



Esta Acreditación está cubierta por los Acuerdos de Reconocimiento Multilateral suscritos por ONAC con



ONAC ACREDITA A:

HIDROPROB S.A.S

NIT. 830.000.356-8

Carrera 21 No. 65-41, Bogotá D.C., Colombia

La acreditación de este organismo de Evaluación de la Conformidad se ha realizado con respecto a los requisitos especificados en la norma internacional:

ISO/IEC 17025:2017

Requisitos generales para la competencia de laboratorios de calibración y de ensayo.

Esta Acreditación es aplicable al alcance establecido en el anexo de este certificado, identificado con el código:

15-LAB-049

Fecha de publicación del Otorgamiento:

2016-04-11

Fecha de Renovación:

2024-04-11

Fecha de publicación última actualización:

2025-10-21

Fecha de vencimiento:

2029-04-10

La vigencia de este certificado puede ser verificada en onac.org.co/directorio-de-acreditados/buscador-por-organismo o escaneando el código QR



Director Ejecutivo

EL ORGANISMO NACIONAL DE ACREDITACIÓN DE COLOMBIA - ONAC

INFORMA QUE:

En atención a la solicitud voluntaria realizada por el OEC **HIDROPROB S.A.S.**, Organismo Evaluador de la Conformidad (OEC) identificado con código de acreditación **15-LAB-049**, se informa que las líneas de alcance relacionadas a continuación, las cuales hacen parte del alcance otorgado, se encuentran en estado **suspendido voluntariamente**, por lo cual, mientras esta suspensión se encuentre publicada en la página web, el OEC no podrá prestar actividades de evaluación bajo la condición de acreditado para dicho alcance. Esta suspensión tendrá efecto a partir de la fecha informada en la sección observaciones del siguiente link <https://onac.org.co/directorio3/index.php/acreditaciones/15-lab-049>.

Se aclara para todos los efectos que, el alcance de acreditación que no se encuentra incluido en este comunicado, se encuentra en estado vigente y acreditado, y en consecuencia, el OEC puede ofrecer sus servicios de evaluación de la conformidad bajo la condición de acreditado

ALCANCE A SUSPENDER

SEDE						
Carrera 21 No. 65-41, Bogotá D.C., Colombia						
CÓDIGO SECTOR GENERAL	CÓDIGO SECTOR ESPECÍFICO	ENSAYO	TÉCNICA	SUSTANCIA, MATERIAL, ELEMENTO O PRODUCTO A ENSAYAR	INTERVALO DE MEDICIÓN	DOCUMENTO NORMATIVO
L19	C11	Ensayo de determinación de expansión volumétrica	Camisa de agua	Cilindros sin costura en acero, aluminio o material no metálico para gases comprimidos	0,1 cm ³ a 1520 cm ³	NTC 5171:2013-03-20 Numeral 5.
				Cilindros metálicos (TIPO 1) y/o reforzados en fibra (TIPO 2 y 3) para gas natural comprimido (GNCV)	0,1 cm ³ a 1520 cm ³	NTC 5171:2013-03-20 Numeral 5. NTC 4828:2001-10-31 Numeral 7.4.10.3

EL ORGANISMO NACIONAL DE ACREDITACIÓN DE COLOMBIA - ONAC

INFORMA QUE:

En atención a la solicitud voluntaria realizada por el OEC **HIDROPROB S.A.S.**, Organismo Evaluador de la Conformidad (OEC) identificado con código de acreditación **15-LAB-049**, se informa que las líneas de alcance relacionadas a continuación, las cuales hacen parte del alcance otorgado, se encuentran en estado **suspendido voluntariamente**, por lo cual, mientras esta suspensión se encuentre publicada en la página web, el OEC no podrá prestar actividades de evaluación bajo la condición de acreditado para dicho alcance. Esta suspensión tendrá efecto a partir de la fecha informada en la sección observaciones del siguiente link <https://onac.org.co/directorio3/index.php/acreditaciones/15-lab-049>.

