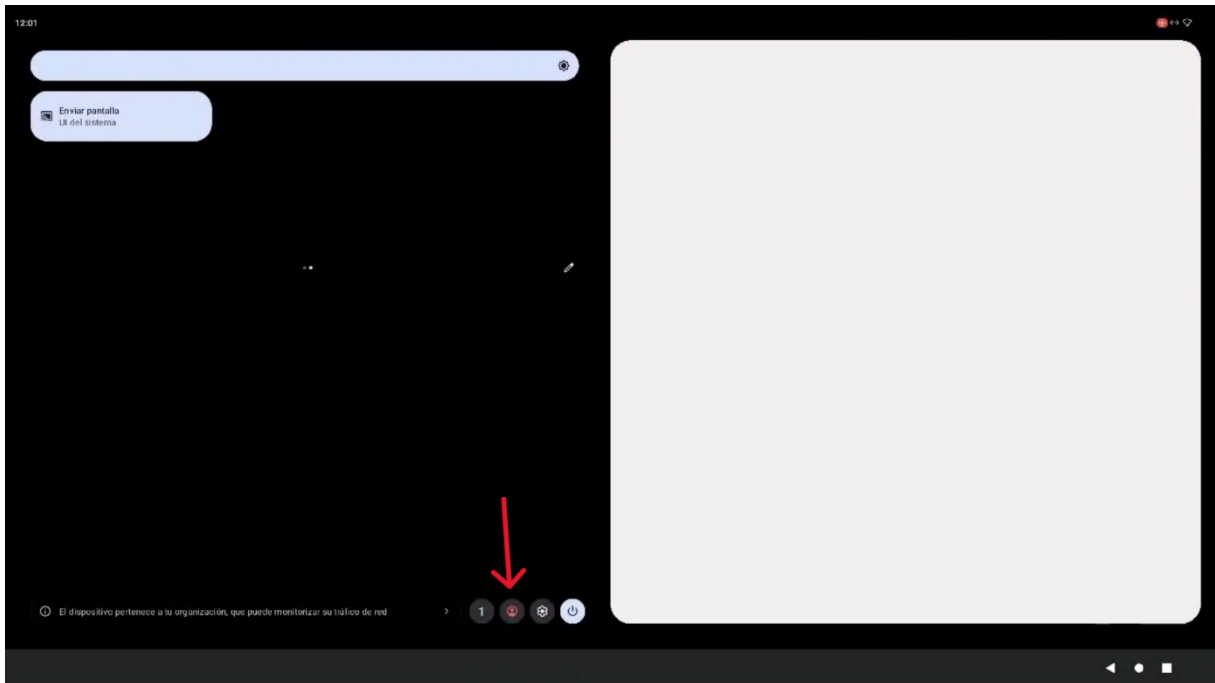
Se registra una tarjeta en cada panel NFC. En el ejemplo, 10 paneles cada uno con su llave y 10 tarjeta de repuesto. El panel 1A se desbloquea con la tarjeta 1A. La tarjeta 1B o 2A no desbloquean el panel 1A.

#### **GUIA PASO A PASO**

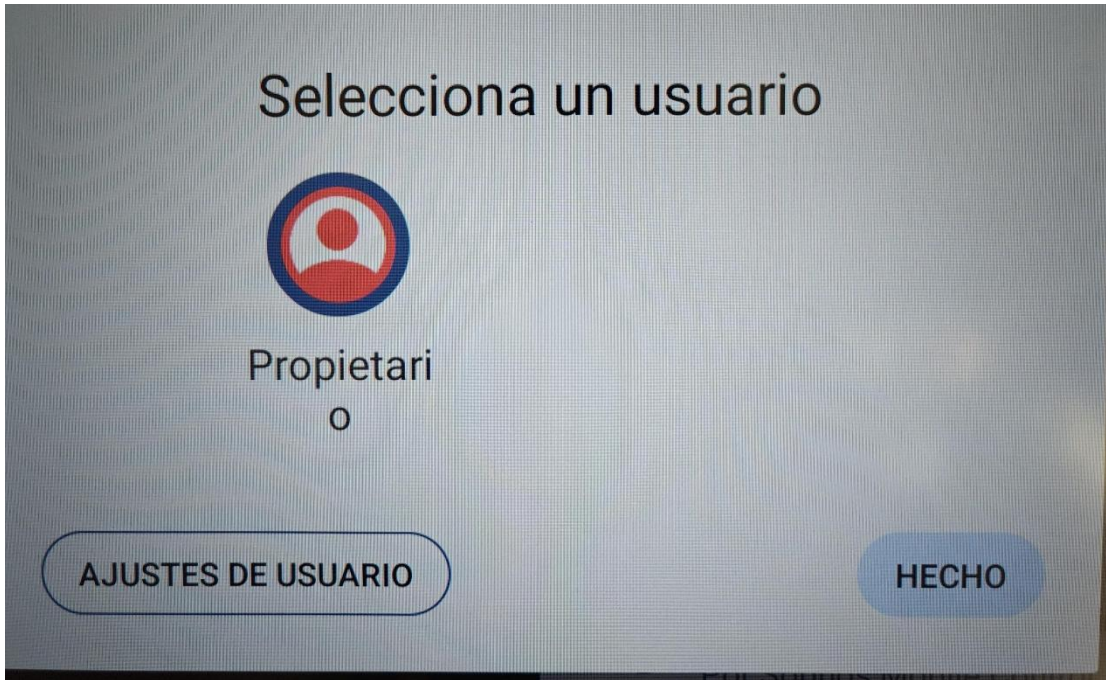
1. Acceder al menú de notificaciones deslizando desde la parte superior de la pantalla.



