

Media				
N°	Peso	Angulo $\theta_c$	$\overline{\theta_c} \pm \delta\theta_c$	$\mu_s$
1	<input type="text"/>	<input type="text"/>	45° ± 0.5	1.00
2	<input type="text"/>	<input type="text"/>	45° ± 0.5	1.00
3	<input type="text"/>	<input type="text"/>	45° ± 0.5	1.00
4	<input type="text"/>	<input type="text"/>	45° ± 0.5	1.00
5	<input type="text"/>	<input type="text"/>	45° ± 0.5	1.00
6	<input type="text"/>	<input type="text"/>	50° ± 0.5	1.19
7	<input type="text"/>	<input type="text"/>	45° ± 0.5	1.00
8	<input type="text"/>	<input type="text"/>	45° ± 0.5	1.00
9	<input type="text"/>	<input type="text"/>	45° ± 0.5	1.00
10	<input type="text"/>	<input type="text"/>	45° ± 0.5	1.00