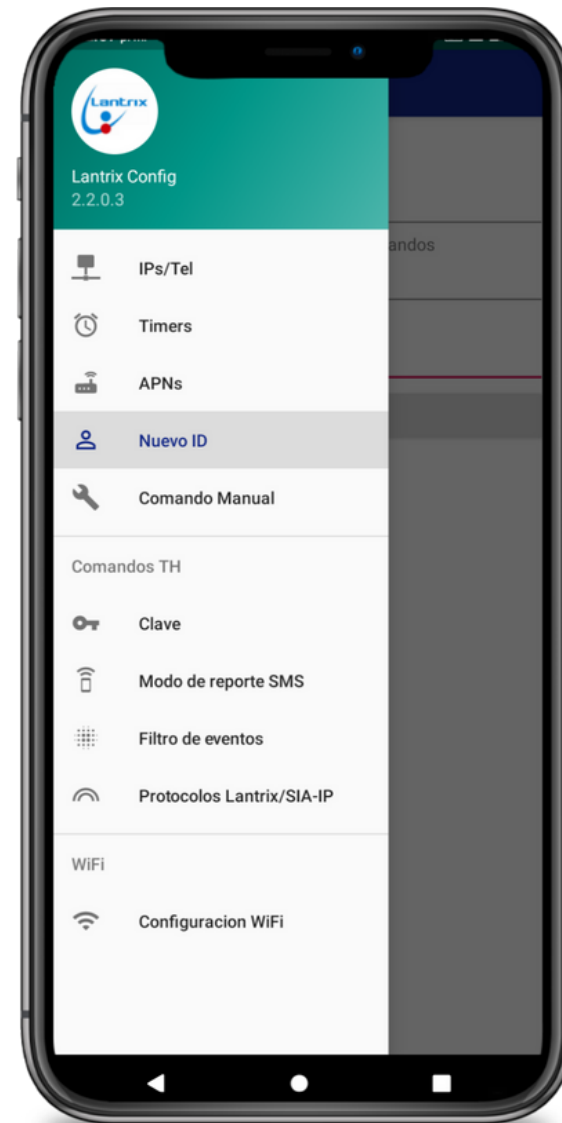


Programación comunicadores Lantrix

App Lantrix Config via SMS
Conexión receptora RecWan



Paso No.1

Descargar App Lantrix en google play



https://play.google.com/store/apps/details?id=com.lantrix.lantrixconfig&hl=es_CO&gl=US



