



Programa: SIN DISTANCIAS

Título: El futuro de los combustibles fósiles: del Gatopardo de Lampedusa a las energías renovables.

Fecha emisión: 20/10/2011

Sinopsis: La transición entre los combustibles fósiles hacia otras energías menos contaminantes y renovables, se está realizando muy lentamente, entre otras causas por su coste y por las consecuencias de las crisis financiera y económica, que detraen importantes recursos en investigación, desarrollo y subvención a las energías renovables. Algunos estudios ya las consideran las energías del siglo XXI, aunque no será a corto plazo.

Participantes: José María Marín Quemada, catedrático de Economía Aplicada UNED, Director del Grupo de Investigación Economía Política Internacional y Energía (UNED), Enrique San Martín González, investigador en Economía Aplicada y miembro del Grupo de Investigación Economía Política Internacional y Energía (UNED).

Enlaces:

Artículo: *"El futuro de los combustibles fósiles"*, Marín Quemada, J., San Martín González, E. (2011)