



Carta Genealógica de 'VJ17330'

ASOCIACIÓN NACIONAL DE CRIADORES DE GANADO CAPRINO DE RAZA FLORIDA

Campus de Rabanales. Edif. Producción Animal. 14014 CÓRDOBA. Tlfs: 687720175, 957212659. acriflor@uco.es

Todas las lactaciones presentadas tienen 150 DEL con al menos 3 controles para animales de 1º parto y 210 DEL con al menos 4 controles para animales de 2º o sucesivos partos.

Explotación / Localidad										SIGLAS		
GANADERÍA GARCÍA MENDEZ, S.L CEBREROS (AVILA)										VJ		
Tatuaje	G	P	M	Crotal	ID. Oficial	F. Nacimiento	Vitalicia	R.G.	CAL	SEXO		
VJ17330	█	█	█	42548	0724080007542548	20/03/2017		RD		♂		

G : Animal Genotipado (█), P : Padre comprobado por ADN (█) y M : Madre comprobada por ADN (█)

Madre	G	P	M	Crotal	Id. Oficial	F. Nacimiento	Vitalicia	R.G.	CAL	SEXO
VJ15140	█			07659	0724080005307659	26/03/2015	2722,4	RAVB	78 SM 74	♀

VALORACIÓN GENÉTICA (MADRE)

PRODUCCIÓN	FIAB	% GRASA	% PROTEINA	KG GR + PROT	FIAB
2,92	61,70	0,12	0,23	1,55	60,87

FIAB : Fijabilidad del valor genético.

GANADERÍA GARCÍA MÉNDEZ, S.L.

C.I.F.: B-05247671

C/ Fuente Anita, 8

05260 CEBREROS (Ávila)

PRODUCCIONES DE LA MADRE						Lactación GREAL				Lactación G210				Lactación G305			
	NP	F. Parto	F. Secado	DEL	NC	Litros	Kilos	% Gr	% Pr	Litros	Kilos	% Gr	% Pr	Litros	Kilos	% Gr	% Pr
1		16/05/2016	08/02/2017	268	8	608,3	627,8	4,6	3,9	494,5	510,3	4,4	3,8	608,3	627,8	4,6	3,9
2		20/03/2017	22/11/2017	247	8	793,5	818,9	4,5	3,7	743,2	767,0	4,4	3,7	793,5	818,9	4,5	3,7
3		01/02/2018	19/09/2018	230	8	854,5	881,8	4,7	3,9	791,1	816,4	4,7	3,8	854,5	881,8	4,7	3,9
4		12/03/2019	21/11/2019	254	8	456,3	470,9	4,1	3,8	348,3	359,5	3,9	3,7	456,3	470,9	4,1	3,8
				250	8	678,2	699,9	4,5	3,8	594,3	613,3	4,3	3,7	678,2	699,9	4,5	3,8

RESUMEN PR. MEDIAS HIJAS DE LA MADRE					Lactación GREAL				Lactación G210				Lactación G305			
	Nº Ani.	Nº Lac.	Cal	DEL	Litros	Kilos	% Gr	% Pr	Litros	Kilos	% Gr	% Pr	Litros	Kilos	% Gr	% Pr
	1	1	78	162	354,6	366,0	4,8	3,6	354,6	366,0	4,8	3,6	354,6	366,0	4,8	3,6

Padre	G	P	M	Crotal	Id. Oficial	F. Nacimiento	R.G.	CAL	SEXO
MG15068	█	█	█	83617	0724100003383617	20/02/2015	RD	84	♂

VALORACIÓN GENÉTICA (PADRE)

PRODUCCIÓN	FIAB	% GRASA	% PROTEINA	KG GR + PROT	FIAB
64,55	94,39	-0,09	0,15	5,66	94,13

FIAB : Fijabilidad del valor genético.

10 MEJORES PR. MEDIAS HIJAS (PADRE)										Lactación GREAL				Lactación G210				Lactación G305			
Animal	G	P	M	Fecha Nac	Cal	DEL	Vitalicia	Litros	Kilos	% Gr	% Pr	Litros	Kilos	% Gr	% Pr	Litros	Kilos	% Gr	% Pr		
RM16470 74200	█	█	█	23/07/2016	82	480	1043,9	1043,9	1077,3	5,7	3,7	481,9	497,3	5,8	3,5	693,7	715,9	5,6	3,6		
RM17137 74579	█	█	█	14/05/2017	82	333	1016,2	1016,2	1048,7	5,0	3,8	620,7	640,6	5,3	3,6	888,2	916,6	5,0	3,7		
AM16149 59136	█	█	█	08/12/2016	80	251	1950,1	975,1	1006,3	4,2	3,8	774,3	799,0	4,2	3,8	971,9	1003,0	4,2	3,8		
GS16015 96913	█	█	█	26/09/2016	79	317	1841,0	920,5	949,9	4,0	3,2	621,1	640,9	4,2	3,1	887,8	916,2	3,9	3,2		
JM16055 74099	█	█	█	01/10/2016		279	902,5	902,5	931,4	4,3	3,6	694,0	716,2	4,3	3,7	902,5	931,4	4,3	3,6		
ES16039 07596	█	█	█	15/09/2016		349	876,8	876,8	904,8	5,2	4,6	561,9	579,9	5,6	4,8	757,1	781,3	5,3	4,7		
HS17019 31989	█	█	█	20/01/2017	81	513	856,2	856,2	883,6	4,5	3,7	510,9	527,3	4,5	3,3	712,5	735,3	4,4	3,5		
HC16011 51589	█	█	█	02/08/2016	80	386	840,0	840,0	866,9	4,7	3,7	474,3	489,5	4,9	3,6	692,6	714,8	4,6	3,6		
MD17249 35237	█	█	█	29/08/2017		366	786,4	786,4	811,6	4,8	4,1	414,8	428,1	4,6	4,0	669,9	691,3	4,5	4,0		
MA16052 86515	█	█	█	23/09/2016	81	314	1571,4	785,7	810,8	4,4	3,7	550,3	567,9	4,3	3,6	743,5	767,3	4,4	3,6		
10 MEJORES					81	359	1168,4	900,3	929,1	4,7	3,8	570,4	588,7	4,8	3,7	792,0	817,3	4,6	3,7		

RESUMEN PR. MEDIAS HIJAS DEL PADRE					Lactación GREAL				Lactación G210				Lactación G305			
	Nº Ani.	Nº Lac.	Cal	DEL	Litros	Kilos	% Gr	% Pr	Litros	Kilos	% Gr	% Pr	Litros	Kilos	% Gr	% Pr
	136	200	80	256	517,0	533,5	4,8	3,7	418,9	432,3	4,8	3,6	501,8	517,8	4,8	3,7