

Política de la Calidad y Ambiental

En un entorno socio-económico tan cambiante como el que nos rodea la meta prioritaria de cualquier organización es la permanencia y, posteriormente y una vez lograda esta, la expansión.

La Dirección de Ingeniería de GHESA, no ajena a este entorno socio-económico, entiende que el camino fundamental para la consecución de las metas mencionadas es aquel que tiene al Cliente como aliado estratégico principal, entendiendo como Cliente, tanto al Cliente interno como al externo a la organización.

La Dirección de Ingeniería de GHESA, consciente de lo arriba mencionado, tomó la decisión estratégica de implantar un Sistema de Gestión de la Calidad y Ambiental basado en la norma UNE-EN ISO 9001 y en la norma UNE-EN ISO 14001 y, en consonancia con todo lo dicho, define su Política de la Calidad y Ambiental como:

“El conjunto de directrices y estrategias encaminadas a conseguir que nuestros productos, presentes y futuros, incluidos en nuestro alcance:

“Asesoría y consultoría; investigación; preparación y redacción de estudios; ingeniería; gestión y realización de proyectos; supervisión de construcción y montaje; control, vigilancia e inspecciones de equipos, obras e instalaciones; dirección de obra; realización de plantas llave en mano y operación y mantenimiento de instalaciones industriales, todo ello en los siguientes sectores: Generación de energía eléctrica, transporte y distribución de energía eléctrica, cogeneración, biomasa, defensa, ingeniería de depuración/residuos, plantas industriales y edificación/urbanismo.”

Sean respetuosos con el medio ambiente, incluida la prevención de la contaminación mediante el uso sostenible de los recursos y el control de los impactos asociados a los aspectos ambientales significativos, y se realicen con la calidad requerida por nuestros Clientes, para así lograr la máxima satisfacción de los mismos y la protección del medio ambiente. Entendiendo por calidad requerida el conjunto de características, incluidas las legales y reglamentarias que apliquen por razón de la actividad, que tienen que tener nuestros productos para cumplir con todos los requisitos de nuestros Clientes, requisitos no siempre expresados explícitamente.”

Esta Política de la Calidad y Ambiental globalmente definida implica una evolución y mejora continuada, herramienta imprescindible para la consecución del objetivo final y continuado, que no es otro que la satisfacción de nuestros Clientes asegurando la protección del medio ambiente.

SGS

Certificado ES04/0504

El sistema de gestión de

GHESA, INGENIERÍA Y TECNOLOGÍA, S.A.

C/ Magallanes, 3
28015 Madrid

ha sido evaluado y certificado en cuanto al cumplimiento de los requisitos de

ISO 9001:2015

Para las siguientes actividades

Asesoría y consultoría; investigación; preparación y redacción de estudios; ingeniería; gestión y realización de proyectos; supervisión de construcción y montaje; control, vigilancia e inspección de equipos, obras e instalaciones; dirección de obra; realización de plantas llave en mano y operación y mantenimiento de instalaciones industriales, todo ello en los siguientes sectores: Generación de energía eléctrica, transporte y distribución de energía eléctrica, cogeneración, biomasa, defensa, ingeniería de depuración/residuos, plantas industriales y edificación/urbanismo.

en/desde los siguientes emplazamientos

C/ Magallanes, 3 - 28015 Madrid

Este certificado es válido desde
26 de julio de 2019 hasta 26 de julio de 2022.
Edición 8. Certificado con SGS desde julio de 2004.

Autorizado por



Dirección de Certificación

SGS INTERNATIONAL CERTIFICATION SERVICES IBERICA, S.A.U.
C/Trespaderne, 29. 28042 Madrid. España.
t 34 91 313 8115 f 34 91 313 8102 www.sgs.com

Página 1 de 1



Este documento se emite por SGS bajo sus condiciones generales de servicio, a las que se puede acceder en http://www.sgs.com/terms_and_conditions.htm. La responsabilidad de SGS queda limitada en los términos establecidos en las citadas condiciones generales que resultan de aplicación a la prestación de sus servicios. La autenticidad de este documento puede ser comprobada en <http://www.sgs.com/en/certified-clients-and-products/certified-client-directory>. El presente documento no podrá ser alterado ni modificado, ni en su contenido ni en su apariencia. En caso de modificación del mismo, SGS se reserva las acciones legales que estime oportunas para la defensa de sus legítimos intereses.

SGS

Certificado ES14/16654

El sistema de gestión de

GHESA, INGENIERÍA Y TECNOLOGÍA, S.A.

C/ Magallanes, 3
28015 Madrid

ha sido evaluado y certificado en cuanto al cumplimiento de los requisitos de

ISO 14001:2015

Para las siguientes actividades

Asesoría y consultoría; investigación; preparación y redacción de estudios; ingeniería; gestión y realización de proyectos; supervisión de construcción y montaje; control, vigilancia e inspección de equipos, obras e instalaciones; dirección de obra; realización de plantas llave en mano y operación y mantenimiento de instalaciones industriales, todo ello en los siguientes sectores: Generación de energía eléctrica, transporte y distribución de energía eléctrica, cogeneración, biomasa, defensa, ingeniería de depuración/residuos, plantas industriales y edificación/urbanismo.

en/desde los siguientes emplazamientos

C/ Magallanes, 3 - 28015 Madrid

Este certificado es válido desde
1 de agosto de 2019 hasta 1 de agosto de 2022.
Edición 4. Certificado con SGS desde de septiembre de 2014.



Autorizado por

Dirección de Certificación

SGS INTERNATIONAL CERTIFICATION SERVICES IBERICA, S.A.U.
C/Trespadero, 29. 28042 Madrid. España.
t 34 91 313 8115 f 34 91 313 8102 www.sgs.com

Página 1 de 1



Este documento se emite por SGS bajo sus condiciones generales de servicio, a las que se puede acceder en http://www.sgs.com/terms_and_conditions.htm. La responsabilidad de SGS queda limitada en los términos establecidos en las citadas condiciones generales que resultan de aplicación a la prestación de sus servicios. La autenticidad de este documento puede ser comprobada en <http://www.sgs.com/en/certified-clients-and-products/certified-client-directory>. El presente documento no podrá ser alterado ni modificado, ni en su contenido ni en su apariencia. En caso de modificación del mismo, SGS se reserva las acciones legales que estime oportunas para la defensa de sus legítimos intereses.