



## INTERNATIONAL SPANISH LADIES AMATEUR CHAMPIONSHIP 2013 -1/4 FINAL



### COPA S. M. LA REINA

HOLES	1	2	3	4	5	6	7	8	9	OUT	10	11	12	13	14	15	16	17	18	IN	TOTAL
MEASURE (meters)	358	144	299	334	290	448	366	149	413	2801	431	253	398	142	279	346	341	291	127	2608	5409
PAR	4	3	4	4	4	5	4	3	5	36	5	4	5	3	4	4	4	4	3	36	72
A. HERBAUT (FRA)	4	3	4	4	5	4	3	4	5		5	5	5	2	4	5	4	6	3		
<b>Result.</b>	A/S	1UP	A/S	1UP	A/S	1UP	2UP	1UP	1UP		A/S	A/S	A/S	1UP	2UP	1UP	2UP	1UP	2UP		2UP
E. SVENSSON (SWE)	4	2	5	5	4	5	4	3	5		4	5	5	3	5	4	5	4	4		



## INTERNATIONAL SPANISH LADIES AMATEUR CHAMPIONSHIP 2013 -1/4 FINAL



### COPA S. M. LA REINA

HOLES	1	2	3	4	5	6	7	8	9	OUT	10	11	12	13	14	15	16	17	18	IN	TOTAL
MEASURE (meters)	358	144	299	334	290	448	366	149	413	2801	431	253	398	142	279	346	341	291	127	2608	5409
PAR	4	3	4	4	4	5	4	3	5	36	5	4	5	3	4	4	4	4	3	36	72
E. PERDERSEN (DEN)	4	3	C	4	5	6	4	3	5		5	3	4	4	4						
<b>Result.</b>	1UP	2UP	1UP	2UP	1UP	A/S	A/S	1UP	2UP		2UP	3UP	4UP	5UP	5UP						5/4
C. CHEVALIER (FRA)	5	4	3	5	4	5	4	C	6		5	5	5	C	4						



**INTERNATIONAL SPANISH LADIES AMATEUR CHAMPIONSHIP 2013 -1/4 FINAL**  
**COPA S. M. LA REINA**



HOLES	1	2	3	4	5	6	7	8	9	OUT	10	11	12	13	14	15	16	17	18	IN	TOTAL
MEASURE (meters)	358	144	299	334	290	448	366	149	413	2801	431	253	398	142	279	346	341	291	127	2608	5409
PAR	4	3	4	4	4	5	4	3	5	36	5	4	5	3	4	4	4	4	3	36	72
A. VAN-DAM (NET)	5	2	5	4	C	C	4	3	4		6	5	4	3	C	5	C				
<b>Result.</b>	A/S	1UP	A/S	A/S	1UP	2UP	1UP	1UP	1UP		2UP	2UP	1UP	1UP	2UP	3UP	4UP				4/2
L. STROM (SWE)	5	4	4	4	3	4	5	3	4		5	5	5	3	3	4	4				



**INTERNATIONAL SPANISH LADIES AMATEUR CHAMPIONSHIP 2013 -1/4 FINAL**  
**COPA S. M. LA REINA**



HOLES	1	2	3	4	5	6	7	8	9	OUT	10	11	12	13	14	15	16	17	18	IN	TOTAL
MEASURE (meters)	358	144	299	334	290	448	366	149	413	2801	431	253	398	142	279	346	341	291	127	2608	5409
PAR	4	3	4	4	4	5	4	3	5	36	5	4	5	3	4	4	4	4	3	36	72
K. VLASINOVA (CZE)	5	3	3	3	4	4	4	4	4		5	4	4	2							
<b>Result.</b>	1UP	1UP	A/S	1UP	2UP	3UP	4UP	3UP	4UP		4UP	5UP	6UP	7UP							7/5
J. VASILIC (SWE)	4	3	4	5	5	5	5	3	5		5	5	6	4							