

Certificado

Normativa de aplicación **ISO 14001:2015**

N° registro certificado 01 10406 2129952

Titular del certificado: **Parques Eólicos Miramar S.A.**
Ruta Provincial N°88 km 50
7607 Partido de Gral. Alvarado
Buenos Aires
Argentina

con las delegaciones según anexo

Ámbito de aplicación: Generación de energía eléctrica a partir de energía eólica.

Mediante una auditoría se verificó el cumplimiento de los requisitos recogidos en la norma ISO 14001:2015.

Validez: Este certificado es válido desde 2022-06-23 hasta 2025-06-22.
Primera auditoría de certificación 2022

2022-06-27


TÜV Rheinland Argentina S.A.
Av. Cabildo 642, Piso 2 - Buenos Aires


Anexo del certificado

Normativa de aplicación **ISO 14001:2015**

N° registro certificado **01 10406 2129952**

N°	Emplazamiento	Ámbito de aplicación
/01	Parques Eólicos Miramar S.A. Ruta Provincial N°88 km 50 7607 Partido de Gral. Alvarado Buenos Aires Argentina	Generación de energía eléctrica a partir de energía eólica.
/02	BLC Argentina Nodo Tecnológico Rosario Zona 1 Lamadrid 470, Nave 2 Piso 1, Oficina 11 Rosario Santa Fe Argentina	Centro de control para la generación de energía eléctrica a partir de energía eólica.

2022-06-27


TÜV Rheinland Argentina S.A.
Av. Cabildo 642, Piso 2 - Buenos Aires

Certificate

Standard **ISO 14001:2015**

Certificate Registr. No. 01 10406 2129952

Certificate Holder: **Parques Eólicos Miramar S.A.**
Ruta Provincial N°88 km 50
7607 Partido de Gral. Alvarado
Buenos Aires
Argentina


including the locations according to annex

Scope: Generation of electric energy from wind energy.

Proof has been furnished by means of an audit that the requirements of ISO 14001:2015 are met.

Validity: The certificate is valid from 2022-06-23 until 2025-06-22.
First certification 2022

2022-06-27


TÜV Rheinland Argentina S.A.
Av. Cabildo 642, Piso 2 - Buenos Aires


Annex to certificate

Standard **ISO 14001:2015**

Certificate Registr. No. **01 10406 2129952**

No.	Location	Scope
/01	Parques Eólicos Miramar S.A. Ruta Provincial N°88 km 50 7607 Partido de Gral. Alvarado Buenos Aires Argentina	Generation of electric energy from wind energy.
/02	BLC Argentina Nodo Tecnológico Rosario Zona 1 Lamadrid 470, Nave 2 Piso 1, Oficina 11 Rosario Santa Fe Argentina	Control center for the generation of electric energy from wind energy.

2022-06-27


TÜV Rheinland Argentina S.A.
Av. Cabildo 642, Piso 2 - Buenos Aires