

I. COMUNIDAD AUTÓNOMA

1. DISPOSICIONES GENERALES

Consejería de Universidades, Empresa e Investigación

11444 Corrección de errores de la Orden de 26 de mayo de 2009, de la Consejería de Universidades, Empresa e Investigación por la que se establecen las bases reguladoras y se convocan subvenciones a empresas y a familias e instituciones sin fines de lucro, con destino a la ejecución y explotación de proyectos de instalaciones de aprovechamiento de recursos energéticos renovables, para el ejercicio 2009.

Advertidos errores en la Orden de 26 de mayo de 2009, de la Consejería de Universidades, Empresa e Investigación por la que se establecen las bases reguladoras y se convocan subvenciones a empresas y a familias e instituciones sin fines de lucro, con destino a la ejecución y explotación de proyectos de instalaciones de aprovechamiento de recursos energéticos renovables, para el ejercicio 2009, publicada en el Boletín Oficial de la Región de Murcia, número 128, de fecha 5 de junio de 2009, se dispone su rectificación en los siguientes términos:

Primero: Corregir los anexos comprendidos del I al XII, incluyendo en los mismos el emblema de la Unión Europea así como la referencia a la Unión Europea y al "Fondo Europeo de desarrollo Regional" y el logotipo y lema "crecemos con Europa" de acuerdo con lo establecido en el Reglamento (CE) n.º 1828/2006 de la Comisión de 8 de diciembre de 2006.

Murcia, 29 de junio de 2009.—El Consejero de Universidades, Empresa e Investigación, Salvador Marín Hernández.



Anexo I Cuantía de las subvenciones (art. 7)

1.- ENERGÍA SOLAR FOTOVOLTAICA CONECTADA A RED DE DISTRIBUCION

1.1.- Instalaciones sobre suelo y cubierta, no agrupadas.

Potencia Nominal de la instalación (*)	€/Wp
a) $P \leq 10$ Kw	1,20
b) $10 < P$ (Kw) ≤ 20	0,90

(*) P = suma de potencia nominal de inversores en Kw.

1.2.- Coeficientes de mayoración (aplicables al apartado 1.1.)

Tipos de actuación mayorable	Coeficiente
Integración Arquitectónica	1,10
Monitorización	1,04
Seguimiento solar 1,07	1,07
Mantenimiento ≥ 10 años	1,10
Estructuras especiales	1,04
Efectos demostrativos e innovación	1,04

NOTA: Para el calculo de la subvención final, se multiplicaran entre si los coeficientes que sean de aplicación según el tipo de actuación acreditado y el resultado se multiplicara por el importe unitario de la subvención asignado en los apartados anteriores , sin que se superen en cada caso los limites establecidos en esta Orden.

2.- ENERGIA EÓLICA

2.1.- INSTALACIONES DE POTENCIA ≤ 5 Kw

Tipos instalación	€/W inst (*)
Aislada con acumulación	2,40
Aislada sin acumulación	2,10
Conectada sin acumulación	1,56

(*) Se considera W Inst. a la potencia en vatios a la salida del generador senoidal en el caso de conectadas a red y potencia suministrada por el generador a la instalación receptora en los demás casos.

2.2.- INSTALACIONES DE POTENCIA: $5 \text{ kW} \leq P \leq 25 \text{ kW}$

El 30% del coste subvencionable



2.3.- INSTALACIONES DE POTENCIA: 25 kW < P <= 50 Kw

El 20% del coste subvencionable

2.4.- INSTALACIONES DE POTENCIA: 50 kW < P <= 100 Kw

El 10% del coste subvencionable

3.- INSTALACIONES DE APROVECHAMIENTO DE ENERGÍA GEOTÉRMICA.

Se calculara la subvención sobre la base del 30% del coste de referencia indicado en la tabla siguiente, de la parte de la instalación diseñada para la captación del recurso geotérmico.

