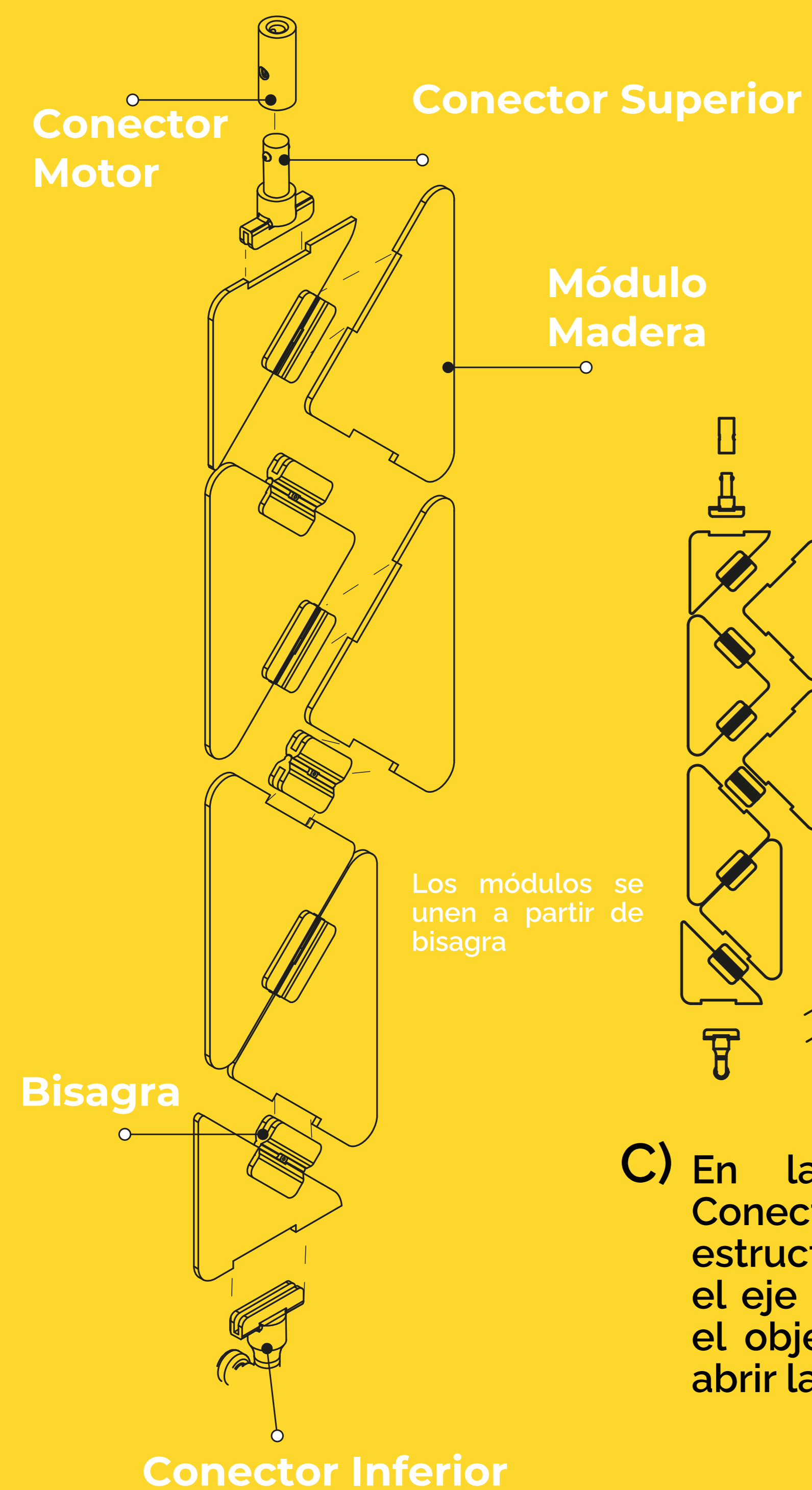


Paso a paso



B) Una vez configurado la cantidad de módulos que se desean ocupar, el mecanismo se enlaza con el Motor en la parte superior el que debe estar instalado en el tubo de nuestra cortina o persiana.

A) Cada Módulo es independiente entre si, las bisagras permiten unificar estos módulos y otorgar el largo que el usuario necesite.

