

MALAGUEÑO LXXXIII



MALAGUEÑO LXXXIII
724015100255203 (2010)
CASTAÑA FRANCISCO SANTIAGO RUIZ

TITULAR (*) ÚLTIMO CONOCIDO	FRANCISCO SANTIAGO RUIZ	
FEC. NACIMIENTO	02/01/2010	
SEXO	M	
MICROCHIP	10010000724010150002894	
ESTADO REPRODUCTIVO	C	
CAPA LG	CASTAÑA	
CAPA GENÉTICA		
DOCUMENTACIÓN	CARTA DE TITULARIDAD	
Nº DE HIJOS	25	
IGG DOMA CLÁSICA	115,68	
FIAB. DOMA CLÁSICA	FIABILIDAD ALTA	
IGG MORFOLOGÍA	109,65	
FIAB. MORFOLOGÍA	FIABILIDAD ALTA	

JOYERO XXIV
190101002310534 (2002)
CASTAÑA

FARAON XXIV
190101001901648 (1987)
CASTAÑA

VINATERO III
190101001800121 (1974)
CASTAÑA

FARAONA VI 1975
190101001800832 (1975)
CASTAÑA

ESTUDIANTE XII 1983
190101001800871 (1983)
CASTAÑA

CANDELA IX
190101001905119 (1989)
CASTAÑA

ENTENDIDO XX
190101001813657 (1988)
CASTAÑA

DOMINANTE XVI
190101002104131 (1994)
CASTAÑA

LEBRIJANO III
190101001300771 (1970)
CASTAÑA

DECIDIDA IX 1972 B
190101001500377 (1972)
CASTAÑA

JOYERA VIII
190101002114050 (1998)
CASTAÑA

DOMINANTE XVI
190101002104131 (1994)
CASTAÑA

SAMARITANA
190101001812188 (1985)
CASTAÑA

MALAGUENA XXXIV
190101002129173 (1998)
CASTAÑA

GEMELO II
190101001200099 (1985)
TORDA

VINATERA VI
190101001200837 (1986)
TORDA

JECOMIAS
190101001300095 (1988)
CASTAÑA

DUQUESA V
190101001000335 (1958)
CASTAÑA

LEBRIJANO III
190101001300771 (1970)
CASTAÑA

ESTUDIANTA VIII
190101001800305 (1974)
CASTAÑA

GALERO III
190101001500002 (1971)
CASTAÑA

MANJERA V
190101001701483 (1980)
CASTAÑA

GANADOR VIII
190101001800371 (1975)
CASTAÑA

ENTENDIDA VI
190101001800301 (1974)
CASTAÑA

TACO-TACO
190101000800393 (1955)
CASTAÑA

MARIPOSA IX
190101001300143 (1986)
CASTAÑA

AGENTE
190101001000049 (1959)
CASTAÑA

OFRENDA
190101000700106 (1951)
CASTAÑA

TACO-TACO
190101000800393 (1955)
CASTAÑA

DUQUESA V
190101001000335 (1958)
CASTAÑA



LEYENDA ESCARAPELAS

- Reproductor básico
- Reproductor calificado
- Reproductor mejorante
- Joven Reproductor Recomendado
- Reproductor élite



Puede consultar la información completa en nuestra web escaneando este código QR con su smartphone u otros dispositivos.