



EL ORGANISMO NACIONAL DE ACREDITACIÓN DE COLOMBIA
acredita a:

EMPRESAS PUBLICAS DE ARMENIA E.S.P
(E.P.A)

NIT: 890.000.439-9

Carrera 16 No. 17 - 00 Sexto Piso, Centro Administrativo Municipal CAM,
Armenia, Quindío, 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 17025:2005

Esta Acreditación es aplicable al alcance establecido en el anexo

16-LAB-004

*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*

Certificado de Acreditación

16-LAB-004

Fecha de Otorgamiento: 2016-09-27

Fecha Última Modificación: 2019-06-27

Fecha de Renovación: 2019-09-27

Fecha de Vencimiento: 2024-09-26



Director Ejecutivo





ANEXO DE CERTIFICADO

EMPRESAS PUBLICAS DE ARMENIA E.S.P (E.P.A)
 16-LAB-004
 ACREDITACIÓN ISO/IEC 17025:2005

Alcance de la acreditación aprobado / Documento Normativo

16-LAB-004

ENSAYOS EN INSTALACIONES FIJAS

Sede: Avenida Bolívar, Calle 44 Norte, Regivit, Planta de tratamiento de agua, Armenia, Quindío, Colombia

CÓDIGO SECTOR GENERAL	CÓDIGO SECTOR ESPECÍFICO	ENSAYO	TÉCNICA	SUSTANCIA, MATERIAL, ELEMENTO O PRODUCTO A ENSAYAR	INTERVALO DE MEDICIÓN	DOCUMENTO NORMATIVO
L16	C4	Alcalinidad	Volumetría	Agua Tratada	3 mg CaCO ₃ /L a 200 mg CaCO ₃ /L	Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater. Edición 23/2017 - SM 2320 B
L16	C4	Aluminio	Espectrofotometría	Agua Tratada	0,02 mg Al/L a 0,3 mg Al/L	Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater. Edición 23/2017 - SM 3500-Al B
L16	C4	Turbidez	Nefelometría	Agua Tratada	0,2 NTU a 1000 NTU	Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater. Edición 23/2017 - SM 2130 B
L16	C4	pH	Potenciometría	Agua tratada	4,00 unidades de pH a 10,00 unidades de pH	Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater. Edición 23/2017 - SM 4500-H ⁺ B

ENSAYOS EN SITIO

CÓDIGO SECTOR GENERAL	CÓDIGO SECTOR ESPECÍFICO	ENSAYO	TÉCNICA	SUSTANCIA, MATERIAL, ELEMENTO O PRODUCTO A ENSAYAR	INTERVALO DE MEDICIÓN	DOCUMENTO NORMATIVO
L16	C4	pH	Potenciometría	Agua tratada	4,00 unidades de pH a 10,00 unidades de pH	Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater. Edición 23/2017 - SM 4500-H ⁺ B

Fecha de Otorgamiento: 2016-09-27

Fecha Última Modificación: 2019-06-27

Fecha de Renovación: 2019-09-27

Fecha de Vencimiento: 2024-09-26

[Handwritten Signature]
 Director Ejecutivo