

**A CUMPLIMENTAR POR EPG Y SALINAS, S.L.**

Fecha    Urgencia    OP   
 Recepción    Entrega

**1 - DATOS DEL TOMADOR (Contratante en nombre propio o actúa por cuenta ajena.)**

Apellidos y Nombre / Razón social  NIF/CIF   
 Domicilio   
 CP  Localidad  Provincia   
 Persona de contacto  Cargo   
 Teléfono/Móvil  Email

**2 - DATOS DEL PARQUE / INSTALACIÓN**

Situación exacta (parcela, polígono, paraje)   
 CP  Localidad  Provincia   
 Nombre del parque/instalación  Potencia (KWP)

¿El parque/instalación se ha ejecutado en diferentes fases? SI  NO

En caso de haberse ejecutado en varias fases, cumplimente la siguiente tabla:

Fase	Potencia (KWP)	Fecha de conexión a la red
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

En caso de haberse ejecutado en una sola fase, indicar fecha de conexión:

¿Cuentan todas las instalaciones con repe definitivo? SI  NO  Ubicación: SOBRECUBIERTA  SUELO  Real decreto retribución:   
 Importe prima R.D. c €/ Kwh:

Nombre de la empresa promotora   
 Nombre de la empresa instaladora   
 Nombre de la empresa responsable del mantenimiento

## 2.1 CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Valor en €/wp del parque/instalación a asegurar, PVP (sin IVA) \_\_\_\_\_

Tipo de instalación FIJA

SEGUIDORES  Marca y modelo del seguidor \_\_\_\_\_

Potencia del seguidor (KWP) \_\_\_\_\_

Tipo:

Seguimiento sobre un eje horizontal.  
*Eje orientado norte-sur, seguimiento este-oeste.*

Seguimiento sobre un eje polar  
*Eje inclinado la latitud y orientado norte-sur, seguimiento este-oeste.*

Seguimiento sobre un eje horizontal.  
*Superficie (y eje) inclinada a 15°.*

Seguimiento en dos ejes.  
*Eje vertical, seguimiento este-oeste y norte y sur.*

Seguimiento sobre un eje azimutal.  
*Eje vertical, seguimiento este-oeste.*

### A - Módulos fotovoltaicos

Nº de módulos FV del total del parque/instalación \_\_\_\_\_ Potencia máxima por módulo FV (WP) \_\_\_\_\_

Marca y modelo \_\_\_\_\_

Tecnología:  Silicio policristalino (EFG)  Silicio monocristalino  Capa fina  
 Silicio policristalino  Silicio amorfo  Otra \_\_\_\_\_

¿Son todos los módulos FV instalados de la misma marca/modelo?

SI  NO  Ampliar información \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

### B - Inversores

Nº de inversores del total del parque/instalación \_\_\_\_\_ Potencia máxima por inversor (W) \_\_\_\_\_

Marca y modelo \_\_\_\_\_

¿Son todos los inversores instalados de la misma marca/modelo?

SI  NO  Ampliar información \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

### C - Monitorización

¿Cuénta el parque/instalación con sistema de monitorización?

SI  NO

Descripción \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

¿Quién es el responsable de la monitorización?

La empresa resp. del mantenimiento  Otra empresa. Nombre \_\_\_\_\_

Sólo el propietario

¿Tienen los propietarios acceso al sistema de monitorización? Sí  NO

## D - Instalación eléctrica

### Transformadores:

Número de transformadores \_\_\_\_\_ Potencia (KVA) \_\_\_\_\_

Relación de transformación (Voltios) \_\_\_\_\_

Separación de los tranformadores:  Casetas individuales  Otra disposición, indicar \_\_\_\_\_

### Línea de evacuación:

Longitud (km) desde la salida del recinto hasta su unión con la línea de distribución de la empresa eléctrica \_\_\_\_\_

### Subestación eléctrica:

¿Se ha realizado durante el montaje del parque/instalación la ejecución de la subestación eléctrica? SI  NO

### Medidas de protección:

¿Existen instalaciones de seguridad para desviar descargas a tierra? SI  NO

## 2.2 DATOS SOBRE LA PRODUCCIÓN PREVISTA DEL PARQUE/INSTALACIÓN

*Datos necesarios para la determinación de la suma asegurada de la garantía de producción de acuerdo al sistema PRASI Global System.*

Radiación prevista sobre la horizontal (G) en Kwh/m<sup>2</sup>

\_\_\_\_\_

Factor de corrección radiación solar horizontal (f) **mensuales**  
(en tantos por uno):

