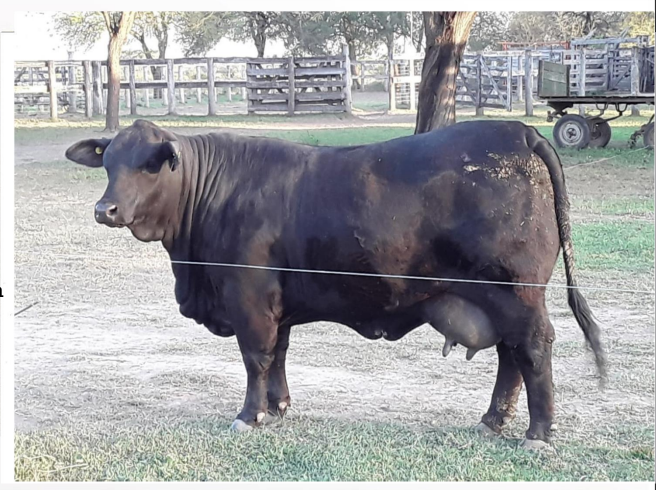
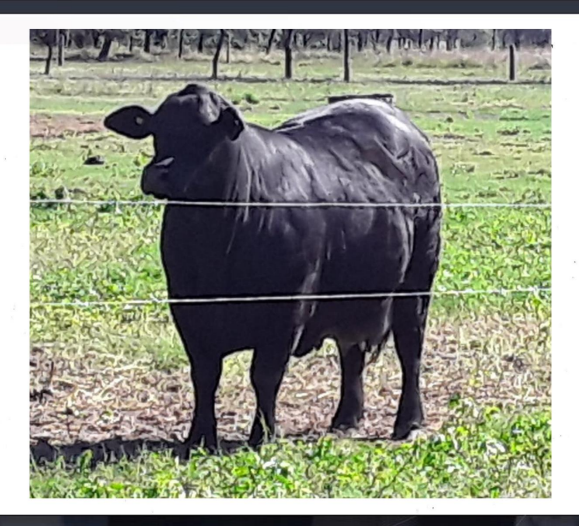
Cactus 3098 x Marathon

- RP 4000
- Hija de Marathon y Zamba
- Campeón Vaquillona
 Exposición Nacional
 Brangus y Campeón Vaca
 Exposicipon Brangus de
 Primavera



PAMPA GENETICS

Más fotos



PAMPA GENETICS

Descripción

Donante que se destacó desde ternera, al igual que su medio hermano Red Dollar.

Su estructura es inigualable, a la vez que corrección, femeneidad y manto carnicero.

Su **padre, Marathon** es líder absoluto en Deps de la raza y su **madre, Zamba**, hija de Rosario, viene de una línea materna impecable, por lo que la **consistencia genética** de Solita es superior

Pedigree

Cactus 2229-Marathon

Cactus 3098-Zamba

7821| CORRALERO 7821 RELIQUIA

Padre:D797| CORRALERO D-797| MONCHO

8906| CORRALERA 8906

4045| EBANO 4045 ÑATO T/E| GLADIADOR

116| MORRIS MAXIMO 116-T/E-| MAXIMO

169| RANCHO 169-T/E-

Madre:1460| CACTUS 1460 MAXIMO QUEBRACHO| ALTA

204| CACTUS 204 QUEBRACHO| QUEBRACHO

460| CACTUS 460 QUEBRACHO

A486| CORRALERA A-486

Y3102| CRUCES DON ABDON Y3102| CARDENAL

320| CACTUS 320 BEST SELLER| BEST SELLER

Y104| CACTUS Y104 KARIEN

Padre:1897| CACTUS 1897 BEST SELLER MILONGA| HEMINGWAY

244| CACTUS 244 HUINCA FAR WEST| MILENIO

444| CACTUS 444 MILENOI CHIEF

276| CACTUS 276

4045| EBANO 4045 ÑATO T/E| GLADIADOR

116| MORRIS MAXIMO 116-T/E-| MAXIMO

169| RANCHO 169-T/E-

Madre:1460| CACTUS 1460 MAXIMO QUEBRACHO| ALTA

204| CACTUS 204 QUEBRACHO| QUEBRACHO

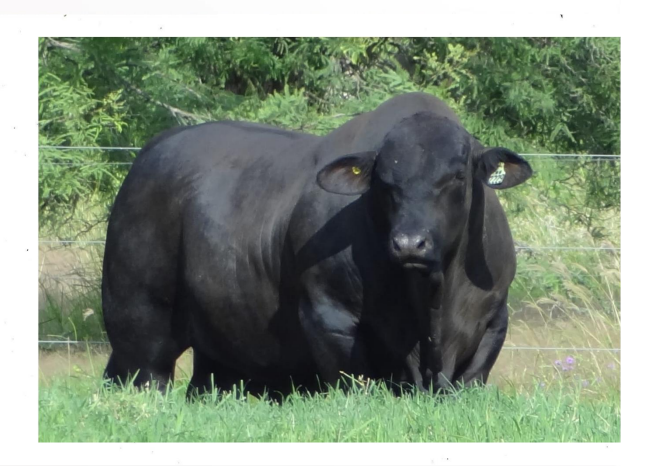
460| CACTUS 460 QUEBRACHO

A486| CORRALERA A-486

Marathon

Padre

Número l en Deps de la raza



Hemingway

Abuelo materno



PAMPA GENETICS

Zamba

- Su madre
- Hija de Rosario
- Tercer Mejor Hembra Expo Norte 2018
- Hija de Hemingway



Medio hermano

Cóndor

Combinación de Zamba Sorpresa. Gran Campeón Exposición Chaco 2023





Cactus 4000- Solita- posibles combinaciones

ZOOM

Creemos que Zoom le aportrá a Solita moderación y potencia en los cuartos traseros



Cactus 4000- Solita- posibles combinaciones

SPIRIT

Creemos que SPIRIT le dará equilibrio en todas sus líneas



