## <u>Tabla VI -</u> Soltar - RL

## Tabla VII -Desenganche - D

Caso	Tiempo (TMU)	Descripción	
1	2.0	Soltar normal realizado abriendo los dedos como movimiento indepen- diente.	
2	0	Soltar de contacto	

Clase de ajuste	De fácil manejo	De dificil manejo
Holgado. Esfuerzo muy ligero, se mezcla con mover subsecuente	4.0	5.7
2- Estrecho. Esfuerzo normal, retroceso ligero.	7.5	11.8
<ol> <li>Apretado. Esfuerzo considerable, retroceso manual muy notable.</li> </ol>	22.9	34.7

## <u>Tabla VIII - Tiempo de Desplazamiento</u> <u>de Ojo y Enfoque Ocular - ET & EF</u>

Tiempo de desplazamiento de ojo =  $15.2 \times T/D$  TMU, con un valor máximo de 20 TMU donde T = distancia entre los puntos límites de desplazamiento del ojo. D = distancia perpendicular del ojo a la línea de desplazamiento T.

Tiempo de enfoque ocular = 7.3 TMU.