



[Base de conocimiento](#) > [Sensores y módulos](#) > [¿Cuánto duran mis sensores?](#)

## ¿Cuánto duran mis sensores?

Lindsay Starke - 2026-05-18 - [Comentarios \(0\)](#) - [Sensores y módulos](#)

Las placas de los módulos y las placas de los sensores deberían durar indefinidamente, a menos que sufran daños.

Las sondas de los sensores de pH tienen una vida útil de dos años y, por lo tanto, deberán ser reemplazadas.

Las sondas de los sensores de oxígeno disuelto tienen una vida útil de dos años y requieren un reacondicionamiento cada 3 a 6 meses. También deberán ser reemplazadas una vez finalizado su ciclo de vida de dos años.

Las sondas de conductividad eléctrica, las sondas de temperatura y la instrumentación meteorológica durarán indefinidamente, a menos que sufran daños.

Finalmente, tienes que recalibrar los sensores periódicamente. Más información: [Recalibrating your Sensors](#)