

## **ORDEN DE LA CONSEJERÍA DE AGRICULTURA, GANADERÍA Y PESCA POR LA QUE SE MODIFICA EL ANEXO 2 DE LA ORDEN DE 14 DE DICIEMBRE DE 2021 POR LA QUE POR LA QUE SE CONVOCA, DE MANERA ANTICIPADA PARA EL EJERCICIO 2022, LAS SUBVENCIONES DESTINADAS A APOYAR LAS INVERSIONES EN EXPLOTACIONES AGRÍCOLAS**

Examinada la iniciativa del Director General de Agricultura, validada por la Viceconsejería de Sector Primario, para modificar el Anexo 2 de la Orden de 14 de diciembre de 2021 por la que por la que se convocan, de manera anticipada para el ejercicio 2022, las subvenciones destinadas a apoyar las inversiones en explotaciones agrícolas, teniendo en cuenta los siguientes

### **ANTECEDENTES DE HECHO**

**Primero.** Mediante Orden de 14 de diciembre de 2021 de la Consejería de Agricultura, Ganadería y Pesca, se convocaron de manera anticipada para el ejercicio 2022, las subvenciones destinadas a apoyar las inversiones en explotaciones agrícolas.

**Segundo.** Se ha advertido diversos errores en algunos de los baremos estándar de coste unitarios (BECUS) incluidos en el Anexo 2 de la Orden de 14 de diciembre de 2021 de la Consejería de Agricultura, Ganadería y Pesca. Los errores detectados están referidos al código de inversión, la descripción, la franja de aplicación o el coste unitario.

Asimismo, es necesario incluir algunos baremos estándar de coste unitarios que corresponden a inversiones subvencionables, que se han utilizado en las convocatorias anteriores de estas subvenciones, pero que no se contemplan en el citado Anexo 2.

**Tercero.** El plazo de presentación de solicitudes se extiende desde 23 de diciembre de 2021 hasta 22 de marzo de 2022, por tanto el plazo aun permanece abierto.

### **FUNDAMENTOS DE DERECHO**

**Primero.** La competencia corresponde a la titular de la Consejería de Agricultura, Ganadería y Pesca en virtud de lo establecido en el artículo 14.1 en relación con el artículo 3.1 del Decreto 36/2009, de 31 de marzo, por el que se establece el régimen general de subvenciones de la Comunidad Autónoma de Canarias (BOC nº 68, de 8.4.09), y el artículo 59.1 de la Orden de 15 de septiembre de 2016, de la Consejería de Agricultura, Ganadería, Pesca y Aguas, por la que se aprueban las bases reguladoras de la concesión de determinadas subvenciones previstas en el Programa de Desarrollo Rural de la región de Canarias, para el período 2014-2020 (BOC nº 186 de 23.10.16)

**Segundo.** El artículo 8.1 de las bases reguladoras de la concesión de determinadas subvenciones previstas en el Programa de Desarrollo Rural de la región de Canarias, para el período 2014-2020, aprobadas mediante Orden de 15 de septiembre de 2016, de la Consejería de Agricultura, Ganadería, Pesca y Aguas, dispone que en el supuesto de inversiones destinadas a la agricultura, solo serán subvencionables las inversiones incluidas en los baremos estándares de costes unitarios que se aprueben con la convocatoria anual (en adelante BECUS).





**Tercero.** El artículo 14.1, párrafo tercero, del Decreto 36/2009, de 31 de marzo, dispone que en la modificación de las convocatorias deberá concederse nuevo plazo de presentación de solicitudes si la modificación afecta al régimen de concurrencia. Asimismo, no podrán modificarse las convocatorias una vez dictada la resolución definitiva de concesión de las subvenciones.

Conforme a lo que establece el artículo 11 de las bases reguladoras de la concesión de determinadas subvenciones previstas en el Programa de Desarrollo Rural de la región de Canarias, para el período 2014-2020, aprobadas mediante Orden de 15 de septiembre de 2016, de la Consejería de Agricultura, Ganadería, Pesca y Aguas, la cuantía de la subvención se calcula sobre la base de los BECUS aprobados, por lo que la modificación de los mismos afecta al régimen de concurrencia. No obstante lo anterior, como quiera que el plazo de 3 meses fijado en la convocatoria para la presentación de solicitudes es el plazo máximo permitido en el artículo 60.1 de las bases reguladoras, y que dicho plazo aún está abierto, pues finaliza el 22 de marzo de 2022, no resulta necesario ampliarlo.

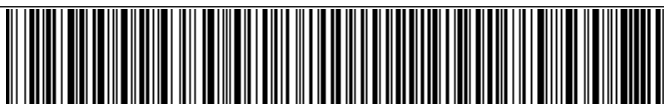
En virtud de lo anteriormente expuesto y vista la propuesta de la Secretaría General Técnica del Departamento,

#### RESUELVO:

**Primero.** 1. Modificar el Anexo 2 Baremos estándar de coste unitarios de la de 14 de diciembre de 2021, se convocaron de manera anticipada para el ejercicio 2022, las subvenciones destinadas a apoyar las inversiones en explotaciones agrícolas, en los siguientes términos:

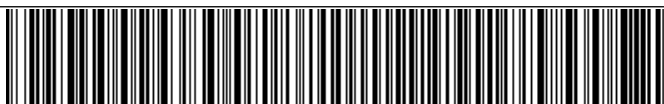
a) En el concepto “MEJORA DEL SISTEMA DE RIEGO Y DE LA EFICIENCIA EN EL USO DE FERTILIZANTE”, el coste unitario relativo al código de inversión que se indica a continuación queda redactado como sigue:

CÓDIGO DE INVERSIÓN	RESUMEN	DESCRIPCIÓN	FRANJA DE APLICACIÓN	COSTE UNITARIO	UNIDAD
10010 x	Conducción general DN-63 mm desde el punto de suministro de agua de riego (depósito o red) hasta el cabezal de riego o tubería secundaria.	Conducción general DN-63 mm desde el punto de suministro de agua de riego (depósito o red) hasta el cabezal de riego o tubería secundaria.	63 mm	4,84	€/m
10015 x	Conducción general DN-75 mm desde el punto de suministro de agua de riego (depósito o red) hasta el cabezal de riego o tubería secundaria.	Conducción general DN-75 mm desde el punto de suministro de agua de riego (depósito o red) hasta el cabezal de riego o tubería secundaria.	75 mm	6,11	€/m
10020 x	Conducción general DN-90 mm desde el punto de suministro de agua de riego (depósito o red) hasta el cabezal de riego o tubería secundaria.	Conducción general DN-90 mm desde el punto de suministro de agua de riego (depósito o red) hasta el cabezal de riego o tubería secundaria.	90 mm	9,06	€/m
10025 x	Conducción general DN-	Conducción general DN-110 mm	110 mm	12,88	€/m



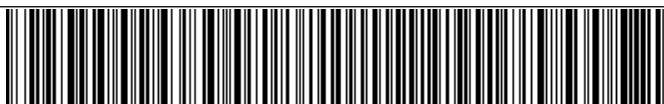


	110 mm desde el punto de suministro de agua de riego (depósito o red) hasta el cabezal de riego o tubería secundaria.	desde el punto de suministro de agua de riego (depósito o red) hasta el cabezal de riego o tubería secundaria.			
<b>10030 x</b>	Conducción general DN-125 mm desde el punto de suministro de agua de riego (depósito o red) hasta el cabezal de riego o tubería secundaria.	Conducción general DN-125 mm desde el punto de suministro de agua de riego (depósito o red) hasta el cabezal de riego o tubería secundaria.	125 mm	<b>17,26</b>	€/m
<b>10040 x</b>	Conducción general DN-160 o mayor desde el punto de suministro de agua de riego (depósito o red) hasta el cabezal de riego o tubería secundaria.	Conducción general DN-160 o mayor desde el punto de suministro de agua de riego (depósito o red) hasta el cabezal de riego o tubería secundaria.	160 mm o mayor	<b>26,58</b>	€/m
<b>10120 x</b>	Caja de protección para hidrante 2"	Caja de protección para hidrante 2"	Sin franjas	<b>217,95</b>	€/ud
<b>10220 x</b>	Caja de protección para hidrante 3"	Caja de protección para hidrante 3"	Sin franjas	<b>236,29</b>	€/ud
<b>10320 x</b>	Caja de protección para hidrante 4"	Caja de protección para hidrante 4"	Sin franjas	<b>255,72</b>	€/ud
<b>10420 x</b>	Caja de protección para hidrante 6"	Caja de protección para hidrante 6"	Sin franjas	<b>265,72</b>	€/ud
<b>10500</b>	Contador 2"	Contador agua 2" de riego homologado y ayudas de albañilería. Instalado y probado, incluye seguridad y salud y costes indirectos. Materiales cumplen norma UNE	Sin franja	263,44	ud
<b>10510</b>	Contador 3"	Contador agua 3" de riego homologado y ayudas de albañilería. Instalado y probado, incluye seguridad y salud y costes indirectos. Materiales cumplen norma UNE	Sin franja	317,87	ud
<b>10520</b>	Contador 4"	Contador agua 4" de riego homologado y ayudas de albañilería. Instalado y probado, incluye seguridad y salud y costes indirectos.	Sin franja	365,51	ud
<b>10530</b>	Contador 6"	Contador agua 6" de riego homologado y ayudas de albañilería. Instalado y probado, incluye seguridad y salud y costes indirectos. Materiales cumplen norma UNE	Sin franja	531,24	ud
<b>13500 x</b>	Válvula hidráulica pilotada 2" para sistema automatizado de riego.	Válvula hidráulica pilotada 2" para sistema automatizado de riego. Incluye solenoide, accesorios de conexión e	Sin franjas	<b>282,45</b>	€/ud



