



**EL ORGANISMO NACIONAL DE ACREDITACIÓN DE COLOMBIA**  
acredita a:

**ZOFRE S.L.P. SUCURSAL COLOMBIA**

NIT. 900.611.746-2  
Carrera 28 A No. 77-00, Bogotá D.C., Colombia.

*La evaluación y acreditación de este organismo de evaluación de la conformidad, se han realizado con respecto a los requisitos especificados en la norma internacional:*

**ISO/IEC 17025:2017**

*Esta Acreditación es aplicable al alcance establecido en el anexo*

16-LAB-019

*Esta Acreditación está sujeta a que el organismo de evaluación de la conformidad se mantenga conforme con los requisitos especificados, lo cual será evaluado por ONAC.  
La vigencia de este certificado se puede verificar en [www.onac.org.co](http://www.onac.org.co)*

Certificado de Acreditación


16-LAB-019

Fecha de Otorgamiento: 2017-02-06

Fecha Última Modificación: 2020-11-25

Fecha de Renovación: 2020-02-06

Fecha de Vencimiento: 2025-02-05

  
Director Ejecutivo

Página 1 de 2





## ANEXO DE CERTIFICADO

ZOFRE S.L.P. SUCURSAL COLOMBIA  
16-LAB-019  
ACREDITACIÓN ISO/IEC 17025:2017

### Alcance de la acreditación aprobado / Documento Normativo

Sitios cubiertos por la acreditación

Dirección del laboratorio: Carrera 28 A No. 77-00, Bogotá D.C., Colombia

CÓDIGO SECTOR GENERAL	CÓDIGO SECTOR ESPECÍFICO	ENSAYO	TÉCNICA	SUSTANCIA, MATERIAL, ELEMENTO O PRODUCTO A ENSAYAR	INTERVALO DE MEDICIÓN	DOCUMENTO NORMATIVO
L09	C58	Relaciones de humedad: peso unitario seco en los suelos (ensayo modificado de compactación)	Gravimetría	Suelos - Mezclas de suelo - agregado	Peso unitario seco máximo: 9,0 kN/m <sup>3</sup> a 22,8 kN/m <sup>3</sup>	INV E-142:2013
L09	C58	Determinación en laboratorio del contenido de agua (humedad) de muestras de suelo, roca y mezclas de suelo - agregado	Gravimetría	Suelos, roca y mezclas de suelo - agregado	0 % a 151 % (0 g/100 g a 151 g/100 g)	INV E-122:2013
L09	C58	Determinación del límite líquido de los suelos	Gravimetría	Suelos - Mezclas de suelo - agregado	NP a 145 % (NP a 145 g/100 g)	INV E-125:2013
L09	C58	Límite plástico e índice de plasticidad de los suelos	Gravimetría	Suelos - Mezclas de suelo - agregado	NP a 56 % (NP a 56 g/100 g)	INV E-126:2013

Fecha de Otorgamiento: 2017-02-06

Fecha Última Modificación: 2020-11-25

Fecha de Renovación: 2020-02-06

Fecha de Vencimiento: 2025-02-05

  
Director Ejecutivo