

ANEXO I

SOLICITUD DE SUBVENCIÓN

DATOS DEL SOLICITANTE:

| | | |
|-----------------------------------|----------------|-------------------------------------------|
| Pers. Física: nombre y apellidos: | | DNI: |
| Pers. Jurídica: | | CIF: |
| Representante legal: | | DNI: |
| Dirección: | | Teléfono de contacto: Fax de contacto: |
| Municipio: | Código Postal: | Isla: |

TIPO DE SOLICITANTE:

- o Titular de tierras agrarias (aporta demostración de percepción de renta agraria)
o Titular de tierras agrarias (no aporta demostración de percepción de renta agraria)
o Entidad Pública

FORMA DE REALIZAR LOS TRABAJOS:

- o Directamente o Por contrata

SOLICITA:

- o **Subvención al Establecimiento:**
Superficie o Unidad de Suelo a forestar: ha
Cantidad solicitada: euros
- o **Subvención para obras complementarias a la plantación:** cerramientos
Longitud cerramiento: metros
Cantidad solicitada: euros
- o **Subvención al Mantenimiento** durante los cinco (5) años siguientes a que se haya certificado por la Administración la correcta ejecución de las actuaciones de plantación objeto de la subvención al establecimiento.¹
Cantidad solicitada: euros Anualidad:

ASIMISMO DECLARA:

- a) No haber sido condenado mediante sentencia firme a la pena de pérdida de la posibilidad de obtener subvenciones o ayudas públicas.
- b) No haber solicitado la declaración de concurso, no haber sido declarados insolventes en cualquier procedimiento, no hallarse declarados en concurso, no estar sujetos a intervención judicial o no estar inhabilitados conforme a la Ley Concursal sin que haya concluido el período de inhabilitación fijado en la sentencia de calificación del concurso.
- c) No haber dado lugar, por causa de la que hubiesen sido declarados culpables, a la resolución firme de cualquier contrato celebrado con la Administración.
- d) No estar incurso en alguno de los supuestos de la Ley 12/1995, de 11 de mayo, de Incompatibilidades de los Miembros del Gobierno de la Nación y de los Altos Cargos de la Administración General del Estado, de la Ley 53/1984, de 26 de diciembre, de Incompatibilidades del personal al Servicio de las Administraciones Públicas, o tratarse de cualquiera de los cargos electivos regulados en la Ley Orgánica 5/1985, de 19 de junio, del Régimen Electoral General, en los términos establecidos en la misma o en la normativa autonómica que regule estas materias.
- e) Hallarse al corriente en el cumplimiento de las obligaciones tributarias o de la Seguridad Social impuestas por las disposiciones vigentes, en la forma que se determine reglamentariamente.
- f) No tener la residencia fiscal en un país o territorio calificado reglamentariamente como paraíso fiscal.
- g) Hallarse al corriente de pago de obligaciones por reintegro de subvenciones en los términos que reglamentariamente se determinen.
- h) No haber sido sancionado mediante resolución firme con la pérdida de la posibilidad de obtener subvenciones.

En

, a de

200

Fdo:.....

(El titular de las tierras agrícolas)

EXCMO. SR. CONSEJERO DE MEDIO AMBIENTE Y ORDENACIÓN TERRITORIAL

¹ En el caso de haber ejecutado las actuaciones de plantación objeto de la subvención al establecimiento con anterioridad a la entrada en vigor de este Decreto, se señalará la anualidad o anualidades de subvención al mantenimiento solicitada/s

ANEXO II

DECLARACIÓN ANUAL DE LAS LABORES DE MANTENIMIENTO REALIZADAS

| | | |
|-------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------|------------------------------------------------------|
| Pers. Física: nombre y apellidos: | | DNI: |
| Pers. Jurídica: | | CIF: |
| Representante legal: | | DNI: |
| Dirección: | | Teléfono de contacto: Fax de contacto: |
| Municipio: | Código Postal: | Isla: |
| Año de concesión de la subvención al establecimiento: | ANUALIDAD DE LA SUBVENCIÓN DE MANTENIMIENTO (1ª a 5ª): | |
| Superficie forestada: | ha | Nº DE EXPEDIENTE (A rellenar por la Administración): |

DECLARA que:

