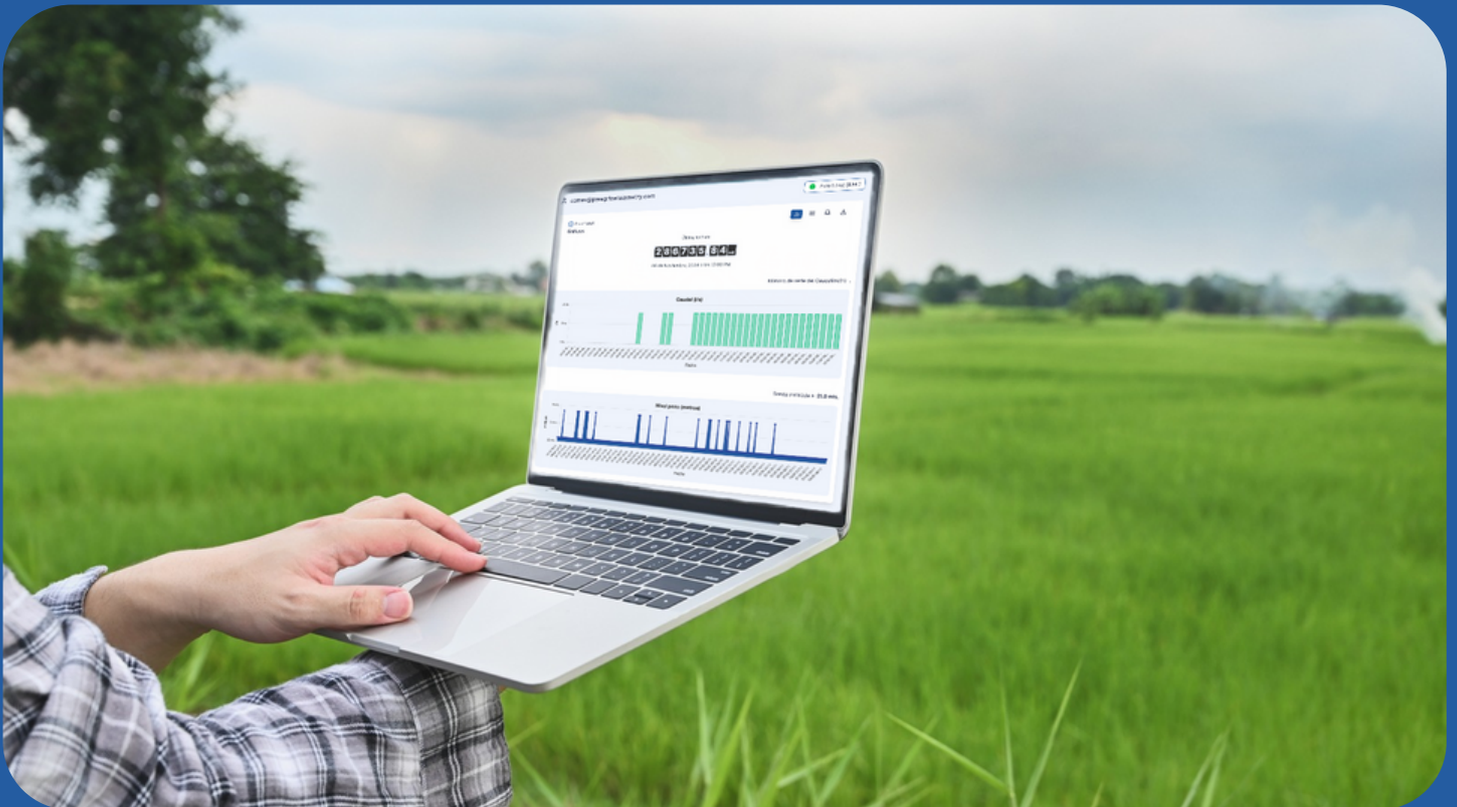


MANUAL DEL USUARIO

CLOUD DATA

VERSION 1.16

<https://peregrinetelemetry.online/>



AVISO DE PROPIEDAD



Aviso de propiedad

El Peregrine Telemetry® es marca comerciales de Peregrine Telemetry SpA.

Ni la totalidad ni parte de la información contenida en esta publicación puede ser reproducido en cualquier forma material excepto con el permiso previo por escrito de Peregrine Telemetry SpA.

Esta publicación está destinada únicamente a ayudar al lector en el uso del producto Peregrine Telemetry y no siendo responsable de ninguna pérdida o daño que surja del uso de cualquier información en esta publicación, o cualquier error u omisión en dicha información, o cualquier información incorrecta uso del producto.

