Tabla 6: Soltar: RL		
Caso	Tiempo (TMU)	Descripción
1	2.0	Soltado normal abriendo los dedos como movimiento independiente.
2	0.0	Soltado de contacto.

Tabla 7: Tempo de recorrido del ojo y enfoque del ojo: ET y EF

Tiempo de recorrido del ojo = 15.2 x T/D TMU, con un valor máximo de 20 TMU.

donde T = distancia entre los puntos desde donde empieza y hasta donde termina el recorrido del ojo.

D = distancia perpendicular desde el ojo hasta la línea de recorrido T.

Tiempo de enfoque del ojo = 7.3 TMU.