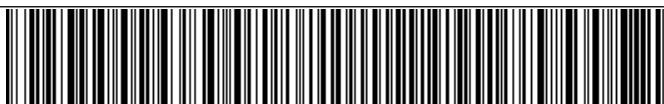


		instalación.			
<b>13510 x</b>	Válvula hidráulica pilotada 3" para sistema automatizado de riego.	Válvula hidráulica pilotada 3" para sistema automatizado de riego. Incluye solenoide, accesorios de conexión e instalación.	Sin franjas	<b>338,94</b>	€/ud
<b>13520 x</b>	Válvula hidráulica pilotada 4" para sistema automatizado de riego.	Válvula hidráulica pilotada 4" para sistema automatizado de riego. Incluye solenoide, accesorios de conexión e instalación.	Sin franjas	<b>485,55</b>	€/ud
<b>13530 x</b>	Válvula hidráulica pilotada 6" para sistema automatizado de riego.	Válvula hidráulica pilotada 6" para sistema automatizado de riego. Incluye solenoide, accesorios de conexión e instalación.	Sin franjas	<b>880,07</b>	€/ud
<b>13600</b>	Electroválvula de 1"	Electroválvula, presión máxima de trabajo 10 bar, 1", conexión hembra, tensión 24, incluye seguridad y salud y costes indirectos. Materiales cumplen norma UNE	Sin franja	<b>65,51</b>	ud
<b>13610</b>	Electroválvula de 2"	Electroválvula, presión máxima de trabajo 10 bar, 2", conexión hembra, tensión 24 V, incluye seguridad y salud y costes indirectos. Materiales cumplen norma UNE	Sin franja	<b>110,61</b>	ud
<b>13620</b>	Electroválvula de 3"	Electroválvula, presión máxima de trabajo 10 bar, 3", conexión hembra, tensión 24 V, incluye seguridad y salud y costes indirectos. Materiales cumplen norma UNE	Sin franja	<b>195,68</b>	ud
<b>14065 cambia 14050</b>	Filtro de malla, manual o semiautomático. Incluye piezas de conexión y montaje.	Filtro de malla, manual o semiautomático de 2" homologado. Incluye piezas de conexión y montaje.	Sin franjas	<b>753,53</b>	€/ud
<b>14073 cambia 14053</b>	Filtro de malla, manual o semiautomático. Incluye piezas de conexión y montaje	Filtro de malla, manual o semiautomático de 3" homologado. Incluye piezas de conexión y montaje	Sin franjas	<b>1.104,20</b>	€/ud
<b>14075 cambia 14055</b>	Filtro de malla, manual o semiautomático. Incluye piezas de conexión y montaje	Filtro de malla, manual o semiautomático de 4" homologado. Incluye piezas de conexión y montaje	Sin franjas	<b>1.773,07</b>	€/ud
<b>14083 cambia 14063</b>	Filtro de malla, manual o semiautomático. Incluye piezas de conexión y montaje	Filtro de malla, manual o semiautomático de 6" homologado. Incluye piezas de conexión y montaje	Sin franjas	<b>2.800,73</b>	€/ud



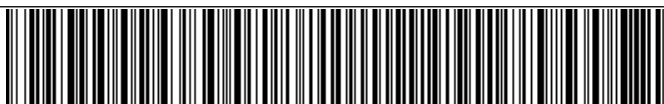


<b>14085 cambia 14050</b>	Filtro de malla, manual o semiautomático. Incluye piezas de conexión y montaje	Filtro de malla, manual o semiautomático de 2" homologado. Incluye piezas de conexión y montaje	Sin franjas	<b>753,53</b>	€/ud
<b>14090 cambia 14053</b>	Filtro de malla, manual o semiautomático. Incluye piezas de conexión y montaje	Filtro de malla, manual o semiautomático de 3" homologado. Incluye piezas de conexión y montaje	Sin franjas	<b>1.104,20</b>	€/ud
<b>14100 cambia 14055</b>	Filtro de malla, manual o semiautomático. Incluye piezas de conexión y montaje	Filtro de malla, manual o semiautomático de 4" homologado. Incluye piezas de conexión y montaje	Sin franjas	<b>1.773,07</b>	€/ud
<b>14110 cambia 14055</b>	Filtro de malla, manual o semiautomático. Incluye piezas de conexión y montaje	Filtro de malla, manual o semiautomático de 6" homologado. Incluye piezas de conexión y montaje	Sin franjas	<b>2.800,73</b>	€/ud
<b>14610 x</b>	Depósito para ácido sulfúrico. Incluye material, instalación, puesta en funcionamiento y accesorios	Depósito para ácido sulfúrico. Incluye material, instalación, puesta en funcionamiento y accesorios	Sin franjas	<b>1,54</b>	€/litro
<b>14650 x</b>	Depósitos de fertilizantes o ácidos con capacidad hasta 749 L. Incluye accesorios de conexión e instalación.	Depósitos de fertilizantes o ácidos con capacidad hasta 749 L. Incluye accesorios de conexión e instalación.	Sin franjas	<b>344,24</b>	€/ud
<b>14660 x</b>	Depósitos de fertilizantes o ácidos con capacidad entre 750 y 1.499 L. Incluye accesorios de conexión e instalación.	Depósitos de fertilizantes o ácidos con capacidad entre 750 y 1.499 L. Incluye accesorios de conexión e instalación.	Sin franjas	<b>471,97</b>	€/ud
<b>14670 x</b>	Depósitos de fertilizantes o ácidos con capacidad mayor o igual a 1.500 L. Incluye accesorios de conexión e instalación.	Depósitos de fertilizantes o ácidos con capacidad mayor o igual a 1.500 L. Incluye accesorios de conexión e instalación.	Sin franjas	<b>775,97</b>	€/ud
<b>14750 x</b>	Sistema de elaboración de té de compost (enriquecido con subproductos de explotaciones agrarias y/o aditivos), que incluye al menos dos depósitos, sistema de agitación/aireación, cesta para el compost, tuberías de conexión, instalación y puesta en funcionamiento.	Sistema de elaboración de té de compost (enriquecido con subproductos de explotaciones agrarias y/o aditivos), que incluye al menos dos depósitos, sistema de agitación/aireación, cesta para el compost, tuberías de conexión, instalación y puesta en funcionamiento.	Sin franjas	<b>3.190,44</b>	€/ud
<b>15000 x</b>	Riego localizado platanera	Riego localizado platanera y	Sin franjas	<b>0,75</b>	€/m2