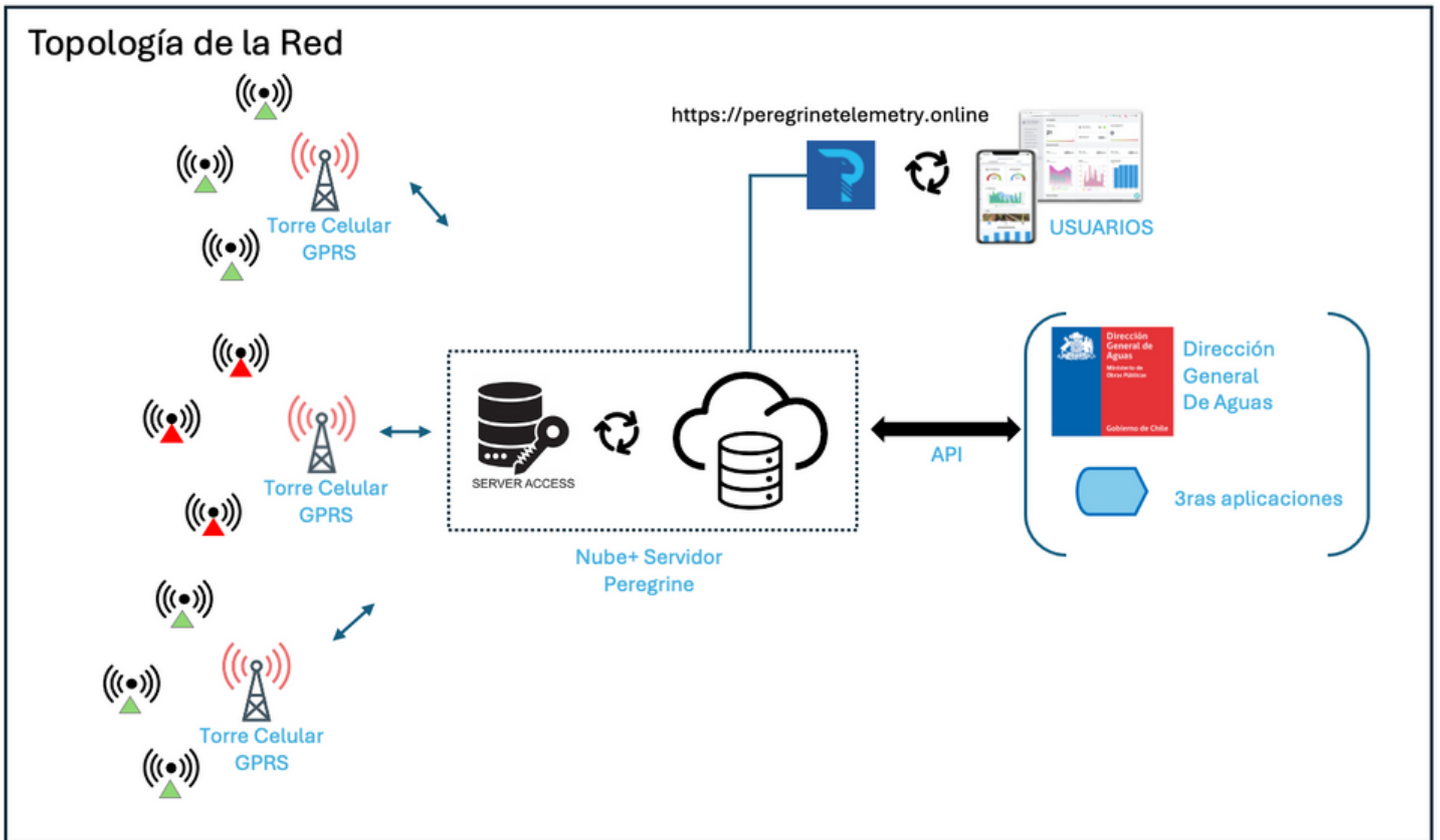
Publicación del documento 22.11.2024.

Copyright ©2018–2024 de Peregrine Telemetry SpA.

Todos los derechos reservados

HARDWARE Y SOFTWARE

Los dispositivos de campo transmiten los datos usando la Red GPRS, el servidor de Peregrine recibe los datos cada 15 minutos y genera un listado de datos ordenados por fecha que son administrados en el software en la nube.



Los datos también quedan disponibles para terceras aplicaciones y para la DGA. Nuestra plataforma envía los datos automáticamente a la DGA en forma y tiempo conforme a lo establecido en la normativa.

ÍNDICE

- 01 ACCESO
- 02 TABLAS
- 03 GRAFICOS
- 04 RSS
- 05 ACCESO



01 ACCESO CLOUD DATA

Para ingresar use sus credenciales que ha creado cuando hemos entregado el acceso a sus datos on-line. las credenciales están son un "login" y un "password"

Al ir a <https://peregrinetelemetry.online/> se le abrirá esta pagina:

