



CERTIFICATE

Bureau Veritas Certification certifica que el Sistema de Gestión de

GRUPO OFFSHORE WINDWAVES - NEOSIC

AVDA VICENTE RISCO, 1, PUERTA 1, ESQUINA OTERO
PEDRAYO - 15570 - NARÓN - LA CORUÑA - ESPAÑA

Este es un certificado con múltiples emplazamientos, los emplazamientos adicionales figuran en la(s) página(s) siguiente(s)

ha sido auditado y se encuentra conforme a los requisitos de la norma

ISO 45001:2018

Alcance de certificación:

FABRICACIÓN Y MONTAJE DE BLOQUES DE CONSTRUCCIÓN NAVAL. FABRICACIÓN Y MONTAJE DE COMPONENTES OFFSHORE EN TIERRA PARA INSTALACIONES OFFSHORE. DESARROLLO DE PROYECTO DE MONTAJE DE ANDAMIOS Y MONTAJE DE ANDAMIOS. MONTAJE DE AISLAMIENTO. LIMPIEZA INDUSTRIAL Y NAVAL.

Número de certificado:

ES160634

Fecha de certificación original:
26-01-2026

Fecha de auditoría de
certificación/recertificación:
NA

Fecha de caducidad del ciclo
anterior:
NA

Certificado en vigor:
26-01-2026

Caducidad del certificado:
25-01-2029

Versión N°: 1



Este certificado está sujeto a los términos y condiciones generales y particulares de los servicios de certificación



Bureau Veritas Iberia S.L.
Avda. de Europa 1, Edificio Vass B, 28108 Alcobendas - Madrid, España

CERTIFICATE

GRUPO OFFSHORE WINDWAVES - NEOSIC ISO 45001:2018

Alcance de certificación:

Emplazamiento	Dirección	Alcance
OFFSHORE WINDWAVES, S.L.U.	PARQUE INDUSTRIAL DE AS SOMOZAS - 15568 - AS SOMOZAS - LA CORUÑA - ESPAÑA	FABRICACIÓN Y MONTAJE DE COMPONENTES OFFSHORE EN TIERRA PARA INSTALACIONES OFFSHORE.
NEO SCAFFOLDING INSULATION AND CLEANING, S.L.U.	AVDA VICENTE RISCO, 1, PUERTA 1, ESQUINA OTERO PEDRAYO - 15570 - NARÓN - LA CORUÑA - ESPAÑA	DESARROLLO DE PROYECTO DE MONTAJE DE ANDAMIOS Y MONTAJE DE ANDAMIOS. MONTAJE DE AISLAMIENTO. LIMPIEZA INDUSTRIAL Y NAVAL.
OFFSHORE WINDWAVES, S.L.U.	AVDA VICENTE RISCO, 1, PUERTA 1, ESQUINA OTERO PEDRAYO - 15570 - NARÓN - LA CORUÑA - ESPAÑA	FABRICACIÓN Y MONTAJE DE BLOQUES DE CONSTRUCCIÓN NAVAL. FABRICACIÓN Y MONTAJE DE COMPONENTES OFFSHORE EN TIERRA PARA INSTALACIONES OFFSHORE.

Número de certificado:

ES160634

Versión N°: 1



Este certificado está sujeto a los términos y condiciones generales y particulares de los servicios de certificación





CERTIFICATE

Bureau Veritas Certification certifica que el Sistema de Gestión de

GRUPO OFFSHORE WINDWAVES - NEOSIC

ha sido auditado y se encuentra conforme a los requisitos de la norma

ISO 45001:2018

El siguiente emplazamiento forma parte del Sistema de Gestión de la organización mencionada:

OFFSHORE WINDWAVES, S.L.U.

PARQUE INDUSTRIAL DE AS SOMOZAS - 15568 - AS SOMOZAS - LA CORUÑA - ESPAÑA

Alcance de certificación:

FABRICACIÓN Y MONTAJE DE COMPONENTES OFFSHORE EN TIERRA PARA INSTALACIONES OFFSHORE.

Número de certificado:
ES160634-001

Versión N°: 1

La validez de este certificado depende de la validez del certificado principal, que tiene como fecha de caducidad:
25-01-2029



Este certificado está sujeto a los términos y condiciones generales y particulares de los servicios de certificación



Bureau Veritas Iberia S.L.
Avda. de Europa 1, Edificio Vass B, 28108 Alcobendas - Madrid, España



CERTIFICATE

Bureau Veritas Certification certifica que el Sistema de Gestión de

GRUPO OFFSHORE WINDWAVES - NEOSIC

ha sido auditado y se encuentra conforme a los requisitos de la norma

ISO 45001:2018

El siguiente emplazamiento forma parte del Sistema de Gestión de la organización mencionada:

NEO SCAFFOLDING INSULATION AND CLEANING, S.L.U.

AVDA VICENTE RISCO, 1, PUERTA 1, ESQUINA OTERO PEDRAYO - 15570 -
NARÓN - LA CORUÑA - ESPAÑA

Alcance de certificación:

DESARROLLO DE PROYECTO DE MONTAJE DE ANDAMIOS Y MONTAJE DE
ANDAMIOS. MONTAJE DE AISLAMIENTO. LIMPIEZA INDUSTRIAL Y NAVAL.

Número de certificado:
ES160634-002

Versión N°: 1

La validez de este certificado depende de la validez del certificado principal, que tiene como fecha de caducidad:
25-01-2029



Este certificado está sujeto a los términos y condiciones generales y particulares de los servicios de certificación



Bureau Veritas Iberia S.L.
Avda. de Europa 1, Edificio Vass B, 28108 Alcobendas - Madrid, España



CERTIFICATE

Bureau Veritas Certification certifica que el Sistema de Gestión de

GRUPO OFFSHORE WINDWAVES - NEOSIC

ha sido auditado y se encuentra conforme a los requisitos de la norma

ISO 45001:2018

El siguiente emplazamiento forma parte del Sistema de Gestión de la organización mencionada:

OFFSHORE WINDWAVES, S.L.U

AVDA VICENTE RISCO, 1, PUERTA 1, ESQUINA OTERO PEDRAYO - 15570 -
NARÓN - LA CORUÑA - ESPAÑA

Alcance de certificación:

FABRICACIÓN Y MONTAJE DE BLOQUES DE CONSTRUCCIÓN NAVAL.
FABRICACIÓN Y MONTAJE DE COMPONENTES OFFSHORE EN TIERRA PARA
INSTALACIONES OFFSHORE.

Número de certificado:
ES160634-003

Versión N°: 1

La validez de este certificado depende de la validez del certificado principal, que tiene como fecha de caducidad:
25-01-2029



Este certificado está sujeto a los términos y condiciones generales y particulares de los servicios de certificación



Bureau Veritas Iberia S.L.
Avda. de Europa 1, Edificio Vass B, 28108 Alcobendas - Madrid, España