

Construcciones y Equipos S.A. de C.V.

N° de Registro:	LEA-03:24
Responsable:	Ing. Susana Márquez
Correo electrónico:	construequiposlaboratorio2012@gmail.com
Teléfonos:	2668-4800
Sitio web:	-----
Dirección:	Carretera al Litoral Km 143 Contiguo a Universidad Nacional, San Miguel.
Ámbito de la acreditación:	Análisis físico en agregados finos, gruesos y mezcla asfáltica.
Vigencia de la acreditación:	Del 30 de mayo de 2024 al 29 de mayo de 2028. 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

o.	Matriz/ Producto/Material a ensayar	Componente/ parámetro / característica ensayada	Metodología de Ensayo	Método de referencia	Ámbito de trabajo	Ubicación
1	Agregados Finos y gruesos	Granulometría	Gravimetría	Método de prueba estándar para análisis de tamiz de agregados finos y gruesos ASTM C136/ C136M -19	0 – 100%	Instalaciones fijas
2	Mezcla asfáltica	Gravedad específica bulk	Gravimetría	Método de prueba estándar para la gravedad específica aparente y la densidad de mezclas bituminosas compactadas no absorbentes ASTM D2726/ D2726M - 21	2.340 – 2.600	Instalaciones fijas
3	Mezcla asfáltica	Medición de altura de especímenes	Medición directa	Método de prueba estándar para el espesor o altura de muestras de mezcla asfáltica compactada ASTM D3549/ D3549M-18 (2023)	0 mm – 300 mm	Instalaciones fijas

Control de actualizaciones en el alcance:

Modificación	Fecha de vigencia
No aplica	No aplica

Fin del documento