

Project 5.2 Close the Window

Si llueve, que cierre la ventana. Se ha decidido poner como límite de humedad 50, con sólo humedecer un poco el dedo, supera ese umbral, y si esta poco mojado, se seca enseguida y baja de 50 con lo que se vuelve a abrir la ventana.

Los ángulos correctos para el servo son

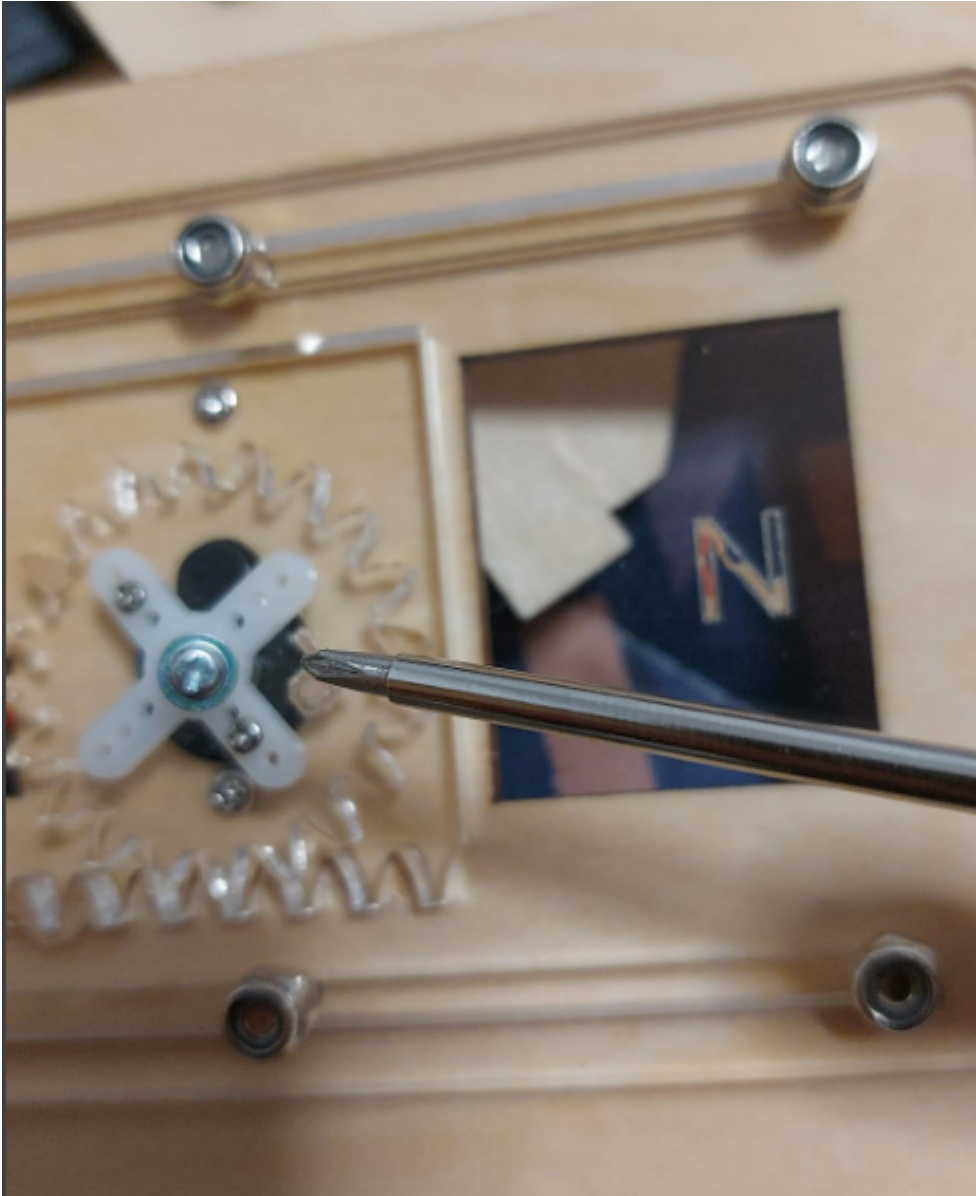
- 120º la ventana esta abierta
- 0º la ventana esta cerrada

<https://www.youtube.com/embed/tUgCIbuZKTQ>

- SOLUCIÓN POR BLOQUES <https://www.steamakersblocks.com/web/project/2521324>
- SOLUCIÓN CON CÓDIGO

<https://docs.keyestudio.com/projects/KS5009/en/latest/docs/Python/Python.html#project-5-2-close-the-window>

AJUSTAMOS LA VENTANA PARA QUE SE CIERRE Y ABRA CORRECTAMENTE CON ESTOS ÁNGULOS Y YA PODEMOS PONER EL TORNILLO CENTRAL



Revision #3

Created 2025-10-22 22:56:02 CEST by Javier Quintana

Updated 2025-10-22 23:41:45 CEST by Javier Quintana