

# Certificate of Approval

This is to certify that the Management System of:

## LLALCO FLUID TECHNOLOGY,S.L.

P.º de la Castellana, 259C, 18th Floor, 28046 Madrid, Spain

has been approved by LRQA to the following standards:

### ISO 14001:2015

Approval number(s): ISO 14001 – 00028662

#### The scope of this approval is applicable to:

ISO 14001:2015

Design of supply scope, consultancy, supply, sales, supervision, commissioning, spares and technical service of systems for:

- Seawater pipework antifouling and corrosion prevention system for vessels, sea chest and sea water cooling system.
- Impress current cathodic protection systems to protect vessel's hull, rudders and propellers against corrosion.
- Ballast water treatment systems for vessels by filtering and UV light. Consultancy, supply, sales, supervision, commissioning, spares and technical service of systems for:
  - Vacuum Collection Technology
  - Wastewater Treatment
  - Dry And Wet Waste Treatment
  - Reverse Osmosis Seafresh Desalinators
  - Lifeboats And Davit Systems. Safety Systems For Vessels: Life And Rescue Boats And Davits Systems And Cranes.
  - Bilge Water Quality Monitoring
  - Oily Water Separators
  - Box Coolers

Design of supply scope, consultancy, manufacturing and supply of equipment, spares and technical service and installation monitoring of:

- Buffer End stop/arrestors for trains and industrial applications, energy absorbing equipment by hydraulic energy absorber (buffer)".

**Paul Graaf**

Area Operations Manager, Europe

Issued by: LRQA Limited



# Certificado de Aprobación

Certificamos que el Sistema de Gestión de :

## LLALCO FLUID TECHNOLOGY,S.L.

P.º de la Castellana, 259C, 18th Floor, 28046 Madrid, Spain

ha sido aprobado por LRQA de acuerdo con las siguientes normas:

### ISO 14001:2015

Números de Aprobación: ISO 14001 – 00028662

#### El alcance de esta aprobación es aplicable a:

ISO 14001:2015

Diseño del alcance del suministro, consultoría, suministro, venta, supervisión, comisionado, repuestos y asistencia técnica de los equipos y sistemas siguientes:

- Sistemas anti-incrustante y prevención de corrosión para las tomas de mar y circuitos de refrigeración de agua salada de los barcos.
  - Sistemas de Protección Catódica por Corrientes Impresas para protección integral del casco, hélices y timones contra la corrosión.
  - Sistema de Tratamiento de Aguas de Lastre para barcos por filtración y rayos UV. Consultoría, suministro, venta, supervisión, comisionado, repuestos y asistencia técnica de los equipos y sistemas siguientes:
  - Sistemas de Vacío para sistema sanitario de los barcos e inodoros.
  - Tratamiento de aguas grises y negras
  - Tratamiento de residuos sólidos y húmedos.
  - Generadores de Agua Dulce por Osmosis Inversa
  - Sistemas de salvamento: botes salvavidas/rescate y sus pescantes correspondientes. Balsassalvavidas. Sistemas de evacuación de pasajeros en buques.
  - Monitor de la calidad de las aguas de sentina
  - Tratamiento de Aguas de Sentina
  - Box Coolers
- Diseño del alcance del suministro, consultoría, fabricación y suministro de equipos, repuestos y gestión de la asistencia técnica y supervisión de instalación de:
- Toperas y sistemas hidráulicos de absorción de energía para el sector ferroviario e industrial".

Paul Graaf

Area Operations Manager, Europe

Emitido por: LRQA Limited



0001

# Certificate of Approval

This is to certify that the Management System of:

## LLALCO FLUID TECHNOLOGY,S.L.

P.º de la Castellana, 259C, 18th Floor, 28046 Madrid, Spain

has been approved by LRQA to the following standards:

### ISO 45001:2018

Approval number(s): ISO 45001 – 00028663

#### The scope of this approval is applicable to:

ISO 45001:2018

Design of supply scope, consultancy, supply, sales, supervision, commissioning, spares and technical service of systems for:

- Seawater pipework antifouling and corrosion prevention system for vessels, sea chest and sea water cooling system.
- Impress current cathodic protection systems to protect vessel's hull, rudders and propellers against corrosion.
- Ballast water treatment systems for vessels by filtering and UV light. Consultancy, supply, sales, supervision, commissioning, spares and technical service of systems for:
  - Vacuum Collection Technology
  - Wastewater Treatment
  - Dry And Wet Waste Treatment
  - Reverse Osmosis Seafresh Desalinators
  - Lifeboats And Davit Systems. Safety Systems For Vessels: Life And Rescue Boats And Davits Systems And Cranes.
  - Bilge Water Quality Monitoring
  - Oily Water Separators
  - Box Coolers
- Design of supply scope, consultancy, manufacturing and supply of equipment, spares and technical service and installation monitoring of:
  - Buffer End stop/arrestors for trains and industrial applications, energy absorbing equipment by hydraulic energy absorber (buffer)".

