

Certificado CO19/8940

El Sistema de Gestión de

INGENIO PROVIDENCIA S.A.

Carretera Central Kilómetro 12 VIa Palmira – Cerríto El Cerrito, Valle Del Cauca, Colombia

Ha sido evaluado y certificado en cuanto al cumplimiento de los requisitos de

ISO 22000:2018

Para las siguientes actividades:

PRODUCCIÓN DE ALCOHOLES ANHIDRO, RECTIFICADO, EXTRA NEUTRO Y FUSEL TIPO CONVENCIONAL Y ORGÁNICO PARA LA INDUSTRIA ALIMENTARIA. Categoría K y Subcategoría K1.

Aclaraciones adicionales respecto del alcance de este certificado y la aplicabilidad de los requisitos de ISO 22000:2018 pueden ser obtenidos consultando a la organización

La validez de este Certificado está sujeta a las auditorias de seguimiento satisfactorias y cualquier verificación deberá hacerse con la Oficina SGS Colombia S.A.S.

Este certificado es válido desde 28/05/2022 Hasta 27/05/2025 Edición 4 , certificado con SGS desde 28/05/2019 Auditoria de Re Certificación 90 días antes del 27/05/2025

Autorizado por

of the lour 6

Catalina Donœl González

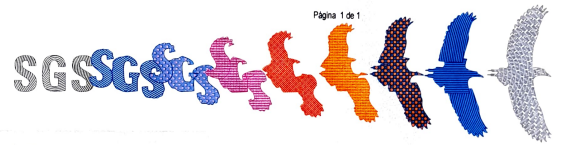
SGS Colombia S.A.S. Certification And Business Enhancement Carrera 100 No 25C-11 Bogotá D.C., Colombia Tel: (+57-1) 6069292 Fax: +(57 - 1) 6359252 www.sgs.com.co





ISO/IEC 17021-1:201 09-CSG-005





care occumiento se rimis por SGS bajo sus condiciones generales de servicio, a las que se punde accoder en hitp://www.sps.con/iemmg.and.condisons.him la responsabilidad de SGS quada limitada en los léminos establecidos en las citadas condiciones generales que resultan de aplicación a la prestación de sus sencios. La autenticad de sest occumiento puede ser comprobada en hitp://www.sps.com/iem/cartified-clamb-and-producta/cartified-clemi-directory. El presente documiento no podrá ser alterador in modificado, ni en su contenido ni en su aparienca. En caso de modificación del mitero. SGS se reserva las acciones legiales que estim operantes como la fuel de material. 090937 05/13/2022 12:28 8GS

Firmado digitalmente por: Cataline Doncel Gonzalez 2022/05/12 06 31:37 CV: Cla 3206 16:00to 28:24245