Paso No.2

Programar ID o número de abonado

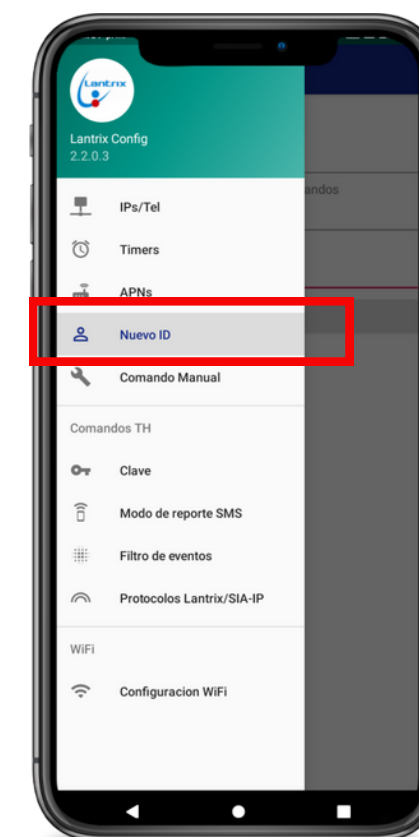


Ingrese el No de abonado de la alarma; por ejemplo 0100

Ingrese el No celular de la sim

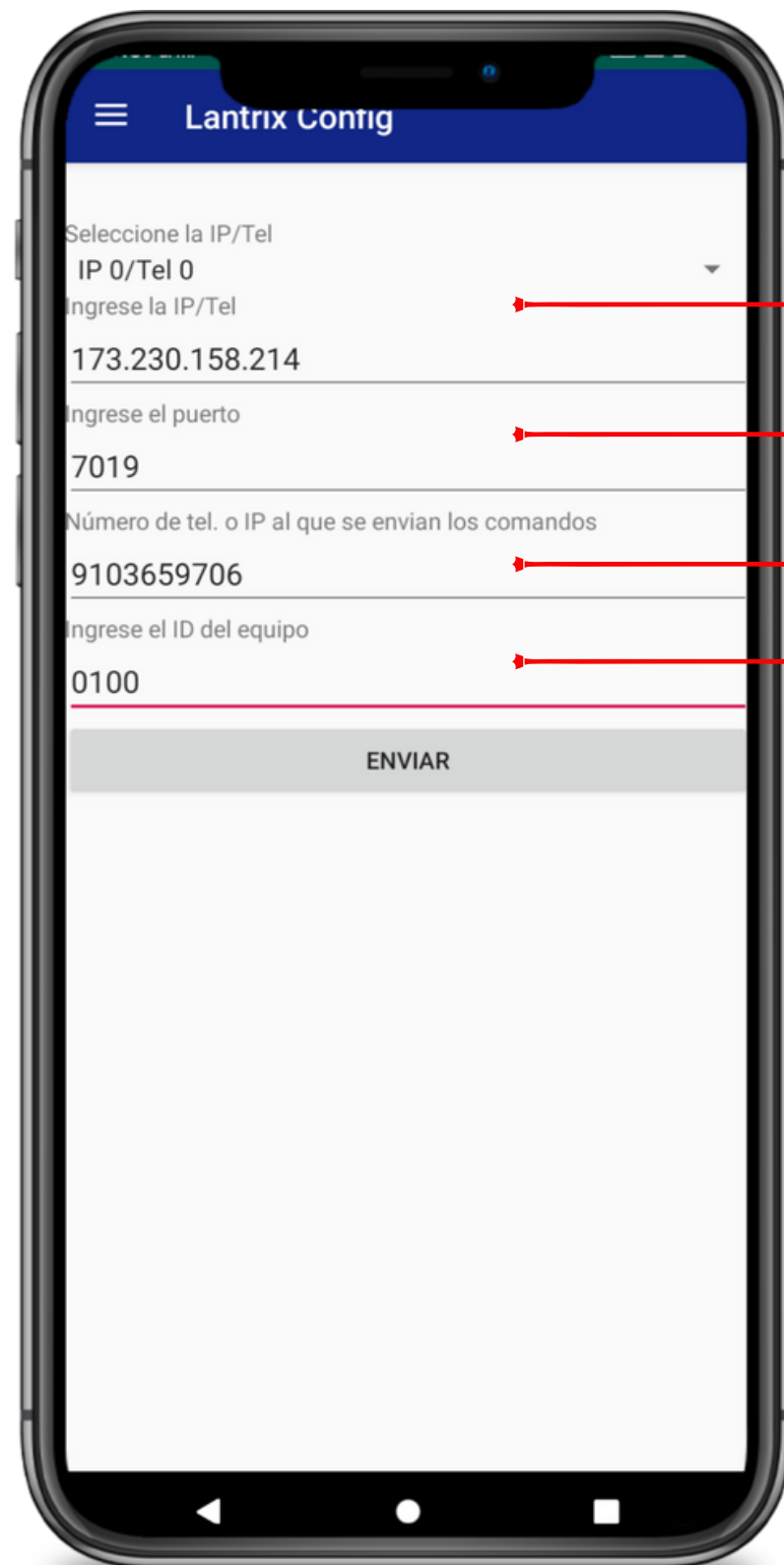
Ingrese 0003 (este número viene de fabrica)

