

2n Congrés Català
de Pobresa Energètica

8-9 novembre 2018
Barcelona

LA REHABILITACIÓ D'EDIFICIS DE LLOGUER SOCIAL D'ALOKABIDE I EL BIG DATA

Mario Yoldi

Director de Planificación y Procesos Operativos de
Vivienda del Gobierno Vasco

@congresPE | #CCPE2018





Rehabilitación nZEB del parque público de alquiler

Mejora de la eficiencia energética de 137 bloques con más de 7.000 viviendas sociales públicas

Objetivo
Llevar al parque público a una calificación energética A y con al menos un 70% de renovables



INICIATIVA ESTRATEGICA: nZEB
REHABILITACIÓN INTELIGENTE DE EDIFICIOS
BAJO CRITERIOS DE CONSUMO DE ENERGÍA CASI NULO.



Cada hogar vasco consume al año una cantidad de energía equivalente a 0,63 t de petróleo:

410 euros de coste anual a cada ciudadano.



Para aquellos supuestos en que no se puede acceder a las AES ni a RGI:

- Convenio Cruz Roja en 2015 por 200.000€
- Subvención nominativa anual a Cruz Roja a partir de 2016 por 400.000€
- Reuniones para la paralización de la suspensión de suministro de electricidad y gas



AES ENERGÍA

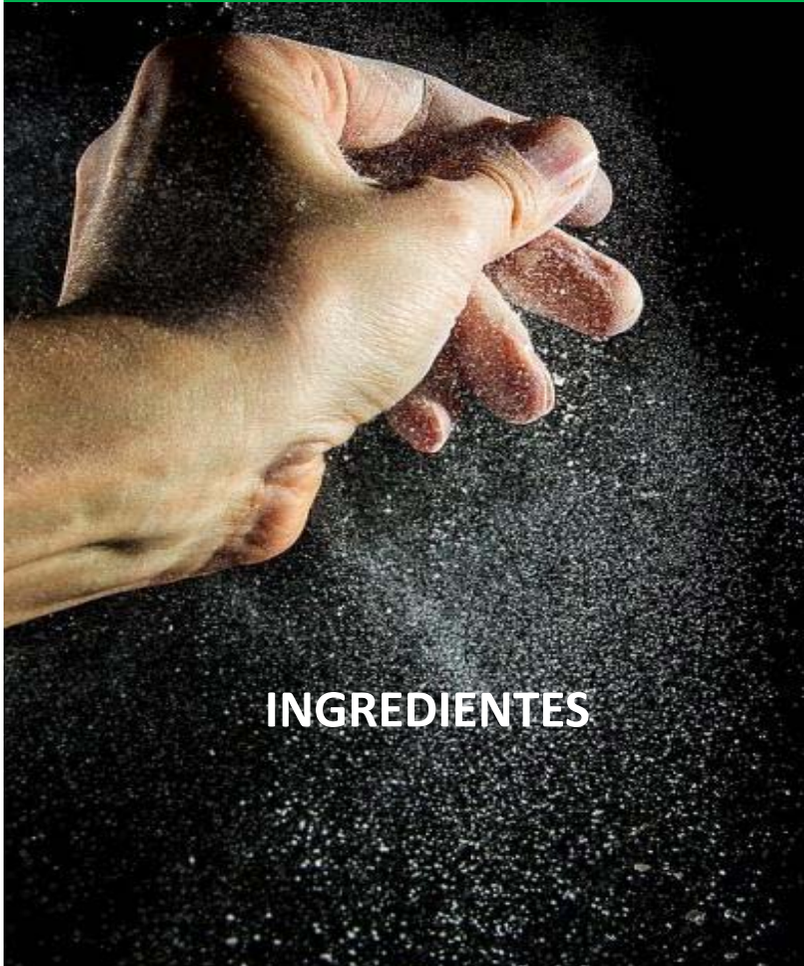
Nº solicitudes	concedido
13.129	5.677.329 €

