

Certificado

Normativa de aplicación

ISO 14001:2015

N° registro certificado 01 10406 1929841

Titular del certificado: **Sullair Argentina S.A.**
Goncalves Días 1145
C1276ACQ Ciudad Autónoma de Buenos Aires
Argentina


con las delegaciones según anexo

Ámbito de aplicación: Fabricación y armado de compresores de aire e instalaciones de aire comprimido y de equipos de generación de energía eléctrica. Comercialización y postventa de equipos y accesorios de generación de energía eléctrica, compresores de aire, instalaciones de aire comprimido, plataformas de trabajo en altura y maquinarias de movimiento de suelos para la construcción, la industria, el entretenimiento y eventos en general. Comercialización de repuestos. Diseño y desarrollo de: equipos y accesorios de generación de energía eléctrica. Instalaciones de generación de energía eléctrica. Compresores de aire. Instalaciones de aire comprimido. Diseño, desarrollo e instalación de centrales termoeléctricas. Armado de compresores de aire. Servicio de alquiler de equipos y accesorios de generación de energía eléctrica, compresores de aire, instalaciones de aire comprimido, plataformas de trabajo en altura, manipuladores compactos y maquinaria de movimiento de suelos para la construcción, la industria, el entretenimiento y eventos en general. Disponibilidad y generación de energía eléctrica. Operación, mantenimiento y administración de centrales termoeléctricas. Incluyendo la operación y mantenimiento de las plantas de tratamiento de gas. Análisis tribológicos de aceites minerales.

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

Validez: Este certificado es válido desde 2021-09-15 hasta 2024-09-14

2022-01-25


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 1929841**

N°	Emplazamiento	Ámbito de aplicación
/01	c/o Sullair Argentina S.A. Goncalves Días 1145 C1276ACQ Ciudad Autónoma de Buenos Aires Argentina	Comercialización y postventa de equipos y accesorios de generación de energía eléctrica, compresores de aire, instalaciones de aire comprimido, plataformas de trabajo en altura y maquinarias de movimiento de suelos para la construcción, la industria, el entretenimiento y eventos en general. Comercialización de repuestos. Diseño y desarrollo de: equipos y accesorios de generación de energía eléctrica, instalaciones de generación de energía eléctrica, compresores de aire, instalaciones de aire comprimido. Diseño, desarrollo e instalación de centrales termoeléctricas. Armado de compresores de aire.
/02	c/o Sullair Argentina S.A. Luján 2415 1294 Ciudad Autónoma de Buenos Aires Argentina	Servicio de alquiler de equipos y accesorios de generación de energía eléctrica, instalaciones de generación de energía eléctrica, compresores de aire, instalaciones de aire comprimido, plataformas de trabajo en altura, manipuladores compactos y maquinaria de movimiento de suelos para la construcción, la industria, el entretenimiento y eventos en general.
/03	c/o Sullair Argentina S.A. – Santa María Santa María del Buen Aire 1023 1277 Ciudad Autónoma de Buenos Aires Argentina	Análisis tribológicos de aceites minerales.

Anexo del certificado

Normativa de aplicación **ISO 14001:2015**

N° registro certificado **01 10406 1929841**

/04	c/o Sullair Argentina S.A. - Planta San Luis Calle 7 e/103 y 105, Parque Industrial Norte 5700 San Luis San Luis Argentina	Fabricación y armado de compresores de aire e instalaciones de aire comprimido y de equipos de generación de energía eléctrica.
/05	c/o Sullair Argentina S.A. – Sucursal Mendoza Acceso Sur Lateral Este 2124 5501 Godoy Cruz Mendoza Argentina	Servicio de alquiler de equipos y accesorios de generación de energía eléctrica, compresores de aire, instalaciones de aire comprimido, plataformas de trabajo en altura, manipuladores compactos y maquinaria de movimiento de suelos para la construcción, la industria, el entretenimiento y eventos en general.
/06	c/o Sullair Argentina S.A. – Sucursal Córdoba Camino a San Carlos y Camino a San Antonio Av, Circunvalación S/N Colectora Sur e/ 5000 Córdoba Córdoba Argentina	Servicio de alquiler de equipos y accesorios de generación de energía eléctrica, compresores de aire, instalaciones de aire comprimido, plataformas de trabajo en altura, manipuladores compactos y maquinaria de movimiento de suelos para la construcción, la industria, el entretenimiento y eventos en general.
/07	c/o Sullair Argentina S.A. – Sucursal Tucumán (NOA) Ruta Nacional N° 9, Km 1299, Av. Circunvalación 4109 Banda del Río Salí Tucumán Argentina	Servicio de alquiler de equipos y accesorios de generación de energía eléctrica, compresores de aire, instalaciones de aire comprimido, plataformas de trabajo en altura, manipuladores compactos y maquinaria de movimiento de suelos para la construcción, la industria, el entretenimiento y eventos en general.