Oprimir enviar



Paso No.3

Programar IP y puerto para conexión con la receptora Recwan



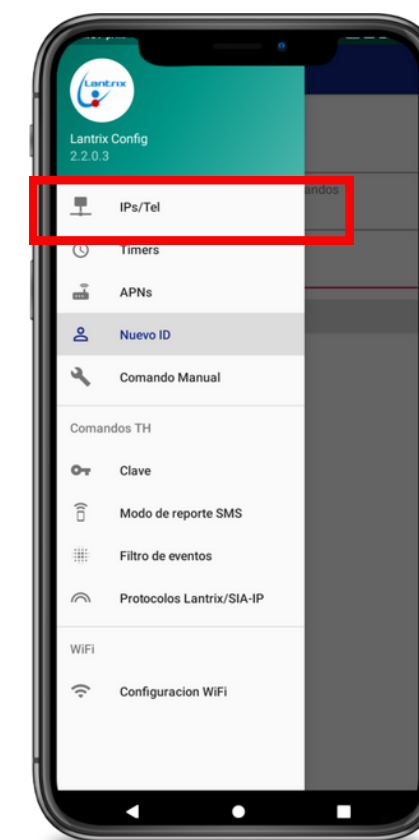
Ingrese la IP asignada por Tecnología Segura para su empresa

Ingrese el No. de puerto asignado por Tecnología Segura para su empresa

Ingrese el No celular de la sim

Ingrese el nuevo ID asignado en el paso 2

Oprimir enviar



Paso No.4

Programar APN 1



Ingrese APN entregado por su operador celular

Ingrese usuario APN entregado por su operador celular

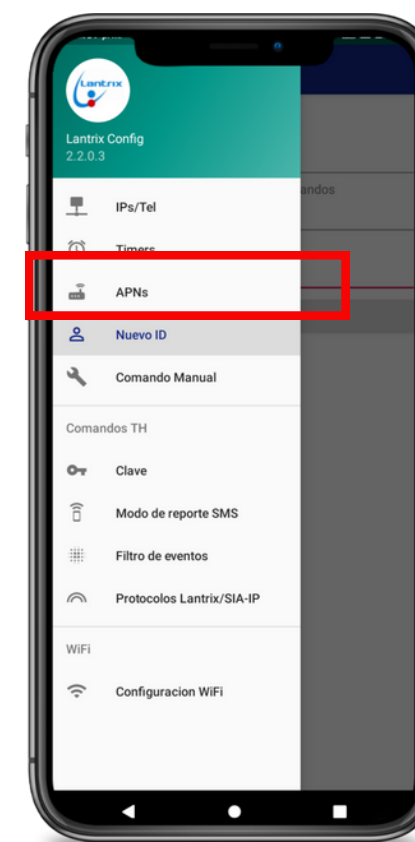
Ingrese contraseña APN entregado por su operador celular