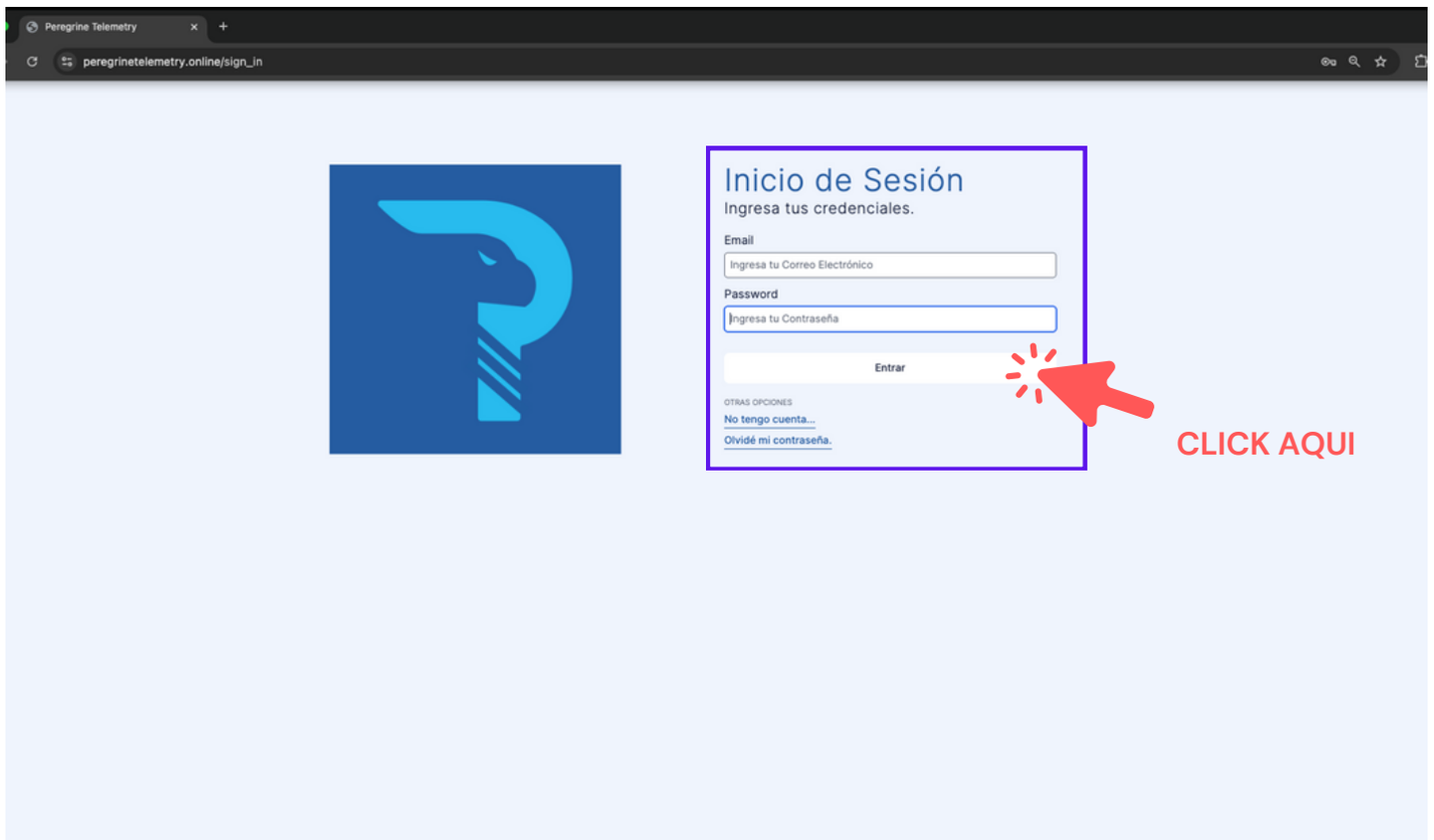


O puede ir directamente a https://peregrinetelemetry.online/sign_up

01 ACCESO CLOUD DATA

Ahora aparecerá una página donde podrá ingresar sus credenciales.

