



ICONTEC declara que la Organización:
ICONTEC acknowledges that the Organization:

AGUAS DE LA SABANA S.A E.S.P.

Calle 96 #10-72 Edf. BOX XI Piso 3 Bogotá D.C, Colombia; Calle 42 No. 21-41, Corozal, Sucre, Colombia; Carrera 7 No. 14-05 Chinú, Córdoba, Colombia; Calle 9 No. 11-57 Centro Sincé, Sucre, Colombia; Carretera troncal Km. 1 Vía Sincelejo – Corozal Sincelejo, Sucre, Colombia; Carrera 19 N. 16 A 87 - Calle las Flores Sincelejo, Sucre, Colombia
Oficina comercial carrera 14 B N. 32-49 Barrio San Vicente Sincelejo, Sucre, Colombia; Carrera 19 No. 42A-84 Sincelejo, Sucre, Colombia

Ha sido evaluada con respecto a los requisitos especificados en:

Has been assessed based on the specified requirements of:

NORSOK S-WA 006:2018 / GTC 310:2020

Esta evaluación es aplicable a las siguientes actividades:

This assessed is applicable to the following activities:

Captación, Producción y distribución de agua potable; Prestación de servicio de calibración y verificación de medidores de agua potable; Prestación de servicio de laboratorio de agua; Recolección, tratamiento de aguas residuales y Gestión Comercial de servicios de acueducto y alcantarillado en los Municipios de: Sincelejo, Corozal, Sincé, Chinú. Diseño e interventoría de obras para sistemas de acueducto y alcantarillado.

AGUAS DE LA SABANA S.A E.S.P. obtuvo en esta evaluación un puntaje de:

93.49 de un total posible de 100 puntos.

AGUAS DE LA SABANA S.A E.S.P. has obtained in this assessment a score of:

93.49 of a possible total of 100 points.

Código Evaluación: NK-1785-1

Fecha de Evaluación: 2021 11 15

Fecha de Vencimiento: 2022 11 15

Roberto Enrique Montoya Villa
Director Ejecutivo

Condiciones de uso: este documento es emitido por ICONTEC y declara el resultado de la evaluación Health Safety and Environment (HSE) de la empresa con relación al estándar NORSOK S-WA 006:2018. La declaración se emite con base en el desempeño observado por el evaluador y no corresponde a un certificado de sistema de gestión.

La presente declaración debe ser utilizada en conjunto con el respectivo informe de evaluación emitido por ICONTEC, en el cual se detallan los valores y resultados obtenidos en cada uno de los componentes del estándar NORSOK S-WA 006.