

GEO CONTROL, S.A. de C.V.

N° de Registro:	LEA-02:25
Responsable:	Ing. Oscar Leiva
Correo electrónico:	administracion@controlgeotecnico.com
Teléfonos:	2229-7400
Sitio web:	-----
Dirección:	Residencial Altos de Santa Mónica, Pasaje 4 Polígono F, No. 18, Santa Tecla, La Libertad, El Salvador.
Ámbito de la acreditación:	Análisis en concreto hidráulico.
Vigencia de la acreditación:	Del 6 de junio de 2025 al 5 de junio de 2029. Acreditación otorgada conforme a los requisitos de la Norma NTS ISO/IEC 17025:2017 Requisitos generales para la competencia de laboratorios de ensayo y calibración
Estado de la Acreditación:	Vigente

Matriz/Material a ensayar	Característica ensayada	Metodología de Ensayo	Método de referencia	Ámbito de trabajo	Ubicación
Concreto Hidráulico	Temperatura	Medición directa	Método de ensayo estándar para Temperatura de Mezclas de Concreto de cemento hidráulico recién mezclado. ASTM C1064/C1064-17	0° C a 50° C	Instalaciones fijas. En campo o instalaciones del cliente
Concreto Hidráulico	Asentamiento	Medición directa	Método de ensayo estándar para Asentamiento de Concreto de Cemento ASTM C143/ C143M-23	50 mm a 200 mm	Instalaciones fijas. En campo o instalaciones del cliente

Control de actualizaciones en el alcance:

Modificación	Fecha de vigencia
-----	-----

Fin del documento