


IMPRESION DE DATOS REGISTRADOS POR SIXMETER

1 Acceda a la página principal



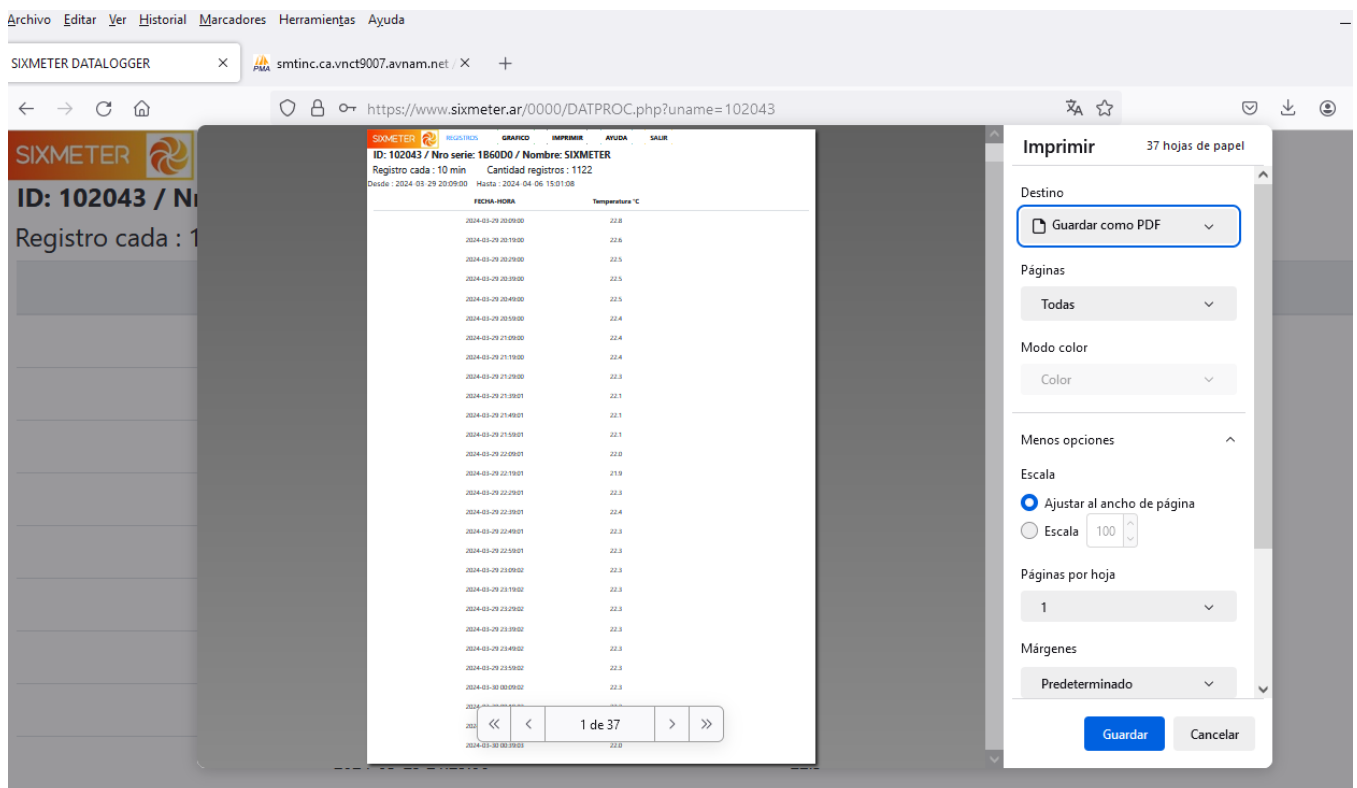
SIXMETER **REGISTROS** **GRAFICO** **IMPRIMIR** **AYUDA** **SALIR**
ID: 102043 / Nro serie: 1B60D0 / Nombre: SIXMETER
 Registro cada : 10 min Cantidad registros : 1122 Desde : 2024-03-29 20:09:00 Hasta : 2024-04-06 15:01:08

FECHA-HORA	Temperatura °C
2024-03-29 20:09:00	22.8
2024-03-29 20:19:00	22.6
2024-03-29 20:29:00	22.5
2024-03-29 20:39:00	22.5
2024-03-29 20:49:00	22.5
2024-03-29 20:59:00	22.4
2024-03-29 21:09:00	22.4
2024-03-29 21:19:00	22.4
2024-03-29 21:29:00	22.3
2024-03-29 21:39:01	22.1

2 En el menú superior presionar

IMPRIMIR

3 Aparecerá la pantalla de impresión del sistema



Archivo Editar Ver Historial Marcadores Herramientas Ayuda
 SIXMETER DATALOGGER x smtinc.ca.vnct9007.avnam.net x +
 https://www.sixmeter.ar/0000/DATPROC.php?uname=102043

