

Informe técnico-económico para PLANTILLA

(SISTEMA FV AUTOCONUMO COLECTIVO)

A.Ruiz



InformeTecnicoEconomico.com

04 de enero de 2026



RESUMEN

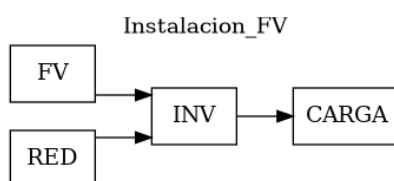
Este informe analiza la facturación por potencia en la factura eléctrica, diferenciando entre la potencia contratada, que representa un coste fijo, y la potencia demandada, que genera costes adicionales si se supera la contratada.

ÍNDICE

1. INTRODUCCIÓN
2. MÉTODO DE CÁLCULO
 - 2.1. FACTURACIÓN POR POTENCIA
3. DATOS
4. RESULTADO
5. CONCLUSIONES Y RECOMENDACIONES
6. REFERENCIAS NORMATIVAS
 - 6.1. NORMATIVA BÁSICA (BOE)
7. ANEXOS
 - 7.1. ANEXO A
 - 7.2. ANEXO B
 - 7.3. ANEXO C

1. INTRODUCCIÓN

El autoconsumo individual con generación fotovoltaica (FV) conectado a



2. MÉTODO DE CÁLCULO

2.1. FACTURACIÓN POR POTENCIA

$$F_{PT} = F_{PC} + F_{PD}$$

3. DATOS

4. RESULTADO

5. CONCLUSIONES Y RECOMENDACIONES

6. REFERENCIAS NORMATIVAS

6.1. NORMATIVA BÁSICA (BOE)

Real Decreto 244/2019, de 5 de abril, por el que se regulan las condiciones administrativas, técnicas y económicas del autoconsumo de energía eléctrica

Ley 24/2013, de 26 de diciembre, del Sector Eléctrico

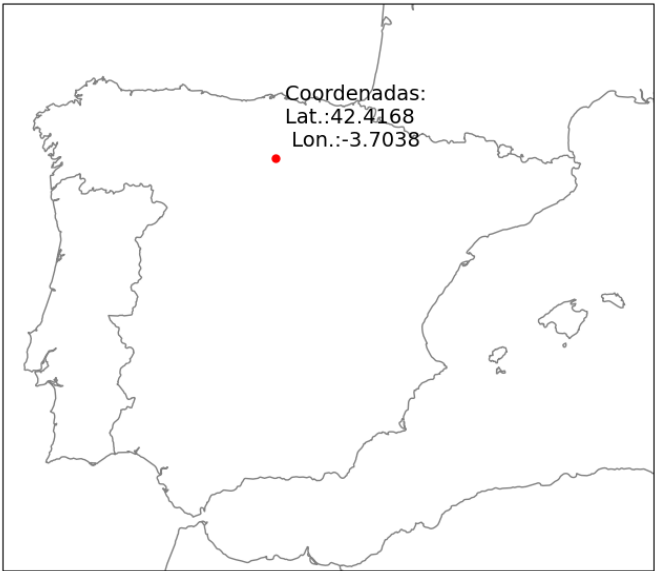
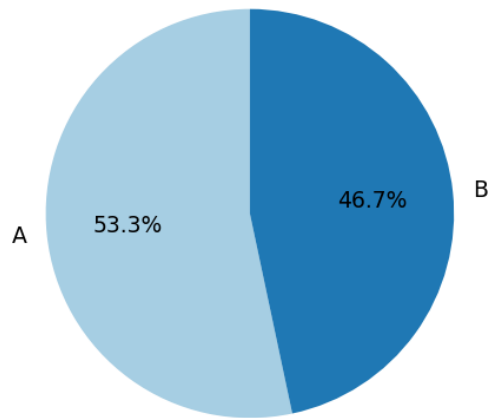
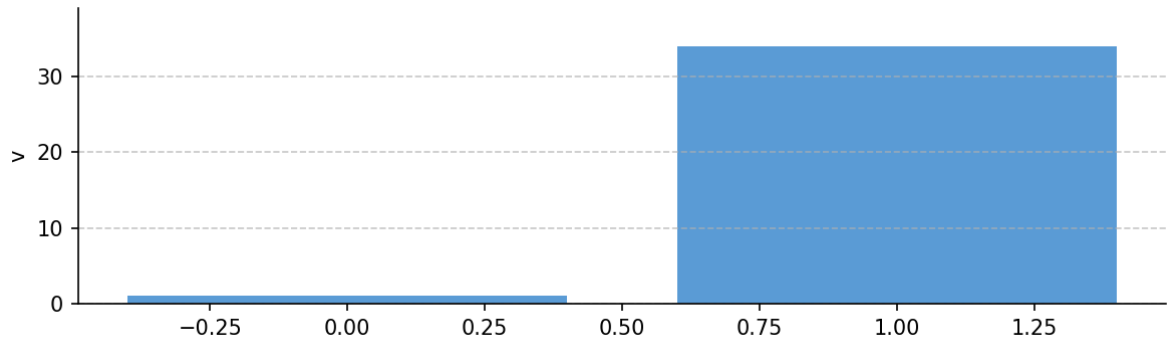
7. ANEXOS

7.1. ANEXO A

7.2. ANEXO B

7.3. ANEXO C

| index | I | V |
|-------|----|----|
| 0 | I1 | 3 |
| 1 | I2 | 44 |



Tareas

| N° | Tarea | Inicio | Fin | Duración | Crítica | Dependencias |
|----|--------------|------------|------------|----------|---------|--------------|
| 1 | Tarea 1 | 12/11/2025 | 26/11/2025 | 15 | Sí | [1] |
| 2 | Anteproyecto | 20/11/2025 | 30/11/2025 | 10 | No | [1] |

Diagrama de Gantt

| Fecha | 1 | 2 |
|-------|---|---|
| 12/11 | | |
| 13/11 | | |
| 14/11 | | |
| 15/11 | | |
| 16/11 | | |
| 17/11 | | |
| 18/11 | | |
| 19/11 | | |
| 20/11 | | |
| 21/11 | | |
| 22/11 | | |
| 23/11 | | |
| 24/11 | | |
| 25/11 | | |
| 26/11 | | |
| 27/11 | | |
| 28/11 | | |
| 29/11 | | |
| 30/11 | | |

I

v

I13.00

I244.00

$AE_{TOTAL} = P * n$

