

Política del Sistema de Gestión Integrado de Calidad, Medio Ambiente y Seguridad y Salud en el Trabajo de RIC ENERGY

RIC Energy es una empresa global especializada en el desarrollo de proyectos fotovoltaicos, con experiencia en construcción, operación y mantenimiento y estructuración financiera. Fundada en 2005 en España, pionera en el mercado solar fotovoltaico español.

Somos desarrolladores de proyectos de hidrógeno verde y derivados, eólicos, biogás, biometano y almacenamiento.

Con una amplia presencia en todo el mundo, operamos en regiones clave como España, Estados Unidos, Italia, Polonia, India y varios países de África.

Nuestro propósito es claro: contribuir a descarbonizar la economía proporcionando energía limpia y segura en el mundo desarrollado, al tiempo que queremos garantizar el acceso a una energía asequible en países en vías de desarrollo.

Colaboramos con los actores clave en el desarrollo de proyectos fotovoltaicos, creando proyectos de valor que respetan las comunidades y entornos locales.

Participamos en las fases de desarrollo, construcción y operación en más de 20.000 MW de proyectos renovables a nivel global.

Conscientes de la importancia de proporcionar un servicio de calidad, proteger el medio ambiente y garantizar la seguridad y salud de nuestros trabajadores, así como de contribuir a la mitigación del cambio climático, anticiparnos a las oportunidades del mercado y fomentar la innovación y la transición hacia energías limpias, hemos establecido la siguiente **política integrada**:

1. Satisfacción del cliente: Nos comprometemos a entender y cumplir con los requisitos de nuestros clientes, proporcionando soluciones técnicas innovadoras y proyectos de calidad que superen sus expectativas.

2. Mejora continua, innovación y creatividad: Nos esforzaremos constantemente por mejorar la eficacia de nuestros procesos, servicios y el desempeño de nuestro sistema de gestión integrado, anticipándonos a las tendencias del sector e implementando soluciones innovadoras a través del fomento de la creatividad y el espíritu emprendedor de nuestro equipo.

3. Cumplimiento legal y otros requisitos: Cumpliremos con la legislación y normativa aplicable en materia de calidad, medio ambiente, y seguridad y salud en el trabajo, así como con otros requisitos que la organización suscriba.

4. Prevención de la contaminación: Identificaremos y gestionaremos nuestros aspectos ambientales, con el objetivo de prevenir la contaminación, minimizar el impacto de nuestras actividades en el medio ambiente y promover el uso eficiente de los recursos.

5. Mitigación y adaptación al cambio climático: Adoptaremos medidas para reducir las emisiones de gases de efecto invernadero y aumentar la resiliencia de nuestras operaciones ante los efectos del cambio climático, contribuyendo así a la transición hacia una economía baja en carbono y promoviendo el uso de energías renovables.

6. Seguridad y salud en el trabajo: Proporcionaremos condiciones de trabajo seguras y saludables, implementando medidas de prevención y control de riesgos, con el fin de proteger la integridad física y mental de nuestros trabajadores. Eliminando peligros y reduciendo así los riesgos para la seguridad y salud en el trabajo

7. Participación y consulta de los trabajadores: Fomentaremos la participación y consulta activa de nuestros trabajadores en la toma de decisiones relacionadas con el sistema de gestión integrado.

8. Formación y competencia: Desarrollaremos las competencias de nuestro personal a través de programas de formación y capacitación continua, asegurando que cuenten con los conocimientos y habilidades necesarios para desempeñar sus funciones de manera eficaz y segura.

9. Comunicación: Mantendremos canales de comunicación efectivos, tanto a nivel interno como externo, para informar sobre nuestro sistema de gestión integrado y atender las necesidades y expectativas de nuestras partes interesadas.

Esta política, de aplicación para las actividades de **Diseño, desarrollo y gestión de la construcción de proyectos de energías renovables. Departamento de Ingeniería y Tecnología** será revisada periódicamente para asegurar su adecuación y alineación con la dirección estratégica de **RIC ENERGY** y será comunicada y difundida a todo el personal de la organización y a las partes interesadas.



Firmado: Francisco Luna

Director Departamento de Ingeniería