



Plan de Eficiencia Energético

Importaco Casa Pons comprometida con el ahorro energético y eficiencia en la reducción de emisiones

Valencia (31/03/2017).- La energía que consumimos en nuestros procesos va destinada a la conservación, el procesado y el envasado de alimentos y bebidas, proviniendo de fuentes de energía renovable como la energía solar fotovoltaica o la energía de biomasa y no renovables como la energía eléctrica convencional, el gas natural, el gas propano y el gasóleo. En 2016, el consumo energético total ha sido de 60.772 megavatios-hora.

Los planes de eficiencia energéticos implantados nos han permitido reducir la cantidad de energía requerida para proporcionar los mismos productos y servicios, lo que conlleva ahorros energéticos, una mayor eficiencia y una reducción de las emisiones. Bajo nuestra estrategia de Eficiencia Energética, en el ejercicio 2016, hemos instalado luminarias LED y sustituido equipos por unos más eficientes, gracias a la ayuda recibida por el Instituto Valenciano de Competitividad Empresarial y los Fondos FEDER, a las empresas Importaco Casa Pons.

Gracias a estas acciones hemos reducido el consumo eléctrico en 4.684 megavatios por hora, lo que representa una reducción de 1.554 toneladas de dióxido de carbono.

Bajo esta misma estrategia y en lo que respecta al consumo de energía eléctrica convencional, el centro de producción de Importaco Snacks ha reducido un 10 por ciento su consumo por kilo trabajado, gracias a estas mismas ayudas. En cuanto al consumo de gas, este centro de producción también es más eficiente, ya que ha reducido su consumo un 38 por ciento por kilo trabajado.