Código I.A.: **A-11-1016**

Fecha Ncto.: **25/06/2018**

Camelot









Nº Reg: ESPM9204712997 C.I.B.: **DE000540405512**

Nombre: CAMELOT SHAKIRA ET

Criador: Züchtergem. Eickhoff/Gaede/Reher-

Wolfsburg



CAMELOT



Bisabuela de CAMELOT



UFM-DUBS SHERAY ET (EX-90) Trastatarabuela de CAMELOT

Р.	PROGENESIS CAMERON ET					
М.	CNN BATTLE SHAKIRA ET				CAMERON	
	Hija de DE-SU 12109 BATTLECRY ET					
	1 Lact. 3	305 días	11017 Kg.L.	3.7 %G	3.0 %P	
Ab.	SANDRA 1	27 (MB -	86)			BATTLECRY
	Hija de BOLDI V S G ANTON ETM (EX - 93)					
	1 Lact. 3	305 días	11201 Kg.L.	3.8 %G	3.4 %P	
Bs.	CNN ROBU	IST SAMAR	A ET (MB - 88)			ANTON
	1 Lact.	305 día	as 9462 Kg.L.	3.7 %G	3.3 %P	
	4 Lact.	292 día	as 10094 Kg.L.	3.8 %G	3.3 %P	
	Av. 4 Lact.	294 día	as 9565 Kg.L.	3.8 %G	3.4 %P	

BLF CVF

Hijas: G F	(ebanos: G Fia	ibilidad: 72%	CONAFE - Enero 20	123
Leche	1091 kg		ICO	3895
Grasa	27 kg	-0.11 %	Percentil	98 %
Proteína	36 kg	0.01 %	K-Cas. AA	B-Lact. AA

ijas: G Rebaños: G	Fiabilidad: 78%	-1	C	+1
I. Tipo	1.50	Alto		
Angulosidad	1.07	Angulosa		
I. Capacidad	1.49	Grande		
Estatura	1.95	Alta		
Pecho	1.77	Ancho		
Profund. corporal	1.01	Muy prof.		
Anchura de grupa	0.18	Ancha		
Ángulo de grupa	-0.18	Isq. Altos		
I. Patas	1.20	Deseable		
Miemb./aplomos	1.20	Deseable		
Ángulo podal	0.83	Alto		
Vista lateral	0.56	Curvas		
Vista post.	1.05	Deseable		
Movilidad	0.94	Fácil		
I. Ubre	1.22	Deseable		
Inserción anterior	1.23	Deseable		
Altura ubre posterior	0.35	Alta		
Ligamento suspensor	0.33	Fuerte		
Profundidad ubre	2.21	Poco prof.		
Coloc. pezones ant.	0.48	Debajo		
Coloc. pezones post.	-0.43	Fuera		
Longitud pezones	1.54	Largos		

Longevidad	124	Muy alta	
Salud Podal	117	Deseable	
R. células somáticas	110	Deseable	
Días abiertos	112	Deseable	
Facilidad de parto	6	Fácil	

- Un Cameron x Battlecry de una impresionante familia repleta de vacas Excelentes y Muy Buenas, entre las cuales está la famosa UFM-Dubs Sheray EX-90.
- CAMELOT es un toro de muy altas producciones, extraordinaria conformación, muy buenas ubres y patas, que sobresale en rasgos funcionales por su alta longevidad, bajo recuento celular y buena fertilidad, con el plus de A2A2.
- Recomendado para novillas por su facilidad de parto.
- Ideal para ordeño con robots.