

La Dirección de DISEÑOS Y PROYECTOS ENERGÉTICOS, S.L., ha establecido una política de calidad en su declaración que consiste en:

“Hacer prevalecer la satisfacción de nuestros clientes y partes interesadas, es nuestra verdadera preocupación, cumpliendo con los requisitos del cliente y los legales y reglamentarios, como punto de partida hacia la mejora continua de la eficacia de la empresa”.

Esta política de calidad está orientada a alcanzar y mantener una cartera sólida de clientes mediante la calidad obtenida en el *Diseño, ejecución y mantenimiento de; Instalaciones Eléctricas de Baja y Media Tensión, líneas subterráneas de baja tensión, cuadros eléctricos, Automatismos de instalaciones agropecuarios (invernaderos, granjas), instalación y mantenimiento eléctrico en industria naval e industria en general y ejecución de Instalaciones de energías renovables (solar y eólica)*, en un ambiente de responsabilidad absoluta y constante, de esta forma conseguiremos la consolidación de la empresa dentro del sector que nos ocupa.

DISEÑOS Y PROYECTOS ENERGÉTICOS, S.L. determina las cuestiones externas o internas que son pertinentes para su propósito y su dirección estratégica, realiza un análisis de la información interna y externa, estableciendo acciones para reducir sus riesgos y potenciar oportunidades.

Se asegura que dicha política es entendida a todos los niveles de la organización mediante la explicación a través de reuniones con el personal y divulgación de dicha política mediante su distribución y publicación, consiguiendo que formen parte activa de la misma y se involucren y comprometan para llevarla a cabo.

Esta política de calidad sirve como base para el establecimiento y revisión de sus objetivos de calidad. DISEÑOS Y PROYECTOS ENERGÉTICOS, S.L. revisa anualmente la vigencia y actualidad de su política de calidad a través de las reuniones del Comité de Calidad con motivo de la revisión del sistema por la dirección.

En Burriana a 20 de septiembre de 2016.

La Dirección:

José María Esteve Izquierdo.

