

Certificado ES20/208470.03

OSG SERVEIS GRUP, S.L.U.

Site: Dr. Joan Torró i Cabratosa, 18, 17005 Girona

Ha sido evaluado bajo el sistema de gestión de la organización certificada definida en el certificado principal ES20/208470 en cumplimiento de los requisitos de

ISO 14001:2015

Para las siguientes actividades

El Alcance del Registro aparece en la página 2 de este certificado

Este certificado es válido desde 20 de mayo de 2024 hasta 20 de mayo de 2027 y su validez está sujeta al resultado satisfactorio de las auditorías de seguimiento.

Edición 1.

La validez de este certificado depende de la validez del certificado principal.

Autorizado por
Dirección de Certificación

SGS International Certification Services Iberica, S.A.U.
C/Trespaderne, 29. 28042 Madrid. España
t +34 91 313 8115 - www.sgs.com



Este documento es un certificado electrónico auténtico para el uso comercial del Cliente únicamente. Está permitida la versión impresa del certificado electrónico y se considerará como una copia. Este documento es emitido por la Compañía sujeto a las Condiciones Generales de SGS de los servicios de certificación disponibles en los [términos y condiciones](#) | SGS. Se prestará especial atención sobre las cláusulas de limitación de responsabilidad, indemnización y jurisdicción que contiene. Este documento está protegido por derechos de autor y cualquier alteración, falsificación o modificación no autorizada de su contenido o apariencia es ilegal.



ISO 14001:2015

Edición 1

Obra civil y mecánica de canalización de gas, telecomunicaciones, electricidad, agua y saneamiento.
Instalaciones receptoras comunitarias e individuales de los servicios descritos.
Instalaciones de gas, calefacción.
Trabajos de fontanería.
Estudios e instalaciones de eficiencia energética.
Albañilería (construcciones, reparaciones, rehabilitaciones y otros).
Obra civil (urbanizaciones).
Arrendamiento y montaje de andamios, montacargas y plataformas de cremallera.
Rehabilitación y restauración de monumentos, edificios y fachadas.
Adecuación y gestión de cambio de GLP a GN.
Inspección de altas y adecuación de aparatos de gas.
Revisión periódica de instalaciones de gas (doméstico, comercial e industrial).
Instalación y mantenimiento de tanques e instalaciones de GLP.
Operaciones preventivas y de emergencias en instalaciones de gas, climatización, gama blanca e instalaciones fotovoltaicas.
Mantenimiento de Estaciones de Regulación y Medida (ERM) y Válvulas de gas.
Vigilancia de Red de gas.