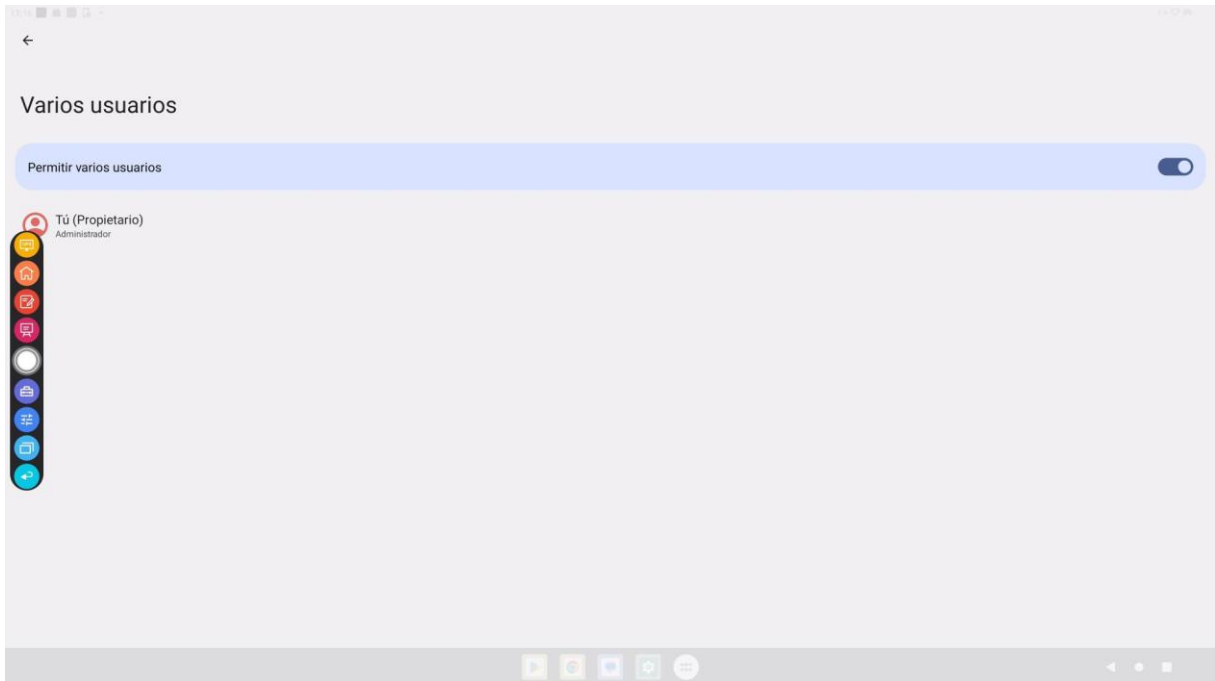
2. Accedemos a gestión de usuario



3. Accedemos a ajustes de usuario



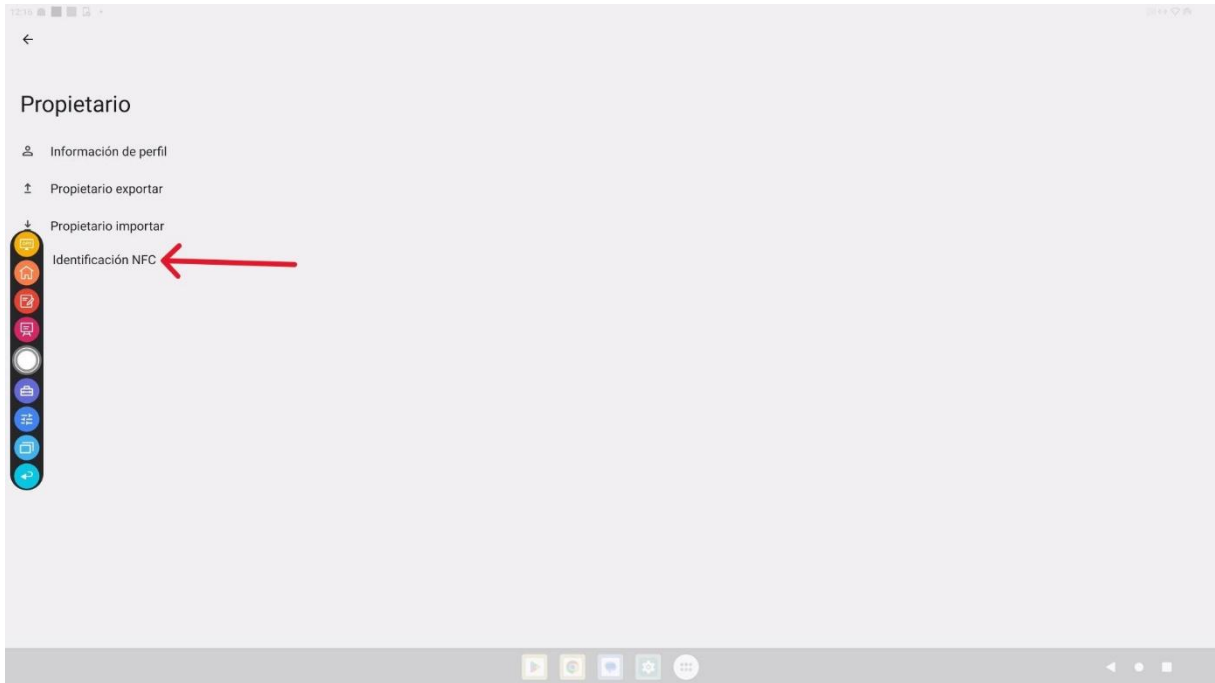
#### 4. Seleccionamos Tú (Propietario)



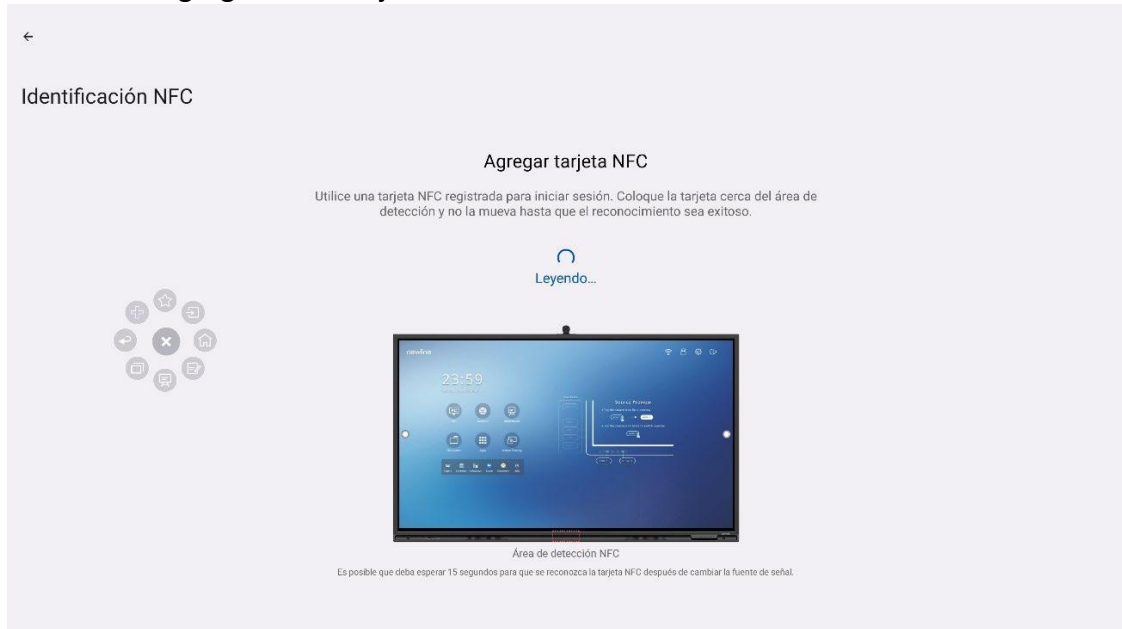
**IMPORTANTE:** No desmarcar el interruptor “Permitir varios usuarios”, esto hará el menú inaccesible en el futuro.

**NOTA:** La función multiusuario no está disponible en este modelo de panel a pesar del texto.

#### 5. Seleccionamos identificación NFC



## 6. Agregamos la tarjeta NFC



## 7. Acercamos la tarjeta NFC al sensor NFC de la pantalla



- Una vez finalizado el proceso debe de aparecer el mensaje de “Exitosamente”



Una vez configurado, se podrá desbloquear el PDI acercando de nuevo la tarjeta al lector.

En caso de rotura o perdida, deberá eliminarse la tarjeta siguiendo el mismo proceso hasta el paso 5, en el cual se podrá eliminar la tarjeta dañada y agregar una nueva.