Se han realizado en la superficie forestada las labores de mantenimiento que a continuación se relacionan:

| TIPO DE TRABAJO | ÉPOCA DE REALIZACIÓN |
|----------------------------------------------------|----------------------|
| <input type="checkbox"/> Reposición marras | _____ |
| <input type="checkbox"/> Riego de apoyo | _____ |
| <input type="checkbox"/> Reposición de protectores | _____ |
| <input type="checkbox"/> Repaso de pocetas | _____ |
| <input type="checkbox"/> Aporcado | _____ |
| <input type="checkbox"/> Binas y/o escardas | _____ |
| <input type="checkbox"/> Poda | _____ |
| <input type="checkbox"/> Otros | _____ |

En _____, a _____ de _____ 200

Fdo:.....
(El Beneficiario)

EXCMO. SR. CONSEJERO DE MEDIO AMBIENTE Y ORDENACIÓN TERRITORIAL

ANEXO III

SOLICITUD DE SUBVENCIÓN COMPENSATORIA

AÑO 200__

DATOS DEL SOLICITANTE:

| | | |
|----------------------------------------|----------------|-------------------------------------------|
| Pers. Física: nombre y apellidos: | | DNI: |
| Pers. Jurídica: | | CIF |
| Representante legal: | | DNI |
| Dirección: | | Teléfono de contacto: Fax de contacto: |
| Municipio: | Código Postal: | Isla: |
| Año de finalización de la forestación: | | |

TIPO DE SOLICITANTE:

- Agricultor a título principal
 No agricultor a título principal

SOLICITA:

Tipo de propiedad _____
 Superficie _____ Ha.
 Cantidad solicitada _____ euros.

Asimismo declara:

- No haber sido condenado mediante sentencia firme a la pena de pérdida de la posibilidad de obtener subvenciones o ayudas públicas.
- No haber solicitado la declaración de concurso, no haber sido declarados insolventes en cualquier procedimiento, no hallarse declarados en concurso, no estar sujetos a intervención judicial o no estar inhabilitados conforme a la Ley Concursal sin que haya concluido el período de inhabilitación fijado en la sentencia de calificación del concurso.
- No haber dado lugar, por causa de la que hubiesen sido declarados culpables, a la resolución firme de cualquier contrato celebrado con la Administración.
- No estar incurso en alguno de los supuestos de la Ley 12/1995, de 11 de mayo, de Incompatibilidades de los Miembros del Gobierno de la Nación y de los Altos Cargos de la Administración General del Estado, de la Ley 53/1984, de 26 de diciembre, de Incompatibilidades del personal al Servicio de las Administraciones Públicas, o tratarse de cualquiera de los cargos electivos regulados en la Ley Orgánica 5/1985, de 19 de junio, del Régimen Electoral General, en los términos establecidos en la misma o en la normativa autonómica que regule estas materias.
- Hallarse al corriente en el cumplimiento de las obligaciones tributarias o de la Seguridad Social impuestas por las disposiciones vigentes, en la forma que se determine reglamentariamente.
- No tener la residencia fiscal en un país o territorio calificado reglamentariamente como paraíso fiscal.
- Hallarse al corriente de pago de obligaciones por reintegro de subvenciones en los términos que reglamentariamente se determinen.
- No haber sido sancionado mediante resolución firme con la pérdida de la posibilidad de obtener subvenciones según esta Ley o la Ley general tributaria.

En

, a de

200

Fdo:
 (El titular de las tierras agrícolas)

EXCMO. SR. CONSEJERO DE MEDIO AMBIENTE Y ORDENACIÓN TERRITORIAL

ANEXO IV.1 IMPORTES MÁXIMOS DE SUBVENCIÓN: PLANTACIÓN Y OBRAS COMPLEMENTARIAS

1) Cuadro de importes máximos de las ayudas aplicables a los costes de plantación

| FORMACIONES | | *Plantas/ha (máximo) | AYUDA (euros/ha) |
|------------------------------------------|-----------------|-------------------------|---------------------|
| PINAR | MONOESPECÍFICO | 1.000 | 2.404 |
| | PLURIESPECÍFICO | | 2.705 |
| MONTEVERDE | | 1.000 | 2.855 |
| TERMÓFILO | MONOESPECÍFICO | 1.000 | 2.404 |
| | PLURIESPECÍFICO | | 2.855 |
| CARDONAL-TABAIBAL | MEZCLA | 400 | 1.202 |
| OTRAS ARBÓREAS DE ESPECIAL INTERÉS | PURO | 800 | 1.953 |
| | | 500 | 1.352 |
| | MEZCLA | 800 | 2.254 |
| | | 500 | 1.653 |
| OTRAS ARBUSTIVAS | MEZCLA | 1000 | 1.557 |

* El número plantas/ha vendrá determinado por las condiciones de la estación. En el caso de disminuir la densidad, la Ayuda total se reducirá proporcionalmente.

