



# CONCRETE MOISTURE ENCOUNTER CME5



- CME5 -

## GUÍA DE INICIO RÁPIDO

[www.tramexmeters.com](http://www.tramexmeters.com)

## OPERACIÓN

---

- Pulse  para encender/apagar.
- Coloque el detector de humedad de hormigón completamente contra la superficie de la losa o solera de hormigón. (La superficie debe ser lisa y estar libre de revestimientos/contaminantes).
- Las lecturas son instantáneas y se muestran en el dial analógico.



- Mantener/congelar: Pulse  una vez. En el modo HOLD, el LED Hold parpadeará continuamente. Pulse  de nuevo para liberar la retención. (Si se apaga mientras está en espera, el detector de humedad del hormigón retendrá la información hasta que se encienda y se vuelva a pulsar la tecla de espera para liberarla).
- El apagado automático (5 minutos) conserva la vida de la batería.

## ESCALAS

---

- Escala superior -Roja- para uso con losas de hormigón y soleras de arena/cemento.
  - Contenido cuantitativo de humedad en %MC mediante lecturas de masa/peso para losas de hormigón y soleras de arena/cemento utilizando pruebas Gravimétricas como referencia.



- Escala media - Azul - para uso con soleras de anhidrita, hemihidrato o sulfato cálcico.
  - Lectura equivalente a la prueba del método del carburo (CM) para la anhidrita.
- Escala inferior - Amarilla - para uso con losas de hormigón o soleras de arena/cemento.
  - Lectura equivalente al ensayo del Método del Carburo (CM) para hormigón.

## BLUETOOTH

---

- Pulse  para activar o desactivar el Bluetooth. Las lecturas se enviarán a la aplicación Tramex de su dispositivo móvil.

## CALIBRADO Y GARANTÍA

---

- Obtener la garantía en línea: [tramexmeters.com/register](https://tramexmeters.com/register)
- Se recomienda realizar calibraciones anuales para garantizar una precisión y fiabilidad constantes. Pueden adquirirse placas de comprobación de calibración para comprobaciones más periódicas.

## SOLUCIÓN DE PROBLEMAS

---

- Todos los LED parpadean cuando se enciende la unidad.
  - Las pilas están bajas y deberán reemplazarse pronto.
- Un solo LED parpadea y el contador se congela.
  - Concrete Moisture Encounter CME5 está en modo HOLD.
  - Pulse el botón HOLD para liberar.

## GUÍA DEL USUARIO EN LÍNEA

---

Utilice el siguiente enlace o código QR para acceder a la Guía del usuario completa en línea:  
<https://l.ead.me/bgAhIN>



Aplicación gratuita disponible para móvil y tableta:



LI-CME5AQSG-ES



[www.tramexmeters.com](http://www.tramexmeters.com)