Enero \_\_\_\_\_ Mayo \_\_\_\_\_ Septiembre \_\_\_\_\_

Febrero \_\_\_\_\_ Junio \_\_\_\_\_ Octubre \_\_\_\_\_

Marzo \_\_\_\_\_ Julio \_\_\_\_\_ Noviembre \_\_\_\_\_

Abril \_\_\_\_\_ Agosto \_\_\_\_\_ Diciembre \_\_\_\_\_

Factor de corrección radiación solar horizontal (f) **anual**  
(en tantos por uno):

\_\_\_\_\_

Radiación prevista sobre la superficie de los módulos (G<sub>ELFA</sub>) en Kwh/m<sup>2</sup> \_\_\_\_\_

Pr proyecto (%) \_\_\_\_\_ Producción anual prevista (Kwh/Kwp) \_\_\_\_\_

Superficie de terreno ocupada (m<sup>2</sup>) \_\_\_\_\_ Superficie de captación de los módulos fv (m<sup>2</sup>) \_\_\_\_\_

### Persona(s) de contacto técnico, en relación a la garantía de producción:

Nombre \_\_\_\_\_ Teléfono / EXT \_\_\_\_\_ Email \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Tabla de producción real (en Kwh por Kwp) últimos 2 años:

	Ene.	Feb.	Mar.	Abr.	May.	Jun.	Jul.	Ago.	Sep.	Oct.	Nov.	Dic.	TOTALES
07	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____
08	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____

## 2.3 MEDIDAS DE PROTECCIÓN

### A - Contra-incendio

Distancia al parque de bomberos más cercano (Km) \_\_\_\_\_ ¿Cuénta el parque/instalación con extintores?

SI  NO

Nº de unidades \_\_\_\_\_

Tipo \_\_\_\_\_

### B - Contra-robo

¿Se encuentran los módulos fotovoltaicos colocados, instalados con algún mecanismo que dificulte su robo?

SI  NO

Tornillos antirrobo  Sikaflex, siliconas o similar

Placas encastradas  Otros \_\_\_\_\_

### C - Vallado perimetral

Material del vallado \_\_\_\_\_ Altura del vallado (cm) \_\_\_\_\_

¿Tiene el vallado un zócalo?

SI  NO

Material del zócalo \_\_\_\_\_ Altura del zócalo (cm) \_\_\_\_\_

### D - Vigilancia

¿Cuénta el parque/instalación de vigilancia con presencia física?

SI  NO

¿Quién hace la vigilancia con presencia física?  Personal propio

Empresa de seguridad. Nombre \_\_\_\_\_

Empresa de servicios. Tipos de servicios \_\_\_\_\_

Nombre \_\_\_\_\_

¿Se realizan turnos? SI  NO

Nº de personas por turno \_\_\_\_\_ Nº de turnos \_\_\_\_\_

¿Se realizan rondas? SI  NO

Periodicidad de las rondas \_\_\_\_\_ ¿Se realizan check points? SI  NO

### E - Sistemas electrónicos de protección

¿Cuénta el parque/instalación con un sistema de detección perimetral?

SI  NO

Descripción \_\_\_\_\_

¿Se encuentra el sistema de detección perimetral conectado a una central receptora de alarmas (CRA)?

SI  NO

Nombre de la empresa CRA \_\_\_\_\_

**¿Cuénta el parque/instalación con un sistema de televigilancia?**

SI  NO

Tipo:  Grabación disco duro  Análisis inteligente de imagen

¿Se encuentra el sistema de televigilancia conectado a una central receptora de alarmas (CRA)?

SI  NO

Nombre de la empresa CRA \_\_\_\_\_

**¿Cuénta el parque/instalación con otros sistemas electrónicos de protección?**

SI  NO

Descripción \_\_\_\_\_

¿Se encuentran el sistema de seguridad indicado como *otros* conectado a una central receptora de alarmas (CRA)?

SI  NO

Nombre de la empresa CRA \_\_\_\_\_

**3 - INFORMACIÓN ADICIONAL**

**¿El parque/instalación tiene actualmente seguro?**

SI  NO

Nombre de la compañía \_\_\_\_\_ Fecha del vencimiento anual \_\_\_\_\_

**¿La instalación se ubica sobre tejado?**

SI  NO

Actividad de la edificación \_\_\_\_\_

¿La edificación tiene actualmente seguro?