2) Cuadro de importes máximos de ayuda a las obras complementarias a la plantación

2.1) Costes máximos de las actuaciones

| ACTUACIÓN | UTILIZACIÓN | AYUDA (euros/km) |
|-------------------|----------------------------------------------------------|---------------------|
| Cerramientos (Km) | Protección contra el ganado u otras especies cinegéticas | 6.172 |

2.2) Repercusión máxima/ha forestada.

| ACTUACIÓN | AYUDA (euros/ha forestada) |
|-------------------|----------------------------|
| Cerramientos (Km) | 688,83 |

ANEXO IV.2
ESPECIES Y CONDICIONES TÉCNICAS PARA LAS FORMACIONES OBJETO DE SUBVENCIÓN

| FORMACIÓN | ESPECIES PRINCIPALES | ESPECIES ACOMPAÑANTES | UTILIZACIÓN |
|----------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| PINAR | | | |
| PINAR MONOESPECÍFICO | <i>Pinus canariensis</i> (pino canario) | No | En solitario |
| PINAR PLURIESPECÍFICO | <i>Pinus canariensis</i> (pino canario) | <i>Juniperus cedrus</i> (cedro) <i>Juniperus turbinata</i> ssp. <i>canariensis</i> (sabina) <i>Myrica faya</i> (faya, haya) <i>Erica arborea</i> (brezo) <i>Ilex canariensis</i> (acebiño) Matorral típico acompañantes de pinar | Mínimo 50% de especie principal Mínimo una especie acompañante. |
| MONTEVERDE (LAURISILVA Y FAYAL - BREZAL) | <i>Myrica faya</i> (faya, haya) <i>Erica arborea</i> (brezo) <i>Ilex canariensis</i> (acebiño) <i>Laurus azorica</i> (laurel) <i>Persea indica</i> (viratigo) <i>Arbutus canariensis</i> (madroño) <i>Viburnum tinus</i> (follao) <i>Apollonia barbujana</i> (barbusano) <i>Visnea mocanera</i> (mocán) <i>Maytenus canariensis</i> (peralillo) <i>Sideroxylon marmulano</i> (marmolán) | | Según condiciones de estación |
| TERMÓFILO | | | |
| TERMÓFILO MONOESPECÍFICO | <i>Olea europaea</i> ssp. <i>guanchica</i> (acebuche) <i>Pistacia atlantica</i> (almácigo) <i>Juniperus turbinata</i> ssp. <i>canariensis</i> (sabina) <i>Phoenix canariensis</i> (palmera canaria) <i>Dracaena draco</i> (drago) <i>Pistacia lentiscus</i> (lentisco) | No | En solitario |
| TERMÓFILO PLURIESPECÍFICO | | <i>Phoenix canariensis</i> (palmera canaria) <i>Pistacia atlantica</i> (almácigo) <i>Pistacia lentiscus</i> (lentisco) <i>Olea europaea</i> ssp. <i>guanchica</i> (acebuche) <i>Juniperus turbinata</i> ssp. <i>canariensis</i> (sabina) <i>Apollonia barbujana</i> (barbusano) <i>Visnea mocanera</i> (mocán) <i>Maytenus canariensis</i> (peralillo) <i>Sideroxylon marmulano</i> (marmolán) <i>Dracaena draco</i> (drago) <i>Pinus canariensis</i> (pino canario) Otro matorral termófilo. | Mínimo dos especies acompañantes. Especie principal entre 30% y 70% Especie acompañante, según condiciones de estación |
| TERMÓFILO NORTE | | | |
| TERMÓFILO SUR | <i>Olea europaea</i> ssp. <i>guanchica</i> (acebuche) <i>Juniperus turbinata</i> ssp. <i>canariensis</i> (sabina) | | |
| CARDONAL-TABAIBAL | <i>Euphorbia canariensis</i> (cardón) y/o <i>Euphorbia balsamifera</i> (tabaiba) | Matorral arbustivo característico del piso basal | Mínimo dos especies acompañantes. Especie principal entre 30% y 70% |
| OTRAS ARBÓREAS DE ESPECIAL INTERÉS | <i>Castanea sativa</i> (castaño) <i>Juglans regia</i> (nogal) <i>Morus nigra</i> (moral) <i>Ficus carica</i> (higuera) <i>Ceratonia siliqua</i> (algarrobo) <i>Amygdalus communis</i> (almendro) | En solitario o en mezcla con monteverde Densidad máxima: 800 pies/ha En solitario o en mezcla con termófilo Densidad máxima: 500 pies/ha | En mezcla, mínimo dos especies acompañantes Especie principal entre 40% y 80% |
| OTRAS ARBUSTIVAS | Especies arbustivas incluidas en el Plan Forestal de Canarias | Densidad máxima: 1000 pies/ha | En mezcla según condiciones de estación |

