



# CERTIFICADO

No. de Registro del Certificado: S951 07 4128

La Entidad Certificadora de  
**TÜV SÜD AMERICA INC.**

Certifica que la organización:

**Amphenol Alden Products Company**  
800 Technology Center Dr, Suite#130,  
Stoughton, MA 02072 USA

Para el alcance

**Diseño y manufactura de conectores y ensamblajes  
de cables para la industria medica**

Consulte el anexo para una lista completa de los sitios

ha implementado un Sistema de Administración de la Calidad.  
Se realizó una auditoría y se ha proporcionado prueba que los requisitos según

## ISO 13485:2016

se cumplen.

El certificado tiene validez desde el 13 de Enero de 2025 hasta el 13 de Enero de 2028  
con fecha de actualización 11 de Febrero de 2026

Michael Fernald  
Head of Central Certification Body  
Página 1 de 2





# CERTIFICADO

No. de Registro del Certificado: S951 07 4128

**Certificado Principal:**  
**Amphenol Alden Products Company**  
 800 Technology Center Dr, Suite#130,  
 Stoughton, MA 02072 USA

Sitios Especificos	Alcance del Sitio Especifico
<b>Amphenol Alden Products Company</b> 800 Technology Center Dr, Suite#130, Stoughton, MA 02072 EUA	Función central, diseño y manufactura de conectores y ensambles de cables para la industria medica
<b>Amphenol Alden Products Company</b> Parque Industrial Dynatech, Ave. Severiano Talamante No. 6-B, Hermosillo, Sonora 83170 México	Manufactura de conectores y ensambles de cables para la industria medica
<b>Amphenol Alden Products Company</b> <b>C/o Amphenol PCD Shenzhen</b> Building 1, No.7, Dongbao Road, Dongkeng Community, Fenghuang Sub District, Guangming District, Shenzhen, Guangdong Province, P.R. China Post Code: 518106	Diseño y manufactura de conectores y ensambles de cables para la industria medica

Michael Fernald  
 Head of Central Certification Body  
 Página 2 de 2



TÜV SÜD America Inc • 401 Edgewater Place, Suite 500 • Wakefield, MA 01880 USA • www.TUVSUD.com

The validity of this certificate is contingent on the company maintaining its management system to the requirements of the indicated standard and is subject to regular monitoring by TÜV SÜD America.