Tipos instalación	Coste referencia € / Kw
En circuito abierto	500
En circuito cerrado con intercambio enterrado horizontal	1.100
En circuito cerrado con intercambio vertical con sondeos	1.400
Redes de distrito geotérmicas	1.500

En el caso de instalaciones híbridas (geotermia + biomasa térmica, geotermia + fotovoltaica, etc.) la subvención se calculara sobre el 50% del coste de referencia

4.- INSTALACIONES DE APROVECHAMIENTO DE BIOCOMBUSTIBLES LÍQUIDOS.

Se calculara la subvención sobre la base del 30% del importe subvencionable de la parte de la instalación de alimentación y de las adaptaciones realizadas al sistema generador para la utilización del biocombustible si las hubiera.



ANEXO II

EXP.: _____

- Familias ISFL Empresas Disposición adicional única

(Marcar la/s opción/es que procedan)

SOLICITUD DE SUBVENCIONES CON DESTINO A LA EJECUCIÓN DE PROYECTOS SOBRE EXPLOTACIÓN DE RECURSOS ENERGÉTICOS RENOVABLES, PARA EL EJERCICIO 2009

D./Dña. con NIF nº.
 Con Domicilio en nº. Localidad
 Municipio C.P. Teléfono:.....
 fax:..... E-mail:

Comparece en representación de con C.I.F. nº.
 domicilio social en nº. Localidad
 Municipio C.P. Teléfono:.....
 fax:..... E-mail:

Datos a efectos de notificación (en caso de ser diferente al del interesado/a o beneficiario/a)
 D./Dña. con NIF nº.
 Con Domicilio en nº. Localidad
 Municipio C.P. Teléfono:.....
 fax:..... E-mail:

EXPONE:

Que a la vista de la Orden de de de, por la que se establecen las bases y la convocatoria para la concesión de ayudas a empresas y a familias e instituciones sin fines de lucro, con destino a la ejecución de proyectos de explotación de recursos energéticos renovables, correspondientes al ejercicio 2009, considerando que reúne todos los requisitos exigidos y con la expresa aceptación de todos los términos de la citada Orden, asumiendo todas las responsabilidades que pudieran derivarse del uso inadecuado de la misma,

SOLICITA:

La concesión de una subvención por importe de [] euros, para la realización del Proyecto:

- Descripción : _____ Potencia nominal total: _____ Kw
- Fecha de inicio ___/___/___ Fecha de terminación: ___/___/___
- Lugar de realización: _____
- Polígono: _____ Parcela: _____ Coordenadas: _____
- Plan de financiación previsto:
Recursos propios: [] Euros **Subvención solicitada** [] euros

Otras subvenciones, solicitadas o concedidas [] euros

Presupuesto total de la inversión (sin IVA) [] euros

DECLARA: Que la instalación fotovoltaica conectada a red, se encuentra agrupada: Si No

DOCUMENTOS QUE SE ACOMPAÑAN: (marcar con una x los documentos que se aportan, indicados en el Reverso)

