

La UJI propone más impuestos al petróleo - Mediterráneo - 10/03/2016

INVESTIGACIÓN EN LA JAUME I

La UJI propone más impuestos al petróleo

► Sugiere que a menor coste, más emisiones de dióxido de carbono

REDACCIÓN
CASTELLÓN

Científicos de la Jaume I sugieren el diseño de nuevos impuestos de la energía, tras detectar que si bajan los costes del petróleo, crecen las emisiones de dióxido de carbono. Así lo aseguran dos investigadores del Departamento de Economía de la UJI que han contrastado la re-

lación entre contaminación atmosférica y desarrollo económico utilizando como indicador los precios reales del petróleo en España de 1874 al 2011.

Los resultados del estudio revelan que un incremento (o bajada) de un 1% en los precios del petróleo ha venido generando una reducción (o aumento) de las emisiones de CO₂ en torno al 0,4%, según recoge el Servicio de Información y Noticias Científicas SINC a partir del artículo publicado por Manuel Cantavella y Jacint Balaguer. ≡