O puede ir directamente a https://peregrinetelemetry.online/sign_up

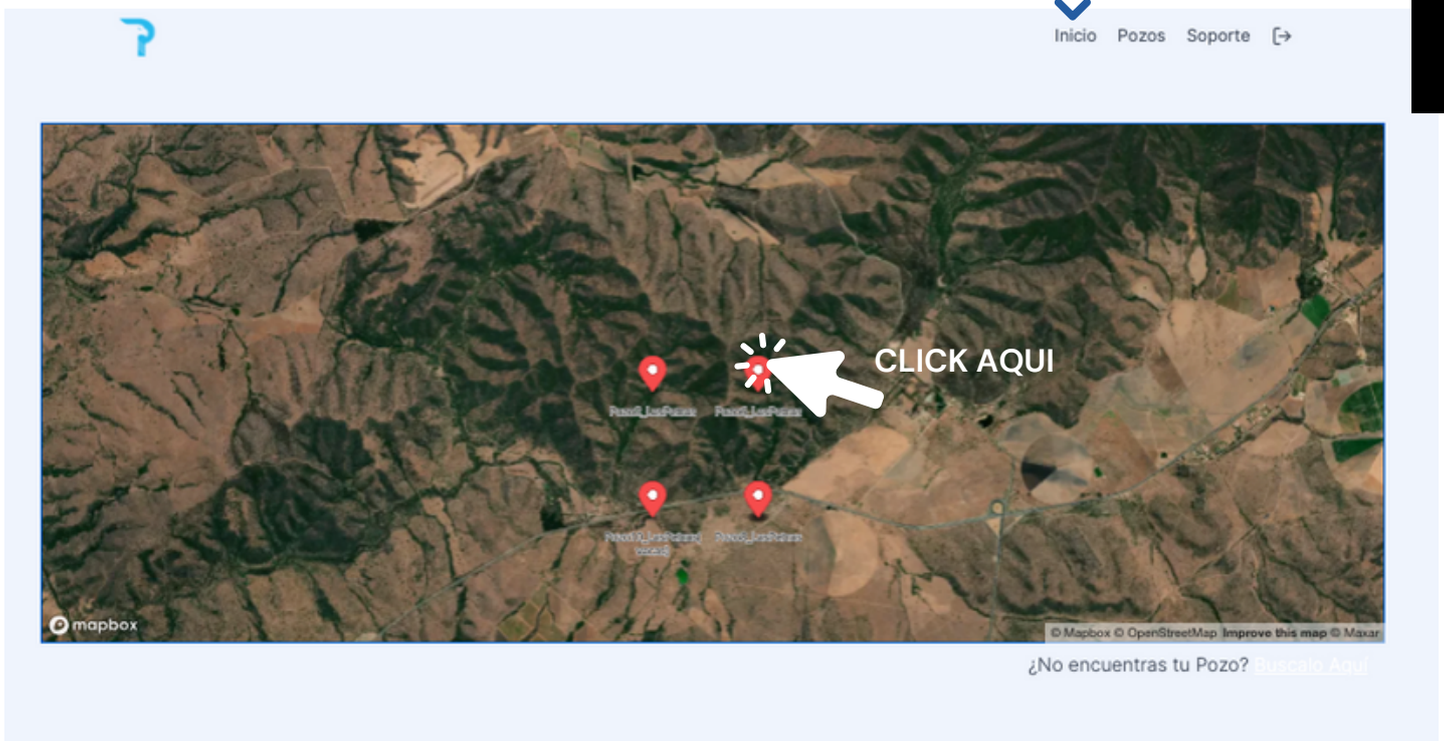


Si NO tiene sus credenciales contáctenos si no recuerda su clave, vaya a “recuperar clave”.

✓: En adelante este signo indica de página estamos hablando y explicando.