....., a de de 2009

EL SOLICITANTE

EXCMO. SR. CONSEJERO DE UNIVERSIDADES, EMPRESA E INVESTIGACIÓN

**REVERSO (Anexo II)**

	Fotocopia compulsada del D.N.I. o del C.I.F. del solicitante,
	Fotocopia compulsada del D.N.I. del representante
	Fotocopia compulsada de la escritura de constitución actualizada de la empresa
	Fotocopia compulsada del poder de representación o anexo III
	Declaración de otras ayudas (Anexo IV)
	Fotocopias de solicitudes o documentos acreditativos de la concesión de la ayuda.
	Código de cuenta cliente expresado en documento expedido por la entidad financiera
	Declaración de cumplimiento de la Ley 1/1995, de 8 de marzo (Anexo V)
	Declaración Institución sin ánimo de lucro (Anexo VI)
	Ficha-Resumen (Anexo VII)
	Certificado de la empresa instaladora que haya ejecutado la instalación (Anexo VIII)
	Fotografía de la instalación.
	Indicación exacta del punto de conexión a red y tensión del mismo, mediante copia de escrito de concesión del mismo por la compañía distribuidora.
	Garantía legal del fabricante de los equipos
	Garantía del instalador sobre la instalación en su conjunto
	Contrato de mantenimiento de las instalaciones
	Certificado conformidad captadores solares e inversores
	Documentación acreditativa inscripción en Registro Establecimientos industriales
	Documentación exigible para la puesta en servicio de la instalación
	Planos de situación
	Ejemplar original del contrato de ejecución que incluya Anexo IX
	Tres ofertas de diferentes proveedores
	Acreditación deudas del Instituto Nacional de la Seguridad Social
	Anexo VII y VIII
	Facturas originales o fotocopias compulsadas
	Justificantes de pago de las facturas
	Justificación condición de beneficiario de la subvención, Anexo X
	Acreditación deudas de la Agencia Estatal de Administración Tributaria
	Acreditación deudas de la Administración Pública de la Comunidad Autónoma

Documentación a presentar en cualquier caso.



ANEXO III

D., con D.N.I. /
 N.I.F. en nombre propio o como representante legal de la empresa
, con N.I.F. / C.I.F.
, domiciliada en
, población, Teléfono, como
 titular de la solicitud presentada en esa Dirección General de Industria, Energía y Minas, para la
 tramitación del expediente concerniente a una Solicitud de Subvención con Destino a la
 Ejecución de Proyectos sobre Explotación de Recursos Energéticos Renovables para el Ejercicio
 2009, situada en
, población
, a V.I. **EXPONE:**

Que conforme a lo establecido en el Artículo 32 del Título III de la Ley 30/1992, de 26 de
 noviembre, de Régimen Jurídico de las Administraciones Públicas y del Procedimiento
 Administrativo Común, asigna su **REPRESENTACIÓN** para las actuaciones administrativas
 que se lleven a cabo en esa Dirección General, relativas al mencionado expediente, a D.
, con D.N.I. / N.I.F.
, domiciliado en
, población, teléfono
, quien acepta dicha representación.

Y **CONSIENTEN EXPRESAMENTE**, en que la siguiente dirección de correo electrónico
 sea tenida en cuenta por la
 Administración como domicilio válido a efectos de notificaciones, al amparo de lo establecido
 en el artículo 59.3. de la Ley 30/1992, de 26 de noviembre, del Régimen Jurídico de las
 Administraciones Públicas y del Procedimiento Administrativo Común, en su redacción otorgada
 por la ley 24/2001, de 27 de diciembre.

Murcia, de de

Titular

Representante

Fdo.:

Fdo.:

ILMO. SR. DIRECTOR GENERAL DE INDUSTRIA, ENERGÍA Y MINAS



ANEXO IV DECLARACIÓN DE OTRAS AYUDAS

Don/Dña..... con DNI/NIF, en representación de (sí mismo, Empresa o Entidad) con CIF nº, habiendo presentado solicitud a la convocatoria de subvenciones con destino a la ejecución de proyectos sobre explotación de recursos energéticos renovables, para el ejercicio 2009 (Orden dede..... de 200...., de la Consejería de Universidades, Empresa e Investigación).

DECLARA BAJO SU RESPONSABILIDAD QUE: Además de la presente petición

- No haber solicitado otra subvención
- Haber solicitado, tener concedidas o cobradas las siguientes ayudas:

1. Para el proyecto objeto de la presente solicitud, las ayudas que a continuación se relacionan:

ORGANISMO	FINALIDAD	FECHA (Solicitud)	IMPORTE AYUDA	ESTADO AYUDA (*)	AÑO DE CONCESION

2. Para otras actuaciones, las ayudas que a continuación se detallan durante los últimos tres años:

ORGANISMO	FINALIDAD	FECHA (Solicitud)	IMPORTE AYUDA	ESTADO AYUDA (*)	AÑO DE CONCESION

Y se compromete a comunicar a la D.G.I.E.M., en el momento en que se produzca, la concesión o percepción de subvenciones en el periodo subvencionable o con posterioridad al mismo.

