

# CERTIFICADO DEL SISTEMA DE GESTIÓN

Número de certificado:  
C560988

Fecha Inicial de Certificación:  
30 Mayo 2002  
(por otro Organismo de Certificación)

Validez:  
08 agosto 2023 – 09 agosto 2026

Se certifica que el sistema de gestión de

## Mexichem Peru S.A.

Av. Nugget 555, Urb. Puente El Agustino, Lima, Peru

y las sedes que se mencionan en el Anexo que acompaña a este certificado

es conforme a la Norma del Sistema de Gestión de Calidad:

### ISO 9001:2015

Este certificado es válido para el siguiente campo de aplicación:

**Diseño y Desarrollo, Comercialización y Fabricación, que incluye las actividades de:** • Planificación, diseño, desarrollo, fabricación, control de calidad en fábrica y almacén, comercialización, servicio o atención al cliente, soporte en ingeniería para proyectos y obras en entidades públicas y privadas, servicios post venta (capacitación en obra, fabrica, entidades públicas y empresas privadas), ensayos de aceptación en obra, almacenamiento, despacho y distribución; de los productos. - Tubosistemas (tubos normalizados, tubos con especificación propia, conexiones inyectadas, conexiones transformadas (termoformados y acopiados) y otros accesorios que intervengan en el sistema de tuberías) de PVC-U con estabilizantes de calcio-zinc o estaño, PVC-O, CPVC, HDPE y PP (Roscado y Fusión); para instalaciones de abastecimiento de sistemas de agua potable, fluidos a presión y gravedad, desagüe, alcantarillado sanitario, alcantarillado pluvial, drenaje, riego, gas, canalizaciones eléctricas, telecomunicaciones y construcción de carreteras. **Comercialización, que incluye, actividades de:** • Gestión de diseño, comercialización, control de calidad en fábrica y almacén, servicio o atención al cliente, soporte en ingeniería para proyectos, obras, entidades públicas y privadas, servicios post venta (capacitación en obra, fábrica, entidades públicas y privadas), ensayos de aceptación en obra, almacenamiento, despacho y distribución de productos: - Tubosistemas (tubos normalizados, tubos con especificación propia, conexiones inyectadas, conexiones transformadas (termoformados y acoplados) y otros accesorios que intervengan en el sistema de tuberías) de PVC-U con estabilizantes de calcio-zinc o

Lugar y fecha:  
Barendrecht, 28 enero 2024

Oficina de emisión:  
DNV - Business Assurance  
Zwolsseweg 1, 2994 LB Barendrecht,  
Netherlands



J.H.C.N. van Gijlswijk  
Representante de la dirección

**estaño, PVC-O, CPVC, PE, (HDPE, MDPE, LDPE), PP (Roscado y Fusión) y GRP, tanques de polietileno por rotomoldeo, anillos elastoméricos, anillos con alma de acero, anillos con alma de polipropileno, lubricantes, soldaduras (cemento disolvente o pegamento para PVC y CPVC) y geosistemas; para instalaciones de abastecimiento de sistemas de agua potable, fluidos a presión y gravedad, desagüe, alcantarillado sanitario, alcantarillado pluvial, drenaje, riego, gas, canalizaciones eléctricas, telecomunicaciones, construcción de carreteras; sistema de canales y bajantes de PVC para recolección de aguas de lluvias y sistema de encofrado de HDPE para edificaciones.**





Número de certificado: C560988  
Lugar y fecha: Barendrecht, 28 enero 2024

## Anexo del certificado

**Mexichem Peru S.A.**

Los centros de trabajo incluidos en la certificación son los siguientes:

