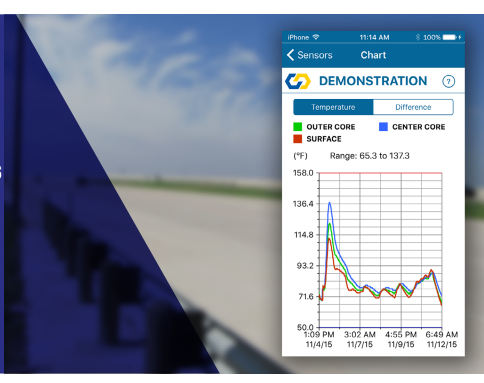


COMMAND CENTER 2.0

Monitoree el aumento en temperatura y controle el curado.

Use COMMAND
Center para
cumplir con las
especificaciones y
requisitos para las
temperaturas del
concreto.



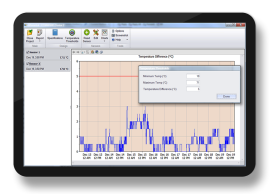


¿Cuándo lo uso?

- Durante la colocación de concreto masivo, de seguimiento a las temperaturas internas máximas y al gradiente en temperaturas según sea requerido en los planes de control térmico y en las especificaciones del proyecto.
- Durante colados en **clima frio**, asegúrese que sus técnicas de curado mantengan el concreto lo suficientemente caliente.
- Durante colados en clima cálido, asegúrese que las temperaturas internas del concreto no excedan los valores máximos permitidos.

¿Por qué COMMAND Center?

- Vea y analice datos de temperatura máxima para sensores individuales o varios sensores a la vez.
- Cambie las unidades entre Celsius y Fahrenheit.
- Utilice el mismo sensor para medir la temperatura y evaluar la resistencia.
- Vea y analice el gradiente de temperatura entre sensores.







ADQUIERA COMMAND CENTER 2.0 HOY MISMO

Para más información de cómo COMMAND CENTER puede acelerar los plazos de construcción y reducir los costos en su próximo proyecto, visite www.COMMANDCenterConcrete.com/es o llame al +1 (888) 451 6233.