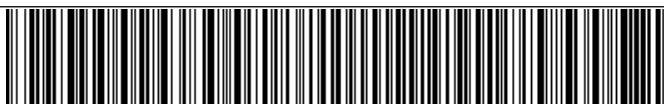


	y subtropicales (autocompensantes r.turbulento).	subtropicales (autocompensantes r.turbulento). Incluye tuberías, válvulas, emisores y elementos de conexión desde la tubería secundaria hasta los emisores de riego, instalación y puesta en funcionamiento			
<b>15100 x</b>	Riego localizado platanera y subtropicales (otros).	Riego localizado platanera y subtropicales (otros). Incluye tuberías, válvulas, emisores y elementos de conexión desde la tubería secundaria hasta los emisores de riego, instalación y puesta en funcionamiento	Sin franjas	<b>0,64</b>	€/m2
<b>15200 x</b>	Riego localizado flores (autocompensantes r.turbulento).	Riego localizado flores (autocompensantes r.turbulento). Incluye tuberías, válvulas, emisores y elementos de conexión desde la tubería secundaria hasta los emisores de riego, instalación y puesta en funcionamiento	Sin franjas	<b>1,24</b>	€/m2
<b>15300 x</b>	Riego localizado flores (otros).	Riego localizado flores (otros). Incluye tuberías, válvulas, emisores y elementos de conexión desde la tubería secundaria hasta los emisores de riego, instalación y puesta en funcionamiento	Sin franjas	<b>1,16</b>	€/m2
<b>15400 cambia 15400 x</b>	Riego localizado flores (multisalida autocompensantes).	Riego localizado flores (multisalida autocompensantes). Incluye tuberías, válvulas, emisores y elementos de conexión desde la tubería secundaria hasta los emisores de riego, instalación y puesta en funcionamiento	Sin franjas	<b>1,81</b>	€/m2
<b>15500 x</b>	Riego localizado otros cultivos (autocompensantes r.turbulento).	Riego localizado otros cultivos (autocompensantes r.turbulento). Incluye tuberías, válvulas, emisores y elementos de conexión desde la tubería secundaria hasta los emisores de riego, instalación y puesta en funcionamiento	Sin franjas	<b>0,89</b>	€/m2
<b>15600 x</b>	Riego localizado otros cultivos (otros).	Riego localizado otros cultivos (otros). Incluye tuberías, válvulas, emisores y elementos de conexión desde la tubería secundaria hasta los emisores de riego, instalación y puesta en funcionamiento	Sin franjas	<b>0,79</b>	€/m2
<b>15700 x</b>	Riego localizado:	Riego localizado: Laterales	Sin franjas	<b>0,34</b>	€/m2



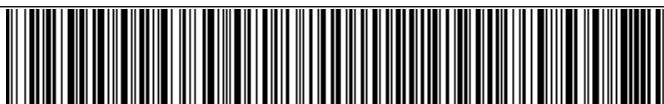


	Laterales portaemisores (riego autocompensante) con emisores de caudal de hasta 3 l/h. Platanera y subtropicales.	portaemisores (riego autocompensante) con emisores de caudal de hasta 3 l/h. Platanera y subtropicales.			
<b>15710 x</b>	Riego localizado: Laterales portaemisores (riego autocompensante) con emisores de caudal mayor de 3 l/h. Platanera y subtropicales.	Riego localizado: Laterales portaemisores (riego autocompensante) con emisores de caudal mayor de 3 l/h. Platanera y subtropicales.	Sin franjas	<b>0,31</b>	€/m2
<b>15720 x</b>	Riego localizado: Laterales portaemisores (riego autocompensante) con emisores de caudal de hasta 3 l/h. Cultivos ornamentales.	Riego localizado: Laterales portaemisores (riego autocompensante) con emisores de caudal de hasta 3 l/h. Cultivos ornamentales.	Sin franjas	<b>0,62</b>	€/m2
<b>15730 x</b>	Riego localizado: Laterales portaemisores (riego autocompensante) con emisores de caudal mayor de 3 l/h. Cultivos ornamentales.	Riego localizado: Laterales portaemisores (riego autocompensante) con emisores de caudal mayor de 3 l/h. Cultivos ornamentales.	Sin franjas	<b>0,57</b>	€/m2
<b>15740 x</b>	Riego localizado: Laterales portaemisores (riego autocompensante) con emisores de caudal de hasta 3 l/h. Otros cultivos.	Riego localizado: Laterales portaemisores (riego autocompensante) con emisores de caudal de hasta 3 l/h. Otros cultivos.	Sin franjas	<b>0,56</b>	€/m2
<b>15750 x</b>	Riego localizado: Laterales portaemisores (riego autocompensante) con emisores de caudal mayor de 3 l/h. Otros cultivos.	Riego localizado: Laterales portaemisores (riego autocompensante) con emisores de caudal mayor de 3 l/h. Otros cultivos.	Sin franjas	<b>0,51</b>	€/m2
<b>16000 x</b>	Riego aspersión (platanera & subtropicales) (Sobre tierra). Incluye tuberías, válvulas, emisores y elementos de conexión desde la tubería secundaria hasta los emisores de riego, instalación y puesta en funcionamiento	Riego aspersión (platanera & subtropicales) (Sobre tierra). Incluye tuberías, válvulas, emisores y elementos de conexión desde la tubería secundaria hasta los emisores de riego, instalación y puesta en funcionamiento	Sin franjas	<b>1,12</b>	€/m2
<b>16100 x</b>	Riego aspersión (platanera & subtropicales) (Enterrado). Incluye tuberías, válvulas, emisores y elementos de conexión desde la tubería secundaria hasta los emisores de riego,	Riego aspersión (platanera & subtropicales) (Enterrado). Incluye tuberías, válvulas, emisores y elementos de conexión desde la tubería secundaria hasta los emisores de riego, instalación y puesta en funcionamiento	Sin franjas	<b>1,45</b>	€/m2





	instalación y puesta en funcionamiento				
<b>16210 x</b>	Riego aspersión otros cultivos (sobre tierra). Incluye tuberías, válvulas, emisores y elementos de conexión desde la tubería secundaria hasta los emisores de riego. Los aspersores instalados deben cubrir el total de la instalación. Incluye instalación y puesta en funcionamiento.	Riego aspersión otros cultivos (sobre tierra). Incluye tuberías, válvulas, emisores y elementos de conexión desde la tubería secundaria hasta los emisores de riego. Los aspersores instalados deben cubrir el total de la instalación. Incluye instalación y puesta en funcionamiento.	Sin franjas	<b>1,39</b>	€/m2
<b>16300 x</b>	Riego microaspersión platanera. Incluye tuberías, válvulas, emisores y elementos de conexión desde la tubería secundaria hasta los emisores de riego, instalación y puesta en funcionamiento	Riego microaspersión platanera. Incluye tuberías, válvulas, emisores y elementos de conexión desde la tubería secundaria hasta los emisores de riego, instalación y puesta en funcionamiento	Sin franjas	<b>0,89</b>	€/m2
<b>16400 x</b>	Riego microaspersión subtropicales. Incluye tuberías, válvulas, emisores y elementos de conexión desde la tubería secundaria hasta los emisores de riego, instalación y puesta en funcionamiento	Riego microaspersión subtropicales. Incluye tuberías, válvulas, emisores y elementos de conexión desde la tubería secundaria hasta los emisores de riego, instalación y puesta en funcionamiento	Sin franjas	<b>0,55</b>	€/m2
<b>16500 x</b>	Riego microaspersión flores. Incluye tuberías, válvulas, emisores y elementos de conexión desde la tubería secundaria hasta los emisores de riego, instalación y puesta en funcionamiento	Riego microaspersión flores. Incluye tuberías, válvulas, emisores y elementos de conexión desde la tubería secundaria hasta los emisores de riego, instalación y puesta en funcionamiento	Sin franjas	<b>1,34</b>	€/m2
<b>16600 x</b>	Riego microaspersión otros cultivos. Incluye tuberías, válvulas, emisores y elementos de conexión desde la tubería secundaria hasta los emisores de riego, instalación y puesta en funcionamiento	Riego microaspersión otros cultivos. Incluye tuberías, válvulas, emisores y elementos de conexión desde la tubería secundaria hasta los emisores de riego, instalación y puesta en funcionamiento	Sin franjas	<b>0,89</b>	€/m2
<b>17420 x</b>	Carretilla para sulfatar. Incluye carretilla, depósito, grupo de presión, manguera y pistola	Carretilla para sulfatar. Incluye carretilla, depósito, grupo de presión, manguera y pistola	20-30 atm	<b>866,60</b>	€/ud





