

# Energía y sostenibilidad en España

P. del Río González; X. Labandeira Villot; P. Linares Llamas

## Abstract-

Se delinea los principales retos a los que se enfrenta el sistema energético español en el contexto de la sostenibilidad. Para ello aportamos un marco teórico de análisis, que nos sirve para contextualizar los eventos y políticas que recientemente han influido a la compleja relación entre economía, energía y sostenibilidad. Se identifican después los desafíos futuros fundamentales del sistema energético español.

## Index Terms-

Due to copyright restriction we cannot distribute this content on the web. However, clicking on the next link, authors will be able to distribute to you the full version of the paper:

[Request full paper to the authors](#)

If your institution has an electronic subscription to Economistas, you can download the paper from the journal website:

[Access to the Journal website](#)

## Citation:

*del Río González, P. ; Labandeira, X.; Linares, P. "Energía y sostenibilidad en España", Energía y sostenibilidad en España, vol.28, no.123, pp.281-285, Enero, 2010.*