....., a de 200....
(FIRMA DEL SOLICITANTE/REPRESENTANTE) (*)

Solicitada (S) /
Solicitada y Concedida :(S/C) /
Solicitada, no concedida :(S/NC)

**ANEXO V (EMPRESAS)**

PROCEDIMIENTO	DOCUMENTO
Subvenciones a empresas, familias e instituciones sin fines de lucro, con destino a la ejecución y explotación de proyectos de instalaciones de aprovechamiento de recursos energéticos renovables, para el año 2009	Declaración de cumplimiento de la Ley 1/1995, de 8 de marzo, de protección del Medio Ambiente de la Región de Murcia.

La empresa solicitante _____ con CIF _____, en virtud de lo establecido en la Ley 1/1995, de 8 de marzo, de Protección del Medio Ambiente de la Región de Murcia, artículo 60,

DECLARA

- NO** desarrollar ninguna de las actividades enumeradas en el anexo IV de la referida ley,
- Desarrollar** la actividad enumerada en el anexo IV, con el número __, **no alcanzando**, sin embargo, el límite de producción o capacidad establecido en dicho punto que es de _____.
- Desarrollar** la actividad enumerada en el anexo IV, con el número __ por un periodo **no superior a dos años**, siendo la fecha de comienzo de dicha actividad la de _____.
- Desarrollar** la actividad enumerada en el anexo IV, con el número __ por un periodo superior a dos años, por lo que presenta como justificación la siguiente documentación:
 - o Informe Ambiental, validado por la Consejería de Industria y Medio Ambiente de la Comunidad Autónoma de la Región de Murcia.
 - o Compromiso del cumplimiento del Informe Ambiental.

Lo que firma (y sella) el solicitante o persona que lo representa, a efectos de tramitación de solicitud de ayuda de la Consejería de Universidades, Empresa e Investigación

En _____ a __de _____de 2.009

Fdo. D./Dña. _____

LEY 1/1995, de Protección del Medio Ambiente de la Región de Murcia (BORM 3/4/95)**« Artículo 60.- Actividades e Instalaciones sujetas a Auditoría Ambiental.**

Como requisito imprescindible para la obtención de cualquier tipo de ayudas económicas o financieras por parte de la Administración Regional, las empresas incluidas en el Anexo IV cuyas actividades se encuentren en funcionamiento por un periodo superior a dos años, deberán presentar junto a la petición de ayuda un Informe Ambiental validado, resultante de la realización de una Auditoría Ambiental, con el compromiso de su cumplimiento por parte del peticionario. »

