



SU ASESOR energético

Una nueva forma de entender el suministro eléctrico.

Con una **experiencia de más de 25 años** en el campo de las instalaciones eléctricas, **MONELEG** cuenta con un departamento específico de **energías renovables, desarrollo sostenible y ahorro energético** dispuesto a ofrecerle la solución a sus necesidades.

Andalucía **A+**
Incentivos al ciudadano para el ahorro energético y las energías renovables

Empresa colaboradora
Incentivos a las energías renovables en el hogar

Agencia Andaluza de la Energía


Unión Europea FEDER
Agencia Andaluza de la Energía CONSEJERÍA DE INNOVACIÓN, CIENCIA Y EMPRESA
Andalucía se mueve con Europa

¿Cómo podemos ayudarle?


- Asesoría y gestión integral
- Precios personalizados
- Eficiencia y Ahorro Energético
- Visión de futuro




OFICINAS CENTRALES

 Avda. de los Descubrimientos, K-5
Polígono Urbisur
CHICLANA DE LA FRONTERA
Tlf: 956 40 18 92 • Fax: 956 53 44 89

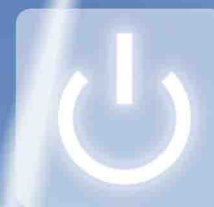
DELEGACIONES

 C/ Almirante León Herrero, 29 bajo
SAN FERNANDO • Tlf: 956 80 06 86

 C/ Almirante Fontán nº 5 - 11
BARBATE • Tlf: 956 454 180



Productos y Servicios



Instalaciones Eléctricas



Oficina Técnica



Mantenimiento Preventivo



Telefonía



Soluciones Red Eléctrica



Climatización



Seguridad-Vigilancia



Fotovoltaica



Agua Caliente Sanitaria



Ahorro Energético

más información:

956 40 18 92
www.moneleg.es

✉ comercial@moneleg.es



1. INSTALACIONES ELÉCTRICAS

Como empresa homologada **ENDESA**, realizamos **Instalaciones de AT/MT/BT, Centros de transformación, Obras civiles y canalizaciones, Alumbrado público y ornamental e Ingeniería.**

Nuestro ámbito de actuación comprende desde Instalaciones Industriales para grandes corporaciones hasta pequeños trabajos eléctricos para PYMES y particulares.

2. MANTENIMIENTO PREVENTIVO

Realizamos servicios de mantenimiento preventivo, detección de averías y ensayo y verificación de nuevas instalaciones. Para ello, contamos con:

- **Unidad Móvil Diagnosis y Ensayo de Cables.**
- **Cámara Termográfica Radiométrica.**



3. SOLUCIONES PARA LA RED ELÉCTRICA

■ **Diferenciales de Rearme Automático:** Este dispositivo reactiva el suministro eléctrico tras cortes producidos por defectos de aislamiento (transitorios o permanentes) en la instalación, protegiendo de esta forma su vivienda y/o negocio.

■ **Protector contra Sobretensión:** Son obligatorios en las nuevas construcciones. Con su instalación aumentará la seguridad de sus aparatos eléctricos frente a sobretensiones. Las compañías distribuidoras los exigen para atender reclamaciones por daños.

■ **Baterías de Condensadores:** Reducen las pérdidas de potencia por energía reactiva en las instalaciones industriales con motores, con el consiguiente ahorro económico para su empresa.

4. INSTALACIÓN FOTOVOLTAICA

■ **Conectada a Red:** La inversión realizada prácticamente se paga con los ingresos por venta de electricidad a la compañía suministradora y a partir del 8º año las ganancias son netas.



Instalación IMPRO Puerto Real (Cádiz)



■ **Aislada:** Orientada a viviendas rurales o refugios aislados donde no llega el suministro eléctrico. Inversión muy inferior al coste de hacer llegar la red eléctrica al emplazamiento.

	Instalación en Cubierta	
	20 Kw (22 kWp)	100 kW (108 KWp)
Coste	93.250,00 €	436.729,00 €
Ingresos Anuales	11.296,00 €	53.060,00 €
Beneficio a 25 años	168.156,00 €	831.581,00 €
TIR	21%	23%

5. OFICINA TÉCNICA

Como empresa de ingeniería, desarrollamos los siguientes trabajos:

- **Redacción de proyectos.**
- **Direcciones de Obras.**
- **Tramitación de permisos, licencias, ...**
- **Auditoría Energética y subvenciones aplicables.**



6. TELEFONÍA

Como distribuidores oficiales de **Orange**, disponemos de importantes ofertas para **Empresas y Particulares.**

Visítenos en nuestras oficinas, y podremos ayudarle a encontrar la tarifa que mejor se adapte a sus necesidades.

orange™



7. CLIMATIZACIÓN

Soluciones de calor y frío para su hogar y/o negocio.

- **FRÍO (Aire Acondicionado):** Frío industrial y doméstico.
- **CALOR (Emisores Térmicos):** Diseñamos su proyecto a medida para que sólo consuma lo que realmente necesita.



8. SEGURIDAD-VIGILANCIA

- **Circuitos Cerrados de Televisión.**
- **Alarmas.** Distribuidores oficiales de **SECURITAS Direct**



■ **DOMÓTICA:** Personalizamos tecnológicamente su vivienda o lugar de trabajo, dotándolo de servicios inteligentes que le permitirán ganar en confianza, comodidad y seguridad.



9. AGUA CALIENTE SANITARIA

■ **Termosifones:** Aproveche el Sol de la manera más eficiente, para todas aquellas aplicaciones que necesiten agua caliente (sanitaria y calefacción).

■ **Termos Eléctricos:** Indicados en zonas donde la disponibilidad de energía sea un condicionante, dónde existan problemas de espacio, o donde los periodos de utilización sean discontinuos, como en apartamentos de vacaciones.

■ **Circuitos Forzados:** Almacenan la energía térmica generada por las placas solares, para usarla en periodos de baja radiación solar.



Sistema Solar para producción de agua caliente

iii Aproveche la oportunidad !!!

Subvenciones de la Junta de Andalucía hasta un 70%^(*)

(*) ORDEN de 4 de febrero de 2009, por la que se establecen las bases reguladoras de un programa de incentivos para el desarrollo energético sostenible de Andalucía y se efectúa su convocatoria para los años 2009-2014.