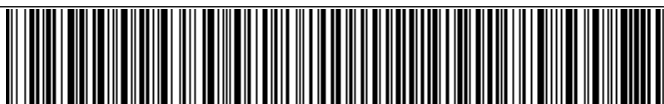


<b>17430 x</b>	Carretilla para sulfatar. Incluye carretilla, depósito, grupo de presión, manguera y pistola	Carretilla para sulfatar. Incluye carretilla, depósito, grupo de presión, manguera y pistola	> 30 atm	<b>1.683,20</b>	€/ud
<b>17250 x</b>	Red fija de lavado. Incluye material, instalación, puesta en funcionamiento	Red fija de lavado. Incluye material, instalación, puesta en funcionamiento	Sin franjas	<b>0,11</b>	€/m2
<b>17280 x</b>	y accesorios de conexión	y accesorios de conexión	Sin franjas	<b>0,14</b>	€/m2
<b>17600 cambia a 17600 x</b>	Variador de frecuencia.	Variador de frecuencia. Incluye piezas de conexión y montaje	Sin franjas	<b>295,18</b>	€/CV
<b>18410 cambia a 18410 x</b>	Maletín control pH y conductividad eléctrica	Maletín control pH y conductividad eléctrica	Sin franjas	<b>633,20</b>	€/ud
<b>19050</b>	Control remoto del programador de riego.	Control remoto del programador de riego. Incluye CPU, router de comunicación, programa PC y aplicación WEB para la activación remota. Materiales cumplen norma UNE.	Sin franjas	<b>3.644,45</b>	€/ud
<b>19300 x</b>	Estación Meteoroclimática con sensores para la medición de diferentes variables meteorológicas, con datalogger y envío de datos vía GPRS. Incluye tarjeta SIM y datos anuales. No incluye montaje y puesta en funcionamiento.	Estación Meteoroclimática con sensores para la medición de diferentes variables meteorológicas, con datalogger y envío de datos vía GPRS. Incluye tarjeta SIM y datos anuales. No incluye montaje y puesta en funcionamiento.	Sin franjas	<b>2.545,67</b>	€/ud

b) En el concepto "NUEVAS PLANTACIONES O RENOVACIÓN DE CULTIVOS", el coste unitario relativo al código de inversión que se indica a continuación queda redactado como sigue:

CÓDIGO DE INVERSIÓN	RESUMEN	DESCRIPCIÓN	FRANJA DE APLICACIÓN	COSTE UNITARIO	UNIDAD
<b>30125 X</b>	Aguacates injertado en patrón clonal	Aguacates injertado en patrón clonal	Sin franjas	<b>21,31</b>	€/ud
<b>30150 x</b>	Papaya (precio pie final)	Papaya (precio pie final)	Sin franjas	<b>3,18</b>	€/ud
<b>30251 cambia a 30250</b>	Piña (Adquisición de planta in Vitro)	Piña (Adquisición de planta in Vitro)	Sin franjas	<b>1,75</b>	€/ud

c) En el concepto "ALMACENES Y CUARTOS DE APERO", el coste unitario relativo al código de inversión que se indica a continuación queda redactado como sigue:

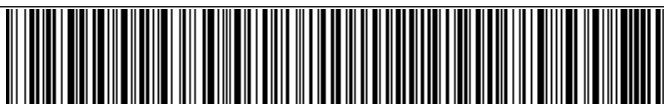




CÓDIGO DE INVERSIÓN	RESUMEN	DESCRIPCIÓN	FRANJA DE APLICACIÓN	COSTE UNITARIO	UNIDAD
<b>43000</b>	Baño para almacén agrícola	<b>Baño para almacén agrícola</b> , con ducha, inodoro, lavabo, carpintería y terminado alicatado. Incluye instalaciones de fontanería y saneamiento.	Sin franjas	5.310,31	€/ud

d) En el concepto “INFRAESTRUCTURAS, CAMINOS INTERIORES Y BALSAS”, el coste unitario relativo al código de inversión que se indica a continuación queda redactado como sigue:

CÓDIGO DE INVERSIÓN	RESUMEN	DESCRIPCIÓN	FRANJA DE APLICACIÓN	COSTE UNITARIO	UNIDAD
<b>54000 x</b>	Muro visto para sujeción de caminos o banales, de altura mínima de 1 m. Referido a m2 de muro construido sobre rasante hasta coronación.	Muro visto para sujeción de caminos o banales, de altura mínima de 1 m. Referido a m2 de muro construido sobre rasante hasta coronación.	Sin franjas	<b>69,03</b>	€/ud
<b>55000a</b>	ESTANQUE DE MAMPOSTERIA HORMIGONADA hasta 100 m <sup>3</sup>	ESTANQUE DE MAMPOSTERIA HORMIGONADA hasta 100 m <sup>3</sup> Construcción de estanque de mampostería hormigona, a base de hormigón ciclopeo, con coronación no menor de 0,5 m y altura máxima de 3 m y no menor de 2m, con 60% de hormigón masa HM-20 Y 40% piedra en rama, hormigón de limpieza e impermeabilización a base de hidrofugante. Incluye, limpieza y desbroce, excavación de cimentación y transporte de residuos a vertedero, gestión de calidad, seguridad y salud, costes indirectos y gastos generales.	Sin franja	<b>148,96</b>	€/m <sup>3</sup>
<b>55000b</b>	ESTANQUE DE MAMPOSTERIA HORMIGONADA mayor 100 m <sup>3</sup> hasta o igual a 250 m <sup>3</sup>	ESTANQUE DE MAMPOSTERIA HORMIGONADA mayor 100 m <sup>3</sup> hasta o igual a 250 m <sup>3</sup> . Construcción de estanque de mampostería hormigona, a base de hormigón ciclopeo, con coronación no menor de 0,5 m y altura máxima de 3 m y no menor de 2m, con 60% de hormigón masa HM-20 Y 40% piedra en rama, hormigón de limpieza e impermeabilización a base de hidrofugante. Incluye, limpieza y desbroce, excavación de cimentación y transporte de residuos a vertedero, gestión de	Sin franja	<b>99,44</b>	€/m <sup>3</sup>



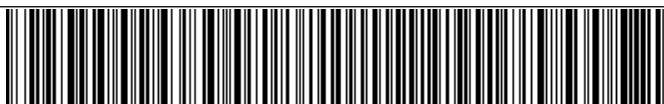


		calidad, seguridad y salud, costes indirectos y gastos generales.			
<b>55000c</b>	ESTANQUE DE MAMPOSTERIA HORMIGONADA mayor 250 m <sup>3</sup> hasta o igual a 500 m <sup>3</sup>	ESTANQUE DE MAMPOSTERIA HORMIGONADA mayor 250 m <sup>3</sup> hasta o igual a 500 m <sup>3</sup> . Construcción de estanque de mampostería hormigona, a base de hormigón ciclopeo, con coronación no menor de 0,5 m y altura máxima de 3 m y no menor de 2m, con 60% de hormigón masa HM-20 Y 40% piedra en rama, hormigón de limpieza e impermeabilización a base de hidrofugante. Incluye, limpieza y desbroce, excavación de cimentación y transporte de residuos a vertedero, gestión de calidad, seguridad y salud, costes indirectos y gastos generales.	Sin franja	<b>72,10</b>	€/m <sup>3</sup>
<b>55000d</b>	ESTANQUE DE MAMPOSTERIA HORMIGONADA mayor 500 m <sup>3</sup> hasta o igual a 750 m <sup>3</sup>	ESTANQUE DE MAMPOSTERIA HORMIGONADA mayor 500 m <sup>3</sup> hasta o igual a 750 m <sup>3</sup> . Construcción de estanque de mampostería hormigona, a base de hormigón ciclopeo, con coronación no menor de 0,5 m y altura máxima de 3 m y no menor de 2m, con 60% de hormigón masa HM-20 Y 40% piedra en rama, hormigón de limpieza e impermeabilización a base de hidrofugante. Incluye, limpieza y desbroce, excavación de cimentación y transporte de residuos a vertedero, gestión de calidad, seguridad y salud, costes indirectos y gastos generales.	Sin franja	<b>60,40</b>	€/m <sup>3</sup>
<b>55000e</b>	ESTANQUE DE MAMPOSTERIA HORMIGONADA mayor 750 m <sup>3</sup> hasta o igual a 1.000 m <sup>3</sup>	ESTANQUE DE MAMPOSTERIA HORMIGONADA mayor 750 m <sup>3</sup> hasta o igual a 1.000 m <sup>3</sup> . Construcción de estanque de mampostería hormigona, a base de hormigón ciclopeo, con coronación no menor de 0,5 m y altura máxima de 3 m y no menor de 2m, con 60% de hormigón masa HM-20 Y 40% piedra en rama, hormigón de limpieza e impermeabilización a base de hidrofugante. Incluye, limpieza y desbroce, excavación de cimentación y transporte de	Sin franja	<b>53,67</b>	€/m <sup>3</sup>