ANEXO IV.3
ESPECIES DE FORESTACIÓN PARA CADA ISLA

| LANZAROTE | FUERTEVENTURA | GRAN CANARIA |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <p><u>Especies arbóreas:</u></p> <p>Palmera canaria (<i>Phoenix canariensis</i>) Drago (<i>Dracaena draco</i>) Acebuche (<i>Olea europaea ssp. guanchica</i>) Lentisco (<i>Pistacia lentiscus</i>) Olivillo (<i>Phyllirea angustifolia</i>)</p> <p><u>Especies arbustivas:</u></p> <p>Tarajal (<i>Tamarix canariensis</i>) Guaydil (<i>Convolvulus floridus</i>) Tajinaste blanco (<i>Echium decaisnei ssp. purpurianse</i>) Verode (<i>Kleinia neriifolia</i>) Tabaiba amarga (<i>Euphorbia regis-jubae</i>) Tabaiba dulce (<i>Euphorbia balsamifera</i>) <i>Nauplius intermedius</i> <i>Carlina salicifolia var. inermis</i> Vinagrera (<i>Rumex lunaria</i>) Hediondo (<i>Bosea yervamora</i>)</p> | <p><u>Especies arbóreas:</u></p> <p>Palmera canaria (<i>Phoenix canariensis</i>) Palmera datilera (<i>Phoenix dactylifera</i>) Drago (<i>Dracaena draco</i>) Acebuche (<i>Olea europaea ssp. guanchica</i>) Almácigo (<i>Pistacia atlantica</i>) Sabina (<i>Juniperus turbinata ssp. canariensis</i>)</p> <p><u>Especies arbustivas:</u></p> <p>Tarajal (<i>Tamarix canariensis</i>) Guaydil (<i>Convolvulus floridus</i>) Granadillo (<i>Hypericum canariensis</i>) Tajinaste blanco (<i>Echium decaisnei ssp. purpurianse</i>) Jorjao (<i>Nauplius sericeus</i>) Verode (<i>Kleinia neriifolia</i>) Vinagrera (<i>Rumex lunaria</i>) Hediondo (<i>Bosea yervamora</i>) Magarza (<i>Argyranthemum winteri</i>) Salvia (<i>Salvia canariensis</i>) Incienso canario (<i>Artemisia canariensis</i>) Tabaiba amarga (<i>Euphorbia regis-jubae</i>) Tabaiba dulce (<i>Euphorbia balsamifera</i>) Cardón (<i>Euphorbia canariensis</i>) Cardón peludo (<i>Euphorbia handiensis</i>) Tedera (<i>Psolarea bituminosa</i>)</p> | <p><u>Especies arbóreas:</u></p> <p>Palmera canaria (<i>Phoenix canariensis</i>) Drago (<i>Dracaena draco</i>) Drago (<i>Dracaena tamaranae</i>) Acebuche (<i>Olea europaea ssp. guanchica</i>) Almácigo (<i>Pistacia atlantica</i>) Lentisco (<i>Pistacia lentiscus</i>) Olivillo (<i>Phillyrea angustifolia</i>) Marmulán (<i>Sideroxylon marmulano</i>) Brezo (<i>Erica arborea</i>) Faya (<i>Myrica faya</i>) Acebiño (<i>Ilex canariensis</i>) Laurel (<i>Laurus azorica</i>) Barbusano (<i>Apollonias barbujana</i>) Viñático (<i>Persea indica</i>) Til (<i>Ocotea foetens</i>) Palo blanco (<i>Picconia excelsa</i>) Mocán (<i>Visnea mocanera</i>) Hija (<i>Prunus lusitanica</i>) Madroño (<i>Arbutus canariensis</i>) Aderno (<i>Heberdenia excelsa</i>) Delfino (<i>Pleiomeris canariensis</i>) Sauce (<i>Salix canariensis</i>) Sabina (<i>Juniperus turbinata ssp. canariensis</i>) Cedro (<i>Juniperus cedrus</i>) Pino canario (<i>Pinus canariensis</i>) Olmo (<i>Ulmus sp</i>)</p> <p><u>Especies arbustivas:</u></p> <p>Tarajal (<i>Tamarix canariensis</i>) Peralillo (<i>Maytenus canariensis</i>) Guaydil (<i>Convolvulus floridus</i>) Retama blanca (<i>Retama raetam</i>) Retama amarilla (<i>Teline microphyla</i>) Orobal (<i>Whitania aristata</i>) Jazmín (<i>Jasminum odoratissimum</i>) Granadillo (<i>Hypericum canariensis</i>) Espinero (<i>Rhamnus crenulata</i>) Tajinaste blanco (<i>Echium decaisnei ssp. decaisnei</i>) Estrelladera (<i>Gesnouinia arborea</i>) Follao (<i>Viburnum tinus ssp. rigidum</i>) Bencomia (<i>Bencomia caudata</i>) Codeso (<i>Adenocarpus foliolosus</i>) Escobón (<i>Chamaecytisus proliferus</i>) Vinagrera (<i>Rumex lunaria</i>) Hediondo (<i>Bosea yervamora</i>)</p> |