Anexo del certificado

Normativa de aplicación **ISO 14001:2015**

N° registro certificado **01 10406 1929841**

/08	c/o Sullair Argentina S.A. – Sucursal Neuquén y Valle Industriales Neuquinos S/N, Parque Industrial 8300 Neuquén Neuquén Argentina	Servicio de alquiler de equipos y accesorios de generación de energía eléctrica, compresores de aire, instalaciones de aire comprimido, plataformas de trabajo en altura, manipuladores compactos y maquinaria de movimiento de suelos para la construcción, la industria, el entretenimiento y eventos en general.
/09	c/o Sullair Argentina S.A. – Sucursa Bahía Blanca Félix Frías 245 8000 Bahía Blanca Buenos Aires Argentina	Servicio de alquiler de equipos y accesorios de generación de energía eléctrica, compresores de aire, instalaciones de aire comprimido, plataformas de trabajo en altura, manipuladores compactos y maquinaria de movimiento de suelos para la construcción, la industria, el entretenimiento y eventos en general.
/10	c/o Sullair Argentina S.A. – Sucursal Comodoro Ruta 26, Km 1,11 S/N 9000 Comodoro Rivadavia Chubut Argentina	Servicio de alquiler de equipos y accesorios de generación de energía eléctrica, compresores de aire, instalaciones de aire comprimido, plataformas de trabajo en altura, manipuladores compactos y maquinaria de movimiento de suelos para la construcción, la industria, el entretenimiento y eventos en general.
/11	c/o Sullair Argentina S.A. – Sucursal San Juan (Pocito) Ruta 40 y Calle 8 5429 Pocito San Juan Argentina	Servicio de alquiler de equipos y accesorios de generación de energía eléctrica, compresores de aire, instalaciones de aire comprimido, plataformas de trabajo en altura, manipuladores compactos y maquinaria de movimiento de suelos para la construcción, la industria, el entretenimiento y eventos en general.

Anexo del certificado

Normativa de aplicación **ISO 14001:2015**

N° registro certificado **01 10406 1929841**

/12	c/o Sullair Argentina S.A. – Sucursal Añelo Lote 1,5,6 y 7 - Manzana H Parque Industrial Añelo 8305 Añelo Neuquén Argentina	Servicio de alquiler de equipos y accesorios de generación de energía eléctrica, compresores de aire, instalaciones de aire comprimido, plataformas de trabajo en altura, manipuladores compactos y maquinaria de movimiento de suelos para la construcción, la industria, el entretenimiento y eventos en general.
/13	c/o Sullair Argentina S.A. – Sucursal Panamericana (Tigre) Panamericana y Ruta 197 1617 El Talar Buenos Aires Argentina	Servicio de alquiler de equipos y accesorios de generación de energía eléctrica, compresores de aire, instalaciones de aire comprimido, plataformas de trabajo en altura, manipuladores compactos y maquinaria de movimiento de suelos para la construcción, la industria, el entretenimiento y eventos en general.
/14	c/o Sullair Argentina S.A. – Sucursal Salta John F. Kennedy S/N 4000 Salta Salta Argentina	Servicio de alquiler de equipos y accesorios de generación de energía eléctrica, compresores de aire, instalaciones de aire comprimido, plataformas de trabajo en altura, manipuladores compactos y maquinaria de movimiento de suelos para la construcción, la industria, el entretenimiento y eventos en general.
/15	c/o Sullair Argentina S.A.- CT Añatuya Ruta 21 - a 2 Km de la ciudad de Añatuya 3760 Añatuya Santiago del Estero Argentina	Disponibilidad y generación de energía eléctrica. Operación, mantenimiento y administración de centrales termoeléctricas.

