



IQNet, the association of the world's first class certification bodies, is the largest provider of management System Certification in the world.
IQNet is composed of more than 30 bodies and counts over 150 subsidiaries all over the globe.

CERTIFICADO N° 41692/21/AN
CERTIFICATE No.

Se certifica que el Sistema de Gestión de Calidad de
It is hereby certified that the Quality Management System of

PRYSMIAN ENERGIA CABLES Y SISTEMAS DE ARGENTINA S.A

AVENIDA ARGENTINA 6784 BUENOS AIRES (CF) ARGENTINA
en las siguientes unidades operativas / *in the following operational units*

AVENIDA ARGENTINA 6784 Buenos Aires (CF) ARGENTINA

cumple con la norma / *is in compliance with the standard*

ISO 9001:2015

para el siguiente campo de actividades / *for the following field of activities*

DISEÑO, DESARROLLO Y FABRICACIÓN DE CABLES DE ALIMENTACIÓN CON CONDUCTORES DE COBRE, ALUMINIO, ALEACIONES DE ALUMINIO, DESNUDOS O AISLADOS, CON O SIN CUBIERTA DE PROTECCIÓN, CON MATERIALES TERMOPLÁSTICOS O TERMOESTABLES, PARA INSTALACIONES DE BAJA, MEDIA Y ALTA TENSIÓN. PRESTACIÓN DE SERVICIOS DE INSTALACIONES Y MONTAJES DE ALTA TENSIÓN QUE INCLUYE LA SUPERVISIÓN DE TENDIDO DE CABLES Y MONTAJE DE ACCESORIOS (TERMINALES Y EMPALMES). COMERCIALIZACIÓN DE CABLES DE COBRE PARA TELECOMUNICACIONES, PRESURIZADOS Y RELLENOS, CON PE SÓLIDO, PE DE PIEL DE ESPUMA Y AISLAMIENTO DE PVC, HASTA 2400 PARES. ACCESORIOS Y COMPONENTES DE HV, MV Y LV. CABLES DE ALIMENTACIÓN CON CONDUCTORES DE COBRE, ALUMINIO, ALEACIONES DE ALUMINIO, DESNUDOS O AISLADOS, CON O SIN CUBIERTA DE PROTECCIÓN, CON MATERIALES TERMOPLÁSTICOS O TERMOESTABLES, PARA INSTALACIONES DE BAJA, MEDIA Y ALTA TENSIÓN. CABLES ÓPTICOS PARA TELECOMUNICACIONES HASTA 288 FIBRAS ÓPTICAS.

DESIGN, DEVELOPMENT AND MANUFACTURING OF POWER CABLES WITH COPPER, ALUMINUM, ALUMINUM ALLOYS CONDUCTORS, NUDE OR INSULATED, WITH OR WITHOUT PROTECTION SHEATH, WITH THERMOPLASTIC OR THERMOSTABLE MATERIALS, FOR LOW, MEDIUM AND HIGH VOLTAGE INSTALLATIONS. PROVISION OF HIGH VOLTAGE INSTALLATIONS AND ASSEMBLIES SERVICES THAT INCLUDES THE SUPERVISION OF CABLE LAYING AND ASSEMBLY OF ACCESSORIES (TERMINALS AND SPLICES) COMMERCIALIZATION OF TELECOMMUNICATION COPPER CABLES, PRESSURIZED AND FILLED, WITH SOLID PE, FOAM SKIN PE AND PVC INSULATION, UP TO 2400 PAIRS; ACCESSORIES AND COMPONENTS OF HV, MV AND LV; OPTICAL CABLES FOR TELECOMMUNICATIONS UP TO 288 OPTICAL FIBERS.

La validez de este certificado depende de las auditorias semestrales / anuales y revisión completa cada tres años del Sistema de Gestión
The validity of this certificate is dependent on an annual / six monthly audit and on a complete review, every three years, of the management system

El uso y validez de este certificado está sujeto al cumplimiento de los documentos RINA: Reglamento para la Certificación de Sistemas de Gestión de Calidad
The use and validity of this certificate are subject to compliance with the RINA document : Rules for the certification of Quality Management Systems

Primera emisión <i>First Issue</i>	<u>31.07.2021</u>	Fecha de renovación de la decisión <i>Renewal decision date</i>	<u>05.11.2021</u>	Organización con Sistema de Gestión certificado desde <i>Organization with Management System certified since:</i>	<u>19/12/2016</u>
Fecha de vencimiento <i>Expiry Date</i>	<u>01.08.2024</u>	Fecha de revisión <i>Revision date</i>	<u>05.11.2021</u>		

Simone Farinelli
Certification Americas
Region, Director

RINA Services S.p.A.
Via Corsica 12 - 16128 Genova Italy



www.cisq.com

CISQ es la Federación Italiana de Entes de Certificación del Sistema de Gestión
CISQ is the Italian Federation of management system Certification Bodies

Para información relacionada con la validez del certificado, puede consultarse el sito www.rina.org

For information concerning validity of the certificate, you can visit the site www.rina.org

Referirse a la documentación con la información correspondiente a los requisitos de la norma que no se aplican al alcance del sistema de gestión

Reference is to be made to the relevant documented information for the requirements of the standard that cannot be applied to the Organization's management system scope

IAF:19
IAF:28
IAF:29