OTRAS ARBÓRAS DE ESPECIAL INTERÉS (según condiciones de estación)

Algarrobo (*Ceratonia siliqua*)
 Higuera (*Ficus carica*)
 Castaño (*Castanea sativa*)
 Nogal (*Juglans regia*)
 Moral (*Morus nigra*)
 Almendro (*Amygdalus communis*)

| TENERIFE | LA PALMA | LA GOMERA | EL HIERRO |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <p>Especies arbóreas: Palmera canaria (<i>Phoenix canariensis</i>) Drago (<i>Dracaena draco</i>) Acebuche (<i>Olea europaea ssp. guanchica</i>) Almácigo (<i>Pistacia atlantica</i>) Marmulán (<i>Sideroxylon marmulano</i>) Brezo (<i>Erica arborea</i>) Faya (<i>Myrica faya</i>) Acebiño (<i>Ilex canariensis</i>) Laurel Laurel (<i>Laurus azorica</i>) Barbusano (<i>Apollonias barbujana</i>) Viñátigo (<i>Persea indica</i>) Til (<i>Ocotea foetens</i>) Palo blanco (<i>Picconia excelsa</i>) Mocán (<i>Visnea mocanera</i>) Hija (<i>Prunus lusitanica</i>) Madroño (<i>Arbutus canariensis</i>) Aderno (<i>Heberdenia excelsa</i>) Delfino (<i>Pleiomeris canariensis</i>) Naranjero salvaje (<i>Ilex perado ssp. platyphylla</i>) Sauce (<i>Salix canariensis</i>) Sabina (<i>Juniperus turbinata ssp. canariensis</i>) Cedro (<i>Juniperus cedrus</i>) Pino canario (<i>Pinus canariensis</i>)</p> <p>Especies arbustivas: Tarajal (<i>Tamarix canariensis</i>) Peralillo (<i>Maytenus canariensis</i>) Guaydil (<i>Convolvulus floridus</i>) Retama blanca (<i>Retama raetam</i>) Orobal (<i>Whitania aristata</i>) Jazmín (<i>Jasminum odoratissimum</i>) Granadillo (<i>Hypericum canariensis</i>) Estrelladera (<i>Gesnouinia arborea</i>) Follao (<i>Viburnum tinus ssp. rigidum</i>) Escobón (<i>Chamaecytisus proliferus</i>) Vinagrera (<i>Rumex lunaria</i>) Hediondo (<i>Bosea yervamora</i>)</p> | <p>Especies arbóreas: Palmera canaria (<i>Phoenix canariensis</i>) Drago (<i>Dracaena draco</i>) Acebuche (<i>Olea europaea ssp. guanchica</i>) Almácigo (<i>Pistacia atlantica</i>) Marmulán (<i>Sideroxylon marmulano</i>) Brezo (<i>Erica arborea</i>) Faya (<i>Myrica faya</i>) Acebiño (<i>Ilex canariensis</i>) Laurel Laurel (<i>Laurus azorica</i>) Barbusano (<i>Apollonias barbujana</i>) Viñátigo (<i>Persea indica</i>) Til (<i>Ocotea foetens</i>) Palo blanco (<i>Picconia excelsa</i>) Mocán (<i>Visnea mocanera</i>) Hija (<i>Prunus lusitanica</i>) Madroño (<i>Arbutus canariensis</i>) Aderno (<i>Heberdenia excelsa</i>) Delfino (<i>Pleiomeris canariensis</i>) Sauce (<i>Salix canariensis</i>) Sabina (<i>Juniperus turbinata ssp. canariensis</i>) Cedro (<i>Juniperus cedrus</i>) Pino canario (<i>Pinus canariensis</i>)</p> <p>Especies arbustivas: Escobón (<i>Chamaecytisus proliferus var. proliferus</i>) Tagasaste (<i>Chamaecytisus proliferus ssp. palmensis</i>) Tarajal (<i>Tamarix canariensis</i>) Peralillo (<i>Maytenus canariensis</i>) Guaydil (<i>Convolvulus floridus</i>) Retama blanca (<i>Retama raetam</i>) Orobal (<i>Whitania aristata</i>) Jazmín (<i>Jasminum odoratissimum</i>) Granadillo (<i>Hypericum canariensis</i>) Pampillo (<i>Argemone haouarythum</i>) Estrelladera (<i>Gesnouinia arborea</i>) Follao (<i>Viburnum tinus ssp. rigidum</i>) Escobón (<i>Chamaecytisus proliferus</i>) Vinagrera (<i>Rumex lunaria</i>) Hediondo (<i>Bosea yervamora</i>)</p> | <p>Especies arbóreas: Palmera canaria (<i>Phoenix canariensis</i>) Drago (<i>Dracaena draco</i>) Acebuche (<i>Olea europaea ssp. guanchica</i>) Almácigo (<i>Pistacia atlantica</i>) Marmulán (<i>Sideroxylon marmulano</i>) Brezo (<i>Erica arborea</i>) Faya (<i>Myrica faya</i>) Acebiño (<i>Ilex canariensis</i>) Laurel Laurel (<i>Laurus azorica</i>) Barbusano (<i>Apollonias barbujana</i>) Viñátigo (<i>Persea indica</i>) Til (<i>Ocotea foetens</i>) Palo blanco (<i>Picconia excelsa</i>) Mocán (<i>Visnea mocanera</i>) Hija (<i>Prunus lusitanica</i>) Madroño (<i>Arbutus canariensis</i>) Aderno (<i>Heberdenia excelsa</i>) Delfino (<i>Pleiomeris canariensis</i>) Sauce (<i>Salix canariensis</i>) Sabina (<i>Juniperus turbinata ssp. canariensis</i>) Cedro (<i>Juniperus cedrus</i>) Pino canario (<i>Pinus canariensis</i>)</p> <p>Especies arbustivas: Peralillo (<i>Maytenus canariensis</i>) Guaydil (<i>Convolvulus floridus</i>) Orobal (<i>Whitania aristata</i>) Jazmín (<i>Jasminum odoratissimum</i>) Granadillo (<i>Hypericum canariensis</i>) Espinero (<i>Rhamnus crenulata</i>) Escobón (<i>Chamaecytisus proliferus</i>) Vinagrera (<i>Rumex lunaria</i>) Hediondo (<i>Bosea yervamora</i>)</p> | <p>Especies arbóreas: Palmera canaria (<i>Phoenix canariensis</i>) Acebuche (<i>Olea europaea ssp. guanchica</i>) Brezo (<i>Erica arborea</i>) Faya (<i>Myrica faya</i>) Faya herrefia (<i>Myrica rivas-martinezii</i>) Acebiño (<i>Ilex canariensis</i>) Laurel Laurel (<i>Laurus azorica</i>) Barbusano (<i>Apollonias barbujana</i>) Viñátigo (<i>Persea indica</i>) Til (<i>Ocotea foetens</i>) Palo blanco (<i>Picconia excelsa</i>) Mocán (<i>Visnea mocanera</i>) Madroño (<i>Arbutus canariensis</i>) Aderno (<i>Heberdenia excelsa</i>) Sabina (<i>Juniperus turbinata ssp. canariensis</i>) Pino canario (<i>Pinus canariensis</i>)</p> <p>Especies arbustivas: Estrelladera (<i>Gesnouinia arborea</i>) Follao (<i>Viburnum tinus ssp. rigidum</i>) Escobón (<i>Chamaecytisus proliferus</i>) Vinagrera (<i>Rumex lunaria</i>) Hediondo (<i>Bosea yervamora</i>)</p> |

