## MECÁNICA 14 de BREERTON MARTÍN RICARDO

Vuelta de Obligado 592, (8400) San Carlos de Bariloche, Provincia de Rio Negro Argentina

Bureau Veritas Certification certifica que el Sistema de Gestión de la organización arriba mencionada ha sido auditado y encontrado acorde con los requisitos de la norma detallada a continuación

Norma

ISO 9001:2015

Alcance de la Certificación

Fabricación y ensamble de piezas metálicas, de metales de transición, de partes plásticas y de aceros para la industria aeroespacial, nuclear, petroquímica y energética a partir de planos y desarrollos provistos por el cliente.

Servicio de roscado de piezas metálicas tubulares.

Manufacturing and assembly of metallic, transition metal, plastic parts and steels pieces for the aerospace, nuclear, petrochemical and energy industry from drawing and developments provided by the client.

Tubular metal pieces threading service.

Fecha de inicio del ciclo original: 20 de agosto de 2021

Fecha de expiración del ciclo anterior: 19 de agosto de 2024

Fecha de la auditoría de certificación / recertificación: 19 de septiembre de 2024

Fecha de inicio del ciclo de certificación / recertificación: 09 de diciembre de 2024

Sujeto a la operación continua y satisfactoria del Sistema de Gestión este certificado expira el: 19 de agosto de 2027

Certificado No. AR-O241137 Versión 01 Fecha de emisión: 09 de diciembre de 2024

Certificado Anterior No. AR-O238740 v02

OAA

Argentino de Acreditación

Organismo de Certificación de Sistemas de Gestión de Calidad OCSGC 003

Ing. Marta 6. Paz

Bureau Veritas Argentina S.A. - Ing. Enrique Butty 240 Piso 4°, (C1001AFB) Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Argentina.

Cualquier aclaración adicional en relación al alcance de este certificado y la aplicación de los requisitos del sistema de gestión se puede obtener consultando a la organización. Para verificar la validez de este certificado escribir a gerencia.a.tecnica@bureauveritas.com

