

“Presentación del informe de Economics for Energy
(Madrid, 21 junio 2017)”

APARICIONES EN MEDIOS DE COMUNICACIÓN

Miércoles 21/06/17

La volatilidad de los precios de la energía tiene un coste para la economía española de hasta un 1% del PIB ([Expansión](#), [Bolsamanía](#), [renta4banco](#), [lainformacion.com](#), [Periodista Digital](#), [La Voz Libre](#), [Siglo XXI](#), [teinteresa.es](#), [mercadofinanciero](#), [La Vanguardia](#), [El Boletín](#))

La volatilidad de precios pone en riesgo seguridad energética, según informe ([El confidencial](#), [Inventia](#), [El Diario Vasco](#), [finanzas.com](#))

Informe Seguridad Energética ([energiadehoy.com](#))

Cómo estabilizar el precio de la energía en España ([capital radio](#))

Volatilidade e incremento bruscos dos prezos dos combustibles, principais riscos para a seguridade enerxética en España ([duvi](#), [21noticias.com](#), [NoticiasVigo](#))

El diseño del futuro energético deberá incluir los costes de la seguridad de suministro ([El periódico de la energía](#))

La volatilidad de los precios de la energía le cuesta a España 11.000 millones al año ([elEconomista](#))

Expertos alertan del riesgo de subir el precio del combustible ([Atlántico](#))

Los vaivenes del precio de petróleo y gas le cuestan a España 10.000 millones cada año ([El Independiente](#))

Volatilidad y subidas bruscas de precios de los combustibles, riesgos para la seguridad energética en España ([economiaengalicia.com](#))

La volatilidad y las subidas bruscas de precios de los combustibles en el mayor riesgo para la seguridad energética en España ([economiaengalicia.com](#), [FuturEnergy](#))

Eficiencia energética: crecimiento económico con menor consumo (innovaspain.com)

España, altamente expuesta a la falta de seguridad energética por culpa de los combustibles fósiles ([Energías Renovables](#))