

## **Industria ahorró medio millón de euros el año pasado reduciendo el gasto de luz y gasóleo en sus edificios**

**El Ministerio de Industria, Turismo y Comercio ahorró medio millón de euros el año pasado tras reducir un 14,7% el consumo de electricidad y un 11,8% el de gasóleo en sus edificios del Paseo de la Castellana y la calle de Capitán Haya (Madrid), lo que además ha evitado la emisión a la atmósfera de 1.500 toneladas de CO<sub>2</sub>, según ha informado este domingo el gabinete que dirige Miguel Sebastián.**



En concreto, la factura energética de estos edificios se redujo en 485.814 euros el año pasado con respecto a 2008, y registraron un consumo de 12.112.717 kilowatios-hora (KWh) frente a los 14.197.233 del año anterior. Con este ahorro se dejaron de emitir 1.353 toneladas de CO<sub>2</sub>.

En cuanto al consumo de gasóleo de calefacción, en 2009 se consumieron 406.725 KWh menos, lo que implicó un ahorro de 227.108 euros y la no emisión de 147 toneladas de CO<sub>2</sub>.

Entre las medidas adoptadas para conseguir este ahorro, Industria destaca el cambio de luminarias por otras de menor consumo, la instalación de sensores de presencia para apagar automáticamente la iluminación o la renovación de ascensores y otros equipamientos por otros más eficientes.

Asimismo, para hacer un uso más eficiente de la climatización y reducir el consumo de calefacción y aire acondicionado, se ha limitado la temperatura en los dos edificios del Ministerio a 21 grados como máximo en invierno y a 26 grados como mínimo en verano.

Según el Instituto para la Diversificación y el Ahorro de Energía (IDAE), por cada grado de temperatura que se aumenta o reduce se consigue un ahorro del 7 por ciento en climatización. En cuanto a la iluminación, las bombillas de bajo consumo consumen un 80 por ciento menos que las incandescentes y duran entre seis y ocho veces más.

