



Madre de (IG) Bellview Patchwork

IG PATCHWORK



(IG) Bellview Patchwork

Código IA: FR9839

Nº HB

372212174281404

Fecha de nacimiento

02/07/2023

Raza

HO (81%),FR (19%),

Beta

A1/A2

Kapa

BB

Color

-

Sistema

2&3

Padre

(IG)AGHERNBRIDGE MILTON

Madre

BELLVIEW 4760 PATCH

Abuelo Materno

(IG) CORNASLIEVE VIRGINIA

Criado por

Trevor Beamish, Carrigtowhill Cork

EBI & Subíndices			Genómico, ICBF mayo 2026		
Índice	€	Conf %	0	50	100
EBI	€234	64%	<div style="width: 64%;"></div>		
Leche	€76	81%	<div style="width: 81%;"></div>		
Fertilidad	€111	44%	<div style="width: 44%;"></div>		
Carbono	€8	64%	<div style="width: 64%;"></div>		
Parto	€30	93%	<div style="width: 93%;"></div>		
Carne	€-8	55%	<div style="width: 55%;"></div>		
Mantenimiento	€2	47%	<div style="width: 47%;"></div>		
Manejo	€0	16%	<div style="width: 16%;"></div>		
Salud	€14	65%	<div style="width: 65%;"></div>		

Producción				
Leche (Kg)		-50	% Fiab	81%
Grasa (Kg)		9	% Fiab	81%
Proteína (Kg)		8	% Fiab	81%
Grasa %		0,19	% Fiab	81%
Proteína %		0,16	% Fiab	81%

Fertilidad				
Intervalo de partos (días)		-6,20	% Fiab	44%
Supervivencia %		2,30	% Fiab	36%

Parto			
Dificultad de parto en vaquilla	6,0	% Fiab	85%
Dificultad de parto en vaca lechera	2,5	% Fiab	95%
Largo de gestación (días)	-3,7	% Fiab	98%
Mortalidad de terneros	-0,91	% Fiab	89%
Manejo			
Temperamento	0,03		Average
Tiempo ordeño	5,70		Average
Salud			
Cojera %	0,00		Average
RCS	-0,04		Average
Mastitis %	-0,01		Average
TB Resist %	7,32		Good
Fasciola Hepática %	32,89		Below Avg
Carne			
Peso de canal		-6,20	kg
Conformación de canal		-0,87	

Producción de la madre	Leche Kg	Grasa Kg	Prot. Kg	G&P Kg	Grasa %	Prot %	Parto Int
5 Lact	6.851	306	255		4,47	3,72	387
Promedio	5.668	274	212		4,84	3,74	381
Vitalicia (7 Lact)	15.815	724	584		4,58	3,69	–

 English (Inglés)  Español

Please upgrade to a [supported browser](#) to get a reCAPTCHA challenge.

[Why is this happening to me?](#)