



Hewlett Packard
Enterprise



Universidad
Europea

PAULA GÓMEZ LUCAS
DOBLE GRADO INGENIERÍA MATEMÁTICA APLICADA AL
ANÁLISIS DE DATOS E INGENIERÍA INFORMÁTICA

POBREZA ENERGETICA

Cómo el análisis del uso de la red eléctrica identifica la efectividad de las medidas adoptadas



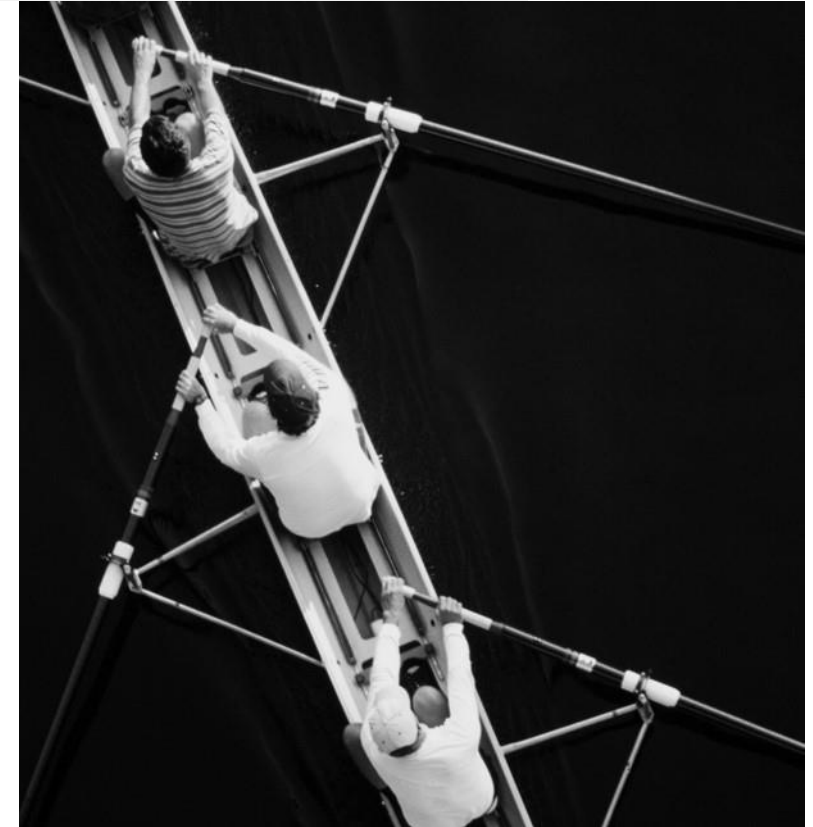
EL PROBLEMA

¿Qué es la pobreza energética?