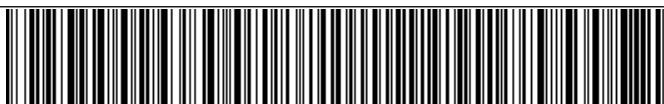


		residuos a vertedero, gestión de calidad, seguridad y salud, costes indirectos y gastos generales.			
<b>55000f</b>	ESTANQUE DE MAMPOSTERIA HORMIGONADA mayor 1000 m <sup>3</sup> hasta o igual a 1.500 m <sup>3</sup>	ESTANQUE DE MAMPOSTERIA HORMIGONADA mayor 1000 m <sup>3</sup> hasta o igual a 1.500 m <sup>3</sup> . Construcción de estanque de mampostería hormigona, a base de hormigón ciclopeo, con coronación no menor de 0,5 m y altura máxima de 3 m y no menor de 2m, con 60% de hormigón masa HM-20 Y 40% piedra en rama, hormigón de limpieza e impermeabilización a base de hidrofugante. Incluye, limpieza y desbroce, excavación de cimentación y transporte de residuos a vertedero, gestión de calidad, seguridad y salud, costes indirectos y gastos generales.	Sin franja	<b>45,79</b>	€/m <sup>3</sup>
<b>55000g</b>	ESTANQUE DE MAMPOSTERIA HORMIGONADA mayor 1500 m <sup>3</sup> hasta o igual a 2.000 m <sup>3</sup>	ESTANQUE DE MAMPOSTERIA HORMIGONADA mayor 1500 m <sup>3</sup> hasta o igual a 2.000 m <sup>3</sup> . Construcción de estanque de mampostería hormigona, a base de hormigón ciclopeo, con coronación no menor de 0,5 m y altura máxima de 3 m y no menor de 2m, con 60% de hormigón masa HM-20 Y 40% piedra en rama, hormigón de limpieza e impermeabilización a base de hidrofugante. Incluye, limpieza y desbroce, excavación de cimentación y transporte de residuos a vertedero, gestión de calidad, seguridad y salud, costes indirectos y gastos generales.	Sin franja	<b>41,02</b>	€/m <sup>3</sup>
<b>55000h</b>	ESTANQUE DE MAMPOSTERIA HORMIGONADA mayor 2.000 m <sup>3</sup> hasta o igual a 3.000 m <sup>3</sup>	ESTANQUE DE MAMPOSTERIA HORMIGONADA mayor 2.000 m <sup>3</sup> hasta o igual a 3.000 m <sup>3</sup> . Construcción de estanque de mampostería hormigona, a base de hormigón ciclopeo, con coronación no menor de 0,5 m y altura máxima de 3 m y no menor de 2m, con 60% de hormigón masa HM-20 Y 40% piedra en rama, hormigón de limpieza e impermeabilización a base de hidrofugante. Incluye, limpieza y desbroce, excavación de	Sin franja	<b>35,65</b>	€/m <sup>3</sup>



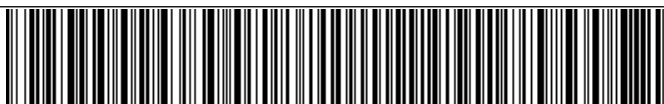


		cimentación y transporte de residuos a vertedero, gestión de calidad, seguridad y salud, costes indirectos y gastos generales.			
<b>55200a</b>	ESTANQUE RECTANGULAR DE HA 250 M3 hasta 250 m <sup>3</sup>	ESTANQUE RECTANGULAR hasta 250 m <sup>3</sup> . Depósito cuadrado o rectangular de hormigón armado, hasta 4 m de altura máxima y espesor mínimo de coronación de 0,5m formado muros y losa de hormigón armado de resistencia mín fck 25N/mm <sup>2</sup> , hormigón de limpieza e impermeabilización a base de hidrofugante. Incluye, limpieza y desbroce, excavación de cimentación y transporte de residuos a vertedero. montaje y sellado de juntas. Gestión de residuos, control de calidad, seguridad y salud, costes indirectos y gastos generales.	Sin franja	<b>88,08</b>	€/m <sup>3</sup>
<b>55200b</b>	ESTANQUE RECTANGULAR mayor de 250 m <sup>3</sup> hasta o igual a 500 m <sup>3</sup>	ESTANQUE RECTANGULAR DE HA 500 M3. Depósito cuadrado o rectangular de hormigón armado, hasta 4 m de altura máxima y espesor mínimo de coronación de 0,5m formado muros y losa de hormigón armado de resistencia mín fck 25N/mm <sup>2</sup> , hormigón de limpieza e impermeabilización a base de hidrofugante. Incluye, limpieza y desbroce, excavación de cimentación y transporte de residuos a vertedero. montaje y sellado de juntas. Gestión de residuos, control de calidad, seguridad y salud, costes indirectos y gastos generales.	Sin franja	<b>70,41</b>	€/m <sup>3</sup>
<b>55200c</b>	ESTANQUE RECTANGULAR mayor de 500 m <sup>3</sup> hasta o igual a 750 m <sup>3</sup>	ESTANQUE RECTANGULAR DE HA 750 M3 Depósito cuadrado o rectangular de hormigón armado, hasta 4 m de altura máxima y espesor mínimo de coronación de 0,5m formado muros y losa de hormigón armado de resistencia mín fck 25N/mm <sup>2</sup> , hormigón de limpieza e impermeabilización a base de hidrofugante. Incluye, limpieza y desbroce, excavación de cimentación y transporte de residuos a vertedero. montaje y sellado de juntas. Gestión de	Sin franja	<b>63,10</b>	€/m <sup>3</sup>



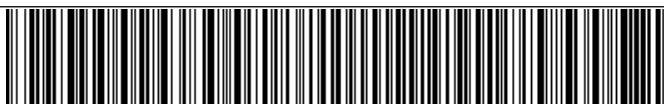


		residuos, control de calidad, seguridad y salud, costes indirectos y gastos generales.			
<b>55200d</b>	ESTANQUE RECTANGULAR mayor de 750 m <sup>3</sup> hasta o igual a 1.000 m <sup>3</sup>	ESTANQUE RECTANGULAR DE HA 1000 M3. Depósito cuadrado o rectangular de hormigón armado, hasta 4 m de altura máxima y espesor mínimo de coronación de 0,5m formado muros y losa de hormigón armado de resistencia mín fck 25N/mm2, hormigón de limpieza e impermeabilización a base de hidrofugante. Incluye, limpieza y desbroce, excavación de cimentación y transporte de residuos a vertedero.montaje y sellado de juntas. Gestión de residuos, control de calidad, seguridad y salud, costes indirectos y gastos generales.	Sin franja	<b>58,93</b>	€/m <sup>3</sup>
<b>55200e</b>	ESTANQUE RECTANGULAR mayor de 1.000 m <sup>3</sup> hasta o igual a 1.500 m <sup>3</sup>	ESTANQUE RECTANGULAR DE HA 1500 M3. Depósito cuadrado o rectangular de hormigón armado, hasta 4 m de altura máxima y espesor mínimo de coronación de 0,5m formado muros y losa de hormigón armado de resistencia mín fck 25N/mm2, hormigón de limpieza e impermeabilización a base de hidrofugante. Incluye, limpieza y desbroce, excavación de cimentación y transporte de residuos a vertedero.montaje y sellado de juntas. Gestión de residuos, control de calidad, seguridad y salud, costes indirectos y gastos generales.	Sin franja	<b>54,02</b>	€/m <sup>3</sup>
<b>55200f</b>	ESTANQUE RECTANGULAR mayor de 1.500 m <sup>3</sup> hasta o igual a 2.000 m <sup>3</sup>	ESTANQUE RECTANGULAR mayor de 1.500 m <sup>3</sup> hasta o igual a 2.000 m <sup>3</sup> Depósito cuadrado o rectangular de hormigón armado, hasta 4 m de altura máxima y espesor mínimo de coronación de 0,5m formado muros y losa de hormigón armado de resistencia mín fck 25N/mm2, hormigón de limpieza e impermeabilización a base de hidrofugante. Incluye, limpieza y desbroce, excavación de cimentación y transporte de residuos a vertedero.montaje y sellado de juntas. Gestión de residuos, control de calidad,	Sin franja	<b>51,17</b>	€/m <sup>3</sup>