Se aclara para todos los efectos que, el alcance de acreditación que no se encuentra incluido en este comunicado, se encuentra en estado vigente y acreditado, y en consecuencia, el OEC puede ofrecer sus servicios de evaluación de la conformidad bajo la condición de acreditado

ALCANCE A SUSPENDER

SEDE						
Av Circunvalar No. 32 - 120 Bodega 14, Barranquilla Atlántico, Colombia						
CÓDIGO SECTOR GENERAL	CÓDIGO SECTOR ESPECÍFICO	ENSAYO	TÉCNICA	SUSTANCIA, MATERIAL, ELEMENTO O PRODUCTO A ENSAYAR	INTERVALO DE MEDICIÓN	DOCUMENTO NORMATIVO
L19	C11	Ensayo de determinación de expansión volumétrica	Camisa de agua	Cilindros sin costura en acero, aluminio o material no metálico para gases comprimidos	0,1 cm ³ a 1520 cm ³	NTC 5171:2013-03-20 Numeral 5.
				Cilindros metálicos (TIPO 1) y/o reforzados en fibra (TIPO 2 y 3) para gas natural comprimido (GNCV)	0,1 cm ³ a 1520 cm ³	NTC 5171:2013-03-20 Numeral 5. NTC 4828:2001-10-31 Numeral 7.4.10.3

ANEXO DEL CERTIFICADO

HIDROPROB S.A.S

15-LAB-049

ACREDITACIÓN ISO/IEC 17025:2017

Alcance de la acreditación aprobado / Documento Normativo

SEDE Carrera 21 No. 65-41, Bogotá D.C., Colombia						
CÓDIGO SECTOR GENERAL	CÓDIGO SECTOR ESPECÍFICO	ENSAYO	TÉCNICA	SUSTANCIA, MATERIAL, ELEMENTO O PRODUCTO A ENSAYAR	INTERVALO DE MEDICIÓN	DOCUMENTO NORMATIVO
L19	C11	Ensayo de determinación de expansión volumétrica	Camisa de agua	Cilindros sin costura en acero, aluminio o material no metálico para gases comprimidos	0,1 cm ³ a 1520 cm ³	NTC 5171:2013-03-20 Numeral 5.
				Cilindros metálicos (TIPO 1) y/o reforzados en fibra (TIPO 2 y 3) para gas natural comprimido (GNCV)	0,1 cm ³ a 1520 cm ³	NTC 5171:2013-03-20 Numeral 5. NTC 4828:2001-10-31 Numeral 7.4.10.3

SEDE Calle 33A No. 8A-30, Cali, Valle del Cauca, Colombia						
CÓDIGO SECTOR GENERAL	CÓDIGO SECTOR ESPECÍFICO	ENSAYO	TÉCNICA	SUSTANCIA, MATERIAL, ELEMENTO O PRODUCTO A ENSAYAR	INTERVALO DE MEDICIÓN	DOCUMENTO NORMATIVO
L19	C11	Ensayo de determinación de expansión volumétrica	Camisa de agua	Cilindros sin costura en acero, aluminio o material no metálico para gases comprimidos	0,1 cm ³ a 1520 cm ³	NTC 5171:2013-03-20 Numeral 5.
				Cilindros metálicos (TIPO 1) y/o reforzados en fibra (TIPO 2 y 3) para gas natural comprimido (GNCV)	0,1 cm ³ a 1520 cm ³	NTC 5171:2013-03-20 Numeral 5. NTC 4828:2001-10-31 Numeral 7.4.10.3

Esta Acreditación está cubierta por los Acuerdos de Reconocimiento Multilateral suscritos por ONAC con