LAS FUENTES

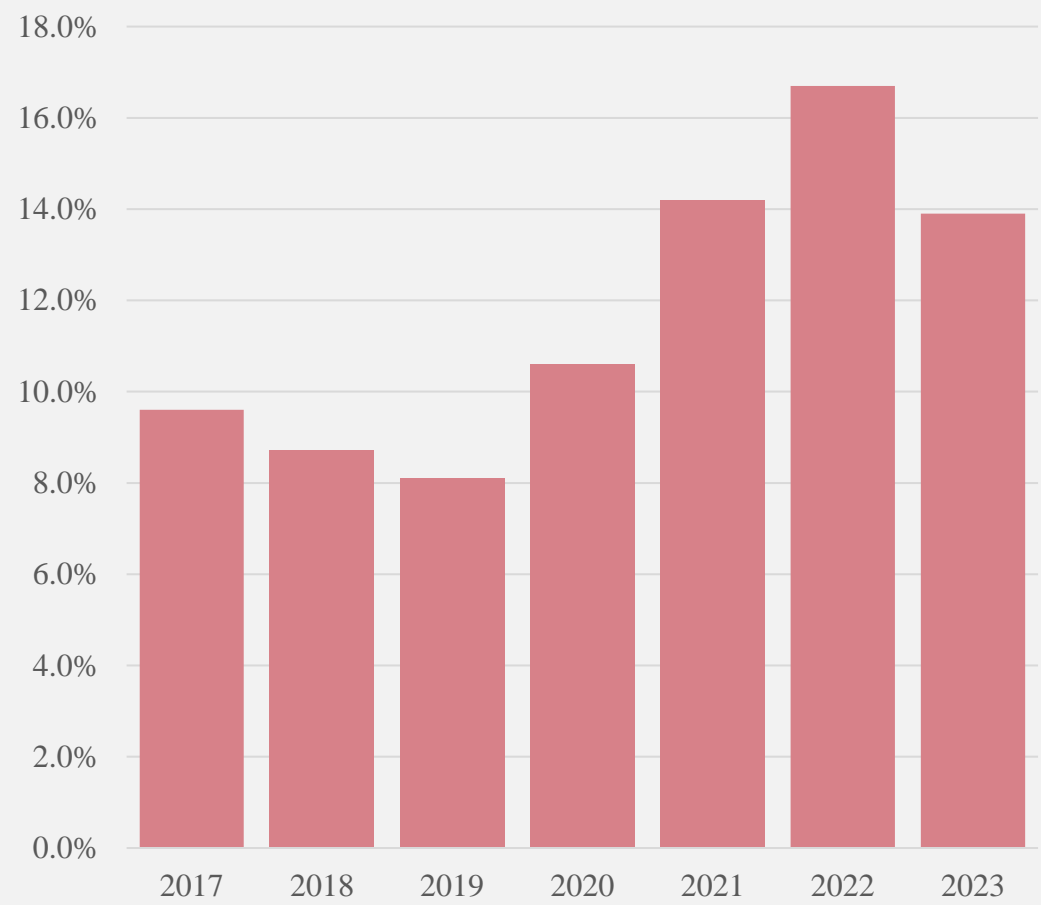
La Red Eléctrica Española

- red eléctrica – Una empresa de Redeia
- Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico
- Datadis – Iberdrola, Naturgy, Endesa
- Instituto Nacional de Estadística

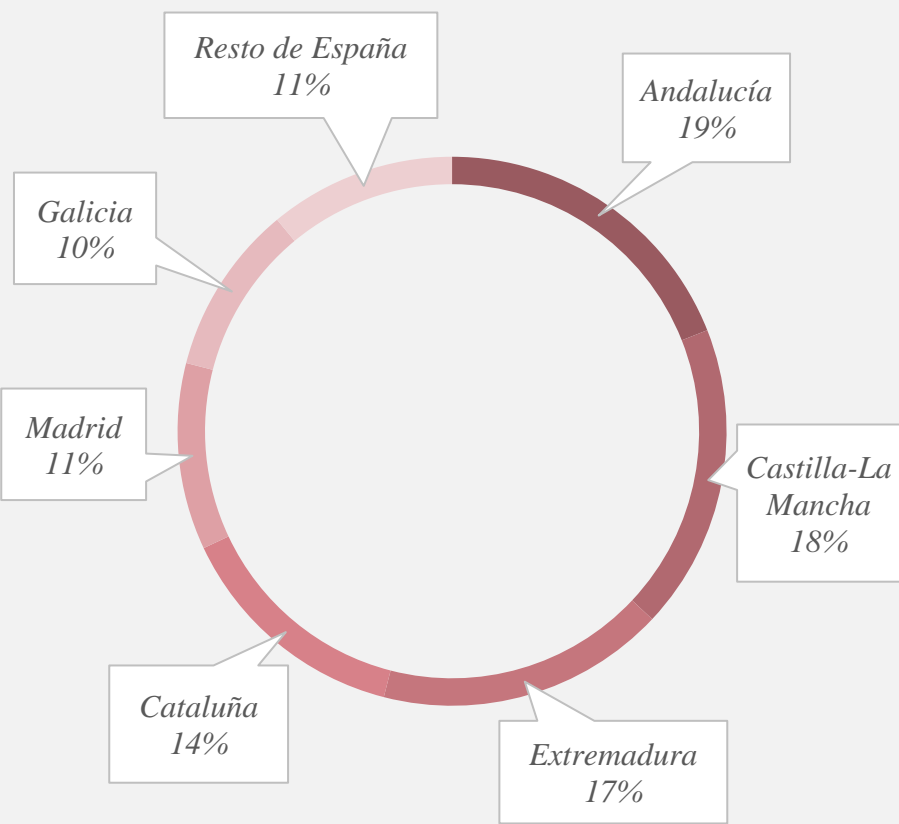


LOS DATOS

Hogares con Pobreza Energética



Mapa de España



ESTADO DEL ARTE

Qué se sabe hasta ahora

Los datos

- Prevalencia – Entre el 10 y el 17% de la población
- Impacto personal – Económico y de salud
- Áreas – rurales, urbanas con infraestructura vieja y el sur
- Poblaciones – tercera edad, hogares de bajos ingresos, monoparentales y comunidades marginalizadas

Las medidas tomadas

- Bono Social Eléctrico
- Bono Social Térmico
- Protección Contra la Desconexión
- Estrategia Nacional de la Pobreza Energética



SOLUCIÓN

Qué y a quién vendemos



Hewlett Packard
Enterprise



Universidad
Europea

GRACIAS

Paula Gómez Lucas