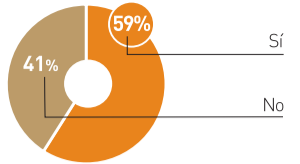


**Encuesta adn.es**

¿Apoyas que gays y lesbianas puedan adoptar a niños?



**CALENTAMIENTO MEDIDAS**

# Tres euros a la semana

## PLAN PARA LUCHAR CONTRA EL CAMBIO CLIMÁTICO

La UE exige reducir un 20% las emisiones, objetivo que costará a cada europeo 12 euros al mes

**Luis Marchal**  
ADN

● Tres euros semanales por ciudadano europeo. Es el coste estimado de las medidas propuestas por la Comisión Europea (CE) para luchar contra el cambio climático y promover las energías renovables, según anunció ayer su presidente, José Manuel Durao Barroso.

“[Reducir el CO<sub>2</sub>] tendrá un coste, que es asumible, pero debemos compararlo con el de no hacer nada”, declaró Barroso ante el pleno del Parlamento Europeo, reunido en sesión extraordinaria. Si la Unión Europea (UE) no emprendiese un plan ambicioso

**Energías.** España tendrá que doblar el uso de energías renovables

de reducción de las emisiones de efecto invernadero, la CE calcula que el coste sería de 60 euros semanales por persona.

Los objetivos de la UE para el año 2020 son reducir las emisiones de los gases de efecto invernadero respecto a 1990 en un 20%, que las energías renovables representen un 20% del consumo final de la energía y que un 10% del combustible empleado en el transporte sea biocombustible.

**LOS SECTORES “DIFUSOS”**

La UE ha logrado reducir las emisiones de los gases de efecto invernadero un 7%, las energías renovables representan un 8,5% del consumo final de la energía y el uso del biocombustible en los transportes es muy minoritario.

Hay una serie de sectores denominados “difusos”, entre los que se encuentran el transporte, la agricultura y la construcción, que tienen que contribuir al esfuerzo generalizado reduciendo sus emisiones de CO<sub>2</sub> en un 10%.

Respecto a España, el ministro de Industria, Joan Clos,

**Los objetivos**



**Impulsar la energía eólica.** España es el segundo país productor de ella en el mundo. El coste para generarla en molinos de viento como los de Opoul Prillos, en Francia, se está acercando al de las energías convencionales. AFP/G. GOBET



**Reducir la contaminación.** Las grandes industrias intentan cumplir con las normas ecológicas de la UE. No siempre lo hacen. En la imagen, una empresa de metal en Sofía (Bulgaria) lanza elevadas cantidades de humo. AFP/V. PETROVA



**Fomentar el transporte público.** Las asociaciones ecologistas abogan por el uso del transporte público para favorecer la sostenibilidad, pilar de la política energética de la UE. En la imagen, una pareja en el metro de Barcelona. M. JAVIERRE



**Uso de biocombustibles.** Generados a partir de materias biodegradables, son la única solución imaginable a corto plazo para sustituir el petróleo. Por eso, la UE apuesta por su uso para el transporte. En la imagen, una mujer en un campo de girasoles cerca de Kuestrin, al este de Alemania. AFP/T. HEIMANN



**Paneles solares.** Alternativas ecológicas para obtener energía. La planta de generación solar fotovoltaica de BP Solar, en Carmona (Sevilla), es un ejemplo. EFE/E. ABAD

señaló que la perspectiva para alcanzar los objetivos marcados coincide con la media de los países de la UE. “Podemos tomar medidas para conseguir estos objetivos ambiciosos”, declaró.

**CAPACIDAD PARA CUMPLIR**

Por su parte, la ministra de Medio Ambiente, Cristina Narbona, argumentó que, “si cumplimos con los objetivos de Kioto –reducir un 5,2% las emisiones de CO<sub>2</sub> sobre los niveles de 1990– para 2012, España tiene capacidad para cumplir con el fijado para 2020”.

Una de las principales novedades en el paquete de medidas anunciado por Barroso es que se establece un único límite para toda la UE, en lugar de 27, uno por cada estado miembro.

lsmarchal@adn.es

**El apunte**

**Los ecologistas ven el plan insuficiente**

● Las asociaciones ecologistas consideraron que el paquete de medidas propuesto por la Comisión Europea (CE) no es suficiente para frenar el cambio climático. Por ejemplo, Greenpeace consideró que la propuesta en su conjunto es un buen comienzo pero “vacilante e insuficiente” y, en lo que se refiere a España, señaló que debería asumir un objetivo de energías renovables de al menos el 30%, diez puntos más de lo exigido. Para Intermón Oxfam, la UE ha perdido una oportunidad “crucial” para ayudar a los pobres del mundo, que son, a su juicio, los que sufren realmente las consecuencias del cambio climático.