



Descarga de datos

Moxy Monitor V.5

Septiembre 2020



- RESUMEN de la información del fabricante (<https://www.moxymonitor.com/settings-app/>) para la descarga de datos
- Crear un acceso directo en el escritorio o en una carpeta a <https://moxydev-c829c.firebaseio.com>
- Acceder
- Vincular con Dropbox (si no se dispone de cuenta [Dropbox](#), crearla. Es gratuita)
 - Los datos se almacenan en la carpeta de Dropbox <Aplicaciones\Moxy Data Cloud\Moxy Tech App Data> en dos formatos, .csv y .fit, según elección del usuario.
 - *NOTA: En la descarga de archivos en formato .csv, una vez abierto y organizado en columnas, en la columna ThB sustituir el “.” de decimales por “,”.*

Moxy Monitor Settings



CONNECT TO SENSOR

3. Conectar sensor

UPDATE SENSOR FIRMWARE TO VERSION 1.2.01

1. Actualizar firmware (sólo una vez por versión) *

Log in to your DropBox account for data downloads.

LOGIN DROPBOX

2. Vincular con Dropbox



*Recordar borrar los datos almacenados en el sensor después de instalar la versión 1.2.01 del firmware

moxydev-c829c.firebaseio.com/#/landing

Apps

moxydev-c829c.firebaseio.com wants to pair

No compatible devices found.

Scanning...

Pair Cancel

tings

MOXY
MUSCLE OXYGEN MONITOR

CONNECT TO SENSOR ← 3. Conectar sensor

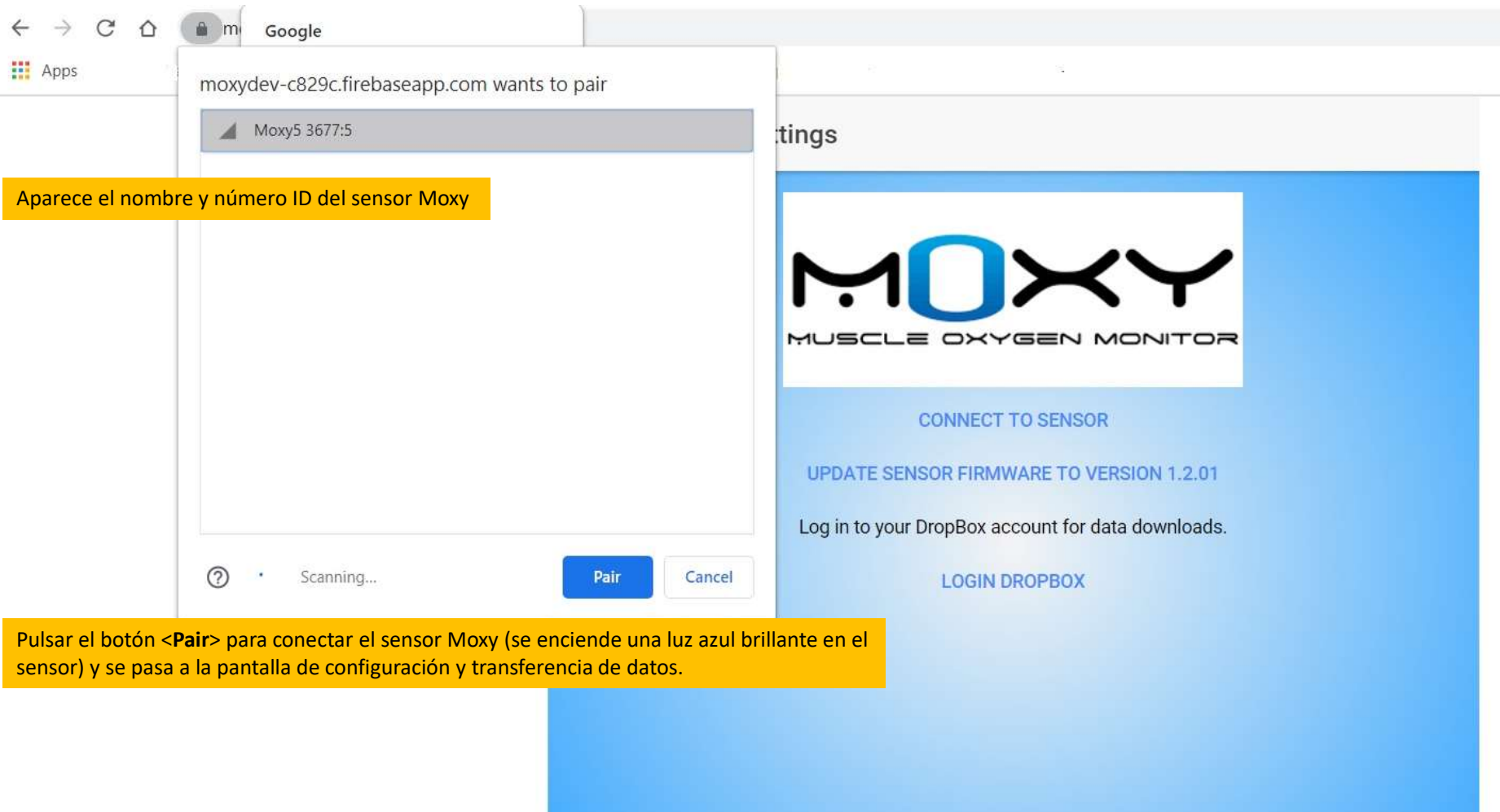
UPDATE SENSOR FIRMWARE TO VERSION 1.2.01

Log in to your DropBox account for data downloads.

LOGIN DROPBOX

App Version 1.5.1

Después de pulsar <CONNECT TO SENSOR> estando el sensor MOXY apagado, disponemos de 10 segundos para encender el sensor MOXY mediante una pulsación larga en el botón de encendido (se produce un destello rojo)



Aparece el nombre y número ID del sensor Moxy

Pulsar el botón <Pair> para conectar el sensor Moxy (se enciende una luz azul brillante en el sensor) y se pasa a la pantalla de configuración y transferencia de datos.

← Device

Moxy Connected
ID: Moxy5 3677
Sensor Firmware Version 1.2.3

6:31:41 PM
9/23/2020
Battery Level 71 %

Radio Mode

Sensor Update Rate

ANT + MO2 Profile

Default (2.0 sec update, data smoothing)

Bluetooth Low Energy Profile

No Smooth (2.0 sec update, no smoothing)

Low Pwr (2.0 sec update, data smoothing)

Fast (0.5 sec update, no smoothing)

Configurar el sistema de transmisión (generalmente ANT+ para la mayoría de dispositivos de lectura)
Seleccionar la tasa de lectura de datos y suavizado (el seleccionado por defecto es el más adecuado salvo para grabaciones de larga duración)

DOWNLOAD DATA STORED ON THE SENSOR

STOP DOWNLOAD

Descargar los datos para verlos en la pantalla inferior

CLEAR DATA STORED ON THE SENSOR

Una vez descargados y **almacenados** los datos en cualquier formato, borrar los datos del sensor Moxy para dejar libre el espacio de almacenamiento

Guardar los datos en el formato deseado o copiarlos al portapapeles

SAVE CSV FILE TO DROPBOX

SAVE FIT FILE TO DROPBOX

COPY DOWNLOAD DATA TO THE CLIPBOARD

(Si se han descargado previamente)