

<p>11.2: Madre Número del registro o del libro genealógico: 89092219 Número de identificación individual: 3673 / IEZJ032ZFTA02332 Número(s) de identificación zoonosanitaria: IE ZJ032 Raza / línea / cruce: PIC-L17 / GP1116 Duroc pure line Nombre: //</p>	<p>11.2.1: Abuelo materno Número del registro o del libro genealógico: 84599114 Número de identificación individual: 6621H / 6630431119 Número(s) de identificación zoonosanitaria: CHR90432 Raza / línea / cruce: PIC-L17 / GP1116 Duroc pure line Nombre: //</p>
	<p>11.2.2: Abuela materna Número del registro o del libro genealógico: 84770123 Número de identificación individual: 3981 / ZXA39103 Número(s) de identificación zoonosanitaria: 00GR8AU Raza / línea / cruce: PIC-L17 / GP1116 Duroc pure line Nombre: //</p>
<p>12: Información complementaria 12.1 Resultados de las pruebas de control de rendimientos: // 12.2 Resultados actualizados de la última evaluación genética, efectuada el: 16-SEP-22 Índice: 125 12.3 Defectos genéticos y peculiaridades genéticas del macho donante en relación con el programa de cría: // 12.4 Otra información pertinente sobre el porcino reproductor híbrido: Aprobado para inseminacion 12.5 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 11: //</p>	
<p>13: Inseminación / monta 13.1 Fecha: // 13.2 Identificación del/de los macho(s) fecundante(s): // 13.2.1 Número(s) del registro o del libro genealógico: // 13.2.2 Número(s) de identificación individual: // 13.2.3 Número(s) de identificación zoonosanitaria: // 13.2.4 Nombre: // 13.2.5 Sistema(s) de verificación de la identidad y resultado(s): //</p>	
<p>14. Nombre y dirección del destinatario: Grup Gepork- Espinelves- Girona</p>	
<p>15 Validación 15.1 Hecho en: Sant Cugat del Vallés 15.2. el: 22.09.2022 (indíquese el lugar de expedición) (indíquese la fecha de expedición) 15.3 Nombre y cargo del signatario: HELENA GÓMEZ- ATENCIÓN AL CLIENTE 15.4 Firma: </p>	