

# Certificado

Normativa de aplicación **ISO 14001:2015**

Nº registro certificado 01 10406 1324149

Titular del certificado: **Genneia S.A.**  
Nicolas Repetto 3676 Piso 3 T:II  
1636 Olivos  
Buenos Aires  
Argentina

Incluyendo emplazamientos de acuerdo con el anexo.

Ámbito de aplicación: Disponibilidad y generación de energía eléctrica

Validez: Este certificado es válido desde 2020-02-04 hasta 2023-02-03  
Primera certificación 2014

2020-02-27

  
TÜV Rheinland Argentina S.A.  
Av. Cabildo 642 2º Piso - C1426AAT

# Anexo del certificado

Normativa de aplicación **ISO 14001:2015**

Nº registro certificado 01 10406 1324149

Nº	Emplazamiento	Ámbito de aplicación
/01	Genneia S.A. Nicolas Repetto 3676 Piso 3 T:II 1636 Olivos Buenos Aires Argentina	Disponibilidad y generación de energía eléctrica
/02	Genneia S.A. - CT. BRAGADO Ruta Prov. Nº 46 Km. 348 Bragado Buenos Aires Argentina	Disponibilidad y generación de energía eléctrica
/03	Genneia S.A. - CT. LAS ARMAS Ruta Prov. Nº74 Km. 93 Las Armas, Maipú Buenos Aires Argentina	Disponibilidad y generación de energía eléctrica
/04	Genneia S.A. - CT. MATHEU Ruta Prov. Nº 25 Km. 7 Villa Rosa – Pilar Buenos Aires Argentina	Disponibilidad y generación de energía eléctrica

# Anexo del certificado

Normativa de aplicación **ISO 14001:2015**

Nº registro certificado 01 10406 1324149

/06	Genneia S.A. - CT. OLAVARRIA Ruta Prov. N° 51 y Avda. de los Trabajadores Olavarría Buenos Aires Argentina	Disponibilidad y generación de energía eléctrica
/07	Genneia S.A. - CT. CONCEPCION DEL URUGUAY Presbítero Jorge Allais s/n esq. calle pública y 22 del oeste s/n Concepción del Uruguay Entre Ríos Argentina	Disponibilidad y generación de energía eléctrica
/08	Genneia S.A. - CT. PARANÁ Ubach y Roca, esq. Robinson, Parque Industrial Paraná Paraná Entre Ríos Argentina	Disponibilidad y generación de energía eléctrica
/09	Genneia S.A. - PER: Parque Eólico Rawson Ruta Provincial 1, Km. 158,4 Rawson Chubut Argentina	Disponibilidad y generación de energía eléctrica

# Anexo del certificado

Normativa de aplicación **ISO 14001:2015**

Nº registro certificado 01 10406 1324149

/10	Genneia S.A. - CT Cruz Alta Ruta 9 Km 1271 El Bracho, Cruz Alta Tucumán Argentina	Disponibilidad y generación de energía eléctrica
/11	Genneia S.A. - PET: Parque Eólico Trelew Ruta N° 3 Km 1430 Biedma Chubut Argentina	Disponibilidad y generación de energía eléctrica
/12	Genneia S.A. - PEVIL: Parque Eólico Viilalonga Ruta 3, Km 865 Carmen de Patagones Buenos Aires Argentina	Disponibilidad y generación de energía eléctrica
/13	Genneia S.A. - PECHN: Parque Eólico Chubut Norte Ruta 3 Km 1376 Biedma Chubut Argentina	Disponibilidad y generación de energía eléctrica

# Anexo del certificado

Normativa de aplicación **ISO 14001:2015**

Nº registro certificado 01 10406 1324149

- |     |  |  |
|-----|--|--|
| /14 | Genneia S.A. - PEMAD: Parque Eólico Madryn<br>Ruta Provincial 4 Km 11<br>Biedma<br>Chubut<br>Argentina                   | Disponibilidad y generación de energía eléctrica |
| /15 | Genneia S.A. - Parque Solar Ullum<br>Ruta Provincial 54 Km 10<br>Ullum<br>San Juan<br>Argentina                          | Disponibilidad y generación de energía eléctrica |
| /16 | Genneia S.A. - PEPOM: Parque Eólico Pomona<br>Ruta Provincial N°4<br>Km 8 Pomona<br>Avellaneda<br>Río Negro<br>Argentina | Disponibilidad y generación de energía eléctrica |

# Anexo del certificado

Normativa de aplicación **ISO 14001:2015**

Nº registro certificado 01 10406 1324149

/17 Genneia S.A. - CECO: Centro de control operativo, Office Park Edificio CIBRA 1°  
A Panamericana Ramal Pilar Km 42,5, Del Viso  
Buenos Aires  
Argentina

Centro de control operacional remoto de monitoreo para la disponibilidad y generación de energía eléctrica.

