

POLITICA DE GESTIÓN ENERGÉTICA

FERROGLOBE SPAIN METALS S.A.U. – FÁBRICA DE

BOO

El centro de trabajo de FERROGLOBE SPAIN METALS, S.A.U., ubicado en Boo, asume el compromiso de realizar sus actividades con el objetivo permanente de conseguir la máxima competitividad, mediante el uso eficiente de los recursos y la energía, la seguridad y salud de los trabajadores, y el respeto por el medio ambiente.

La fabricación de ferroaleaciones es un proceso con un consumo intensivo de energía, por lo tanto, la eficiencia energética es un aspecto crucial para nosotros, tanto por razones ambientales como por la reducción de costes asociada.

Por ello, la Dirección se compromete con el desempeño energético mediante el establecimiento de un Sistema de Gestión Energética acorde a los requisitos de la norma UNE EN-ISO 50001, basado en la mejora continua del desempeño energético de la organización, y cuyos principios básicos de actuación son:

IMPULSAR las posibles actuaciones que contribuyan a una mejora de la eficiencia energética en nuestros procesos y actividades.

ASEGURAR la disponibilidad de información y de todos los recursos necesarios para alcanzar los objetivos y las metas energéticas.

GARANTIZAR el cumplimiento de todos los requisitos legales aplicables y otros requisitos que la organización suscriba, relacionados con el uso y el consumo de la energía y la eficiencia energética.

APOYAR la adquisición de productos y servicios energéticamente eficientes y el diseño para mejorar el desempeño energético.

Para lograr cumplir con éxito nuestro compromiso con la eficiencia y el ahorro energético, resulta imprescindible la implicación y participación de todos los trabajadores, fomentando un comportamiento energético responsable que permitirá asegurar la sostenibilidad de nuestra actividad.



Director de Fábrica

Maliaño, 7 de noviembre de 2023