Anexo del certificado

Normativa de aplicación **ISO 14001:2015**

N° registro certificado **01 10406 1929841**

/16	c/o Sullair Argentina S.A. - CT Bell Ville Calle Cura E. Ferreyra Lindante con Predio Subestación EPEC 2550 Bell Ville Córdoba Argentina	Disponibilidad y generación de energía eléctrica. Operación, mantenimiento y administración de centrales termoeléctricas.
/17	c/o Sullair Argentina S.A. - CT Colón Ruta 8 Km 283 2720 Colón Buenos Aires Argentina	Disponibilidad y generación de energía eléctrica. Operación, mantenimiento y administración de centrales termoeléctricas.
/18	c/o Sullair Argentina S.A. - CT Charata Calle Caseros esq. Chapigüe 3730 Charata Chaco Argentina	Disponibilidad y generación de energía eléctrica. Operación, mantenimiento y administración de centrales termoeléctricas.
/19	c/o Sullair Argentina S.A. - CT La Plata Calle 528 e/146 y 149 1900 La Plata Buenos Aires Argentina	Disponibilidad y generación de energía eléctrica. Operación, mantenimiento y administración de centrales termoeléctricas.
/20	c/o Sullair Argentina S.A. - CT Libertador Ruta 34 Km 1241 4512 Libertador Gral San Martín Jujuy Argentina	Disponibilidad y generación de energía eléctrica. Operación, mantenimiento y administración de centrales termoeléctricas.

Anexo del certificado

Normativa de aplicación **ISO 14001:2015**

N° registro certificado **01 10406 1929841**

/21	c/o Sullair Argentina S.A. - CT Lobos Ruta 205 Km 100 7240 Lobos Buenos Aires Argentina	Disponibilidad y generación de energía eléctrica. Operación, mantenimiento y administración de centrales termoeléctricas.
/22	c/o Sullair Argentina S.A. - CT Pirané Ruta Prov. 81 Km 1283 3606 Pirané Formosa Argentina	Disponibilidad y generación de energía eléctrica. Operación, mantenimiento y administración de centrales termoeléctricas.
/23	c/o Sullair Argentina S.A. - CT Tinogasta Av. San Martín casi Ruta Prov 3 5340 Tinogasta Catamarca Argentina	Disponibilidad y generación de energía eléctrica. Operación, mantenimiento y administración de centrales termoeléctricas.
/24	c/o Sullair Argentina S.A. - CT Bandera Ruta 13 - Parque Industrial 3064 Bandera Santiago del Estero Argentina	Disponibilidad y generación de energía eléctrica. Operación, mantenimiento y administración de centrales termoeléctricas.
/25	c/o Sullair Argentina S.A. - CT San Vicente (Domserlaar) Ruta 10 Km 54 1984 Domsellar Buenos Aires Argentina	Disponibilidad y generación de energía eléctrica. Operación, mantenimiento y administración de centrales termoeléctricas.


Anexo del certificado

Normativa de aplicación **ISO 14001:2015**

N° registro certificado **01 10406 1929841**

- | | | |
|-----|---|--|
| /26 | c/o Sullair Argentina S.A. - CT
Caimancito
Acceso a Caimancito
4516 Caimancito
Jujuy
Argentina | Disponibilidad y generación de energía eléctrica. Operación, mantenimiento y administración de centrales termoeléctricas. Incluyendo la operación y mantenimiento de las plantas de tratamiento de gas. |
| /27 | c/o Sullair Argentina S.A - CT
El Trapial
Area 8 Huantraico - Yacimiento
El Trapial
8319 El Trapial
Neuquén
Argentina | Disponibilidad y generación de energía eléctrica. Operación, mantenimiento y administración de centrales termoeléctricas. Incluyendo la operación y mantenimiento de las plantas de tratamiento de gas. |
| /28 | c/o Sullair Argentina S.A. - San
Antonio
San Antonio 357
C1276ADA Ciudad Autónoma
de Buenos Aires
Argentina | Servicio de postventa de equipos y accesorios de generación de energía eléctrica, compresores de aire, instalaciones de aire comprimido, plataformas de trabajo en altura y maquinarias de movimiento de suelos para la construcción, la industria, el entretenimiento y eventos en general. |

2022-01-25


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