Anexo del certificado

Normativa de aplicación ISO 9001:2015

N° registro certificado 01 100 2329747

N°	Emplazamiento	Ámbito de aplicación
/01	c/o Praxair Argentina S.R.L. Saavedra 2251 1617 Barrio Ricardo Rojas - Tigre Buenos Aires Argentina	Fraccionamiento y despacho de gases medicinales (Oxigeno, Aire, Nitrógeno y Dióxido de Carbono – CO2) en cilindros, fraccionamiento y despacho de CO2 gaseoso en cilindros para la industria alimenticia y de gases industriales (Oxigeno, Nitrógeno, Argón y Dióxido de Carbono – CO2) en cilindros. Comercialización y Distribución de gases.
/02	c/o Praxair Argentina S.R.L. Planta Mendoza Ruta 84 S/N Limite Este de Refinería Luján de Cuyo Mendoza Argentina	Producción y Despacho de CO2 líquido a granel para la industria alimenticia, Medicinal e Industrial. Producción De Hielo Seco.
/03	c/o Praxair Argentina S.R.L. Planta Campana Ruta 12 Km. 79 Campana Buenos Aires Argentina	Producción y Despacho de Gases Medicinales y Alimenticios (Oxigeno y Nitrógeno), Industriales (Oxigeno, Nitrógeno y Argón) a Granel y por Gasoducto.
/04	c/o Praxair Argentina S.R.L. Planta Tucumán Ruta 306 Km. 1 Banda del Río Salí Tucumán Argentina	Fraccionamiento y Despacho de CO2 Grado Alimenticio a Granel y en Cilindros.
/05	c/o Praxair Argentina S.R.L. Planta Córdoba Concejal Belardinelli 4685, Esquina Circunvalación	Fraccionamiento y Despacho de CO2 Grado Alimenticio a Granel y en Cilindros. Producción y Despacho de Gases Especiales en Cilindros.



Página 1 de 2

Anexo del certificado

Normativa de aplicación ISO 9001:2015

N° registro certificado 01 100 2329747

Córdoba Argentina

/06 c/o Praxair Argentina S.R.L.

Planta Pilar ASU Calle 19 393

Pilar

Buenos Aires Argentina

/07 c/o Praxair Argentina S.R.L.

Planta Pilar GE Calle 19 284

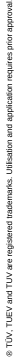
Pilar

Buenos Aires Argentina Producción y Despacho de N2 y CO2 Grado Alimenticio, Medicinal e Industrial a Granel, Producción y Despacho de O2 medicinal e industrial y de Ar industrial a Granel.

Producción, Desarrollo, Fraccionamiento y Despacho de Gases Especiales en Cilindros.

2024-03-11

TÜV Rheinland Cert GmbH Am Grauen Stein · 51105 Köln



Página 2 de 2