



**UNIVERSIDAD
DE GRANADA**

Grado en Ingeniería Electrónica Industrial.

**ANÁLISIS ECONÓMICO, SOCIAL Y
FINANCIERO DEL SECTOR
ELÉCTRICO ESPAÑOL.**

TRABAJO DE FIN DE GRADO CURSO 2018-2019

AUTORA:

Natalia Morales Ridaó

TUTORIZADO POR:

Javier Tamayo Torres

DEPARTAMENTO:

Organización de empresas



UNIVERSIDAD DE GRANADA

INGENIERIA ELECTRÓNICA INDUSTRIAL

NOMBRE DEL TRABAJO “ANÁLISIS ECONÓMICO, SOCIAL Y FINANCIERO DEL SECTOR ELÉCTRICO ESPAÑOL”

Autor: Natalia Morales Ridaó

Directores: Javier Tamayo Torres

Departamento: Organización de empresas

Palabras clave: Liberalización, mercado libre, mercado regulado, competencia.

Resumen: Llegar a casa y encender el interruptor de la luz o la televisión son actos involuntarios que realizamos la mayoría, pero detrás de ese movimiento para que cada día llegue la electricidad a nuestros hogares se encuentra uno de los sectores más importantes de nuestro país. Para la gran cantidad de ciudadanos es completamente desconocido y a no ser que haya alguna cifra fuera de lo común no se suele revisar detalladamente la factura eléctrica. Desde la liberalización del sector eléctrico, pasando por la obtención de los precios de cada kilovatio en el mercado mayorista hasta las comercializadoras que nos gestionan el suministro, la intención de este trabajo es analizar el panorama eléctrico de la actualidad y la repercusión que tiene en la economía española.