Ingrese el No celular de la sim

Ingrese el nuevo ID asignado en el paso 2

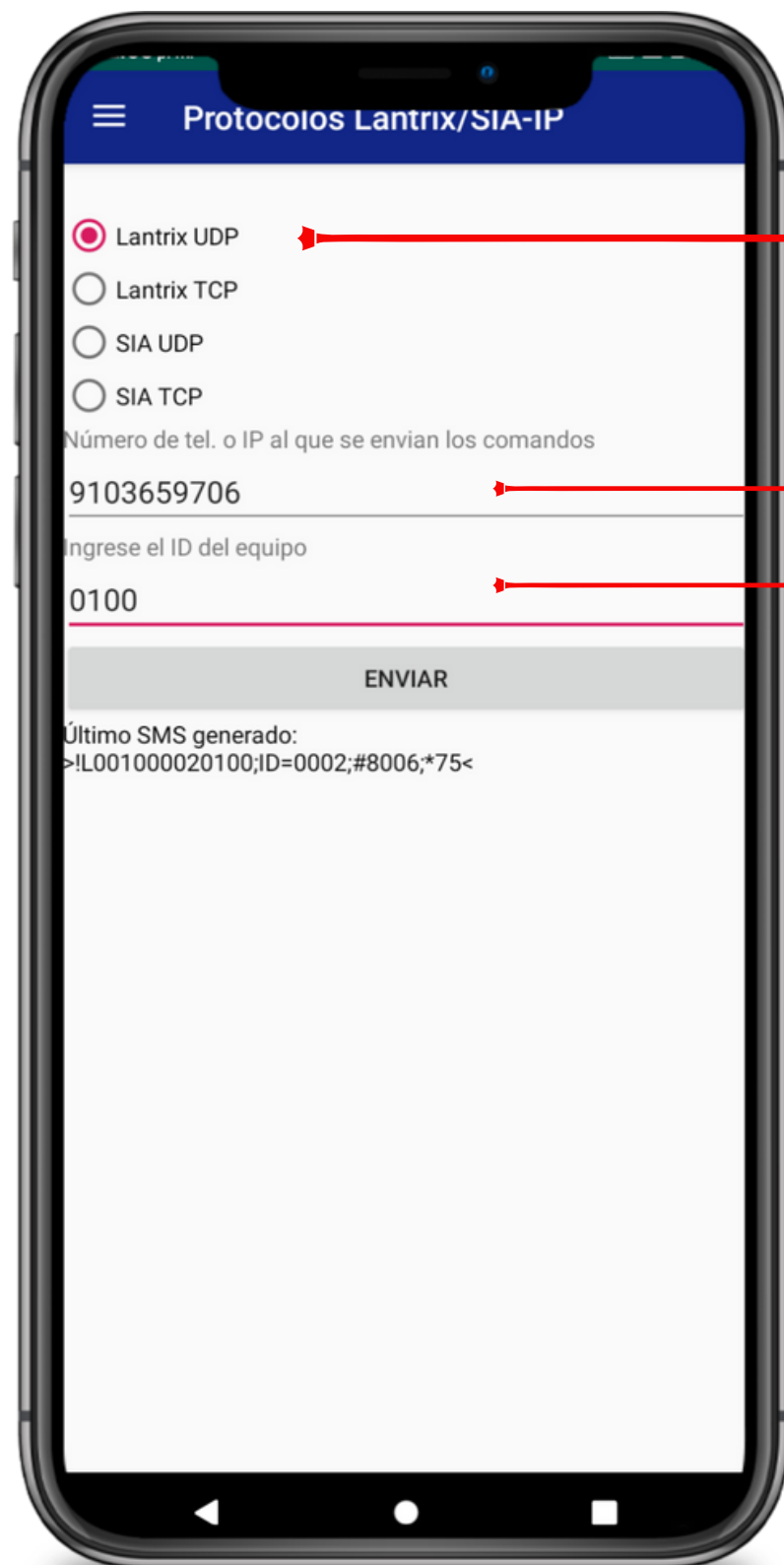
Oprimir enviar

NOTA: El APN 1 corresponde a la sim card No,1 y ésta se debe insertar en el socket mas profundo del comunicador. El socket superficial corresponde a la sim 2.



