

Certificado

Normativa de aplicación **ISO 14001:2015**

Nº registro certificado 3.00.19017

Titular del certificado: **SC HIDROENERGIA IBERICA SLU**
Ctra. A-138 Km.4.800
22390 El Grado
España


con las delegaciones según anexo

Ámbito de aplicación: Producción, embotellado y comercialización de CO2 calidad alimentaria. Cogeneración eléctrica a partir de gas natural, secado de purín y lodos, producción de energía eléctrica a partir de biomasa.

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

Validez: Este certificado es válido desde 2023-02-03 hasta 2025-09-11.
Primera auditoría de certificación 2019
Fecha de la última auditoría: 2022-08-23;
Fecha de expiración del último ciclo: 2022-09-11

2023-02-03


TÜV Rheinland Ibérica Inspection,
Certification & Testing S.A.
Garrotxa, 10-12 – E-08820 El Prat de
Llobregat



Anexo del certificado

Normativa de aplicación **ISO 14001:2015**

Nº registro certificado **3.00.19017**

Nº	Emplazamiento	Ámbito de aplicación
/02	SC CO2 Gases Industriales SLU Ctra. A-138 Km 4.8 22390 El Grado (Huesca) España	Producción, embotellado y comercialización de CO2 calidad alimentaria.
/03	SC CO2 Gases Industriales Aliaga SLU Ctra. A-2403 Km. 2 44150 Aliaga (Teruel) España	Producción, embotellado y comercialización de CO2 calidad alimentaria.
/04	Sucellos CO2 LES SLU Ctra. N-230 Km. 181 25540 Les (Valle de Aran-Lérida) España	Producción, embotellado y comercialización de CO2 calidad alimentaria.
/05	SC CO2 El Grado SLU Ctra. A-138 Km. 4,8 22390 El Grado (Huesca) España	Producción, embotellado y comercialización de CO2 calidad alimentaria.
/06	SC CO2 Canarias SLU Pol. Ind. de Granadilla, Sec.SP2- 01 Park46 38600 Granadilla de Abona (Tenerife) España	Almacenamiento , Embotellado y distribución de CO2 calidad alimentaria.

Anexo del certificado

Normativa de aplicación **ISO 14001:2015**

Nº registro certificado **3.00.19017**

- /07 **Neoelectra SC Cinca Verde SLU** Cogeneración Eléctrica a partir de Gas Natural.
Ctra. A-2403 Km 2
44150 Aliaga (Teruel)
España
- /08 **Neo SC Aran SLU** Cogeneración Eléctrica a partir de Gas Natural.
Ctra. N-230 Km 181
25540 Les (Leida)
España
- /09 **Neo SC El Grado SLU** Cogeneración Eléctrica a partir de Gas Natural.
Ctra. A-138 - km 4.8
22390 El Grado (Huesca)
España
- /10 **Neoelectra SC
Cogeneración SLU** Cogeneración Eléctrica a partir de Gas Natural.
Ctra. Palencia S/N
09400 Aranda de Duero (Burgos)
España
- /11 **Sucellos Dos Hermanas SLU** Cogeneración Eléctrica a partir de Gas Natural.
Ctra. Madrid-Cádiz, 556
41700 Dos Hermanas (Sevilla)
España
- /12 **Neo SC La Luisiana SLU** Cogeneración Eléctrica a partir de Gas Natural.
Santa Filomena S/N
41430 La Luisiana (Sevilla)
España

Anexo del certificado

Normativa de aplicación **ISO 14001:2015**

Nº registro certificado **3.00.19017**

- | | | |
|-----|---|---|
| /13 | Neo SC La Roda SLU
Paseo de la Estación S/N
41590 La Roda de Andalucía
(Sevilla)
España | Cogeneración Eléctrica a partir de Gas Natural. |
| /14 | Neoelectra SC Menjibar SLU
Extramuros de Artichuela, S/N
23620 Mengíbar (Jaén)
España | Cogeneración Eléctrica a partir de Gas Natural. |
| /15 | Neo SC Moron SLU
Avda. de la estación, 6
41530 Morón de la frontera
(Sevilla)
España | Cogeneración Eléctrica a partir de Gas Natural. |
| /16 | Neoelectra SC Biomasa Fuente de Piedra, SLU
Ctra. Fuente de Piedra-Alameda
Km 2.5
29520 Fuente de Piedra (Málaga)
España | Generación eléctrica a partir de Biomasa. |
| /17 | Neoelectra SC Fuente de Piedra SLU
Ctra. Fuente de Piedra-Alameda
Km 2.5
29520 Fuente de Piedra (Málaga)
España | Cogeneración Eléctrica a partir de Gas Natural. |

Anexo del certificado

Normativa de aplicación **ISO 14001:2015**

Nº registro certificado **3.00.19017**

- | | | |
|-----|---|---|
| /18 | Neoelectra SC Ecoenergía Navarra, SLU
Ctra. Marcilla S/N
31140 Artajona (Navarra)
España | Cogeneración Eléctrica a partir de Gas Natural, secado de purín y lodos. |
| /19 | Térmica AFAP SLU
Camino del corral, km 1
45880 Villacañas (Toledo)
España | Generación eléctrica a partir de Biomasa. |
| /20 | Valoritzacions Agromaderes les Garrigues, S.L.
Cami de l'Aranyo s/n, 2
25430 Juneda (Lleida)
España | Generación eléctrica a partir de gas natural y biogás y secado de purín y otros residuos no peligrosos. |

2023-02-03



TÜV Rheinland Ibérica Inspection,
Certification & Testing S.A.
Garrotxa, 10-12 – E-08820 El Prat de
Llobregat