02 PAGINA DE INICIO

Acá se muestra 1 o más dispositivos en un mapa

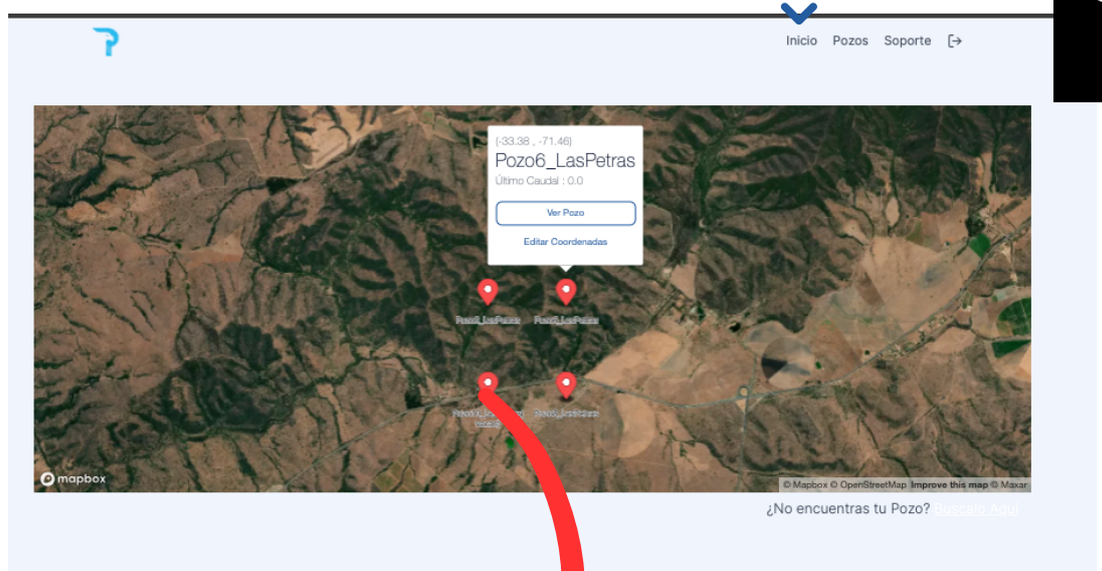


Haciendo click sobre un dispositivo se abre una ventana con información



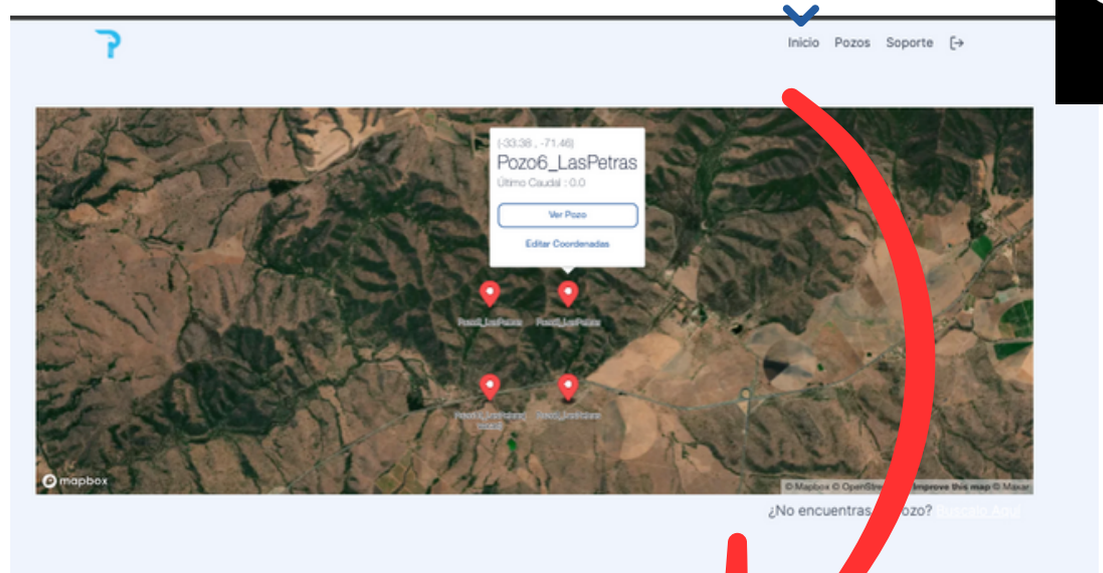
02 PAGINA DE INICIO

Detalle del Menu que abre sobre cada dispositivo



02 PAGINA DE INICIO

Detalle del Menu de la página Inicio



INICIO ES LA PAGINA
DEL MAPA



LLEVA A LA PAGINA
DE DATOS

LLEVA A SOPORTE

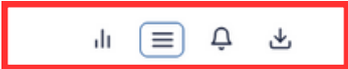
SALIR DEL SISTEMA

03 TIPOS DE MENUS

1 MENU SUPERIOR



2 MENU DE DATOS



Pozo1Nogales Activated IMEI: 8627080479736638

Fecha	Serial Number	Status Batt Externa	mca sonda	m3	caudal
08.11.2024 14:15	2030801056	1	8.5	796.97	7.48
08.11.2024 14:00	2030801056	1	8.8	790.22	0.0
08.11.2024 03:00	2030801056	1	8.8	790.22	0.0
08.11.2024 02:45	2030801056	1	8.8	790.22	0.0
08.11.2024 02:30	2030801056	1	8.8	790.22	0.0
08.11.2024 02:15	2030801056	1	8.8	790.22	0.0
08.11.2024 02:00	2030801056	1	8.8	790.22	0.0
08.11.2024 01:45	2030801056	1	8.8	790.22	0.0
08.11.2024 01:30	2030801056	1	8.8	790.22	0.0
08.11.2024 01:15	2030801056	1	8.8	790.22	0.0
08.11.2024 01:00	2030801056	1	8.8	790.22	0.0
08.11.2024 00:45	2030801056	1	8.8	790.22	0.0
08.11.2024 00:30	2030801056	1	8.8	790.22	0.0
08.11.2024 00:15	2030801056	1	8.8	790.22	0.0
08.11.2024 00:00	2030801056	1	8.8	790.22	0.0
07.11.2024 23:45	2030801056	1	8.7	790.22	0.0
07.11.2024 23:00	2030801056	1	8.7	790.22	0.0
07.11.2024 20:15	2030801056	1	8.8	788.25	0.0

Respuestas DGA

Aún no hay respuestas de la DGA...

3 MENU INFERIOR

03 TIPOS DE MENUS

1 MENU SUPERIOR



Inicio: Te lleva al inicio. Al mapa con los dispositivos.

Pozo : Te lleva a los dispositivos desde donde puede ver uno o más dispositivos

Soporte: Te lleva a la WEB para pedir soporte

2 MENU DE DATOS



 Datos en Gráficos

 Datos Tabulados

 Alarmas

 Descargar archivo

3 MENU INFERIOR



peregrinetelemetry.com: te lleva al inicio. Al mapa con los dispositivos.

Política de Ventas y Servicios : se puede bajar el documento de política de ventas y servicios

Manual del Servicio : se puede descargar este manual

04 DATOS TABULADOS

Inicio
Pozos
Soporte
[→]

LISTADO DE DISPOSITIVOS

- Pozo 2 (ray) [12.32]
- Pozo1aji
- 🕒 Pozo 7(ray) Caudal: 0.0
- Pozo 5(ray) Caudal: 18.95
- Pozo 6(ray) Caudal: 1.62
- Pozo 4(ray) Caudal: 0.0
- Pozo 3(ray) Caudal: 0.0

DATOS

Pozo 2 (ray)

Fecha	Serial Number	Status Batt Externa	mca sonda
20.11.2024 14:45	94762	1	6.93
20.11.2024 14:30	94762	1	7.02
20.11.2024 14:15	94762	1	7.04
20.11.2024 14:00	94762	1	6.97
20.11.2024 13:45	94762	1	7.04
20.11.2024 13:30	94762	1	6.94
20.11.2024 13:15	94762	1	6.92
20.11.2024 13:00	94762	1	6.97
20.11.2024 12:45	94762	1	6.87
20.11.2024 12:30	94762	1	6.92
20.11.2024 12:15	94762	1	6.92
20.11.2024 12:00	94762	1	6.93
20.11.2024 11:45	94762	1	7.05
20.11.2024 11:30	94762	1	7.05
20.11.2024 11:15	94762	1	6.97
20.11.2024 11:00	94762	1	7.04
20.11.2024 10:45	94762	1	6.99
20.11.2024 10:30	94762	1	7.02

