



ICONTEC Certifica que el Sistema de Gestión de la organización:
ICONTEC certifies that the Organization's Management System of:

CARBOX S.A.

Planta Tuluá: Kilómetro 4.5 Carretera al Parcelamiento La Máquina, San Andrés Villa Seca, Retalhuleu, Retalhuleu, Guatemala
Véase las actividades cubiertas por el sistema de gestión para cada una de las sedes permanentes diferentes a la sede principal 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 45001:2018

Este Certificado es aplicable al siguiente alcance:
This certificate is applicable to the following scope:

Producción, almacenamiento y carga de pipas de Dióxido de Carbono.

Carbon dioxide manufacture, storage and loading.

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: ST-CER980719
Certificate:

Fecha de Otorgamiento:	2023-02-10
Fecha de Vencimiento del Ciclo Previo:	2023-02-09
Fecha de Inicio del ciclo actual de certificación:	2023-02-10
Fecha de Vencimiento ciclo actual:	2026-02-09
Fecha de Auditoria de Recertificación:	
Fecha de Revisión:	2024-12-20

Roberto Enrique Montoya Villa
Director Ejecutivo - CEO



ISO/IEC 17021-1:2015
09-CSG-001



Este certificado es propiedad de ICONTEC ubicado en la calle 26N°69-76.
Edificio Elemento, torre 4 pisos 9 y 10 Bogotá D.C., Colombia



CARBOX S.A.

Anexo A Certificado ST-CER980719 / CO-ST-CER980719

Sede y Direcciones de los sitios permanentes diferentes a la sede principal	Localización	Actividades del alcance del sistema de gestión desarrolladas en este sitio
Planta Magdalena: Kilómetro 105 Carretera al Parcelamiento Los Ángeles interior finca Buganvilia.	La Democracia, Escuintla, Guatemala	Producción, almacenamiento y carga de pipas de Dióxido de Carbono.

Fecha Otorgamiento: 2023-02-10
Fecha Vencimiento ciclo previo: 2023-02-09
Fecha Inicio del ciclo actual de certificación: 2023-02-10
Fecha Vencimiento ciclo actual: 2026-02-09
Fecha de auditoria de recertificación: -
Fecha de revisión: 2024-12-20



Roberto Enrique Montoya Villa
Director Ejecutivo - CEO

