

FECHA : \_\_\_\_\_  
COMERCIAL/TÉCNICO: \_\_\_\_\_  
DELEGACIÓN: \_\_\_\_\_



## FORMULARIO ENERGÍA SOLAR FOTOVOLTAICA AISLADA

### DATOS DEL CLIENTE

CLIENTE: \_\_\_\_\_ CÓDIGO CLIENTE: \_\_\_\_\_  
Persona de Contacto: \_\_\_\_\_  
Telf.: \_\_\_\_\_ Fax: \_\_\_\_\_ e-mail: \_\_\_\_\_

### INFORMACIÓN DE LA INSTALACION

Descripción de la instalación: \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

Documentación aportada  Plano  Mediciones del Proyecto  \_\_\_\_\_

### DISEÑO DE LA INSTALACIÓN

Lugar de la instalación: \_\_\_\_\_ Provincia: \_\_\_\_\_  
Utilización del sistema:  Permanente  Fin de semana  Otros días de uso  
Época de uso:  Todo el año  Solo verano  Solo invierno

Tabla de consumos: (cumplimentar con todas las cargas que se prevean conectar a la instalación fotovoltaica)

Descripción de la carga	Cantidad	Potencia	Alterna (Si/No)	Nº horas de funcionamiento al día

Sistema de alimentación auxiliar:  Grupo electrógeno  Cargador de baterías  Aerogenerador

Tensión de trabajo del sistema:  12 V  24 V  48 V  V

Otras características a tener en cuenta: \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_