Respuestas DGA

Notificando

- 20.11.2024 - 10:25:53: (0) La medicion se ingreso correctamente en la cola - Fecha Medición: 20-11-2024. - Totalizador: 75346. - Caudal: 12.33. - Nivel Freático: 14.96.
- 20.11.2024 - 12:00:39: (0) La medicion se ingreso correctamente en la cola - Fecha Medición: 20-11-2024. - Totalizador: 75413. - Caudal: 12.37. - Nivel Freático: 15.08.
- 20.11.2024 - 14:00:57: (0) La medicion se ingreso correctamente en la cola - Fecha Medición: 20-11-2024. - Totalizador: 75502. - Caudal: 12.28. - Nivel Freático: 14.98.

RESPUESTAS DGA (opcional cuando se informa a la DGA)

05 DATOS GRAFICADOS

Inicio Pozos Soporte [↗]

☰
Pozo 2 (ray) [12.04]

Pozo 2 (ray)
Gráficos

Última lectura
77686.59 m³
 22 de Noviembre, 2024 a las 04:30 PM

Número de serie del Caudalímetro .

CAUDAL

Caudal (l/s)

Fecha

**NIVEL DEL POZO/AFORO/
CANALETA**

Sonda Instalada a **22.0 mts.**

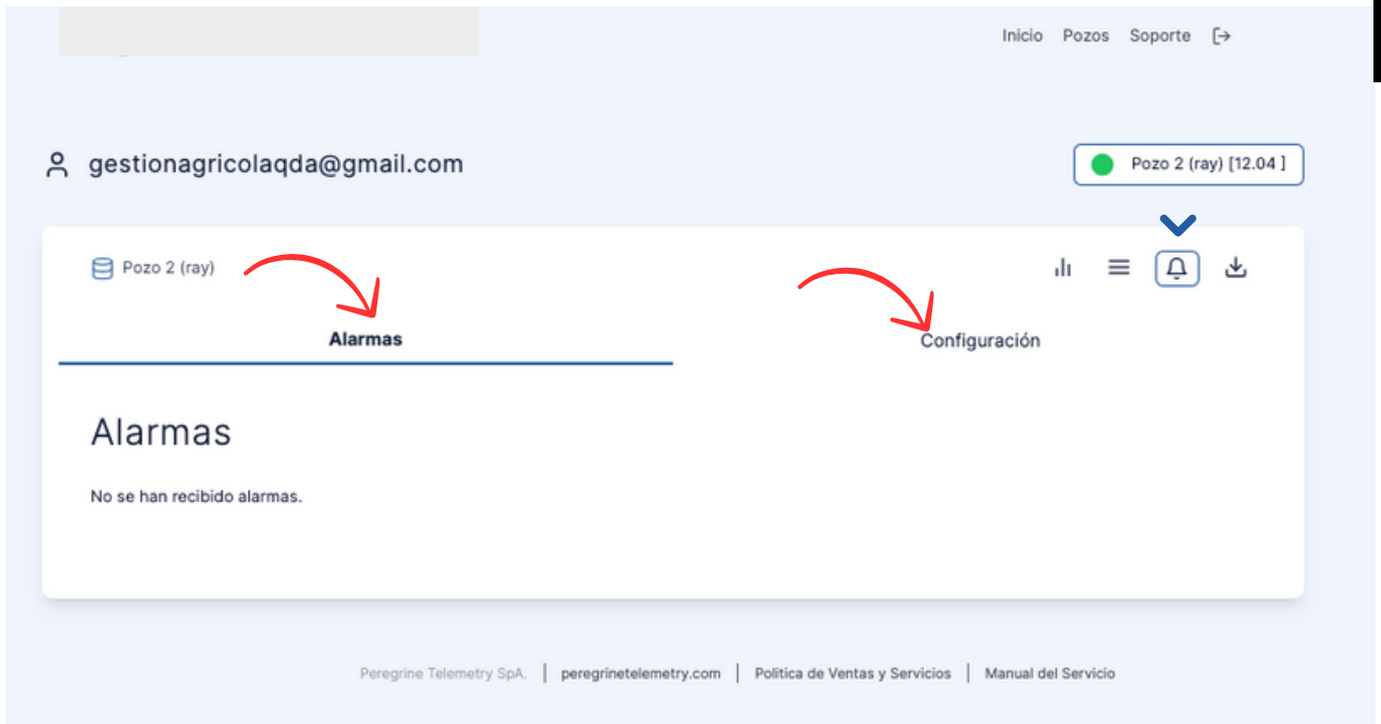
Nivel pozo (metros)

Fecha

Peregrine Telemetry SpA. | peregrinetelemetry.com | Política de Ventas y Servicios | Manual del Servicio

06 ALARMAS

La página de alarmas tiene las “alarmas” que se han activado y la “configuración, donde puedes crear nuevas alarmas. Para configurar una nueva alarma hay que hacer click en “configuración”.



