

La protección del Medio Ambiente ocupa un lugar destacado dentro de EMAN INGENIERÍA y, más allá de su propia actividad, constituye un importante objetivo dentro de su gestión. Este compromiso ha llevado a implantar un Sistema de Gestión Ambiental de acuerdo con la Norma UNE-EN ISO 14001:2015. La Dirección de EMAN INGENIERÍA define los principios de su Política Ambiental asumiendo los compromisos indicados a continuación:

Asegurar el cumplimiento de la legislación y reglamentación ambiental aplicable a la actividad de la empresa, y de otros requisitos que se suscriban voluntariamente.

Considerar el respeto por el Medio Ambiente como factor decisivo en la gestión diaria, minimizando el impacto de nuestras actividades sobre el entorno, todo ello a través de medidas como la recogida selectiva de residuos, la potenciación de medidas de ahorro y uso racional en el consumo de recursos, entre otras, priorizando en la prevención de la contaminación.

Promover la mejora continua en el ámbito ambiental y la prevención de la contaminación.

Formar y sensibilizar a todos los trabajadores sobre la importancia de su participación, y de su responsabilidad en la conservación del ambiente en su ámbito de actuación, de forma que se sientan comprometidos en la consecución de los objetivos de mejora ambiental que promueve esta Política.

Alcanzar una optimización de la gestión de ambiental en todas las actividades desarrolladas por nuestra empresa, en oficina, laboratorio, obra, mantenimiento de instalaciones o prestación de servicios.

Transmitir, tanto interna como externamente, a través de nuestra propia actividad y de los principios que rigen esta Política, los valores de sostenibilidad y el compromiso con el Medio Ambiente, que demanda la sociedad y que se espera de EMAN INGENIERÍA.

Esta Política, se establece como marco de referencia en el que se deben desarrollar todas las actividades de EMAN INGENIERÍA, y deberá ser conocida y asumida por todo el personal, así como por las partes interesadas externas

Director General EMAN INGENIERÍA

D. Joaquín Mañes Izquierdo