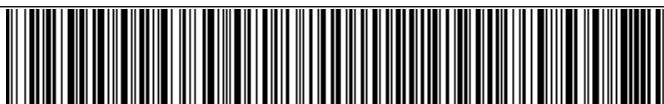


		seguridad y salud, costes indirectos y gastos generales.			
<b>55200g</b>	ESTANQUE RECTANGULAR mayor de 2.000 m <sup>3</sup> hasta o igual a 3.000 m <sup>3</sup>	ESTANQUE RECTANGULAR mayor de 2.000 m <sup>3</sup> hasta o igual a 3.000 m <sup>3</sup> . Depósito cuadrado o rectangular de hormigón armado, hasta 4 m de altura máxima y espesor mínimo de coronación de 0,5m formado muros y losa de hormigón armado de resistencia mín fck 25N/mm <sup>2</sup> , hormigón de limpieza e impermeabilización a base de hidrofugante. Incluye, limpieza y desbroce, excavación de cimentación y transporte de residuos a vertedero.montaje y sellado de juntas. Gestión de residuos, control de calidad, seguridad y salud, costes indirectos y gastos generales.	Sin franja	<b>47,86</b>	€/m <sup>3</sup>
<b>55200Ba</b>	ESTANQUE CIRCULAR hasta de 250 m <sup>3</sup>	ESTANQUE CIRCULAR hasta de 250 m <sup>3</sup> Depósito circular de hormigón armado, de 3 m de altura máxima y espesor mínimo de coronación de 0,2 m formado muros y losa de hormigón armado de resistencia mín fck 25N/mm <sup>2</sup> , hormigón de limpieza e impermeabilización a base de hidrofugante. Incluye, limpieza y desbroce, excavación de cimentación y transporte de residuos a vertedero.montaje y sellado de juntas. Gestión de residuos, control de calidad, seguridad y salud, costes indirectos y gastos generales.	Sin franja	<b>76,17</b>	€/m <sup>3</sup>
<b>55200Bb</b>	ESTANQUE CIRCULAR mayor de 250 m <sup>3</sup> hasta o igual a 500 m <sup>3</sup>	ESTANQUE CIRCULAR mayor de 250 m <sup>3</sup> hasta o igual a 500 m <sup>3</sup> Depósito circular de hormigón armado, de 3 m de altura máxima y espesor mínimo de coronación de 0,2 m formado muros y losa de hormigón armado de resistencia mín fck 25N/mm <sup>2</sup> , hormigón de limpieza e impermeabilización a base de hidrofugante. Incluye, limpieza y desbroce, excavación de cimentación y transporte de residuos a vertedero.montaje y sellado de juntas. Gestión de residuos, control de calidad, seguridad y salud, costes	Sin franja	<b>61,44</b>	€/m <sup>3</sup>





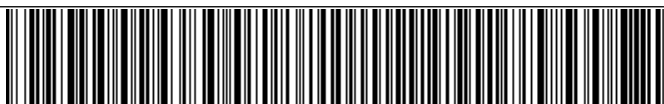
		indirectos y gastos generales.			
<b>55200Bc</b>	ESTANQUE CIRCULAR mayor de 500 m <sup>3</sup> hasta o igual a 750 m <sup>3</sup>	ESTANQUE CIRCULAR mayor de 500 m <sup>3</sup> hasta o igual a 750 m <sup>3</sup> . Depósito circular de hormigón armado, de 3 m de altura máxima y espesor mínimo de coronación de 0,2 m formado muros y losa de hormigón armado de resistencia mín fck 25N/mm <sup>2</sup> , hormigón de limpieza e impermeabilización a base de hidrofugante. Incluye, limpieza y desbroce, excavación de cimentación y transporte de residuos a vertedero. montaje y sellado de juntas. Gestión de residuos, control de calidad, seguridad y salud, costes indirectos y gastos generales.	Sin franja	<b>55,34</b>	€/m <sup>3</sup>
<b>55200Bd</b>	ESTANQUE CIRCULAR mayor de 750 m <sup>3</sup> hasta o igual a 1.000 m <sup>3</sup>	ESTANQUE CIRCULAR DE HA 1000 M3 Depósito circular de hormigón armado, de 3 m de altura máxima y espesor mínimo de coronación de 0,2 m formado muros y losa de hormigón armado de resistencia mín fck 25N/mm <sup>2</sup> , hormigón de limpieza e impermeabilización a base de hidrofugante. Incluye, limpieza y desbroce, excavación de cimentación y transporte de residuos a vertedero. montaje y sellado de juntas. Gestión de residuos, control de calidad, seguridad y salud, costes indirectos y gastos generales.	Sin franja	<b>51,95</b>	€/m <sup>3</sup>
<b>55200Be</b>	ESTANQUE CIRCULAR mayor de 1.000 m <sup>3</sup> hasta o igual a 1.500 m <sup>3</sup>	ESTANQUE CIRCULAR DE HA 1500 M3 Depósito circular de hormigón armado, de 3 m de altura máxima y espesor mínimo de coronación de 0,2 m formado muros y losa de hormigón armado de resistencia mín fck 25N/mm <sup>2</sup> , hormigón de limpieza e impermeabilización a base de hidrofugante. Incluye, limpieza y desbroce, excavación de cimentación y transporte de residuos a vertedero. montaje y sellado de juntas. Gestión de residuos, control de calidad, seguridad y salud, costes indirectos y gastos generales.	Sin franja	<b>47,96</b>	€/m <sup>3</sup>





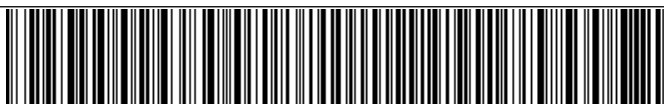


<b>55200Bf</b>	ESTANQUE CIRCULAR mayor de 1.500 m <sup>3</sup> hasta o igual a 2.000 m <sup>3</sup>	ESTANQUE CIRCULAR DE HA 2000 M3 Depósito circular de hormigón armado, de 3 m de altura máxima y espesor mínimo de coronación de 0,2 m formado muros y losa de hormigón armado de resistencia mín fck 25N/mm <sup>2</sup> , hormigón de limpieza e impermeabilización a base de hidrofugante. Incluye, limpieza y desbroce, excavación de cimentación y transporte de residuos a vertedero. montaje y sellado de juntas. Gestión de residuos, control de calidad, seguridad y salud, costes indirectos y gastos generales.	Sin franja	<b>45,61</b>	€/m <sup>3</sup>
<b>55200Bg</b>	ESTANQUE CIRCULAR mayor de 2.000 m <sup>3</sup> hasta o igual a 3.000 m <sup>3</sup>	ESTANQUE CIRCULAR mayor de 2.000 m <sup>3</sup> hasta o igual a 3.000 m <sup>3</sup> Depósito circular de hormigón armado, de 3 m de altura máxima y espesor mínimo de coronación de 0,2 m formado muros y losa de hormigón armado de resistencia mín fck 25N/mm <sup>2</sup> , hormigón de limpieza e impermeabilización a base de hidrofugante. Incluye, limpieza y desbroce, excavación de cimentación y transporte de residuos a vertedero. montaje y sellado de juntas. Gestión de residuos, control de calidad, seguridad y salud, costes indirectos y gastos generales.	Sin franja	<b>42,91</b>	€/m <sup>3</sup>
<b>55600 x</b>	Cubrir estanque con malla (85% de sombreado). Incluye material y montaje.	Cubrir estanque con malla (85% de sombreado). Incluye material y montaje.	Sin franja	<b>15,84</b>	€/m <sup>2</sup>
<b>56500a</b>	Balsa de tierra no impermeabilizada	BALSA DE TIERRA NO IMPERMEABILIZADA Balsa de tierra. Incluye excavación, formación de taludes y compactación, gestión de calidad, de residuos, seguridad y salud, costes indirectos y gastos generales.	<1000 m <sup>3</sup>	<b>20,23</b>	€/m <sup>3</sup>
<b>56500b</b>			> 1000m <sup>2</sup> - ≤ 5000 m <sup>2</sup>	<b>9,37</b>	€/m <sup>3</sup>
<b>56500c</b>			> 5000 m <sup>2</sup>	<b>8,73</b>	€/m <sup>3</sup>
<b>57000a</b>	DEPOSITO CIRCULAR AC VOL hasta 109 m <sup>3</sup>	DEPOSITO CIRCULAR AC VOL hasta 109 m <sup>3</sup> : Depósito de acero galvanizado y con chapa ondulada tratado totalmente; Revestimiento interior: lámina de	Sin franja	<b>92,86</b>	€/m <sup>3</sup>