ANEXO IV. Actividades sujetas a auditoría ambiental

- | | |
|--|---|
| 1. Centrales térmicas convencionales, plantas de cogeneración y otras instalaciones de combustión con una potencia instalada total, igual o superior a 30 Megawatios térmicos. | 16. Fabricación de fibras minerales artificiales. |
| 2. Refinerías de petróleo. | 17. Producción de fertilizantes químicos. |
| 3. Plantas de tratamiento y lavado de minerales con una capacidad igual o superior a 50 TM/ hora | 18. Producción de pesticidas. |
| 4. Plantas de tostación, calcinación, aglomeración, sintetización u otros usos minerales metálicos con capacidad de producción superior a 3.000 TM/año de mineral procesado. | 19. Producción de lejías, sosas, detergentes y derivados con capacidad de producción superior a 750 Tm/año. |
| 5. Fabricación de ferro aleaciones | 20. Industrias químicas destinadas a la fabricación de productos farmacéuticos o veterinarios. |
| 6. Acerías y fundiciones con una capacidad de producción superior a 1000 Tm/año. | 21. Almazaras y refinerías de aceite de oliva y de orujo de aceitunas con producción superior a 100 Tm/año. |
| 7. Galvanizado y revestimientos metálicos con una capacidad superior a 500 Tm/año. | 22. Instalaciones para el secado, curtido o salado de pieles y cueros con una producción anual superior a 20 Tm/año |
| 8. Extracción, tratamiento y transformación de amianto. | 23. Instalaciones para el lavado, tintado o fabricación de fibras textiles. |
| 9. Instalaciones de trituración, aserradero, tallado y pulido de la piedra con potencia instalada igual o superior a 50 C.V. | 24. Mataderos municipales o industriales con capacidad de sacrificio diario equivalente a 100 unidades de ganado vacuno y porcino, 300 unidades de ganado ovino o caprino y 500 unidades de ganado avícola. |
| 10. Fábricas de cementos con producción superior a 5000 Tm/año | 25. Instalaciones para la transformación y conserva de productos agroalimentarios con producción superior a 750 Tm/año. |
| 11. Fabricación de vehículos automóviles. | 26. Plantas de tratamiento y eliminación de residuos industriales y en general de los caracterizados como tóxicos y peligrosos |
| 12. Fabricación de vidrio de primer fundido con capacidad de producción superior a 5.000 Tm/año. | 27. Plantas de tratamiento de residuos sólidos urbanos y asimilables a urbanos con capacidad igual o superior a 50 Tm/año. |
| 13. Fabricación de pinturas, lacas y barnices. | 28. Plantas de tratamiento de aguas residuales con capacidad igual o superior a 30.000 habitantes equivalentes/día. |
| 14. Fabricación de explosivos. | |
| 15. Fabricación de plásticos, caucho u otros elastómeros | |



ANEXO VI

Declaración institución sin ánimo de lucro

D./Dña. _____ con DNI/NIF _____, en representación de la institución sin ánimo de lucro _____ con C.I.F. _____ declara ante la Consejería de Universidades, Empresa e Investigación que,

LA INSTITUCIÓN INDICADA NO EJERCE UNA ACTIVIDAD ECONÓMICA QUE CONCLUQUE LAS NORMAS SOBRE DERECHO DE LA COMPETENCIA.

Lo que firma (y sella) a efectos de tramitación de solicitud de ayuda con destino a la ejecución y explotación de proyectos de instalaciones de aprovechamiento de recursos energéticos renovables.

En _____ a __de_____ de 2.009

FIRMA (Y SELLO) DEL SOLICITANTE O
PERSONA QUE LO REPRESENTA

Fdo. _____



ANEXO VII

FICHA RESUMEN INSTALACIONES FOTOVOLTAICAS, EÓLICAS y GEOTERMICAS

1.- BENEFICIARIO

Nombre: CIF/NIF:

Sector de actividad: C.N.A.E.:

Domicilio Social:

Municipio: Provincia:

C.P.: Teléfono: Fax:

2.- DATOS DE LA PERSONA DE CONTACTO

Nombre: CIF/NIF:

Sector de actividad: C.N.A.E.:

Domicilio Social:

Municipio: Provincia:

C.P.: Teléfono: Fax:

3.1- EMPRESA QUE EJECUTARÁ LA INSTALACIÓN

Nombre: CIF/NIF:

Nº Empresa Instaladora: Teléfono:

Domicilio Social:

Municipio: Provincia: C.P.:

Fax: Email:

3.2- EMPRESA QUE REALIZARA LA PERFORACIÓN (Inst. Geotérmicas)

Nombre: CIF/NIF:

Nº Empresa Instaladora: Teléfono:

Domicilio Social:

Municipio: Provincia: C.P.:

Fax: Email:

4.- IDENTIFICACIÓN DE LA INSTALACIÓN

Título del proyecto:

Ubicación (Dirección):

Municipio: Provincia:

Polígono: Parcela: Coordenadas:

5.- SÍNTESIS DE LA INSTALACIÓN

Fotovoltaica Conectada a red:

Eólica Conectada a red:

Eólica Aislada:

Geotérmica:

circuito abierto

circuito cerrado intercambiador enterrado horizontal

circuito cerrado intercambiador vertical con sondeos

de redes de distritos geotérmicas

Destino (vivienda, nave industrial, edificio, etc.):

