

INGENIERÍA APLICADA ESTUDIOS Y PROYECTOS, S.L. (INGENIERÍA APLICADA) es una empresa murciana englobada en el sector energético, y cuyo ámbito geográfico de actuación se ha ido ampliando a otras regiones con el paso del tiempo. Fundada en el año 2011, en la actualidad se centra fundamentalmente en el desarrollo y gestión de instalaciones fotovoltaicas, tanto a particulares como a empresas, incluyendo el control y monitorización de éstas, y en el diseño e instalación de sistemas de carga de vehículos eléctricos, de clientes residenciales, y en espacios públicos como contratista de Iberdrola. Desde 2015 la empresa ha realizado más de mil instalaciones en residencias particulares con una potencia global superior a los 2,6 MW, y más de medio centenar de instalaciones comerciales e industriales, por un valor de más de 6 MW.

Para cumplir con nuestra política, la Dirección de nuestra empresa enfoca el Sistema de Calidad, Medio Ambiente, SST y Gestión Energética (en adelante SGI) como una manera de organizar el funcionamiento de la empresa partiendo de unos pilares básicos como son la calidad de sus servicios, la prevención de riesgos laborales en todas sus actividades, gestionar los aspectos ambientales, la satisfacción del cliente, las emergencias, los riesgos, los requisitos legales, desempeño energético y la mejora continua de la eficacia del Sistema para el alcance: Diseño, instalación y mantenimiento de plantas fotovoltaicas para autoconsumo. Diseño e instalación de sistemas de aerotermia y puntos de recarga de vehículos eléctricos.

Para ello, el SGI de nuestra empresa se basa en:

- La Calidad, el Medioambiente, la SST, la Gestión Energética y su mejora son responsabilidad de todos los integrantes de la empresa empezando desde arriba.
- El máximo grado de calidad, seguridad en el trabajo y respeto hacia el medioambiente se obtiene planificando, ejecutando, revisando y mejorando el SGI para prevenir los posibles errores.
- Cumplir con la legislación y reglamentación medioambiental, preventiva, relacionados con el uso y consumo de energía y eficiencia energética o de cualquier otro tipo aplicable, así como con otros requisitos que nuestra empresa suscriba relacionados con sus aspectos medioambientales, requisitos de SST y Gestión Energética.
- Establecer, implementar y mantener regularmente objetivos y metas acordes con los compromisos asumidos en esta declaración, asegurando la disponibilidad de información y de los recursos necesarios para alcanzarlos. Para la aplicación efectiva de estos principios, es absolutamente necesario el apoyo a los mismos tanto del equipo directivo como de la plantilla.
- Intensificar de manera continua nuestra gestión medioambiental para obtener mejoras en el comportamiento global de la empresa, con un enfoque de análisis de ciclo de vida, e integrar el desempeño energético en las decisiones estratégicas del negocio.
- Establecer un compromiso explícito de prevención y protección del medio ambiente, tomando especial relevancia la prevención de la contaminación y el respeto hacia el entorno más cercano.
- Proporcionar condiciones de trabajo seguras y saludables, de forma que se garantice la prevención de riesgos relacionados con el trabajo, en base a las características actuales de la organización.
- La Calidad está orientada hacia la Satisfacción de todos nuestros clientes mediante el compromiso de toda la organización en cumplir con sus necesidades y requisitos, así como los requisitos legales y reglamentarios y los propios de los productos.
- Promover un uso eficiente de los recursos naturales disponibles y la reducción de gases de efecto invernadero, privilegiando la producción, compra y uso de la energía proveniente de fuentes con menor emisión de estos gases y en términos comercialmente aceptables.
- Orientación hacia la Mejora Continua tanto de los procesos productivos como de la eficacia del Sistema de Gestión Integrado en el que prevenir los errores sea un aspecto fundamental.
- Identificar y controlar los aspectos ambientales y preventivos de la organización y los riesgos, de tal manera que establecemos un enfoque preventivo.
- Prestar la máxima atención a la evolución tecnológica y a las posibles mejoras que las nuevas tecnologías pusieran a nuestra disposición, a través de la definición de estándares exigentes de uso y consumo de energía, compra de productos, equipos y servicios energéticamente eficientes, compatibles con las directrices establecidas por la organización.

- Es fundamental la participación y colaboración de todos por lo que esta Política es difundida a todo el personal de la empresa para su conocimiento y comprensión.
- Formar y sensibilizar al personal de la organización respecto al desempeño ambiental, responsabilidad el uso y consumo de la energía, riesgos presentes en materia preventiva, así como proporcionar los recursos necesarios para el buen funcionamiento del Sistema de Gestión.
- Compromiso de la Alta Dirección para eliminar los peligros y riesgos, así como fomentar la consulta y participación de los trabajadores y representantes de los mismos.

Además de los anteriores postulados, esta política se mantendrá como información documentada y estará disponible para las partes interesadas.

Para la aplicación efectiva de estos principios, es absolutamente necesario el apoyo a los mismos tanto del equipo directivo, como de la plantilla.

La Dirección revisará periódicamente esta Política con el objeto de desarrollar el concepto de mejora continua y asegurando, de esta forma, su mantenimiento actualizado.

Dirección

Lorquí, 05.09.2024