En “configuración” se abrirá un nuevo cuadro, que se llama “Nueva Alarma”.



06 ALARMAS: CREANDO NUEVA ALARMA

La página de alarmas tiene las “alarmas” que se han activado y la “configuración, donde puedes crear nuevas alarmas. Para configurar una nueva alarma hay que hacer click en “configuración”.

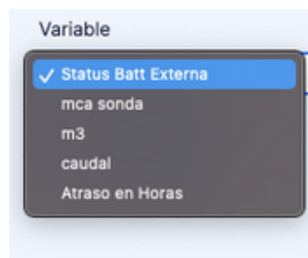
activa o desactiva una alarma ya configurada

VARIABLE

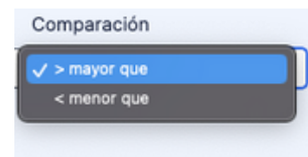
CONDICION

VALOR DEL UMBRAL

▶ **VARIABLE:** el parámetro que deseamos controlar



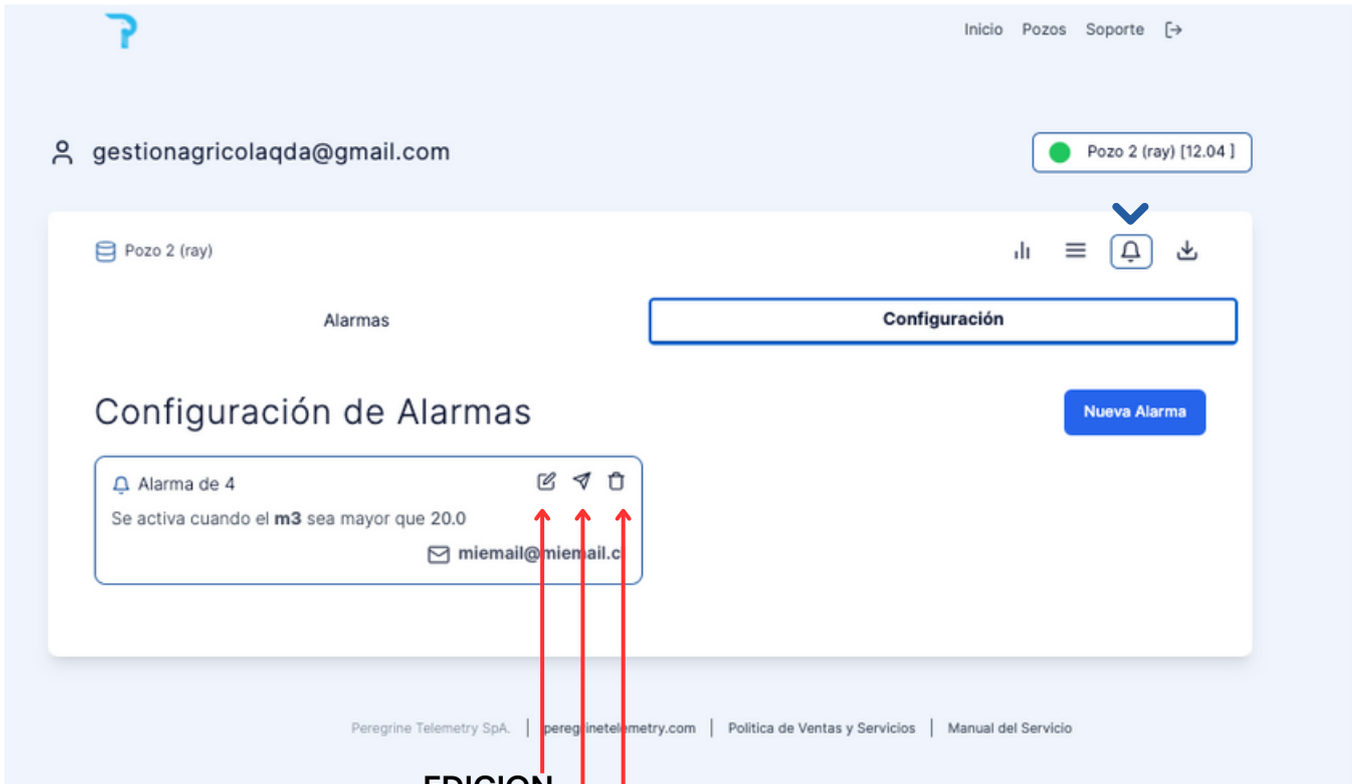
▶ **COMPARACION:** es la comparación lógica



▶ **VALOR DEL UMBRAL:** que es el valor a la cual la condición se activa y manda el email de alarma

06 ALARMAS: NUEVA ALARMA ACTIVA

La página de alarmas tiene las “alarmas” que se han activado y la “configuración, donde puedes crear nuevas alarmas. Para configurar una nueva alarma hay que hacer click en “configuración”.



