

Certificado de Aprobación

Certificamos que el Sistema de Gestión de :

Indura S.A.

Camino a Melipilla N° 7060, Cerrillos Santiago, Chile

ha sido aprobado por Lloyd's Register de acuerdo con las siguientes normas:

ISO 14001:2015

Números de Aprobación: ISO 14001 – 0013744

Este certificado es válido sólo cuando va acompañado del anexo al certificado con el mismo número, en el que se detallan las delegaciones a las que se aplica esta aprobación.

El alcance de esta aprobación es aplicable a:

Producción, Envasado, Comercialización y Distribución de Gases Industriales, Especiales y de uso Médico, Líquidos Criogénicos, Oxígeno (O₂), Nitrógeno (N₂), Argón (Ar), Dióxido de Carbono (CO₂), Hidrógeno (H₂), Helio (He), Óxido Nitroso (NO), Acetileno (C₂H₂), Amoníaco acuoso (NH₄OH), Aire Comprimido y Mezclas Especiales.
Recuperación de Dióxido de Carbono (CO₂). Comercialización de Soldadura, Equipos de Protección Personal y Accesorios relacionados. Mantenimiento de Máquinas y Equipos de Soldar. Entrenamiento y Certificación de Procesos de Inspección, Soldadura y Oxicorte Desarrollados en el Centro Técnico de Capacitación Indura.
Servicios de Pre y Post Venta. Diseño e Instalación de Redes Centralizadas para Gases de uso Médico, Industrial y Científico.
Mantenimiento de Tanques.



Cliff Muckleroy

Area Operations Manager Americas

Emitido por: Lloyd's Register Central and South America Ltd

en nombre de: Lloyd's Register Quality Assurance Limited



001

Anexo al Certificado

Ubicación	Actividades
<p>Oficina Principal Camino a Melipilla N° 7060, Cerrillos Santiago, Chile</p>	<p>ISO 14001:2015 Producción, Envasado, Comercialización y Distribución de Gases Industriales, Especiales y de uso Médico, Líquidos Criogénicos, Oxígeno (O2), Nitrógeno (N2), Argón (Ar), Dióxido de Carbono (CO2), Hidrógeno (H2), Helio (He), Óxido Nitroso (NO), Acetileno (C2H2), Amoníaco acuoso (NH4OH), Aire Comprimido y Mezclas Especiales. Recuperación de Dióxido de Carbono (CO2). Comercialización de Insumos de Soldadura y Mantenimiento de Máquinas y Equipos de Soldar; Equipos de Protección Personal y Accesorios relacionados. Entrenamiento y Certificación de Procesos de Inspección, Soldadura y Oxicorte Desarrollados en el Centro Técnico de Capacitación Indura. Servicios de Pre y Post Venta. Diseño e Instalación de Redes Centralizadas para Gases de uso Médico, Industrial y Científico. Mantenimiento de Tanques.</p>
<p>Planta Cerrillos Camino a Melipilla N° 7060 - Cerrillos Santiago, Chile</p>	<p>ISO 14001:2015 Administración del sistema.</p>
<p>Planta Graneros Ruta Panamericana Sur Km. 72, Graneros , Chile</p>	<p>ISO 14001:2015 Producción ASU, Oxígeno (O2), Nitrógeno (N2), Argón (Ar) e Hidrógeno (H2).</p>
<p>Planta Lirquén Camino Lirquén S/N Lirquén, Chile</p>	<p>ISO 14001:2015 Producción de Oxígeno (O2) y Nitrógeno (N2).</p>
<p>Planta Refinería Aconcagua Refinería Aconcagua Concón , V Región, Chile</p>	<p>ISO 14001:2015 Suministro de Nitrógeno (N2) y Oxígeno (O2) para Refinería Aconcagua.</p>
<p>Planta Hualpén Calle Nueva N° 2108 Camino a Lengua, Hualpén , Chile</p>	<p>ISO 14001:2015 Recuperación de Dióxido de Carbono.</p>



Anexo al Certificado

Ubicación	Actividades
<p>Gases Industriales de Colombia S.A. CRYOGAS Grupo INDURA, Carrera N° 50, N° 52-50 Medellín, Antioquía, Colombia</p>	<p>ISO 14001:2015 Distribución de Líquidos Criogénicos, Dióxido de Carbono (CO₂), Oxígeno (O₂), Nitrógeno (N₂), Amoníaco Acuoso (NH₄OH) y Argón Crudo (Ar).</p>
<p>Gases Industriales de Colombia S.A. CRYOGAS Grupo INDURA, Planta Barbosa, Vía Girardota - El Hatillo Km. 5 Barbosa, Antioquía, Colombia</p>	<p>ISO 14001:2015 Producción y comercialización de Oxígeno Líquido (O₂), Argón Crudo (Ar), Nitrógeno Líquido y Gaseoso (N₂), Dióxido de Carbono Líquido (CO₂), para uso Industrial y Médico, Acetileno Disuelto. Mantenimiento de Tanques.</p>
<p>Gases Industriales de Colombia S.A. CRYOGAS Grupo INDURA, Planta Sibaté, Km. 6 Vía San Miguel, Sibaté Cundinamarca, Colombia</p>	<p>ISO 14001:2015 Producción y Comercialización de Oxígeno (O₂), Argón (Ar) y Nitrógeno(N₂). Producción y Envasado de Gases Especiales, Puros, Mezclas, Corrientes y/o Certificados.</p>
<p>Gases Industriales de Colombia S.A. CRYOGAS Grupo INDURA, Planta Cali, Calle 10, N° 21-351 Km. 9, Antigua Vía Cali, Yumbo Cali Valle, Colombia</p>	<p>ISO 14001:2015 Producción, Envasado y Comercialización de Gases Industriales y de uso Médico y Acetileno.</p>
<p>Indura Ecuador S.A. Planta Guayaquil, Km. 14.5 Vía Daule Guayaquil, Ecuador</p>	<p>ISO 14001:2015 Producción, Envasado, Comercialización y Distribución de Gases Industriales, Especiales de uso Médico, Líquidos Criogénicos, Oxígeno (O₂), Nitrógeno (N₂), Argón (Ar), Dióxido de Carbono (CO₂), Hidrógeno (H₂), Helio (He), Óxido Nitroso (NO), Acetileno (C₂H₂), Aire Comprimido y Mezclas Especiales. Comercialización de Insumos de Soldadura y Equipos de Soldar. Servicios de Pre y Post Venta. Diseño e Instalación de Redes Centralizadas para Gases de Uso Médico, Industrial y Científico.</p>



001

Anexo al Certificado

Ubicación

Indura Perú S.A.

Industria y Comercio Sucursal Perú Lima, Perú

Actividades

ISO 14001:2015

Producción, Envasado, Almacenamiento y Distribución de Gases Industriales, Especiales y de uso Médico, Líquidos Criogénicos (Oxígeno, Nitrógeno). Comercialización de indumentos de Soldadura, Equipos de Protección Personal y Accesorios relacionados. Mantenimiento de Máquinas y Equipos de Soldar. Entrenamiento y Certificación de Procesos de Inspección, Soldadura y Oxidación desarrollados en el Centro Técnico de Capacitación Indura.



001