

**Euzko Bilbaino 2016**

Carrera 4º - 00:00 hs ~ Distancia: 1300 mts - 1'18"50/100  
 Todo caballo de 5 años y más edad ganador de 1 carrera . Peso: 0 kilos.  
 Pista: Arena (Codo) | Estado: Normal | Categoría: Condicional



**KNOCK SOL**



por Knock y Solera Gab por  
 Gables (USA)  
 Criador:

QUINTEROS GUSTAVO  
 NORBERTO  
 \$48,000

EL VAGABUNDO (MZA)

**PREMIOS**

1°	2°	3°	4°	5°
\$48,000	\$13,269	\$6,579	\$2,923	\$1,444

**RESULTADOS**

P	O	EJEMPLAR	S	P	E	KG	JOCKEY	KG	CUIDADOR	CABALLERIZA	CPOS	ACUM.	PAGO
1	3	<b>KNOCK SOL</b>	M	A	5	0	QUINTEROS GUSTAVO NORBERTO	57.0	CAMILLETTI JORGE OMAR	EL VAGABUNDO (MZA)	1½ CPO		7.40
2	10	<b>GRACIAS PELLE</b>	M	Z	5	477	CABRERA LUCIANO EMANUEL	57.0	RODRIGUEZ SIUFFI ANTONIO A.	CERRILLOS DE SALTA (LP)	1 CPO	1½ CPO	4.05
3	4	<b>EL LOCO RUBEN</b>	M	ZC	6	0	SUAREZ EDUARDO DAMIAN	51.0	MOLINA JORGE OSBALDO	DOÑA MINUCA (LPT)	½ CPO	2½ CPOS	10.95
4	14	<b>PALOMERO</b>	M	A	5	465	FERNANDEZ SERGIO FABIAN	57.0	CANTERO EDILBERTO	TO-NO-GO (R.IV)	4¾ CPOS	3 CPOS	4.95
5	6	<b>LUCK AND PLUS</b>	M	Z	5	0	RIQUELME FABIO GONZALO	57.0	MARTINEZ ANDRES DAVID	EL CANDIDATO (LPT)	½ CPO	7¾ CPOS	19.75
6	8	<b>SERE DOCTOR</b>	M	Z	5	0	ALVAREZ NAHUEL FABRICIO	53.0	BARLOA RAMON ANDRES	EL TRAPICHE (LPT)	1¾ CPO	8¾ CPOS	27.40
7	13	<b>ZAMBA VAN</b>	M	A	5	0	FLECHA LEONARDO	57.0	AVILA JUAN RAUL	LOS SANJUA (SJ)	½ CPO	10 CPOS	5.45
8	2	<b>DIA SALVADO</b>	M	AT	6	0	OJEDA ISIDRO ALFREDO	51.0	BAYMA ENRIQUE OMAR	LA SILVIA (R.IV)	6½ CPOS	10½ CPS	10.70
9	7	<b>LUC CARSON'S</b>	M	A	5	483	CARONNI LUCAS DAMIAN	54.0	BARLOA RAMON ANDRES	HS. NOEMEL (R.IV)	4¼ CPOS	17 CPOS	12.70
10	9	<b>TELL VAN</b>	M	A	6	508	TEMPESTTI VILLALONGA G.	55.0	PIRONCELLO JOSE OSCAR	LOS SUEÑOS (LPT)	1¼ CPO	21¼ CPS	21.80
11	11	<b>ONE STEP UP</b>	M	Z	6	442	LUCERO RUBEN A	55.0	ALVIS ROGELIO ANDRES	PAZ ORIANA (LPT)	4¼ CPOS	22½ CPS	20.80
12	1	<b>FELIPON STORM</b>	M	Z	5	461	CORDOBA JORGE LUIS	57.0	GIL JOSE WALTER	LA LEONOR (LPT)		26¾ CPS	26.85
27	12	<b>SOY JAMELAO</b>	M	Z	5	0	GOMEZ DANIEL ALFREDO	57.0	BRITO JULIO OMAR	LA GANSA CLUECA (R.IV)	1 CPO	26¾ CPS	5.40