2020-02-27

  
TÜV Rheinland Argentina S.A.  
Av. Cabildo 642 2° Piso - C1426AAT

Page 5 of 5

# Certificate

Standard **ISO 14001:2015**

Certificate Registr. No. 01 10406 1324149

Certificate Holder: **Genneia S.A.**  
Nicolas Repetto 3676 Piso 3 T:II  
1636 Olivos  
Buenos Aires  
Argentina

including the locations according to annex

Scope: Power supply generation and availability

Validity: The certificate is valid from 2020-02-04 until 2023-02-03  
First certification 2014

2020-02-27

TÜV Rheinland Argentina S.A.  
San José 83 7° Piso – C1076AAA

# Annex to certificate

Standard **ISO 14001:2015**

Certificate Registr. No. 01 10406 1324149

No	Location	Scope
/01	Genneia S.A. Nicolas Repetto 3676 Piso 3 T:II 1636 Olivos Buenos Aires Argentina	Power supply generation and availability
/02	Genneia S.A. - CT. BRAGADO Ruta Prov. N° 46 Km. 348 Bragado Buenos Aires Argentina	Power supply generation and availability
/03	Genneia S.A. - CT. LAS ARMAS Ruta Prov. N°74 Km. 93 Las Armas, Maipú Buenos Aires Argentina	Power supply generation and availability
/04	Genneia S.A. - CT. MATHEU Ruta Prov. N° 25 Km. 7 Villa Rosa – Pilar Buenos Aires Argentina	Power supply generation and availability
/06	Genneia S.A. - CT. OLAVARRIA Ruta Prov. N° 51 y Avda. de los Trabajadores Olavarría Buenos Aires Argentina	Power supply generation and availability



# Annex to certificate

Standard **ISO 14001:2015**

Certificate Registr. No. 01 10406 1324149

- |     |   |  |
|-----|---|--|
| /07 | Genneia S.A. - CT. CONCEPCION DEL URUGUAY<br>Presbítero Jorge Allais s/n esq. calle pública y 22 del oeste s/n<br>Concepción del Uruguay<br>Entre Ríos<br>Argentina | Power supply generation and availability |
| /08 | Genneia S.A. - CT. PARANÁ<br>Ubach y Roca, esq. Robinson, Parque Industrial Paraná<br>Paraná<br>Entre Ríos<br>Argentina   | Power supply generation and availability |
| /09 | Genneia S.A. - PER: Parque Eólico Rawson<br>Ruta Provincial 1, Km. 158,4<br>Rawson<br>Chubut<br>Argentina   | Power supply generation and availability |
| /10 | Genneia S.A. - CT Cruz Alta<br>Ruta 9 Km 1271<br>El Bracho, Cruz Alta<br>Tucumán<br>Argentina   | Power supply generation and availability |
| /11 | Genneia S.A. - PET: Parque Eólico Trelew<br>Ruta N° 3 Km 1430<br>Biedma<br>Chubut<br>Argentina  | Power supply generation and availability |

# Annex to certificate

Standard **ISO 14001:2015**

Certificate Registr. No. 01 10406 1324149

- |     |   |  |
|-----|---|--|
| /12 | Genneia S.A. - PEVIL: Parque Eólico Viialonga<br>Ruta 3, Km 865<br>Carmen de Patagones<br>Buenos Aires<br>Argentina | Power supply generation and availability |
| /13 | Genneia S.A. - PECHN: Parque Eólico Chubut Norte<br>Ruta 3 Km 1376<br>Biedma<br>Chubut<br>Argentina                 | Power supply generation and availability |
| /14 | Genneia S.A. - PEMAD: Parque Eólico Madryn<br>Ruta Provincial 4 Km 11<br>Biedma<br>Chubut<br>Argentina              | Power supply generation and availability |
| /15 | Genneia S.A. - Parque Solar Ullum<br>Ruta Provincial 54 Km 10<br>Ullum<br>San Juan<br>Argentina                     | Power supply generation and availability |


# Annex to certificate

Standard **ISO 14001:2015**

Certificate Registr. No. 01 10406 1324149

- |     |   |  |
|-----|---|--|
| /16 | Genneia S.A. - PEPOM: Parque Eólico Pomona<br>Ruta Provincial N°4<br>Km 8 Pomona<br>Avellaneda<br>Río Negro<br>Argentina  | Power supply generation and availability   |
| /17 | Genneia S.A. - CECO: Centro de control operativo, Office Park Edificio CIBRA 1°<br>A Panamericana Ramal Pilar Km 42,5,<br>Del Viso<br>Buenos Aires<br>Argentina | Remote operation center for controlling operation and monitoring electric power supply generation and availability |

2020-02-27

  
TÜV Rheinland Argentina S.A.  
Av. Cabildo 642 2° Piso - C1426AAT