**Paul Graaf**

Area Operations Manager, Europe

Issued by: LRQA Limited



# Certificado de Aprobación

Certificamos que el Sistema de Gestión de :

## LLALCO FLUID TECHNOLOGY,S.L.

P.º de la Castellana, 259C, 18th Floor, 28046 Madrid, Spain

ha sido aprobado por LRQA de acuerdo con las siguientes normas:

### ISO 45001:2018

Números de Aprobación: ISO 45001 – 00028663

#### El alcance de esta aprobación es aplicable a:

ISO 45001:2018

Diseño del alcance del suministro, consultoría, suministro, venta, supervisión, comisionado, repuestos y asistencia técnica de los equipos y sistemas siguientes:

- Sistemas anti-incrustante y prevención de corrosión para las tomas de mar y circuitos de refrigeración de agua salada de los barcos.
  - Sistemas de Protección Catódica por Corrientes Impresas para protección integral del casco, hélices y timones contra la corrosión.
  - Sistema de Tratamiento de Aguas de Lastre para barcos por filtración y rayos UV. Consultoría, suministro, venta, supervisión, comisionado, repuestos y asistencia técnica de los equipos y sistemas siguientes:
  - Sistemas de Vacío para sistema sanitario de los barcos e inodoros.
  - Tratamiento de aguas grises y negras
  - Tratamiento de residuos sólidos y húmedos.
  - Generadores de Agua Dulce por Osmosis Inversa
  - Sistemas de salvamento: botes salvavidas/rescate y sus pescantes correspondientes. Balsassalvavidas. Sistemas de evacuación de pasajeros en buques.
  - Monitor de la calidad de las aguas de sentina
  - Tratamiento de Aguas de Sentina
  - Box Coolers
- Diseño del alcance del suministro, consultoría, fabricación y suministro de equipos, repuestos y gestión de la asistencia técnica y supervisión de instalación de:
- Toperas y sistemas hidráulicos de absorción de energía para el sector ferroviario e industrial".



Paul Graaf

Area Operations Manager, Europe

Emitido por: LRQA Limited



# Certificate of Approval

This is to certify that the Management System of:

## LLALCO FLUID TECHNOLOGY,S.L.

P.º de la Castellana, 259C, 18th Floor, 28046 Madrid, Spain

has been approved by LRQA to the following standards:

### ISO 9001:2015

Approval number(s): ISO 9001 – 0037521

#### The scope of this approval is applicable to:

ISO 9001:2015

Design of supply scope, consultancy, supply, sales, supervision, commissioning, spares and technical service of systems for:

- Seawater pipework antifouling and corrosion prevention system for vessels, sea chest and sea water cooling system.
- Impress current cathodic protection systems to protect vessel's hull, rudders and propellers against corrosion.
- Ballast water treatment systems for vessels by filtering and UV light. Consultancy, supply, sales, supervision, commissioning, spares and technical service of systems for:
  - Vacuum Collection Technology
  - Wastewater Treatment
  - Dry And Wet Waste Treatment
  - Reverse Osmosis Seafresh Desalinators
  - Lifeboats And Davit Systems. Safety Systems For Vessels: Life And Rescue Boats And Davits Systems And Cranes.
  - Bilge Water Quality Monitoring
  - Oily Water Separators
  - Box Coolers

Design of supply scope, consultancy, manufacturing and supply of equipment, spares and technical service and installation monitoring of:

- Buffer End stop/arrestors for trains and industrial applications, energy absorbing equipment by hydraulic energy absorber (buffer)".

**Paul Graaf**

Area Operations Manager, Europe

Issued by: LRQA Limited



# Certificado de Aprobación

Certificamos que el Sistema de Gestión de :

## LLALCO FLUID TECHNOLOGY,S.L.

P.º de la Castellana, 259C, 18th Floor, 28046 Madrid, Spain

ha sido aprobado por LRQA de acuerdo con las siguientes normas:

### ISO 9001:2015

Números de Aprobación: ISO 9001 – 0037521

#### El alcance de esta aprobación es aplicable a:

ISO 9001:2015

Diseño del alcance del suministro, consultoría, suministro, venta, supervisión, comisionado, repuestos y asistencia técnica de los equipos y sistemas siguientes:

- Sistemas anti-incrustante y prevención de corrosión para las tomas de mar y circuitos de refrigeración de agua salada de los barcos.
  - Sistemas de Protección Catódica por Corrientes Impresas para protección integral del casco, hélices y timones contra la corrosión.
  - Sistema de Tratamiento de Aguas de Lastre para barcos por filtración y rayos UV. Consultoría, suministro, venta, supervisión, comisionado, repuestos y asistencia técnica de los equipos y sistemas siguientes:
  - Sistemas de Vacío para sistema sanitario de los barcos e inodoros.
  - Tratamiento de aguas grises y negras
  - Tratamiento de residuos sólidos y húmedos.
  - Generadores de Agua Dulce por Osmosis Inversa
  - Sistemas de salvamento: botes salvavidas/rescate y sus pescantes correspondientes. Balsassalvavidas. Sistemas de evacuación de pasajeros en buques.
  - Monitor de la calidad de las aguas de sentina
  - Tratamiento de Aguas de Sentina
  - Box Coolers
- Diseño del alcance del suministro, consultoría, fabricación y suministro de equipos, repuestos y gestión de la asistencia técnica y supervisión de instalación de:
- Toperas y sistemas hidráulicos de absorción de energía para el sector ferroviario e industrial".

Paul Graaf

Area Operations Manager, Europe

Emitido por: LRQA Limited