Nombre	Dirección	Alcance
--------	-----------	---------



Nombre	Dirección	Alcance
Mexichem Peru S.A.	Av. Nugget 555, Urb. Puente El Agustino, Lima, Peru	<p>Diseño y Desarrollo, Comercialización y Fabricación, que incluye las actividades de:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Planificación, diseño, desarrollo, fabricación, control de calidad en fábrica y almacén, comercialización, servicio o atención al cliente, soporte en ingeniería para proyectos y obras en entidades públicas y privadas, servicios post venta (capacitación en obra, fabrica, entidades públicas y empresas privadas), ensayos de aceptación en obra, almacenamiento, despacho y distribución; de los productos.</li> <li>- Tubosistemas (tubos normalizados, tubos con especificación propia, conexiones inyectadas, conexiones transformadas (termoformados y acopiados) y otros accesorios que intervengan en el sistema de tuberías) de PVC-U con estabilizantes de calcio-zinc o estaño, PVC-O, CPVC, HDPE y PP (Roscado y Fusión); para instalaciones de abastecimiento de sistemas de agua potable, fluidos a presión y gravedad, desagüe, alcantarillado sanitario, alcantarillado pluvial, drenaje, riego, gas, canalizaciones eléctricas, telecomunicaciones y construcción de carreteras.</li> <li>Comercialización, que incluye, actividades de:</li> <li>• Gestión de diseño, comercialización, control de calidad en fábrica y almacén, servicio o atención al cliente, soporte en ingeniería para proyectos, obras, entidades públicas y privadas, servicios post venta (capacitación en obra, fábrica, entidades públicas y privadas), ensayos de aceptación en obra, almacenamiento, despacho y distribución de productos:</li> <li>- Tubosistemas (tubos normalizados, tubos con especificación propia, conexiones inyectadas, conexiones transformadas (termoformados y acoplados) y otros accesorios que intervengan en el sistema de tuberías) de PVC-U con estabilizantes de calcio-zinc o estaño, PVC-O, CPVC, PE, (HDPE, MDPE, LDPE), PP (Roscado y Fusión) y GRP, tanques de polietileno por rotomoldeo, anillos elastoméricos, anillos con alma de acero, anillos con alma de polipropileno, lubricantes, soldaduras (cemento disolvente o pegamento para PVC y CPVC) y geosistemas; para instalaciones de abastecimiento de sistemas de agua potable, fluidos a presión y gravedad, desagüe, alcantarillado sanitario, alcantarillado pluvial, drenaje, riego, gas, canalizaciones eléctricas, telecomunicaciones, construcción de carreteras; sistema de canales y bajantes de PVC para recolección de aguas de lluvias y sistema de encofrado de HDPE para edificaciones.</li> </ul>

Nombre	Dirección	Alcance
Mexichem Peru S.A.	Carretera Vía Evitamiento Km 1.1, Lotes No 686, 687 y 675 Pampas del Cural, Sector Alto Cural, Cerro Colorado, Arequipa, Peru	<p>Diseño y Desarrollo, Comercialización y Fabricación, que incluye las actividades de:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Planificación, diseño, desarrollo, fabricación, control de calidad en fábrica y almacén, comercialización, servicio o atención al cliente, soporte en ingeniería para proyectos y obras en entidades públicas y privadas, servicios post venta (capacitación en obra, fabrica, entidades públicas y empresas privadas), ensayos de aceptación en obra, almacenamiento, despacho y distribución; de los productos.</li> <li>- Tubosistemas (tubos normalizados, tubos con especificación propia, conexiones inyectadas, conexiones transformadas (termoformados y acopiados) y otros accesorios que intervengan en el sistema de tuberías) de PVC-U con estabilizantes de calcio-zinc o estaño, PVC-O, CPVC, HDPE y PP (Roscado y Fusión); para instalaciones de abastecimiento de sistemas de agua potable, fluidos a presión y gravedad, desagüe, alcantarillado sanitario, alcantarillado pluvial, drenaje, riego, gas, canalizaciones eléctricas, telecomunicaciones y construcción de carreteras.</li> </ul> <p>Comercialización, que incluye, actividades de:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Gestión de diseño, comercialización, control de calidad en fábrica y almacén, servicio o atención al cliente, soporte en ingeniería para proyectos, obras, entidades públicas y privadas, servicios post venta (capacitación en obra, fábrica, entidades públicas y privadas), ensayos de aceptación en obra, almacenamiento, despacho y distribución de productos:</li> <li>- Tubosistemas (tubos normalizados, tubos con especificación propia, conexiones inyectadas, conexiones transformadas (termoformados y acoplados) y otros accesorios que intervengan en el sistema de tuberías) de PVC-U con estabilizantes de calcio-zinc o estaño, PVC-O, CPVC, PE, (HDPE, MDPE, LDPE), PP (Roscado y Fusión) y GRP, tanques de polietileno por rotomoldeo, anillos elastoméricos, anillos con alma de acero, anillos con alma de polipropileno, lubricantes, soldaduras (cemento disolvente o pegamento para PVC y CPVC) y geosistemas; para instalaciones de abastecimiento de sistemas de agua potable, fluidos a presión y gravedad, desagüe, alcantarillado sanitario, alcantarillado pluvial, drenaje, riego, gas, canalizaciones eléctricas, telecomunicaciones, construcción de carreteras; sistema de canales y bajantes de PVC para recolección de aguas de lluvias y sistema de encofrado de HDPE para edificaciones.</li> </ul>