Paso No.5

Programar protocolo de comunicación

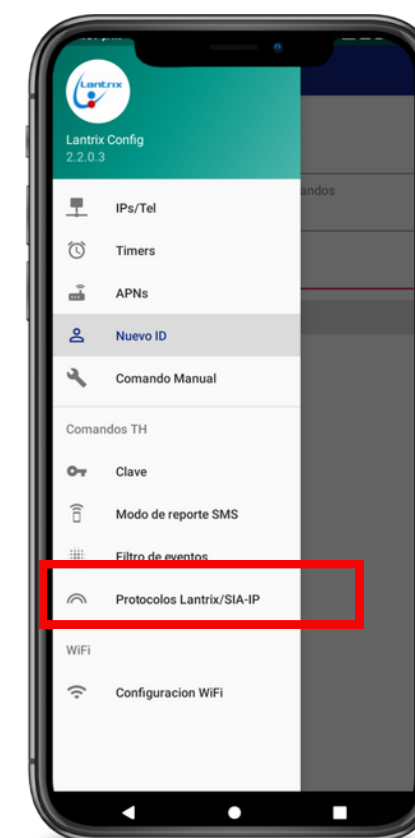


Seleccione protocolo UDP

Ingrese el No celular de la sim

Ingrese el nuevo ID asignado en el paso 2

Oprimir enviar



Paso No.6

Programar timer 1



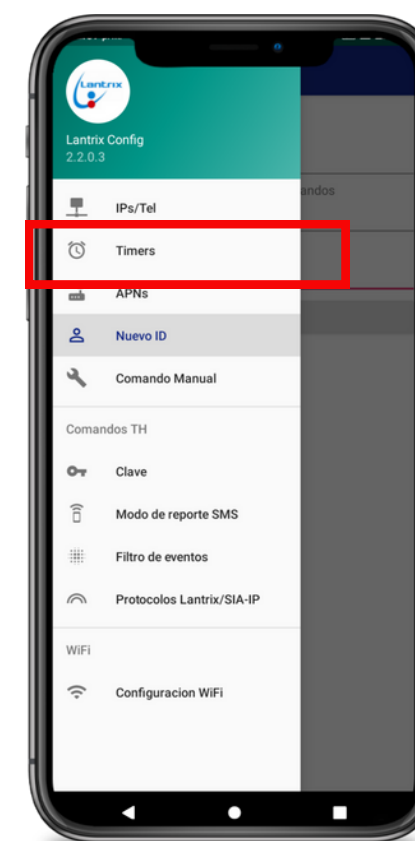
Ingrese 3600 segundos para obtener un test del comunicador cada hora. Para el uso de la App Ceven Alarmas, este timer debe quedar programado en 60 segundos.

Ingrese el No celular de la sim

Ingrese el nuevo ID asignado en el paso 2

Oprimir enviar

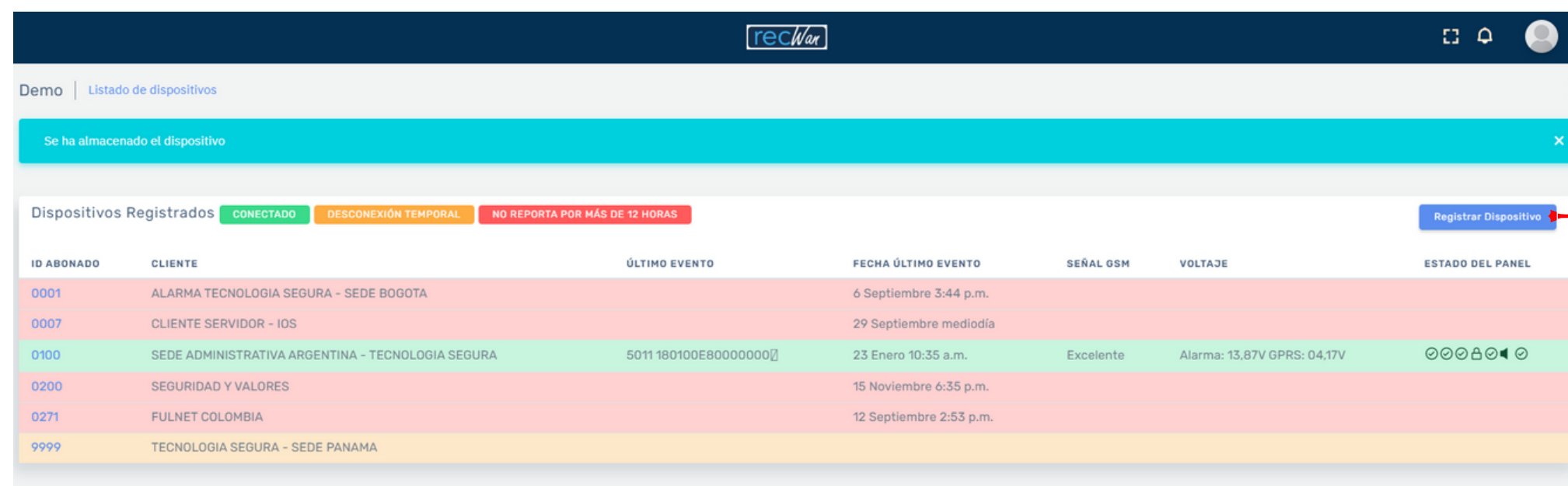
NOTA: Tenga en cuenta el consumo de datos del Timer. Para timer de 3600 segundo es funcional planes de datos de 5M. Para timer de 60 segundos es funcional planes de datos de 10M en adelante



