



ICONTEC Certifica que el Sistema de Gestión de la organización:
ICONTEC certifies that the Organization's Management System of:
VEOLIA AGUAS DE TUNJA S.A. E.S.P.

Carrera 3E No. 11 - 20 Barrio San Antonio, Tunja, Boyacá, Colombia
Véase el alcance del sistema de gestión para cada una de las sedes diferentes a la sede principal
cubiertas por la certificación en el anexo

ha sido auditado y aprobado con respecto a los requisitos especificados en:
has been audited and approved based on the specified requirements of:

ISO 50001:2018

Este Certificado es aplicable al siguiente alcance:

This certificate is applicable to the following scope:

Captación, transporte, tratamiento, almacenamiento y distribución de agua potable. Operación y mantenimiento de sistemas de acueducto. Mantenimiento de sistemas de alcantarillado y operación del sistema de tratamiento de aguas residuales. Diseño e interventoría de infraestructura de sistemas de acueducto y alcantarillado. Gestión comercial de los servicios de acueducto y alcantarillado.

Catchment, transport, treatment, storage and distribution of drinking water.

Operation and maintenance of aqueduct systems. Maintenance of sewage systems and operation of waste treatment system. Design and supervision of infrastructure of aqueduct and sewage systems. Commercial management of aqueduct and sewage services.

Esta aprobación está sujeta a que el sistema de gestión se mantenga de acuerdo con los requisitos especificados, lo cual será verificado por ICONTEC

This approval is subject to the maintenance of the management system according to the specified requirements, which will be verified by ICONTEC

Certificado: GE-CER558569
Certificate

Fecha de Aprobación: 2017 09 29

Fecha Última Modificación: 2020 12 30

Fecha de Renovación: 2020 09 28

Fecha de Restauración:

Fecha de Vencimiento: 2023 09 28

A handwritten signature in black ink, appearing to read "Roberto", written over a horizontal line.

Roberto Enrique Montoya Villa
Director Ejecutivo

VEOLIA AGUAS DE TUNJA S.A. E.S.P.

ANEXO CERTIFICADO GE-CER558569 / CO- GE-CER558569

Dirección de los sitios permanentes diferentes a la sede principal	Localización	Actividades del alcance o procesos desarrollados en este sitio
Vereda Teatinos Samacá, Boyacá, Colombia	Samacá, Boyacá, Colombia	Captación de agua
Calle 17 Carrera 5, Barrio El Libertador	Tunja, Boyacá, Colombia	Planta de tratamiento de agua potable
Calle 19 # 16-63 (Tanque Circular)	Tunja, Boyacá, Colombia	Almacenamiento y distribución de agua potable
Transversal 11 # 33-82	Tunja, Boyacá, Colombia	Captación de agua Tratamiento, almacenamiento y distribución. Laboratorio de medidores de agua potable
Km 1 Vía Tunja - Oicatá, Vereda Pirgua	Tunja, Boyacá, Colombia	Planta de tratamiento de aguas residuales
Vía a Soracá, kilómetro 3 (Tanque Oriente)	Tunja, Boyacá, Colombia	Almacenamiento y distribución de agua potable
Centro Cívico y Cultural Plaza Real, locales 143B, 144A, 144, 145, 146, 149B	Tunja, Boyacá, Colombia	Gestión comercial

Fecha de Aprobación:

Fecha Última Modificación:

Fecha de Renovación:

Fecha de Restauración:

Fecha de Vencimiento:



THE INTERNATIONAL CERTIFICATION NETWORK

CERTIFICATE

ICONTEC has issued an IQNet recognized certificate that the organization:

VEOLIA AGUAS DE TUNJA S.A. E.S.P.

Carrera 3E No. 11 - 20 Barrio San Antonio, Tunja, Boyacá, Colombia

Véase el alcance del sistema de gestión para cada una de las sedes diferentes a la sede principal cubiertas por la certificación en el anexo

has implemented and maintains a

Energy Management Systems

for the following scope:

Captación, transporte, tratamiento, almacenamiento y distribución de agua potable. Operación y mantenimiento de sistemas de acueducto. Mantenimiento de sistemas de alcantarillado y operación del sistema de tratamiento de aguas residuales. Diseño e interventoría de infraestructura de sistemas de acueducto y alcantarillado. Gestión comercial de los servicios de acueducto y alcantarillado.

Catchment, transport, treatment, storage and distribution of drinking water. Operation and maintenance of aqueduct systems. Maintenance of sewage systems and operation of waste treatment system. Design and supervision of infrastructure of aqueduct and sewage systems. Commercial management of aqueduct and sewage services.

which fulfils the requirements of the following standard

ISO 50001:2018

Issued on: 2017 09 29

Expires on: 2023 09 28

This attestation is directly linked to the IQNet Partner's original certificate and shall not be used as a stand-alone document

Registration Number: CO-GE-CER558569



Alex Stoichitoiu
President of IQNet

Roberto Enrique Montoya Villa
CEO of ICONTEC



icontec

IQNet Partners*:

AENOR Spain AFNOR Certification France APCER Portugal CCC Cyprus CISQ Italy
CQC China CQM China CQS Czech Republic Cro Cert Croatia DQS Holding GmbH Germany EAGLE Certification Group USA
FCAV Brazil FONDONORMA Venezuela ICONTEC Colombia Inspecta Sertifiointi Oy Finland INTECO Costa Rica
IRAM Argentina JQA Japan KFQ Korea MIRTEC Greece MSZT Hungary Nemko AS Norway NSAI Ireland
NYCE-SIGE México PCBC Poland Quality Austria Austria RR Russia SII Israel SIQ Slovenia
SIRIM QAS International Malaysia SQS Switzerland SRAC Romania TEST St Petersburg Russia TSE Turkey YUQS Serbia

* The list of IQNet partners is valid at the time of issue of this certificate. Updated information is available under www.iqnet-certification.com