OTRAS ARBÓRAS DE ESPECIAL INTERÉS (según condiciones de estación)

Algarrobo (*Ceratonia siliqua*)
Higuera (*Ficus carica*)
Castaño (*Castanea sativa*)
Nogal (*Juglans regia*)
Moral (*Morus nigra*)
Almendro (*Amygdalus communis*)

ANEXO V

IMPORTES MÁXIMOS PARA LA SUBVENCIÓN DE MANTENIMIENTO

| FORMACIÓN | SUBVENCIÓN (euros/ha) |
|-------------------------------------------|------------------------------|
| PINAR | 288 |
| MONTEVERDE | 288 |
| TERMÓFILO | 288 |
| CARDONAL-TABAIBAL | 90 |
| OTRAS ARBOREAS DE ESPECIAL INTERÉS | 288 |
| OTRAS ARBUSTIVAS | 90 |

ANEXO VI

IMPORTES MÁXIMOS PARA SUBVENCIONES COMPENSATORIAS

1. En el caso de agricultores titulares:

| Concepto | euros/ha |
|-------------------------------------------------------------------------|-----------------|
| Tierras ocupadas por cultivos leñosos y/o herbáceos. Huertos familiares | 355 |
| Prados | 252 |
| Pastizal | 186 |
| Barbechos y otras tierras no ocupadas | 108 |
| Erial a pastos | 54 |

2. Cualquier otra persona de Derecho privado que demuestre percepción de renta agraria:

| Concepto | euros/ha |
|-------------------------------------------------------------------------|-----------------|
| Tierras ocupadas por cultivos leñosos y/o herbáceos. Huertos familiares | 180 |
| Prados | 180 |
| Pastizal | 180 |
| Barbechos y otras tierras no ocupadas | 108 |
| Erial a pastos | 54 |

ANEXO VIII

CONTENIDOS MÍNIMOS DE LA MEMORIA PARA PROPUESTA DE FORESTACIÓN DE TIERRAS AGRÍCOLAS**1. OBJETIVOS****2. DESCRIPCIÓN****2.1. LOCALIZACIÓN****2.2. ACCESOS****2.3. LIMITES****2.4. SUPERFICIE A FORESTAR****2.2 ESTADO NATURAL:**

- FISIOGRAFÍA
 - ALTIMETRÍA
 - PENDIENTE
 - EXPOSICIÓN
- VEGETACIÓN
 - VEGETACIÓN ACTUAL
 - VEGETACIÓN POTENCIAL
- EDAFOLOGÍA
 - PROFUNDIDAD
 - PEDREGOSIDAD
- CLIMATOLOGÍA
 - TEMPERATURA, PLUVIOMETRIA

3. PLAN DE REPOBLACIÓN**3.1 ELECCIÓN JUSTIFICADA DE ESPECIES****3.2 DENSIDAD DE PLANTACIÓN****3.3 VIVEROS DE SUMINISTRO****3.4. RESUMEN DE PLANTA NECESARIA****3.4. LABORES A REALIZAR**

| | | |
|----|----|-----------------------------------------------------|
| Si | No | Desbroce mecanizado. Descripción. |
| Si | No | Tipo de ahoyado (Mecanizado o Manual). Descripción. |
| Si | No | Plantación manual. Descripción. |
| Si | No | Colocación de protectores. Descripción. |
| Si | No | Riego de establecimiento. Descripción. |

4. PRESUPUESTO**5. PLANOS**

- PLANOS DE SITUACIÓN DE LA FINCA A ESCALA 1:25.000
- PLANOS DE ZONAS y/o DETALLES 1:5.000