

# Certificado de Aprobación

Certificamos que el Sistema de Gestión de :

## Hidramar Construcción y Mantenimiento, S.L.

C/ Primera Alineación Dique del Este, s/n, 38180 Santa Cruz de Tenerife, Tenerife, España

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

### ISO 9001:2015

Números de Aprobación: ISO 9001 – 00009258-005

Este certificado forma parte de la aprobación identificada con el número de aprobación: 00009258

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

Construcción de edificios residenciales. Mantenimiento de instalaciones mecánicas y estructuras metálicas industriales y navales.

**Paul Graaf**

Area Operations Manager, Europe

Emitido por: LRQA Limited



# Certificado de Aprobación

Certificamos que el Sistema de Gestión de :

## Hidramar Construcción y Mantenimiento, S.L.

C/ Harald Flick, s/n, Parcela 20, Zona Franca, Puerto de la Luz y de Las Palmas, 35009 Las Palmas de GC, España

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

### ISO 14001:2015

Números de Aprobación: ISO 14001 – 00009257-007

Este certificado forma parte de la aprobación identificada con el número de aprobación: 00009257

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

Construcción de edificios residenciales. Mantenimiento de instalaciones mecánicas y estructuras metálicas industriales y navales.

**Paul Graaf**

Area Operations Manager, Europe

Emitido por: LRQA Limited



# Certificado de Aprobación

Certificamos que el Sistema de Gestión de :

## Hidramar Construcción y Mantenimiento, S.L.

, Spain

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

**ISO 45001:2018**

Números de Aprobación: ISO 45001 – 00009259-004

Este certificado forma parte de la aprobación identificada con el número de aprobación: 00009259

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

Construcción de edificios residenciales. Mantenimiento de instalaciones mecánicas y estructuras metálicas industriales y navales.

**Paul Graaf**

Area Operations Manager, Europe

Emitido por: LRQA Limited

