

## CERTIFICADO DEL SISTEMA DE GESTIÓN

Número de certificado: 284291-2019-AE-IBE-ENAC

Fecha Inicial de Certificación: 05 marzo 2010

Validez: 07 marzo 2022 – 02 marzo 2025 Fecha de caducidad del último ciclo de certificación: 02 marzo 2022 Fecha de la última recertificación: 10 febrero 2022

Se certifica que el sistema de gestión de

## INTEGRAL MANAGEMENT FUTURE RENEWABLES, S.L.

Polígono Industrial Braña Rica, Parcela 20-25, 15841, Santa Comba, A Coruña, España y las sedes que se mencionan en el Anexo que acompaña a este certificado

es conforme a la Norma del Sistema de Gestión Medioambiental:

ISO 14001:2015

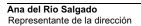
Este certificado es válido para el siguiente campo de aplicación:

Gestión integral de parques eólicos. Asesoria tecnica, operación, mantenimiento y montaje.

Lugar y fecha: Barcelona, 07 marzo 2022 Oficina de emisión: DNV - Business Assurance Gran Via de les Corts Catalanes 130-136, Pl. 9, 08038, Barcelona, Spain



due







Número de certificado: 284291-2019-AE-IBE-ENAC Lugar y fecha: Barcelona, 07 marzo 2022

## Anexo del certificado

## INTEGRAL MANAGEMENT FUTURE RENEWABLES, S.L.

Los centros de trabajo incluidos en la certificación son los siguientes:

Nombre	Dirección	Alcance
INTEGRAL MANAGEMENT FUTURE RENEWABLES, S.L.	Polígono Industrial Braña Rica, Parcela 20-25, 15841, Santa Comba, A Coruña, España	Gestión integral de parques eólicos. Asesoria tecnica, operación, mantenimiento y montaje.
INTEGRAL MANAGEMENT FUTURE RENEWABLES, S.L.	Edificio Área Central, Local 31 N-O – 1ª, 15707, Santiago de Compostela, A Coruña, España	Gestión integral de parques eólicos. Asesoria tecnica, operación, mantenimiento y montaje.