ANEXO DEL CERTIFICADO

HIDROPROB S.A.S

15-LAB-049

ACREDITACIÓN ISO/IEC 17025:2017

Alcance de la acreditación aprobado / Documento Normativo

SEDE Calle 25 No. 58-29, Medellín, Antioquia, Colombia						
CÓDIGO SECTOR GENERAL	CÓDIGO SECTOR ESPECÍFICO	ENSAYO	TÉCNICA	SUSTANCIA, MATERIAL, ELEMENTO O PRODUCTO A ENSAYAR	INTERVALO DE MEDICIÓN	DOCUMENTO NORMATIVO
L19	C11	Ensayo de determinación de expansión volumétrica	Camisa de agua	Cilindros sin costura en acero, aluminio o material no metálico para gases comprimidos	0,1 cm ³ a 1520 cm ³	NTC 5171:2013-03-20 Numeral 5.
				Cilindros metálicos (TIPO 1) y/o reforzados en fibra (TIPO 2 y 3) para gas natural comprimido (GNCV)	0,1 cm ³ a 1520 cm ³	NTC 5171:2013-03-20 Numeral 5. NTC 4828:2001-10-31 Numeral 7.4.10.3

SEDE Av Circunvalar No. 32 - 120 Bodega 14, Barranquilla Atlántico, Colombia						
CÓDIGO SECTOR GENERAL	CÓDIGO SECTOR ESPECÍFICO	ENSAYO	TÉCNICA	SUSTANCIA, MATERIAL, ELEMENTO O PRODUCTO A ENSAYAR	INTERVALO DE MEDICIÓN	DOCUMENTO NORMATIVO
L19	C11	Ensayo de determinación de expansión volumétrica	Camisa de agua	Cilindros sin costura en acero, aluminio o material no metálico para gases comprimidos	0,1 cm ³ a 1520 cm ³	NTC 5171:2013-03-20 Numeral 5.
				Cilindros metálicos (TIPO 1) y/o reforzados en fibra (TIPO 2 y 3) para gas natural comprimido (GNCV)	0,1 cm ³ a 1520 cm ³	NTC 5171:2013-03-20 Numeral 5. NTC 4828:2001-10-31 Numeral 7.4.10.3

SEDE Calle 7 No. 13A -139 Parque Industrial Montana Lote 4 Manzana 3 - Mosquera, Cundinamarca, Colombia						
CÓDIGO SECTOR GENERAL	CÓDIGO SECTOR ESPECÍFICO	ENSAYO	TÉCNICA	SUSTANCIA, MATERIAL, ELEMENTO O PRODUCTO A ENSAYAR	INTERVALO DE MEDICIÓN	DOCUMENTO NORMATIVO
L19	C11	Ensayo de determinación de expansión volumétrica	Camisa de agua	Cilindros tipo Jumbo sin costura en acero, aluminio o material no metálico para gases comprimidos	0,1 cm ³ a 15 000 cm ³	NTC 5171 :2013-03-20 Numeral 5.

Esta Acreditación está cubierta por los Acuerdos de Reconocimiento Multilateral suscritos por ONAC con



ANEXO DEL CERTIFICADO

HIDROPROB S.A.S

15-LAB-049

ACREDITACIÓN ISO/IEC 17025:2017

Alcance de la acreditación aprobado / Documento Normativo

SEDE	Calle 7 No. 13A -139 Parque Industrial Montana Lote 4 Manzana 3 - Mosquera, Cundinamarca, Colombia					
CÓDIGO SECTOR GENERAL	CÓDIGO SECTOR ESPECÍFICO	ENSAYO	TÉCNICA	SUSTANCIA, MATERIAL, ELEMENTO O PRODUCTO A ENSAYAR	INTERVALO DE MEDICIÓN	DOCUMENTO NORMATIVO
L19	C11	Ensayo de determinación de expansión volumétrica	Camisa de agua	Cilindros sin costura en acero, aluminio o material no metálico para gases comprimidos	0,1 cm ³ a 1520 cm ³	NTC 5171:2013-03-20 Numeral 5.
				Cilindros metálicos (TIPO 1) y/o reforzados en fibra (TIPO 2 y 3) para gas natural comprimido (GNCV)	0,1 cm ³ a 1520 cm ³	NTC 5171:2013-03-20 Numeral 5. NTC 4828:2001-10-31 Numeral 7.4.10.3

Esta Acreditación está cubierta por los Acuerdos de Reconocimiento Multilateral suscritos por ONAC con

