



*(IG) Crefogue Skyfall*

# IG SKYFALL

---

**(IG) Crefogue Skyfall SRM**

**Código IA: FR8331**

Nº HB

372225220913161

Fecha de nacimiento

17/02/2021

Raza

HO (78%),FR (22%),

**Beta**

A1/A2

**Kapa**

AA

**Color**

Blanco y negro

**Sistema**

3

**Padre**

(IG) FOXVIEW BOND

**Madre**

CREFOGUE RONALDO AVA

**Abuelo Materno**

(IG) OLCASTLETOWN RONALDO

**Criado por**

Nigel Rothwell, Enniscorthy Wexford

EBI & Subíndices			Genómico, ICBF mayo 2026		
Índice	€	Conf %	0	50	100
EBI	€194	80%	<div style="width: 80%;"></div>		
Leche	€85	93%	<div style="width: 93%;"></div>		
Fertilidad	€98	60%	<div style="width: 60%;"></div>		
Carbono	€4	82%	<div style="width: 82%;"></div>		
Parto	€13	97%	<div style="width: 97%;"></div>		
Carne	€-5	89%	<div style="width: 89%;"></div>		
Mantenimiento	€2	70%	<div style="width: 70%;"></div>		
Manejo	€-5	43%	<div style="width: 43%;"></div>		
Salud	€2	76%	<div style="width: 76%;"></div>		

Producción				
Leche (Kg)		10	% Fiab	93%
Grasa (Kg)		11	% Fiab	93%
Proteína (Kg)		9	% Fiab	93%
Grasa %		0,19	% Fiab	93%
Proteína %		0,15	% Fiab	93%

Fertilidad				
Intervalo de partos (días)		-5,36	% Fiab	60%
Supervivencia %		2,20	% Fiab	61%

Parto			
Dificultad de parto en vaquilla	7,9	% Fiab	95%
Dificultad de parto en vaca lechera	2,9	% Fiab	99%
Largo de gestación (días)	-3,2	% Fiab	99%
Mortalidad de terneros	-0,09	% Fiab	98%

Manejo			
Temperamento	0,02		Average
Tiempo ordeño	19,50		Below Ave

Salud			
Cojera %	0,00		Average
RCS	-0,04		Average
Mastitis %	0,01		Average
TB Resist %	10,36		Below Avg
Fasciola Hepática %	33,18		Below Avg

--	--	--	--

Carne			
Peso de canal		-6,00	kg
Conformación de canal		-0,67	

--	--	--	--

Producción de la madre	Leche Kg	Grasa Kg	Prot. Kg	G&P Kg	Grasa %	Prot %	Parto Int
5 Lact	5.547	267	222	447	4,82	4,00	373
Promedio	5.701	268	216	484	4,71	3,78	364
Vitalicia (7 Lact)	26.671	1.257	1.014	2.271	4,71	3,80	–

 English (Inglés)
  Español

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

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