

# Estructura de costes – SolarPueblo Energía

## 1. Costes fijos

Son aquellos costes que la empresa debe asumir de forma periódica, independientemente del número de proyectos ejecutados.

Personal fijo: salarios del equipo técnico, ingenieros, personal administrativo y gestión comercial.

Gastos de oficina y estructura: alquiler de oficina, suministros, telecomunicaciones y software de gestión.

Plataforma tecnológica: desarrollo, mantenimiento y licencias del sistema digital de monitorización y gestión energética.

Seguros y costes legales: seguros de responsabilidad civil, prevención de riesgos laborales y asesoría jurídica.

Marketing institucional y marca: mantenimiento de la web corporativa, material promocional y presencia en ferias sectoriales.

Amortización de equipos propios: herramientas, vehículos y equipos técnicos utilizados de forma recurrente.

## 2. Costes variables

Son costes directamente relacionados con el volumen de actividad y el número de instalaciones realizadas.

Adquisición de material fotovoltaico: paneles solares, inversores, baterías, estructuras y cableado.

Transporte y logística: costes de envío del material a los municipios y desplazamientos del equipo técnico.

Subcontratación de instalaciones: contratación de empresas colaboradoras para el montaje en proyectos de mayor escala.

Costes energéticos y de puesta en marcha: pruebas, certificaciones y conexión a red.

Tramitaciones específicas por proyecto: licencias, permisos, estudios técnicos y tasas administrativas.

Mantenimiento correctivo puntual: reparaciones no previstas fuera de los contratos recurrentes.

#### Conclusión para el comité evaluador

La estructura de costes de SolarPueblo Energía está equilibrada entre costes fijos controlados, que aseguran la operatividad y costes variables escalables, directamente asociados a la ejecución de cada instalación. Este enfoque permite adaptar el crecimiento de la empresa a la demanda real del mercado, manteniendo la viabilidad económica y financiera