Nombre	Dirección	Alcance
Mexichem Peru S.A.	Av. Nicolás Ayllón No 2625-2681, Sub Lote B, Distrito de El Agustino, Lima, Peru	<p>Diseño y Desarrollo, Comercialización y Fabricación, que incluye las actividades de:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Planificación, diseño, desarrollo, fabricación, control de calidad en fábrica y almacén, comercialización, servicio o atención al cliente, soporte en ingeniería para proyectos y obras en entidades públicas y privadas, servicios post venta (capacitación en obra, fábrica, entidades públicas y empresas privadas), ensayos de aceptación en obra, almacenamiento, despacho y distribución; de los productos.</li> <li>- Tubosistemas (tubos normalizados, tubos con especificación propia, conexiones inyectadas, conexiones transformadas (termoformados y acopiados) y otros accesorios que intervengan en el sistema de tuberías) de PVC-U con estabilizantes de calcio-zinc o estaño, PVC-O, CPVC, HDPE y PP (Roscado y Fusión); para instalaciones de abastecimiento de sistemas de agua potable, fluidos a presión y gravedad, desagüe, alcantarillado sanitario, alcantarillado pluvial, drenaje, riego, gas, canalizaciones eléctricas, telecomunicaciones y construcción de carreteras.</li> </ul> <p>Comercialización, que incluye, actividades de:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Gestión de diseño, comercialización, control de calidad en fábrica y almacén, servicio o atención al cliente, soporte en ingeniería para proyectos, obras, entidades públicas y privadas, servicios post venta (capacitación en obra, fábrica, entidades públicas y privadas), ensayos de aceptación en obra, almacenamiento, despacho y distribución de productos:</li> <li>- Tubosistemas (tubos normalizados, tubos con especificación propia, conexiones inyectadas, conexiones transformadas (termoformados y acoplados) y otros accesorios que intervengan en el sistema de tuberías) de PVC-U con estabilizantes de calcio-zinc o estaño, PVC-O, CPVC, PE, (HDPE, MDPE, LDPE), PP (Roscado y Fusión) y GRP, tanques de polietileno por rotomoldeo, anillos elastoméricos, anillos con alma de acero, anillos con alma de polipropileno, lubricantes, soldaduras (cemento disolvente o pegamento para PVC y CPVC) y geosistemas; para instalaciones de abastecimiento de sistemas de agua potable, fluidos a presión y gravedad, desagüe, alcantarillado sanitario, alcantarillado pluvial, drenaje, riego, gas, canalizaciones eléctricas, telecomunicaciones, construcción de carreteras; sistema de canales y bajantes de PVC para recolección de aguas de lluvias y sistema de encofrado de HDPE para edificaciones.</li> </ul>