SIXMETER **REGISTROS** **GRAFICO** **IMPRIMIR** **AYUDA** **SALIR**
ID: 102043 / Nro serie: 1B60D0 / Nombre: SIXMETER
 Registro cada : 10 min Cantidad registros : 1122
 Desde : 2024 03 29 20:09:00 Hasta : 2024 04 06 15:01:08

FECHA-HORA	Temperatura °C
2024-03-29 20:09:00	22.8
2024-03-29 20:19:00	22.6
2024-03-29 20:29:00	22.5
2024-03-29 20:39:00	22.5
2024-03-29 20:49:00	22.5
2024-03-29 20:59:00	22.4
2024-03-29 21:09:00	22.4
2024-03-29 21:19:00	22.4
2024-03-29 21:29:00	22.3
2024-03-29 21:39:01	22.1
2024-03-29 21:49:01	22.1
2024-03-29 21:59:01	22.1
2024-03-29 22:09:01	22.0
2024-03-29 22:19:01	21.9
2024-03-29 22:29:01	22.3
2024-03-29 22:39:01	22.4
2024-03-29 22:49:01	22.3
2024-03-29 22:59:01	22.3
2024-03-29 23:09:02	22.3
2024-03-29 23:19:02	22.3
2024-03-29 23:29:02	22.3
2024-03-29 23:39:02	22.3
2024-03-29 23:49:02	22.3
2024-03-30 00:09:02	22.3

1 de 37

Imprimir 37 hojas de papel
 Destino: Guardar como PDF
 Páginas: Todas
 Modo color: Color
 Menos opciones
 Escala: Ajustar al ancho de página Escala 100
 Páginas por hoja: 1
 Márgenes: Predeterminado
 Guardar Cancelar



Se deberá seleccionar la impresora, tamaño de papel, escala, etc. Si se quiere imprimir los datos en un archivo PDF, debe tener instalada una impresora PDF en el sistema.

A mayor cantidad de datos a imprimir, es probable que haya una mayor demora hasta que la impresión esté lista para realizarse.

4 Exportación de datos.

En caso de que se desee exportar los datos a otra aplicación (Word, Excel, aplicaciones de Libre Office, etc.), simplemente deberá seleccionar los datos con el mouse o teclado

[REGISTROS](#)[GRAFICO](#)[IMPRIMIR](#)[AYUDA](#)[SALIR](#)

ro serie: 1B60D0 / Nombre: SIXMETER

10 min

Cantidad registros : 1473

Desde : 2024-03-29 20:09:00

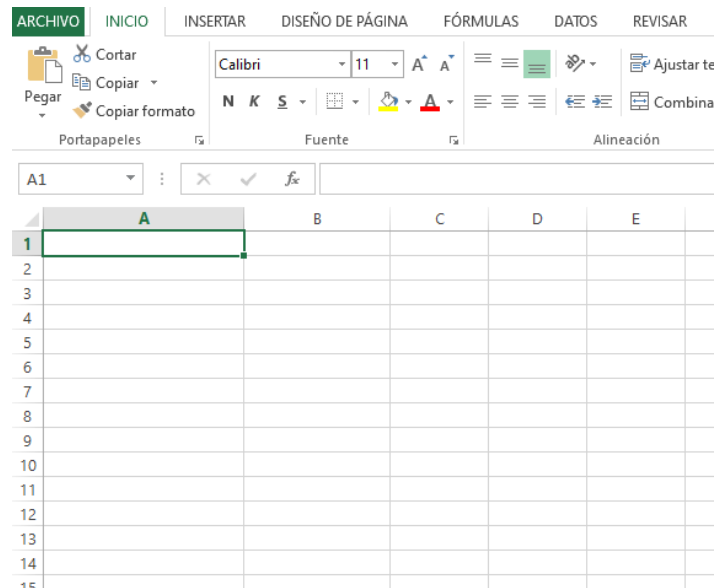
Hasta : 2024-04-09 01:30:47

FECHA-HORA	Temperatura °C
2024-03-29 20:09:00	30.8
2024-03-29 20:19:00	22.6
2024-03-29 20:29:00	22.5
2024-03-29 20:39:00	22.5
2024-03-29 20:49:00	22.5
2024-03-29 20:59:00	22.4
2024-03-29 21:09:00	22.4
2024-03-29 21:19:00	22.4
2024-03-29 21:29:00	22.3
2024-03-29 21:39:00	22.1
2024-03-29 21:49:00	22.1
2024-03-29 21:59:00	22.1