UNION EUROPEA
Fondo Europeo de
Desarrollo Regional**ANEXO VII****FICHA RESUMEN INSTALACIONES FOTOVOLTAICAS, EÓLICAS y GEOTERMICAS****6.- DESCRIPCIÓN DE LOS ELEMENTOS QUE COMPONEN LA INSTALACIÓN****CAPTADORES SOLARES**

Potencia pico total (Wp)

Nº de paneles:

Modelo:

Tipo:

Fabricante:

Pot. unitaria (W):

AEROGENERADORES

Potencia total (W)

Nº de aerogeneradores:

Modelo:

Tipo:

Fabricante:

Pot. unitaria (Wp)

Tipo torre:

Altura de la torre:

INVERSORES

Potencia total (W)

Nº de inversores:

Modelo:

Pot. unitaria (W)

Fabricante:

REGULADORES (inst. Aisladas)

Potencia total (A)

Nº de reguladores:

Modelo:

Pot. unitaria (A)

Fabricante:

INSTALACIONES GEOTERMICAS**Bomba de Calor**

Marca de bomba de Calor:

Modelo:

Potencia (KW):

Anticongelante

Tipo:

Dilución de la mezcla (%):

Cantidad (ltrs)

Longitud total colectores (m):

Características de la perforación

Perforación	Coordenada X	Coordenada Y	Coordenada Z	Profundidad (m)

Distancia mínima entre la perforación y la vivienda, edificio, nave, etc.:

Tipo de relleno de las perforaciones:

PERIODO DE GARANTÍA DE LOS EQUIPOS (AÑOS):

PERIODO DE GARANTÍA DE INSTALACIÓN (AÑOS):

DATOS DE EJECUCIÓN DE LA INSTALACIÓN

Fecha de inicio:

Tiempo estimado ejecución:

7.- PRESUPUESTO TOTAL SIN IVA

euros

8.- CONTRATO MANTENIMIENTO

años

9.- INTEGRACIÓN ARQUITECTÓNICA

(Justificar en anexo a ficha resumen)

10.- MONITORIZACIÓN

(Justificar en anexo a ficha resumen)

11.- SEGUIMIENTO SOLAR

(Justificar en anexo a ficha resumen)

12.- ESTRUCTURAS ESPECIALES

(Justificar en anexo a ficha resumen)

13.- EFECTOS DEMOSTRATIVOS

(Justificar en anexo a ficha resumen)



ANEXO VII

FICHA RESUMEN INSTALACIONES FOTOVOLTAICAS, EÓLICAS y GEOTERMICAS

DATOS. ADICIONALES SOLICITADOS POR LA CARM

1/ INSTALACIÓN

Producción energética anual

2/ ECONOMICOS

Presupuesto total con IVA	<input type="text"/>	Euros
Subvención solicitada	<input type="text"/>	Euros
Producción energética anual	<input type="text"/>	Euros
Euro/Kwh	<input type="text"/>	

3/ FINANCIEROS

Plazo amortización simple (con subv)	<input type="text"/>	años
Plazo amortización simple (sin subv)	<input type="text"/>	años

4/ BENEFICIOS

<input type="text"/>	Tn CO2 evitadas/año
<input type="text"/>	Tn SO2 evitadas/año
<input type="text"/>	Tn NOx evitadas/año

Murcia a, _____ de _____ de 2 _____

Firma y sello empresa instaladora

Fdo. _____



UNION EUROPEA
Fondo Europeo de
Desarrollo Regional

ANEXO VIII

CERTIFICADO DE EMPRESA INSTALADORA

La empresa instaladoracon C.I.F.
..... y número de inscripción:.....en la Comunidad Autónoma de
Murcia.

CERTIFICA:

La instalación de la cual es titular:.....
con DNI/CIF:..... y ubicada en,
localidad de, provincia de, con
una potencia nominal de:.....(Kw) del conjunto generador, compuesto
por..... elementos captadores de una potencia unitaria de.....
(Kwp).

