


<p>Certificado zootécnico, de conformidad con el Reglamento (UE) 2016/1012, para el comercio de animales reproductores de raza pura de la: Especie bovina (Bos Taurus)</p>		 <p>AVAPAL Nº 0002/2021</p>	
<p>1.- Nombre de la sociedad de criadores <u>AVAPAL</u> Asociación Española de Criadores de Ganado Vacuno Selecto de Raza Palmera https://avapal.com/</p>			
<p>2.- Nombre del libro genealógico Libro genealógico de la Vaca Palmera</p>			
<p>3. Nombre de la raza del animal reproductor de raza pura Raza Palmera</p>			
<p>4. Categoría de la sección principal del libro genealógico en la que está inscrito el animal Sección principal reproductores</p>			
<p>5. Sexo del animal Macho</p>		<p>6. Número del libro genealógico del animal 1384</p>	
<p>7. Identificación del animal 7.1. Sistema: Crotal 7.2. Número de identificación individual ES030502134220</p>		<p>8. Verificación de la identidad 8.1. Método: filiación. 8.2. Resultado: padre y madre compatible. Anexo I.</p>	
<p>9. Fecha Nacimiento 10/11/2017</p>		<p>País: España</p>	
<p>10. Nombre, dirección y dirección de correo electrónico del criador Francisco José Pérez Pérez. EL Paso. info@avapal.com</p>			
<p>11. Nombre, dirección y dirección de correo electrónico del propietario Granja Experimental del Cabildo Insular de La Palma. Garafía. ananovog@hotmail.com</p>			
<p>12. Genealogía del animal</p>			
<p>12.1. Padre Número y sección en el libro genealógico 1197 Sección principal reproductores Número de identificación individual ES060502116298</p>		<p>12.1.1. Abuelo paterno Número y sección en el libro genealógico 787 Sección principal reproductores Número de identificación individual ES030502094058</p>	
		<p>12.1.2. Abuela paterna Número y sección en el libro genealógico 920 Sección Anexa Inicial Número de identificación individual</p>	

	ES060202067490
12.2. Madre Número y sección en el libro genealógico 546 Registro fundacional Número de identificación individual ES010502117741	12.2.1. Abuelo materno Número y sección en el libro genealógico 660 Sección Anexa Inicial Número de identificación individual ES090502091077
	12.2.2. Abuela materna Número y sección en el libro genealógico 643 Sección Anexa Inicial Número de identificación individual ES070502069395
13. Información complementaria 13.1. Resultados de las pruebas de control de rendimientos. Ganancia de peso diaria: 1.435 g./día. Índice de conversión alimenticia: de 5,34. Mejorante para el gen de la κ -caseína; portador del alelo favorable para el gen de la Diacil Glicerol Acetil Transferasa e Índice de Terneza medio. 13.2. Resultados actualizados de la última evaluación genética, efectuada el 13/11/2017. Coeficiente Individual de Consanguinidad: 0,0313. Coeficiente Consanguinidad Individual: 0,0313. Coeficiente Organización de Pedigrí: 0,918. 13.3. Defectos genéticos y peculiaridades genéticas del animal en relación con el programa de cría. 13.4. Otra información pertinente sobre el animal reproductor de raza pura 13.5. Otra información pertinente, incluidos los resultados de las pruebas de control de rendimientos o la evaluación genética, sobre los padres y abuelos, si no se indica en el punto 12.	
14. Inseminación /monta (solo para hembras preñadas) 14.1. Fecha (dd.mm.aaaa) 14.2. Identificación del macho fecundante 14.2.1. Número y sección en el libro genealógico 14.2.2. Número de identificación individual 14.2.5. Sistema de verificación de la identidad y resultado	
15. Validación 15.1. Hecho en: La Palma. 15.2. El día: 26/07/2021 15.3. El presidente Firma: D. Luis Vicente Martín de Paz.	