

CERTIFICADO DEL SISTEMA DE GESTIÓN

Número de certificado:
109310-2012-AQ-ARG-RvA

Fecha Inicial de Certificación:
Wed Mar 29 2006 00:00:00

Validez:
Tue Mar 30 2021 00:00:00 – Fri Mar 29 2024
00:00:00

Se certifica que el sistema de gestión de

B P B MEDITERRÁNEA S.A.

Av. Coronel Larrabure 2250 (5900) Villa María, Provincia de Córdoba - Argentina
y las sedes que se mencionan en el Anexo que acompaña a este certificado

es conforme a la Norma del Sistema de Gestión de Calidad:

ISO 9001:2015

Este certificado es válido para el siguiente campo de aplicación:

B P B MEDITERRÁNEA S.A.

Design, production and sales of rolling bearings, chains and accessories for original equipment and aftermarket.

Diseño, producción y comercialización de rodamientos, cadenas y accesorios para equipo original y reposición.

PEGASUS BEARINGS S.A.

Design, production and sales of components and accessories for industry.

Diseño, producción y comercialización de componentes y accesorios para la industria.

Lugar y fecha:
São Paulo, 22 Marzo 2021



Oficina de emisión:
DNV GL – Business Assurance
Av Alfredo Egydio de Souza Aranha, 100 -
Bloco D- 3º andar - Vila Cruzeiro, 04726-
170, São Paulo, SP, Brazil

Mauricio Venturin
Representante de la dirección

Número de certificado: 109310-2012-AQ-ARG-RvA
Lugar y fecha: São Paulo, 22 Marzo 2021

Anexo del certificado

B P B MEDITERRÁNEA S.A.

Los centros de trabajo incluidos en la certificación son los siguientes:

Nombre	Dirección	Alcance
B P B MEDITERRÁNEA S.A.	Av. Coronel Larrabure 2250 (5900) Villa María, Provincia de Córdoba - Argentina	Design, production and sales of rolling bearings, chains and accessories for original equipment and aftermarket. Diseño, producción y comercialización de rodamientos, cadenas y accesorios para equipo original y reposición.
PEGASUS BEARING S.A.	Av. Coronel Larrabure 2290 (5900) Villa María, Provincia de Córdoba - Argentina	Design, production and sales of components and accessories for industry. Diseño, producción y comercialización de componentes y accesorios para la industria.