

Laboratorio de PROMIX S.A. de C.V., Planta Santa Tecla-KST1

No. de Registro:	LEA-21:09
Responsable:	Ing. Ángel Jerez
Correo electrónico:	angel.jerez@promix.com.sv
Teléfono:	2508-0027
Fax:	2508-0027
Sitio web:	www.concresal.com.sv
Dirección:	Km. 9 ½ carretera a Santa Tecla (contiguo a oficinas ESSO)
Vigencia de la acreditación:	23 de octubre de 2009 al 22 de octubre de 2013. 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 de prueba estándar para determinar la resistencia a compresión de especímenes cilíndricos de concreto endurecido.	ASTM C-39	Mario Alexander Villalobos José Antonio Abrego Carabantes José España Peña
2	Método de prueba estándar para determinar la resistencia a la flexión del concreto endurecido.	ASTM C-78	Mario Alexander Villalobos José Antonio Abrego Carabantes José España Peña
3	Método de prueba estándar para la determinación del revenimiento de concreto fresco	ASTM C-143	Mario Alexander Villalobos José Antonio Abrego Carabantes José España Peña
4	Método de prueba estándar para determinar el peso unitario en concreto fresco.	ASTM C-138	Mario Alexander Villalobos José Antonio Abrego Carabantes José España Peña
5	Método de prueba estándar para la medición de la temperatura de mezclas frescas de concreto	ASTM C-1064	Mario Alexander Villalobos José Antonio Abrego Carabantes José España Peña