

Motoriza tus Persianas

Guía Rápida para la instalación de un motor tubular en tu persiana

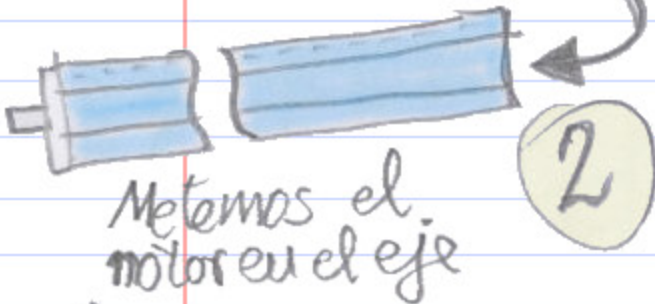
Guía rápida

1 Cálculo motor

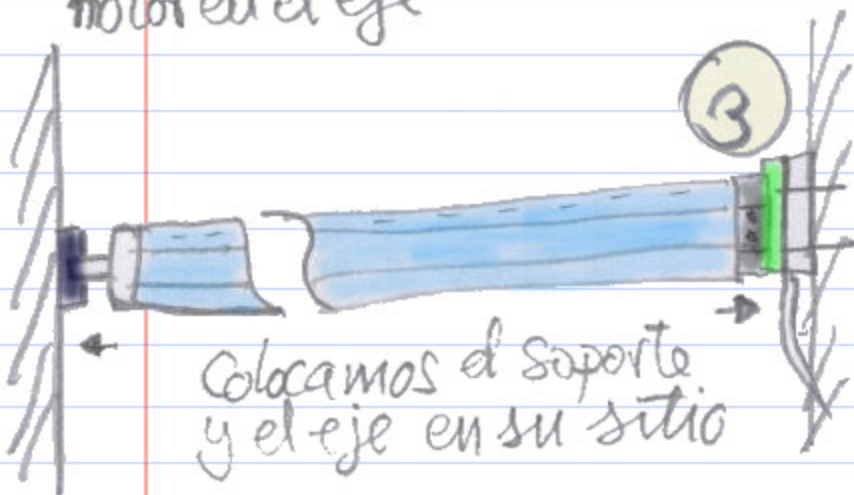
$L \times A \times V = M$

Para calcular el **motor adecuado** (es decir: de cuanta fuerza tiene que ser el motor), necesitas saber las dimensiones de tu persiana y el material. Obtendrás el peso, y así las características del motor que necesitas.

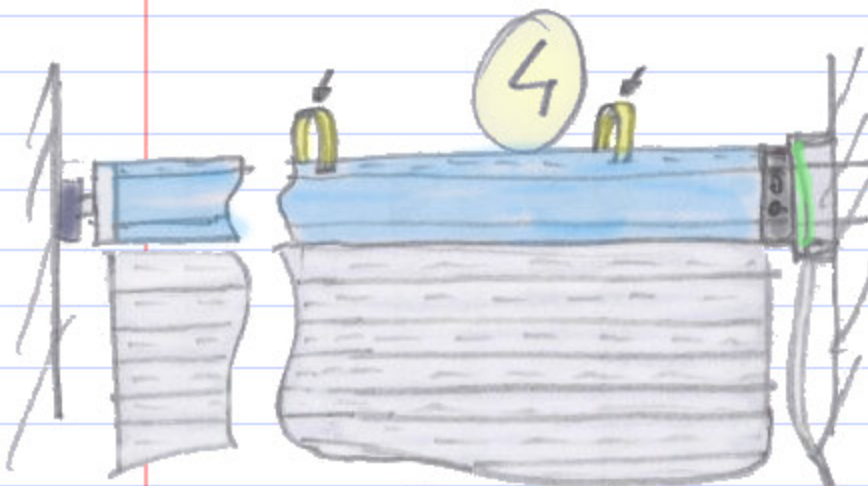
Una vez desmontada la persiana y sacado el eje (deberemos calcular la longitud que nos va a quedar), **introducimos el motor** (con sus adaptadores correspondientes) en el mismo.



2



Después volvemos a colocar el eje en su sitio. Pero antes debemos haber colocado el nuevo **soporte de cabeza de eje**.



Seguidamente, engancharemos la persiana al eje mediante los **flejes**.

Instalación Eléctrica

5



Efectuamos la **instalación eléctrica**, siguiendo las indicaciones del fabricante.

Ajuste final de Carrera

6



Por último ajustamos los **finales de carrera**, con la herramienta suministrada.

Recuerda seguir todas las instrucciones que indica el fabricante. Si vas a motorizar varias persianas, haz primero una y, luego las demás. La experiencia en la primera te ayudará.

Puedes encontrar más información y consejos en: www.motorizatuspersianas.com