

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

)1	ACCESO
)2	TABLAS
)3	GRAFICOS
)4	RSS
)5	ACCESO



PE/REGRINE TELEMETRY®



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 **<u>https://peregrinetelemetry.online/</u>** se le abrirá esta pagina:



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

ACCESO CLOUD DATA



01 ACCESO CLOUD DATA

Ahora aparecerá una página donde podrá ingresar sus credenciales.

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



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



¿No encuentras tu Pozo? Buscalo Aquí

Haciendo click sobre un dispositivo se abre una ventana con información



¿No encuentras tu Pozo? Buscalo Aquí

PEREGRINE TELEMETRY®

Página 5 VERSION 1.16



02 PAGINA DE INICIO

Detalle del Menu que abre sobre cada dispositivo





02 PAGINA DE INICIO

Detalle del Menu de la página Inicio





03 TIPOS DE MENUS





03 TIPOS DE MENUS



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

7



04 DATOS TABULADOS





05 DATOS GRAFICADOS





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".

	Inicio Pozos Soporte [→
ogestionagricolaqda@gmail.com	Pozo 2 (ray) [12.04]
Pozo 2 (ray)	lı ≡ Ω ±
Alarmas No se han recibido alarmas.	
Peregrine Telemetry SpA. peregrinetele	emetry.com Politica de Ventas y Servicios Manual del Servicio

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

Correo Electrónico par	a notificar		
miemail@miemail.cl			
Variable	Comparación	Valor del Umbral	
m3	> mayor que	~ 20	



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".



• 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".

7	Inicio Pozos Soporte [→
, gestionagricolaqda@gmail.com	Pozo 2 (ray) [12.04]
Pozo 2 (ray)	n ≡ 🕁 क
Alarmas	Configuración
Configuración de Alarmas Alarma de 4 Se activa cuando el m3 sea mayor que 20.0 miemail@miena	Nueva Alarma
Peregrine Telemetry SpA. pereg in	netelemetry.com Politica de Ventas y Servicios Manual del Servicio
EDICION	
ENVIO DE PRUEBA	
	MA

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.

7	Inicio Pozos Soporte [-→
gestionagricolaqda@gmail.com	Pozo 2 (ray) [12.04]
Pozo 2 (ray)	n ≡ 🕁 क
Alarmas	Configuración
Alarma de 4 Es de Prueba Se activó dado que el 4 fue mayor que 69 Enviada el 22/11/24 a las 16:19 miemail@miemail.cl	

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.



🛃 Descargar archivo

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





08 CREDITOS

Peregrine Telemetry SpA Peregrine Telemetry[®] https://peregrinetelemetry.online/

Peregrine Telemetry x + C *: peregrinetelemetry.online/sign_in



Inicio de Sesión

9	
Email	
Ingresa tu Correo Electrónico	
Password	
Ingresa tu Contraseña	
Entrar	
OTRAS OPCIONES	
No tengo cuenta	
Olvidé mi contraseña.	