



## **DELTA - DELFINI & CIA., S.A.**

Sitio Principal: Av. Miguel Hilario Alcívar S/N y Víctor Hugo Sicouret, Edif. Torres del Norte Piso 7, Ofic. 704  
Guayaquil - Ecuador

Este es un certificado multi-sitio, el(los) sitio(s) adicional(es) se lista(n) en la(s) siguiente(s) página(s)

*Bureau Veritas Ecuador S.A. - certifica que el Sistema de Gestión de la organización ha sido auditado y se ha encontrado conforme con los requerimientos de la norma de Sistemas de Gestión que se detalla a continuación*

## **ISO 9001:2015**

### *Alcance de la Certificación*

**ALCANCE GLOBAL: DISEÑO Y FABRICACIÓN DE BOMBAS DE AGUA PARA USO ACUÍCOLA, AGRÍCOLA, MUNICIPAL E INDUSTRIAL. DISEÑO Y FABRICACIÓN DE TURBINAS HIDRÁULICAS.**

**GLOBAL SCOPE: DESIGN AND MANUFACTURING OF WATER PUMPS FOR AQUACULTURE, AGRICULTURE, MUNICIPAL AND INDUSTRIAL APPLICATIONS. DESIGN AND MANUFACTURING OF HYDRAULIC TURBINES.**

Fecha Original de Inicio de la Certificación:	<b>04-Julio-2011</b>
Fecha de Vencimiento del Ciclo Previo:	<b>13-Marzo-2022</b>
Fecha de Auditoría de Recertificación:	<b>08-Marzo-2022</b>
Fecha de Inicio del Ciclo de Certificación:	<b>21-Marzo-2022</b>

Sujeto a la continua y satisfactoria operación del Sistema de Gestión de la organización, este certificado vence el: **13-Marzo-2025**

Certificado No. **EC228987**

Versión: **No. 1**

Fecha de Revisión: **21-Marzo-2022**

*Katalina Correa*

**Katalina Correa**  
Systems Certification Services Manager



**Dirección del Organismo de Certificación: Bureau Veritas Ecuador S.A., Av. Checoslovaquia E9-95 y Suiza, Edificio Eveliza Plaza, Piso 8, Of. 802, Quito-Ecuador**

*Cualquier aclaración adicional relativa al alcance de este certificado y la aplicabilidad de los requerimientos del Sistema de Gestión puede obtener consultando a la organización.  
Para comprobar la validez de este certificado por favor llamar: +593 - 2 227 3190*







**DELTA - DELFINI & CIA., S.A.**

**ISO 9001:2015**

*Alcance de la Certificación*

**ALCANCE GLOBAL: DISEÑO Y FABRICACIÓN DE BOMBAS DE AGUA PARA USO ACUÍCOLA, AGRÍCOLA, MUNICIPAL E INDUSTRIAL. DISEÑO Y FABRICACIÓN DE TURBINAS HIDRÁULICAS.**

**GLOBAL SCOPE: DESIGN AND MANUFACTURING OF WATER PUMPS FOR AQUACULTURE, AGRICULTURE, MUNICIPAL AND INDUSTRIAL APPLICATIONS. DESIGN AND MANUFACTURING OF HYDRAULIC TURBINES.**

Nombre del Sitio	Fecha de Adición de Sitio	Dirección del Sitio	Alcance del Sitio
Sitio principal	04-Julio-2011	Av. Miguel Hilario Alcívar S/N y Víctor Hugo Sicouret, Edif. Torres del Norte Piso 7, Ofic. 704 Guayaquil - Ecuador	DISEÑO DE BOMBAS DE AGUA PARA USO ACUÍCOLA, AGRÍCOLA, MUNICIPAL E INDUSTRIAL. DISEÑO DE TURBINAS HIDRÁULICAS.  DESIGN OF WATER PUMPS FOR AQUACULTURE, AGRICULTURE, MUNICIPAL AND INDUSTRIAL APPLICATIONS. DESIGN OF HYDRAULIC TURBINES.
Sitio 1	06-Marzo-2013	Mapasingue Este, Calle Segunda N°419 y Av. Séptima. Edif. Galpones Guayaquil - Ecuador	DISEÑO Y FABRICACIÓN DE BOMBAS DE AGUA PARA USO ACUÍCOLA, AGRÍCOLA, MUNICIPAL E INDUSTRIAL. DISEÑO Y FABRICACIÓN DE TURBINAS HIDRÁULICAS.  DESIGN AND MANUFACTURING OF WATER PUMPS FOR AQUACULTURE, AGRICULTURE, MUNICIPAL AND INDUSTRIAL APPLICATIONS. DESIGN AND MANUFACTURING OF HYDRAULIC TURBINES.

Certificado No. **EC228987**

Versión: **No. 1**

Fecha de Revisión: **21-Marzo-2022**



**Dirección del Organismo de Certificación: Bureau Veritas Ecuador S.A., Av. Checoslovaquia E9-95 y Suiza, Edificio Eveliza Plaza, Piso 8, Of. 802, Quito-Ecuador**

*Cualquier aclaración adicional relativa al alcance de este certificado y la aplicabilidad de los requerimientos del Sistema de Gestión puede obtener consultando a la organización.  
Para comprobar la validez de este certificado por favor llamar: +593 - 2 227 3190*