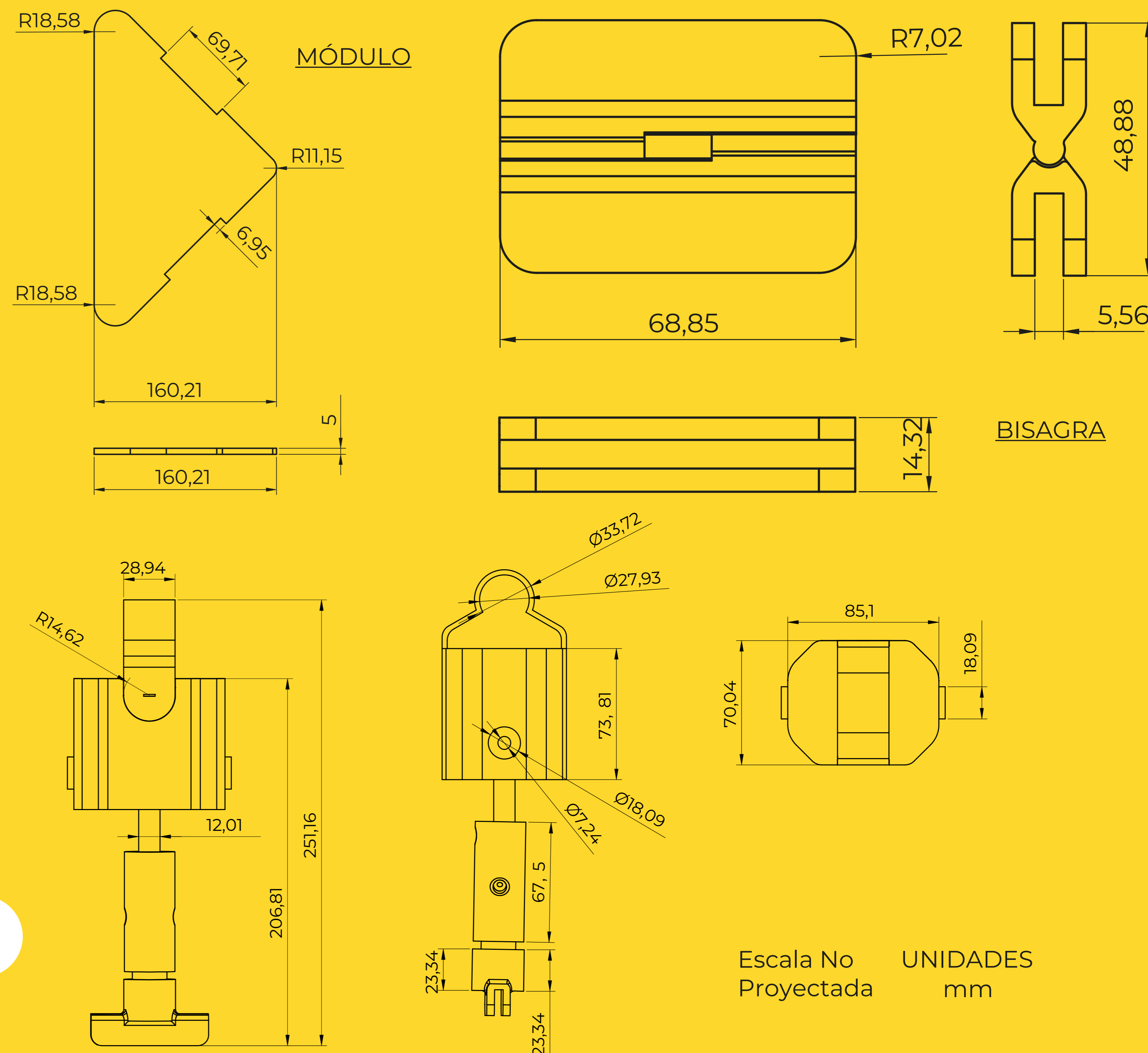
C) En la parte Inferior, el Conector inferior sujeta la estructura permitiendo que el eje rotario quede fijo, con el objetivo de poder rotar y abrir la estructura.

D) El motor central (el mas grande) contiene los sensores de detección lumínica que permiten a la estructura abrir o cerrar (rotar) en función de las necesidades lumínicas del interior. Este modulo se conecta a través conectores imantados los que facilitan la configuración de la estructura general.



F) Los módulos forman estructuras verticales que funcionan como barrera para el ingreso gradual de la Luz.

E) Las estructuras Verticales giran gracias a los motores que se encuentran en la parte superior, una vez abiertos permiten el paso de la luz la que por la capacidad refractaria de los módulos de madera revotan e ingresan a la habitación, graduando la cantidad de luz que ingresa.



Planimetría

MOTOR