

Laboratorio de PROMIX S.A. de C.V.
Planta Chanmico KCH1

No. de Registro:	LEA-27:10
Responsable:	Ing. Karina Figueroa de Carranza/ Ing. Guillermo Flores
Correo electrónico:	karina.figueroa@promix.com.sv, guillermo.flores@promix.com.sv
Teléfono:	2507-0000/23040026
Fax:	2507-0002
Sitio web:	-----
Dirección:	Km. 3½ carretera a San Juan Opico caserío Chanmico Cantón sitio del niño San Juan Opico.
Vigencia de la acreditación:	11 de Junio del 2010 al 10 de Junio de 2014. Acreditación otorgada bajo los requisitos de la norma NSR ISO/IEC 17025:2005
Estado de la acreditación:	Vigente
Áreas de pruebas acreditadas:	Pruebas físicas en concreto

N	Ensayo	Referencia	Responsable del ensayo
1	Método estándar para determinar el esfuerzo de compresión en especímenes cilíndricos de concreto, A STM C-39	ASTM C-39	Álvaro Geovany Alvarado Henry Alexander Najo Oscar Argelio Méndez
2	Método de prueba estándar para determinar la resistencia a la flexión del concreto, ASTM C-78.	ASTM C-78	Álvaro Geovany Alvarado Henry Alexander Najo Oscar Argelio Méndez
3	Método de prueba estándar para la determinación del revenimiento en el concreto a base de cemento hidráulico, ASTM C-143.	ASTM C-143	Álvaro Geovany Alvarado Henry Alexander Najo Oscar Argelio Méndez
4	Método de prueba estándar para determinar el peso unitario, volumen producido y contenido de aire del concreto por el método gravimétrico, ASTM C-138.	ASTM C-138	Álvaro Geovany Alvarado Henry Alexander Najo Oscar Argelio Méndez
5	Método de prueba estándar para la medición de temperatura del concreto recién mezclado a base de cemento Pórtland, ASTM C-1064.	ASTM C-1064	Álvaro Geovany Alvarado Henry Alexander Najo Oscar Argelio Méndez