BIG DATA DE ITEs EN EUSKADI



El **objetivo** es realizar el análisis de los datos que se poseen sobre ITEs, para la obtención de una herramienta que permita la adopción de propuestas para la correcta **financiación de las políticas de vivienda que se quieren desarrollar en el ámbito de la rehabilitación.**

BIG DATA DE ITEs EN EUSKADI



INGREDIENTES

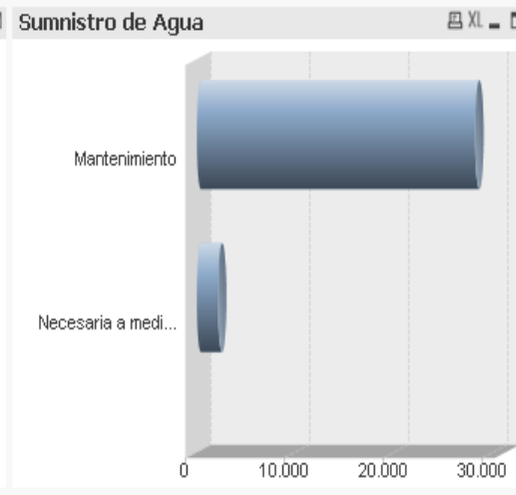
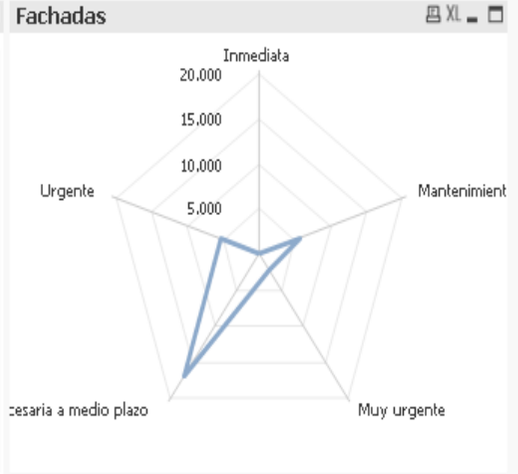
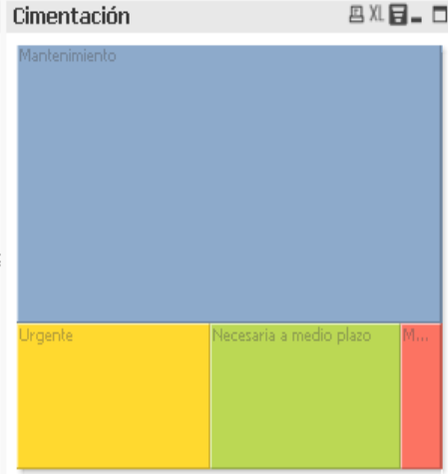
- **Datos ITEs realizadas: localización, fecha realización y resultados obtenidos**
- **Datos ITEs previstas: localización, fecha próxima**
- **Datos censales estadísticos**
- **Datos población de varones y mujeres por tramos de edad y lugar de nacimiento**
- **Tipología de vivienda**
- **Número de viviendas por edificio**
- **Antigüedad vivienda, superficie útil y estructura media**
- **Datos de instalaciones y servicios de la vivienda**
- **Otros perfiladores de características propias del estudio (socio económicas, presupuestarias...)**

Selecciones Actuales
 Estado de la ITE ● ITE Prevista en menos de 4 a 10 años

DATOS PRONOSTICADOS EUSKADI

(Resultados ITEs futuras y sus actuaciones derivadas)

- Albiza
- Albiztur
- Alegia
- Alegria-Dulantzi
- Alkiza
- Alonsoitegi
- Altzaga
- Altzo
- Amezketza
- Amorebieta-Etxano
- Amoroto
- Amurrio
- Andoain
- Anoeta



2n Congrés Català
de Pobresa Energètica

8-9 novembre 2018
Barcelona

Moltes gràcies

Más información Observatorio Vasco de la Vivienda
www.euskadi.eus/viviendaeuskadi

