

Tabla de VALOR TECNICO JUNIOR/SENIOR MIXED-TEAMS



NOMBRE DE EQUIPO _____

COMUNIDAD: _____

Series Combinadas: Máx.: 3,6		Equilibrios: Máx.: 1,0		Saltos: Máx.: 1,0		Movimientos Corporales Totales y SMC : Máx.: 3,2					
4 diferentes Grupos de Movimientos	score	1 Serie Equilibrios Máx. 0,7	score	1 Serie Saltos Máx. 0,7	score	Series Movimientos corporales(SMC)	Máx. 2,0	score	Movimientos Corporales Totales (Total MC)	Máx. 1,2	score
BMS + Υ	A+A=0,4 A+B/B+A=0,5 A+C/B+B/C+A=0,6 B+C/C+B=0,7 C+C=0,9	$\Upsilon\Upsilon$ A+A=0,2 A+B/ B+A=0,3 A+C/ B+B/C+A=0,4 B+C/C+B=0,5 C+C=0,7		$\Lambda\Lambda$ A+A=0,2 A+B/ B+A=0,3 A+C/B+B/C+A=0,4 B+C/C+B=0,5 C+C=0,7		A-SMC (2 MC) = 0,3 B-SMC (3 MC) = 0,4 C-SMC (4 MC) = 0,5	1 st SMC		Σ	0,3	
BMS + Λ							2 nd SMC		\sim	0,3	
Υ + BMS							3 rd SMC		\searrow	0,3	
Λ + BMS							4 th SMC		\curvearrowright	0,3	
$\Upsilon + \Lambda$ or $\Lambda + \Upsilon$	A+A=0,2 A+B/B+A=0,3 A+C/B+B/C+A=0,4 B+C/C+B=0,5 C+C=0,7	1 Υ A-0,1 B-0,2 C-0,3		1 Λ A-0,1 B-0,2 C-0,3					Σ Total MC:		
Σ Series Combinadas:		$\Sigma \Upsilon$		$\Sigma \Lambda$		Σ SMC:					

Elementos acrobáticos & pre-acrobáticos Máx: 0,6		Elemento de elevación Máx: 0,6	
2 Diferentes elementos acrobáticos o pre- acrobáticos. Máx. 0,6		1 elemento de la elevación Máx. 0,6	
A= 0,1 B= 0,2 C= 0,3	1er elemento	Valor basico: 0,1-0,2	
	2do elemento	<i>Criterios adicionales:</i>	
Σ Diferentes elementos acrobáticos & pre-acrobáticos.		Rotación +0,1	
		Desplazamiento +0,1	
		Liberación (tiempo en el aire) +0,1	
		Cambio de forma +0,1	
		Σ Elemento Elevación:	

Σ Total NOTA (máx. 10.0)=