Paso No.7

Registro del comunicador en la receptora RecWan

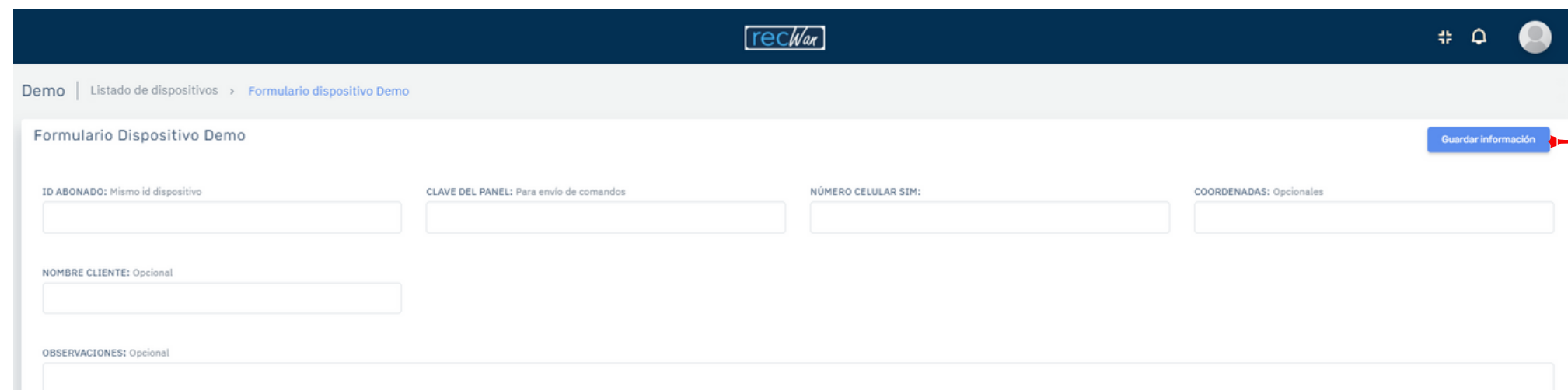
1. Ingrese a la receptora en nube a través de un explorador web a la URL <https://lantrix.monitoreoeven.com> Las credenciales de acceso las entrega Tecnologia Segura SAS.



The screenshot shows the RecWan dashboard with a table of registered devices. A red arrow points from the 'Registrar Dispositivo' button to the text '2. De click en registrar dispositivos'.

ID ABONADO	CLIENTE	ÚLTIMO EVENTO	FECHA ÚLTIMO EVENTO	SERIAL GSM	VOLTAJE	ESTADO DEL PANEL
0001	ALARMA TECNOLOGIA SEGURA - SEDE BOGOTA		6 Septiembre 3:44 p.m.			
0007	CLIENTE SERVIDOR - IOS		29 Septiembre mediodía			
0100	SEDE ADMINISTRATIVA ARGENTINA - TECNOLOGIA SEGURA	5011 180100E800000000	23 Enero 10:35 a.m.	Excelente	Alarma: 13,87V GPRS: 04,17V	🔴🟡🟢🟠🟡🟢
0200	SEGURIDAD Y VALORES		15 Noviembre 6:35 p.m.			
0271	FULNET COLOMBIA		12 Septiembre 2:53 p.m.			
9999	TECNOLOGIA SEGURA - SEDE PANAMA					

2. De click en registrar dispositivos



The screenshot shows the 'Formulario Dispositivo Demo' page. A red arrow points from the 'Guardar información' button to the text '3. llene todos los datos. y luego de guardar información.'.

Formulario Dispositivo Demo

ID ABONADO: Mismo id dispositivo

CLAVE DEL PANEL: Para envío de comandos

NÚMERO CELULAR SIM:

COORDENADAS: Opcionales

NOMBRE CLIENTE: Opcional

OBSERVACIONES: Opcional

3. llene todos los datos. y luego de guardar información.

NOTA: Una vez concluido todos los pasos anteriores, envíe eventos de alarma, el comunicador empezará a reportar eventos a su software de monitoreo





Documento elaborado por el equipo de
Tecnología Segura S.A.S @2023