EDICION

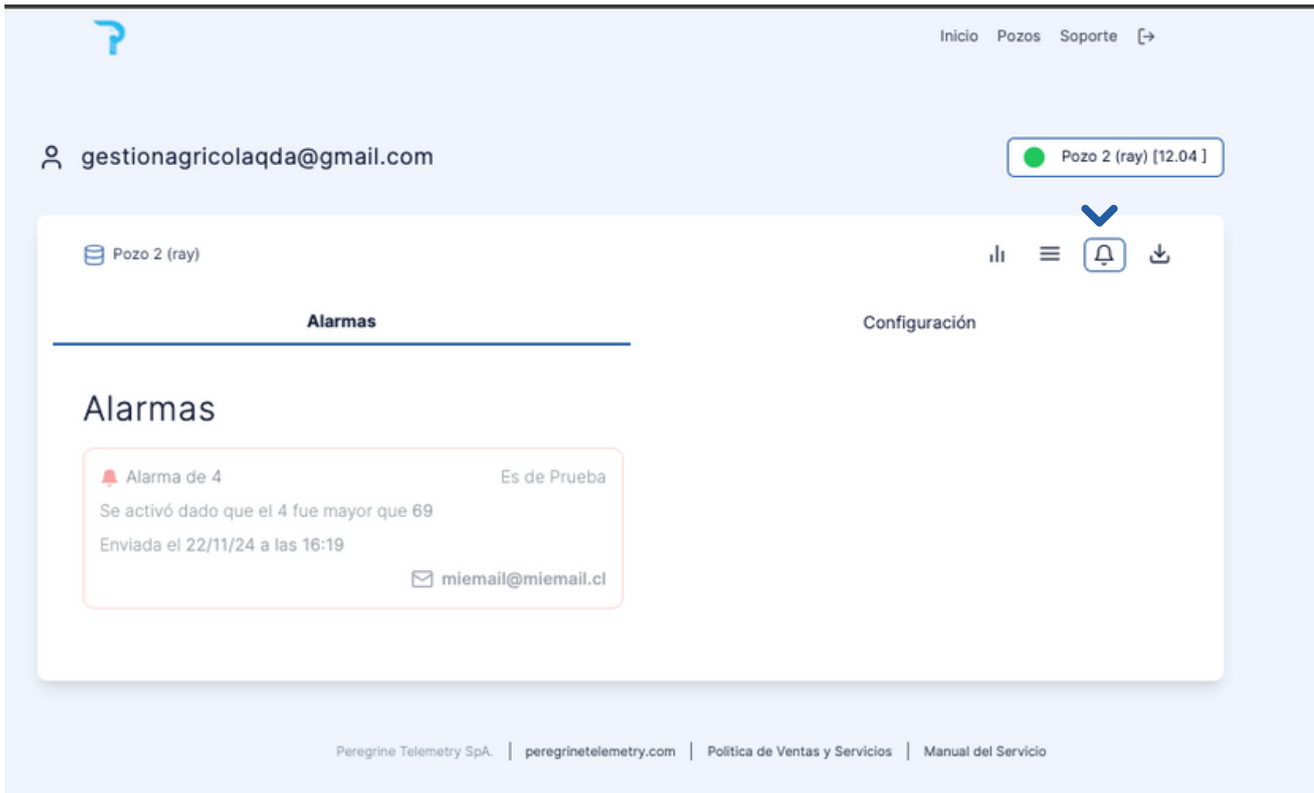
ENVIO DE PRUEBA

BORRAR ALARMA

Para editar la alarma presione el primer icono de edición, para enviar una alarma de pruebas presiones el segundo icono y para borrar el tercer icono.

06 ALARMAS: NUEVA ALARMA EJECUTADA

Cuando la alarma esta activada entonces se muestra el cuadro como se ve más abajo. Así se irán acumulando todas las alarmas que hayan ejecutado.



Para editar la alarma presione el primer icono de edición, para enviar una alarma de pruebas presiones el segundo icono y para borrar el tercer icono.

07 DESCARGA DE ARCHIVO

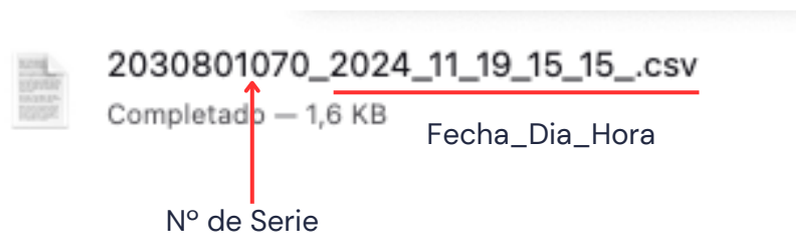
Puedes descargar el archivo de los últimos 12 meses de las lecturas del sistema de telemetría. Basta ir al Menú de Datos y click en "Descargar Archivo".

Las lecturas son cada 15 minutos y el archivo se descara en formato .CSV que puede leerse usando EXCEL.



-  Datos en Gráficos
-  Datos Tabulados
-  Alarmas
-  Descargar archivo

Cuando el archivo se descargue tendrá un nombre como el siguiente:



08 CREDITOS

Peregrine Telemetry SpA
Peregrine Telemetry®
<https://peregrinetelemetry.online/>