Que la instalación detallada se ha realizado de acuerdo con el contenido de:

- la ficha
- la memoria
- del proyecto técnico

A si mismo expone que,

- La instalación ha sido finalizada y puesta en marcha con fecha de
...../...../.....
- Garantía de la instalación en su conjunto es de años.
- Garantía de los captadores solares es de años y la garantía sobre el
rendimiento en la producción es de años.
- Existe un contrato de mantenimiento firmado, entre el titular de la instalación y
la empresa instaladora/mantenedora, por una duración no inferior a
años y un precio de euros/año.
- Se anexa a este certificado la siguiente documentación:

Enadede 2009.

Firma y sello de la empresa instaladora

Firma y sello titular instalación

Fdo. D./Dña.....

Fdo. D./Dña.

UNION EUROPEA
Fondo Europeo de
Desarrollo Regional

ANEXO IX PRESUPUESTO

	Presupuesto detallado instalación	FOTOVOLTAICA Presupuesto €	EÓLICA Presupuesto €	Presupuesto €
1	Proyecto, dirección de obra, certificados y gestión de autorizaciones (no las tasas ni visados).			
2	Gestiones y trabajos necesarios para la presentación y obtención de ayudas y, en su caso, punto de conexión y régimen especial.			
3	Estructura de apoyo de módulos fotovoltaicos, soportes y obra de cimentación.			
4	Sistema generador / captador (sondeos, intercambiadores, acumuladores, tuberías, etc.).			
5	Sistema de regulación y de adaptación de corriente.			
6	Sistemas de almacenamiento (en instalaciones aisladas).			
7	Sistemas y elementos de control, conexión, protección, gestión de alarmas y señales para mantenimiento y amortización.			
8	Obra civil, montaje y conexión del conjunto			
9	Documentación final, manuales de uso y operación			
10	Diseño e ingeniería de detalle para la fabricación y montaje de los equipos que forman parte del suministro			
11	Boletín de la instalación			
12	Perforación de sondeos (producción y reinyección)			
13	Sistemas de distribución: bien en el propio edificio o distribuido en los sistemas de distrito del tendido de tuberías...			
14	Bomba de calor			
	Otros:			
	Totales			
	IVA 16%			
	Total presupuesto (con IVA)			

Existe contrato de ejecución firmado entre la empresa instaladora registrada en la D.G.I.E.M y el solicitante de la subvención: SI NO

Fecha de inicio de los trabajos: ____ / ____ / ____

Tiempo estimado de ejecución: _____

En Murcia a, ____ de _____ de 2 ____

Fdo. D/Dña _____
Por el solicitante (firma y sello)

Fdo. D/Dña _____
Por la empresa instaladora (firma y sello)



UNION EUROPEA
Fondo Europeo de
Desarrollo Regional

ANEXO X Declaración Responsable del Beneficiario

PROCEDIMIENTO	DOCUMENTO
Subvenciones a empresas, familias e instituciones sin fines de lucro, con destino a la ejecución y explotación de proyectos de instalaciones de aprovechamiento de recursos energéticos renovables, para el año 2009	Declaración de cumplimiento de la Ley 38/2003, de 17 de Noviembre de 2003.Ley General de Subvenciones

D. _____ con DNI/NIF _____, en representación de _____ en virtud de lo establecido en el artículo de la Ley 38/2003, de 17 de Noviembre de 2003, General de Subvenciones.

DECLARA ANTE LA CONSEJERÍA DE UNIVERSIDADES, EMPRESA E INVESTIGACIÓN.

No estar incurso en ninguna de las circunstancias enumeradas en el Art. 13 de la Ley 38/2003, de 17 de noviembre de 2003, General de Subvenciones.

Lo que firma y sella a efectos de tramitación de solicitud de ayuda con destino a la ejecución y explotación de proyectos de instalaciones de aprovechamiento de recursos energéticos renovables.

En _____ a _de_____de 2.009

**FIRMA (Y SELLO) DEL SOLICITANTE O
PERSONA QUE LO REPRESENTA**

Fdo. _____