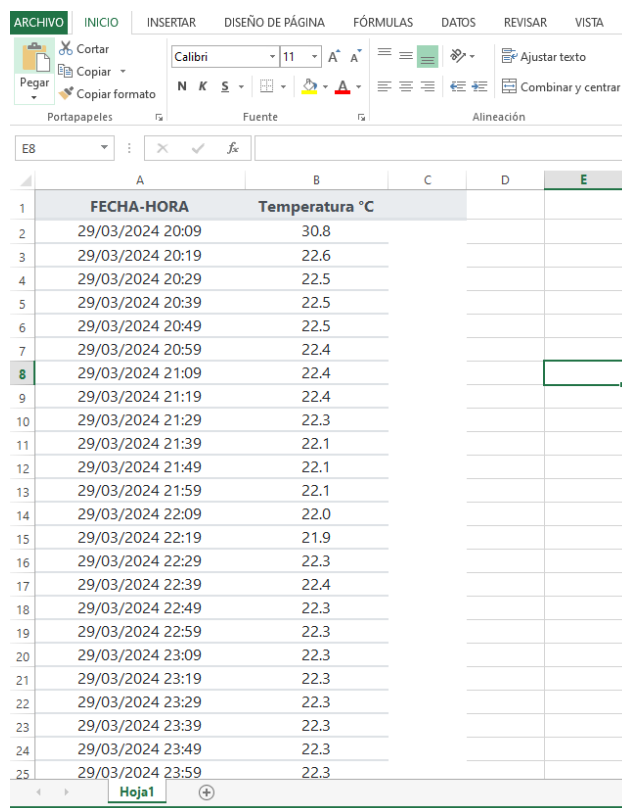
Seleccione tantos datos como desee desplazando la selección hacia abajo.

Una vez que seleccionó todos los datos mientras están aún marcado seleccione copiar en el navegador, o simplemente use las teclas **CTRL+C**

Luego abra el documento donde quiere exportar los datos (en este ejemplo usaremos Excel).

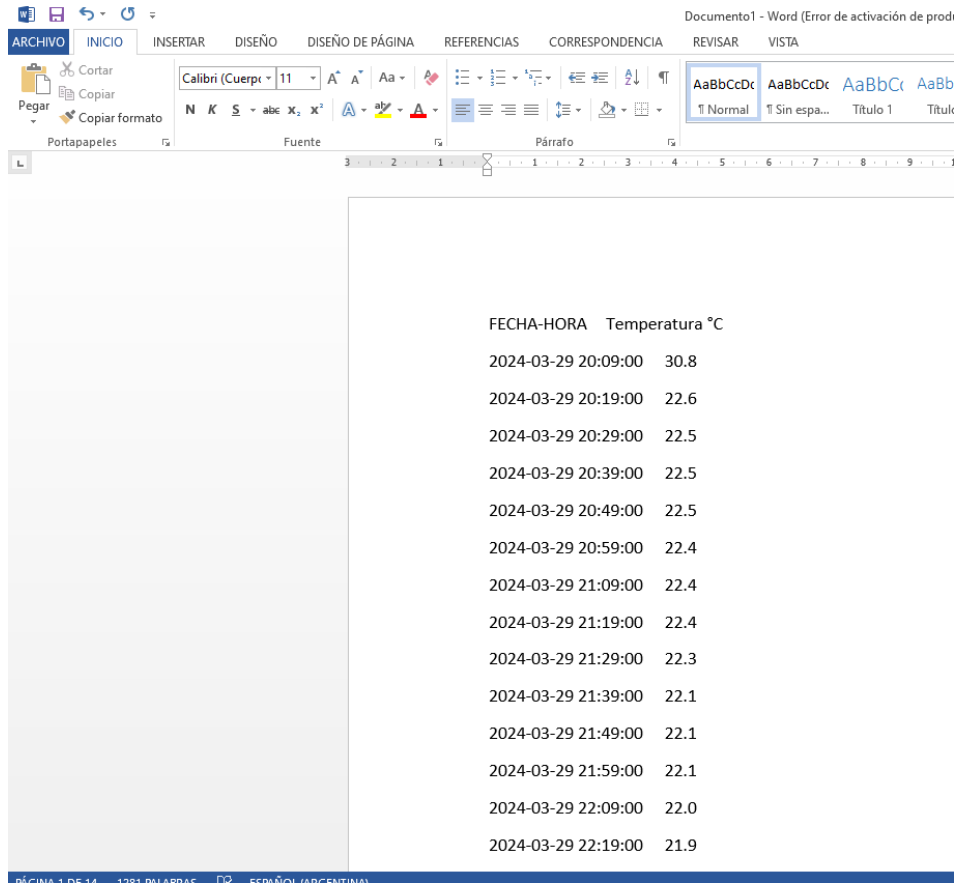


Posicione la primera celda del área a copiar y seleccione PEGAR o simplemente las teclas **CTRL+V**



Para el caso de Word, el procedimiento es similar.

Copie y pegue los datos en una hoja de Word



IMPORTANTE !!

Dependiendo del navegador (Chrome, Mozilla, Microsoft Edge, etc.) y la versión del mismo, algunas de las funciones mencionadas podrían variar en cuanto a su desempeño y presentación.