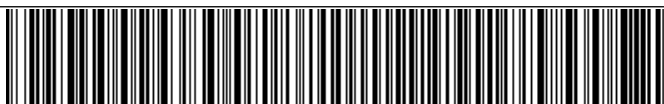


		PVC e=0,75 mm (tratado especialmente contra rayos ultravioleta) y Geotextil protector para base y paredes de 250 g/m <sup>2</sup> , con cimentación a base de anillo de al menos 0,2 m de espesor mim y de hormigón armado HA-25 de resistencia, incluye seguridad y salud, gestión de calidad y residuos, costes indirectos y gastos generales.			
<b>57000b</b>	DEPOSITO CIRCULAR AC VOL mayor de 109 m <sup>3</sup> hasta o igual a 343 m <sup>3</sup>	DEPOSITO CIRCULAR mayor de 109 m <sup>3</sup> hasta o igual a 343 m <sup>3</sup> . Depósito de acero galvanizado y con chapa ondulada tratado totalmente; Revestimiento interior: lámina de PVC e=0,75 mm (tratado especialmente contra rayos ultravioleta) y Geotextil protector para base y paredes de 250 g/m <sup>2</sup> , con cimentación a base de anillo de al menos 0,2 m de espesor mim y de hormigón armado HA-25 de resistencia, incluye seguridad y salud, gestión de calidad y residuos, costes indirectos y gastos generales.	Sin franja	<b>51,93</b>	€/m <sup>3</sup>
<b>57000c</b>	DEPOSITO CIRCULAR AC VOL mayor de 343 m <sup>3</sup> hasta o igual a 520 m <sup>3</sup>	DEPOSITO CIRCULAR mayor de 343 m <sup>3</sup> hasta o igual a 520 m <sup>3</sup> Depósito de acero galvanizado y con chapa ondulada tratado totalmente; Revestimiento interior: lámina de PVC e=0,75 mm (tratado especialmente contra rayos ultravioleta) y Geotextil protector para base y paredes de 250 g/m <sup>2</sup> , con cimentación a base de anillo de al menos 0,2 m de espesor mim y de hormigón armado HA-25 de resistencia, incluye seguridad y salud, gestión de calidad y residuos, costes indirectos y gastos generales.	Sin franja	<b>43,78</b>	€/m <sup>3</sup>
<b>57000d</b>	DEPOSITO CIRCULAR AC VOL mayor de 520 m <sup>3</sup> hasta o igual a 1.024 m <sup>3</sup>	DEPOSITO CIRCULAR mayor de 520 m <sup>3</sup> hasta o igual a 1.024 m <sup>3</sup> Depósito de acero galvanizado y con chapa ondulada tratado totalmente; Revestimiento interior: lámina de PVC e=0,75 mm (tratado especialmente contra rayos ultravioleta) y	Sin franja	<b>38,41</b>	€/m <sup>3</sup>





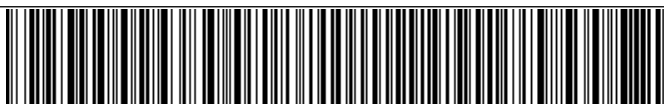
		Geotextil protector para base y paredes de 250 g/m <sup>2</sup> , con cimentación a base de anillo de al menos 0,2 m de espesor mim y de hormigón armado HA-25 de resistencia, incluye seguridad y salud, gestión de calidad y residuos, costes indirectos y gastos generales.			
<b>57000e</b>	DEPOSITO CIRCULAR AC VOL mayor de 1.024 m <sup>3</sup> hasta o igual a 1.611 m <sup>3</sup>	DEPOSITO CIRCULAR mayor de 1.024 m <sup>3</sup> hasta o igual a 1.611 m <sup>3</sup> . Depósito de acero galvanizado y con chapa ondulada tratado totalmente ; Revestimiento interior: lámina de PVC e=0,75 mm (tratado especialmente contra rayos ultravioleta) y Geotextil protector para base y paredes de 250 g/m <sup>2</sup> , con cimentación a base de anillo de al menos 0,2 m de espesor mim y de hormigón armado HA-25 de resistencia, incluye seguridad y salud, gestión de calidad y residuos, costes indirectos y gastos generales.	Sin franja	<b>35,90</b>	€/m <sup>3</sup>
<b>57000f</b>	DEPOSITO CIRCULAR AC VOL mayor de 1.611 m <sup>3</sup> hasta o igual a 2.685 m <sup>3</sup>	DEPOSITO CIRCULAR mayor de 1.611 m <sup>3</sup> hasta o igual a 2.685 m <sup>3</sup> . Depósito de acero galvanizado y con chapa ondulada tratado totalmente; Revestimiento interior: lámina de PVC e=0,75 mm (tratado especialmente contra rayos ultravioleta) y Geotextil protector para base y paredes de 250 g/m <sup>2</sup> , con cimentación a base de anillo de al menos 0,2 m de espesor mim y de hormigón armado HA-25 de resistencia, incluye seguridad y salud, gestión de calidad y residuos, costes indirectos y gastos generales.	Sin franja	<b>34,01</b>	€/m <sup>3</sup>
<b>57000g</b>	DEPOSITO CIRCULAR AC VOL mayor de 2.685 m <sup>3</sup> hasta o igual a 3.222 m <sup>3</sup>	DEPOSITO CIRCULAR mayor de 2.685 m <sup>3</sup> hasta o igual a 3.222 m <sup>3</sup> . Depósito de acero galvanizado y con chapa ondulada tratado totalmente; Revestimiento interior: lámina de PVC e=0,75 mm (tratado especialmente contra rayos ultravioleta) y Geotextil protector para base y	Sin franja	<b>33,47</b>	€/m <sup>3</sup>





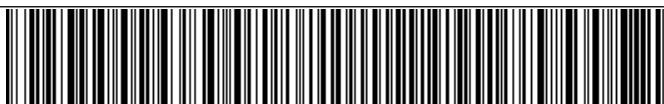
		paredes de 250 g/m <sup>2</sup> , con cimentación a base de anillo de al menos 0,2 m de espesor mim y de hormigón armado HA-25 de resistencia, incluye seguridad y salud, gestión de calidad y residuos, costes indirectos y gastos generales.			
<b>58010 x</b>	Impermeabilización de estanque con lámina plástica. Incluye materiales y montaje. Se considera la actuación sobre la totalidad de la superficie del vaso.	Impermeabilización de estanque con lámina plástica. Incluye materiales y montaje. Se considera la actuación sobre la totalidad de la superficie del vaso.	Sin franja	<b>19,75</b>	€/m <sup>2</sup>
<b>58020a</b>	Vallado de seguridad de estanque metál. galv. + plastif. h=2,03 m	Vallado de seguridad de estanque de h=2,03 m de altura formado por paneles de malla electrosoldada de cuadrícula 200x50 mm, diámetro del alambre 5 mm, puntas defensivas de 30 mm y pliegues horizontales de refuerzo con cuadrícula 100x50 mm, fabricados con alambre galvanizado y plastificado en PVC, y postes empotrados de sección en H de 70x44 mm y espesor 1,2 mm galvanizados interior y exteriormente (275g/m <sup>2</sup> , 2 caras combinadas) y plastificados, en color verde RAL 6005 ó blanco RAL 9010; con resistencia a la corrosión de 1000 horas de niebla salina probada según norma UNE-EN-10245-1, incluso p.p. de accesorios, recibido y colocación. Incluye seguridad y salud, costes indirectos y gastos generales.	Sin franja	<b>67,02</b>	€/m
<b>58020 x</b>	Vallado de seguridad de estanque con malla y postes de acero galvanizado o similar, con un mínimo de 2 metros de altura	Vallado de seguridad de estanque con malla y postes de acero galvanizado o similar, con un mínimo de 2 metros de altura	Sin franjas	<b>10,32</b>	€/m

e) En el concepto "SISTEMAS DE PROTECCIÓN, CONTROL Y PROPAGACIÓN DE CULTIVOS", el coste unitario relativo al código de inversión que se indica a continuación queda redactado como sigue:



