

# Certificado

Normativa de aplicación **ISO 9001:2015**

Nº registro certificado 01 10006 2429660

Titular del certificado: **Group Pipe S.A.**  
Parque Industrial Sur Calle 108 y 6  
5700 San Luis  
San Luis  
Argentina

con las delegaciones según anexo

Ámbito de aplicación: Diseño, asistencia técnica, producción y comercialización de tubos de Poliamida (PA), Polietileno de alta densidad (PEAD), Polietileno resistente a la temperatura (PERT), Polietileno Reticulado (PEX), Polipropileno (PP) y Polifluoruro de Vinilideno (PVDF) para conducción de fluidos líquidos y gaseosos a presión; y tuberías de pared estructural de Polietileno de Alta Densidad (PEAD), para la captación y conducción de fluidos por gravedad, y canalización de cables eléctricos y de comunicaciones.

Mediante una auditoría se verificó el cumplimiento de los requisitos recogidos en la norma ISO 9001:2015.

Validez: Este certificado es válido desde 2025-12-10 hasta 2027-09-30.  
Primera auditoría de certificación 2024

2025-12-19

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

# Anexo del certificado

Normativa de aplicación **ISO 9001:2015**

Nº registro certificado **01 10006 2429660**

| Nº  | Emplazamiento  | Ámbito de aplicación   |
|-----|--|--|
| /01 | Group Pipe S.A.<br>Parque Industrial Sur<br>Calle 108 y 6<br>5700 San Luis<br>San Luis<br>Argentina                  | Producción y comercialización de tubos de Poliamida (PA), Polietileno de alta densidad (PEAD), Polietileno resistente a la temperatura (PERT), Polietileno Reticulado (PEX), Polipropileno (PP) y Polifluoruro de Vinilideno (PVDF) para conducción de fluidos líquidos y gaseosos a presión; y tuberías de pared estructural de Polietileno de Alta Densidad (PEAD), para la captación y conducción de fluidos por gravedad, para la captación y conducción de fluidos por gravedad, y canalización de cables eléctricos y de comunicaciones.                 |
| /02 | Group Pipe S.A.<br>Blas Parera 3551 P. 6°<br>Of. 102, Edificio<br>WeWork<br>1636 Olivos<br>Buenos Aires<br>Argentina | Diseño, asistencia técnica y comercialización de tubos de Poliamida (PA), Polietileno de alta densidad (PEAD), Polietileno resistente a la temperatura (PERT), Polietileno Reticulado (PEX), Polipropileno (PP) y Polifluoruro de Vinilideno (PVDF) para conducción de fluidos líquidos y gaseosos a presión; y tuberías de pared estructural de Polietileno de Alta Densidad (PEAD), para la captación y conducción de fluidos por gravedad, para la captación y conducción de fluidos por gravedad, y canalización de cables eléctricos y de comunicaciones. |

2025-12-19

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

Página 1 de 1