SI  NO

Nombre de la compañía \_\_\_\_\_ Fecha del vencimiento anual \_\_\_\_\_

**¿Se encuentra el parque/instalación siendo inspeccionado** en el momento de la cumplimentación del presente cuestionario por la Comisión Nacional de la Energía u otro/s organismo/s de igual o similares competencias de acuerdo a la orden ITC/1857/2008, de 25 de junio, o normativa posterior? SI  NO

**¿Existe Declaración de Impacto Ambiental para el Parque/Instalación?**

SI  NO

**¿Existe Declaración de Impacto Ambiental para la Línea de Evacuación?**

SI  NO

Si se ha realizado durante el montaje del Parque/Instalación la ejecución de la Subestación Eléctrica, **¿Existe Declaración de Impacto Ambiental para la Subestación Eléctrica?** SI  NO

#### 4 - INFORMACIÓN SINIESTRALIDAD

##### ¿El parque/instalación ha sufrido siniestros durante los 3 últimos años?

SI  NO

Nº de siniestros \_\_\_\_\_

Descripción:

indemnizaciones por siniestro (€)

_____	_____
_____	_____
_____	_____
_____	_____

#### 5 - DOCUMENTACIÓN A APORTAR

##### Modelo de contrato de mantenimiento que se está aplicando en el parque/instalación.

Toda la documentación e información aportada, así como el presente cuestionario, formará parte del contrato de seguro y, en particular de la garantía de producción.

**El tomador conoce que para que surta efecto y se mantenga en vigor la garantía que solicita, está obligado a facilitar dentro de los 5 días siguientes a la finalización de cada mes, a través del PRASI Global System, todos los datos de lectura del mes inmediatamente anterior de todos los contadores de los diferentes asegurados.**

## **INFORMACIÓN RELATIVA A LA NORMATIVA SOBRE PROTECCIÓN DE DATOS Y LEY DE SERVICIOS DE LA SOCIEDAD DE LA INFORMACIÓN Y COMERCIO ELECTRÓNICO.**

De acuerdo con lo establecido en la Ley Orgánica 15/1999 de 13 de Diciembre, el cliente autoriza y presta su consentimiento de manera expresa a E.P.G. y Salinas S.L. al tratamiento de sus datos de carácter personal, tanto para la prestación de sus servicios de asesoramiento y mediación de seguros como para el ofrecimiento comercial de otros productos de seguro, productos financieros, y planes y fondos de pensiones, así como para la gestión de cobro (por cualquier vía), realización de estudios, cálculos, análisis estadísticos y elaboración de informes relativos al seguro y así como la prestación de otros servicios en general. Del mismo modo el cliente autoriza de manera expresa, para los fines citados anteriormente, que sus datos puedan ser cedidos, como empresas del grupo, a Bonatu 21 Inversiones y Servicios, S.L. y a Alcanza Formación, S.L., así como a las diferentes entidades Aseguradoras y Reaseguradoras, Agencias de Suscripción y otros Corredores de Seguros y Reaseguros, Entidades Financieras y/o de Crédito, Entidades de Previsión Social, y Gestoras de Planes y Fondos de Pensiones. El Cliente acepta la utilización de sus datos de carácter personal para la realización de encuestas sobre satisfacción del servicio, en referencia al Sistema de Gestión de Calidad de la Empresa, así como para, de acuerdo a la normativa vigente, asegurar la prevención del fraude y blanqueo de capitales.

La ley 15/1999, de 13 de Diciembre de Protección de Datos de Carácter Personal regula el derecho de los interesados a revocar el consentimiento, a solicitar información de sus datos de carácter personal sometidos a tratamiento, así como a ejercer los derechos de acceso, rectificación, oposición, y cancelación, para lo cual el interesado puede hacer llegar la solicitud mediante correo electrónico a [epgsalinas@epgsalinas.com](mailto:epgsalinas@epgsalinas.com), o mediante fax al número 957761116 o bien personándose en las oficinas.

Para el desarrollo y ejecución de los fines descritos anteriormente, el cliente da su autorización expresa a que los envíos y comunicaciones se puedan realizar tanto por medios tradicionales, así como por vía electrónica, a los efectos del artículo 21 de la Ley 34/2002 de 11 de Julio, de Servicios de Sociedad de la Información y Comercio Electrónico.

De acuerdo a la ley 34/2002 de 11 de Julio, de Servicios de Sociedad de la Información y Comercio Electrónico, el destinatario de las comunicaciones podrá revocar en cualquier momento el consentimiento prestado a la recepción de las comunicaciones comerciales con una notificación, dirigiéndose a través de correo electrónico a la siguiente dirección: [epgsalinas@epgsalinas.com](mailto:epgsalinas@epgsalinas.com), e indicando en el asunto: "revocación consentimiento Ley 34/2002"

Fdo:

\_\_\_\_\_

El tomador del seguro