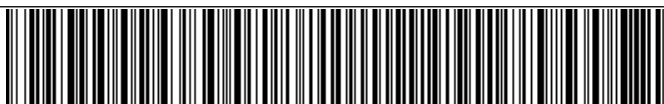


CÓDIGO DE INVERSIÓN	RESUMEN	DESCRIPCIÓN	FRANJA DE APLICACIÓN	COSTE UNITARIO	UNIDAD
<b>60000 x</b>	Invernadero parral malla/plástico, de altura mayor o igual a 3 m y hasta 4 m. Incluye material y montaje	Invernadero parral malla/plástico, de altura mayor o igual a 3 m, mínima en cualquier punto del invernadero, y hasta 4 m. Incluye material y montaje	Hasta 6.000 m <sup>2</sup>	<b>8,81</b>	€/m <sup>2</sup>
			Más de 6.000 m <sup>2</sup>	<b>7,46</b>	€/m <sup>2</sup>
<b>60500 x</b>	Invernadero parral malla/plástico, de altura mayor de 4 m y hasta 6 m. Incluye material y montaje	Invernadero parral malla/plástico, de altura mayor de 4 m, mínima en cualquier punto del invernadero, y hasta 6 m. Incluye material y montaje	Hasta 6.000 m <sup>2</sup>	<b>10,86</b>	€/m <sup>2</sup>
			Más de 6.000 m <sup>2</sup>	<b>8,91</b>	€/m <sup>2</sup>
<b>61000 x</b>	Invernadero raspa y amagado malla/plástico, de altura mayor o igual a 3 m y hasta 4 m, con ventanas. Incluye material y montaje	Invernadero raspa y amagado malla/plástico, de altura mayor o igual a 3 m, mínima en cualquier punto del invernadero, y hasta 4 m, con ventanas. Incluye material y montaje	Hasta 6.000 m <sup>2</sup>	<b>13,30</b>	€/m <sup>2</sup>
			Más de 6.000 m <sup>2</sup>	<b>9,66</b>	€/m <sup>2</sup>
<b>61500 x</b>	Invernadero raspa y amagado malla/plástico, de altura mayor o igual a 4 m y hasta 6 m, con ventanas. Incluye material y montaje	Invernadero raspa y amagado malla/plástico, de altura mayor o igual a 4 m, mínima en cualquier punto del invernadero, y hasta 6 m, con ventanas. Incluye material y montaje	Hasta 6.000 m <sup>2</sup>	<b>17,63</b>	€/m <sup>2</sup>
			Más de 6.000 m <sup>2</sup>	<b>12,15</b>	€/m <sup>2</sup>
<b>62010 x</b>	Invernadero multicapilla malla /plástico, de altura en hombros mayor o igual a 3 m, con ventanas. Incluye material y montaje	Invernadero multicapilla malla /plástico, de altura en hombros mayor o igual a 3 m, con ventanas. Incluye material y montaje	Hasta 6.000 m <sup>2</sup>	<b>21,73</b>	€/m <sup>2</sup>
			Más de 6.000 m <sup>2</sup>	<b>17,26</b>	€/m <sup>2</sup>
<b>62510 x</b>	Invernadero multicapilla policarbonato, de altura en hombros mayor o igual a 3 m, con ventanas. Incluye material y montaje	Invernadero multicapilla policarbonato, de altura en hombros mayor o igual a 3 m, con ventanas. Incluye material y montaje	Hasta 6.000 m <sup>2</sup>	<b>48,71</b>	€/m <sup>2</sup>
			Más de 6.000 m <sup>2</sup>	<b>37,35</b>	€/m <sup>2</sup>
<b>62510</b>	Invernadero multicapilla hasta 2500 m <sup>2</sup> , policarbonato, luz 9,60 m	Invernadero tipo multicapilla hasta 2500 m <sup>2</sup> , altura a canal 4 m. Estructura de acero galvanizado formado por: Cercha cada 2,5 m ejecutada con tubos Ø 40 mm y Ø 30 mm, luz de 9,60 m y altura 2 m. Tubos verticales de 80x80 mm en cuadrícula de 2,5 m y 5 m. Cubrición con placas de policarbonato traslúcido. Instalado. Sin ventilación cenital y lateral. Incluye gestión de residuos, seguridad y salud, costes indirectos y gastos generales.	≤ 2500 m <sup>2</sup>	47,14	€/m <sup>2</sup>
	Invernadero multicapilla desde 2500 hasta 5000 m <sup>2</sup> , policarbonato, luz 9,60 m		> 2500 - ≤ 5000 m <sup>2</sup>	45,66	€/m <sup>2</sup>





		con tubos Ø 40 mm y Ø 30 mm, luz de 9,60 m y altura 2 m. Tubos verticales de 80x80 mm en cuadrícula de 2,5 m y 5 m. Cubrición con placas de policarbonato traslúcido. Instalado. Sin ventilación cenital y lateral. Incluye gestión de residuos, seguridad y salud, costes indirectos y gastos generales.			
	Invernadero multicapilla desde 5000 hasta 10000 m <sup>2</sup> , policarbonato, luz 9,60 m	Invernadero tipo multicapilla desde 5000 hasta 10000 m <sup>2</sup> , altura a canal 4 m. Estructura de acero galvanizado formado por: Cercha cada 2,5 m ejecutada con tubos Ø 40 mm y Ø 30 mm, luz de 9,60 m y altura 2 m. Tubos verticales de 80x80 mm en cuadrícula de 2,5 m y 5 m. Cubrición con placas de policarbonato traslúcido. Instalado. Sin ventilación cenital y lateral. Incluye gestión de residuos, seguridad y salud, costes indirectos y gastos generales.	>5000 m2	44,85	€/m <sup>2</sup>
<b>63050A y 63050B cambia a 63050 x</b>	Colocación malla/plástico para cambio de cubierta de invernadero. Incluye material y montaje. Se calcula la el importe de la inversión sobre la superficie en planta del invernadero (el coste unitario incluye la superficie de planta y de los laterales).	Colocación malla/plástico para cambio de cubierta de invernadero. Incluye material y montaje. Se calcula la el importe de la inversión sobre la superficie en planta del invernadero (el coste unitario incluye la superficie de planta y de los laterales).	Hasta 6.000 m2	<b>1,60</b>	€/m2
			Más de 6.000 m2	<b>1,43</b>	€/m2
<b>63500 x</b>	Colocación policarbonato para cambio de cubierta de invernadero. Incluye material y montaje. Se aplica en la superficie en planta del invernadero.	Colocación policarbonato para cambio de cubierta de invernadero. Incluye material y montaje. Se aplica en la superficie en planta del invernadero.	Sin franjas	<b>15,71</b>	€/m2
<b>64000 x</b>	Construcción de cortavientos de malla. Incluye material y montaje de tubos, anclajes de hormigón, alambre, tensores y malla	Construcción de cortavientos de malla. Incluye material y montaje de tubos, anclajes de hormigón, alambre, tensores y malla	Hasta 3 m altura	<b>13,54</b>	€/m2
<b>64050 x</b>	Construcción de cortavientos de malla. Incluye material y montaje de tubos, anclajes de hormigón, alambre,	Construcción de cortavientos de malla. Incluye material y montaje de tubos, anclajes de hormigón, alambre, tensores y malla	Más de 3 m altura	<b>15,00</b>	€/m2





	tensores y malla				
<b>66400 x</b>	Sistema de nebulización. Incluye material, instalación/puesta en funcionamiento y accesorio	Sistema de nebulización. Incluye material, instalación/puesta en funcionamiento y accesorio	Sin franjas	<b>0,87</b>	€/m <sup>2</sup>
<b>64500a</b>	Malla anti raíz de 130gr/m <sup>2</sup> sobre cama de picón.	Malla anti raíz de 130gr/m <sup>2</sup> sobre o debajo de cama de picón. Incluye, seguridad y salud y costes indirectos.	Sin franjas	<b>2,25</b>	€/m <sup>2</sup>

2. Publicar el Anexo 2 de baremos estándar de coste unitarios (BECUS) que queda redactado en los términos del Anexo a esta Orden.

**Segundo.** Esta Orden surtirá efectos al día siguiente al de su publicación en el Boletín Oficial de Canarias.

Contra la presente Orden, que pone fin a la vía administrativa, podrá interponerse recurso contencioso-administrativo ante la Sala correspondiente del Tribunal Superior de Justicia de Canarias en el plazo de dos meses contados a partir del día siguiente a la publicación de su extracto, sin perjuicio de que pueda interponerse recurso potestativo de reposición ante este Órgano, en el plazo de un mes contado a partir del día siguiente a la publicación de mismo, con los efectos previstos en los artículos 123 y 124 de la Ley 39/2015, de 1 de octubre, del Procedimiento Administrativo Común de las Administraciones Públicas.

En Canarias,

**LA CONSEJERA DE AGRICULTURA, GANADERÍA Y PESCA,**

**Alicia Vanoostende Simili**

Este documento ha sido firmado electrónicamente por:	
ALICIA MARIA VANOOSTENDE SIMILI - CONSEJERO/A	Fecha: 07/03/2022 - 09:39:44
En la dirección <a href="https://sede.gobiernodecanarias.org/sede/verifica_doc?codigo_nde=">https://sede.gobiernodecanarias.org/sede/verifica_doc?codigo_nde=</a> puede ser comprobada la autenticidad de esta copia, mediante el número de documento electrónico siguiente: 0MoWxu0qcbxpD9hANXEW08SRQ1DDvrnxr	 
El presente documento ha sido descargado el 07/03/2022 - 09:59:14	