

# Certificado de Aprobación

Certificamos que el Sistema de Gestión de :

## Corporación de Ciencia y Tecnología para el Desarrollo de la Industria Naval, Marítima y Fluvial - COTECMAR

Centro Plaza de la Aduana, Calle 30 N° 4 - 34 Cartagena de Indias, Colombia

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

ISO 9001:2015



Chris Koci

Emitido por: Lloyd's Register Central and South America Ltd en nombre de: Lloyd's Register Quality Assurance Ltd

Este certificado es válido sólo cuando va acompañado del anexo al certificado con el mismo número, en el que se detallan las delegaciones a las que se aplica esta aprobación.

Fecha de emisión actual: 27 Diciembre 2017

Fecha de caducidad: 27 Diciembre 2019

Número de certificado: 10049293

Aprobaciones Originales:

ISO 9001 – 6 Febrero 2017

Números de Aprobación: ISO 9001 – 0013730

El alcance de esta aprobación es aplicable a:

Gestión de Proyectos de Ciencia, Tecnología e Innovación para el Desarrollo de la Industria Naval, Marítima y Fluvial.

Diseño, Construcción, Reparación, Mantenimiento, Modernización y Conversión de Buques y Artefactos Navales en Astilleros con Sincro Elevador de 3600 DWT y Varadero de 1.200 DWT.

Servicios a la Industria.



001

# Anexo al Certificado

Número de certificado: 10049293

Ubicación	Actividades
Oficina Central Centro Plaza de la Aduana, Calle 30 N° 4 - 34 Cartagena de Indias, Colombia	ISO 9001:2015 Gestión de la Corporación - Planeamiento Estratégico.
Complejo Bocagrande Base Naval ARC Bolívar Cartagena de Indias, Colombia	ISO 9001:2015 Gestión de Ciencia, Tecnología e Innovación. Construcción de Naves y Artefactos Navales. Reparación, Mantenimiento y Modernización de Buques y Artefactos Navales en Varadero de 1.200 DWT. Servicios a la Industria.
Complejo Mamonal Zona Industrial de Mamonal Km 9, 130001 Cartagena, Colombia	ISO 9001:2015 Diseño de Buques y Artefactos Navales. Construcción de Naves y Artefactos Navales. Mantenimiento, Reparación, Modernización, Conversión de Buques y Artefactos Navales en Sincro Elevador de 3.600 DWT. Servicios a la Industria.



001