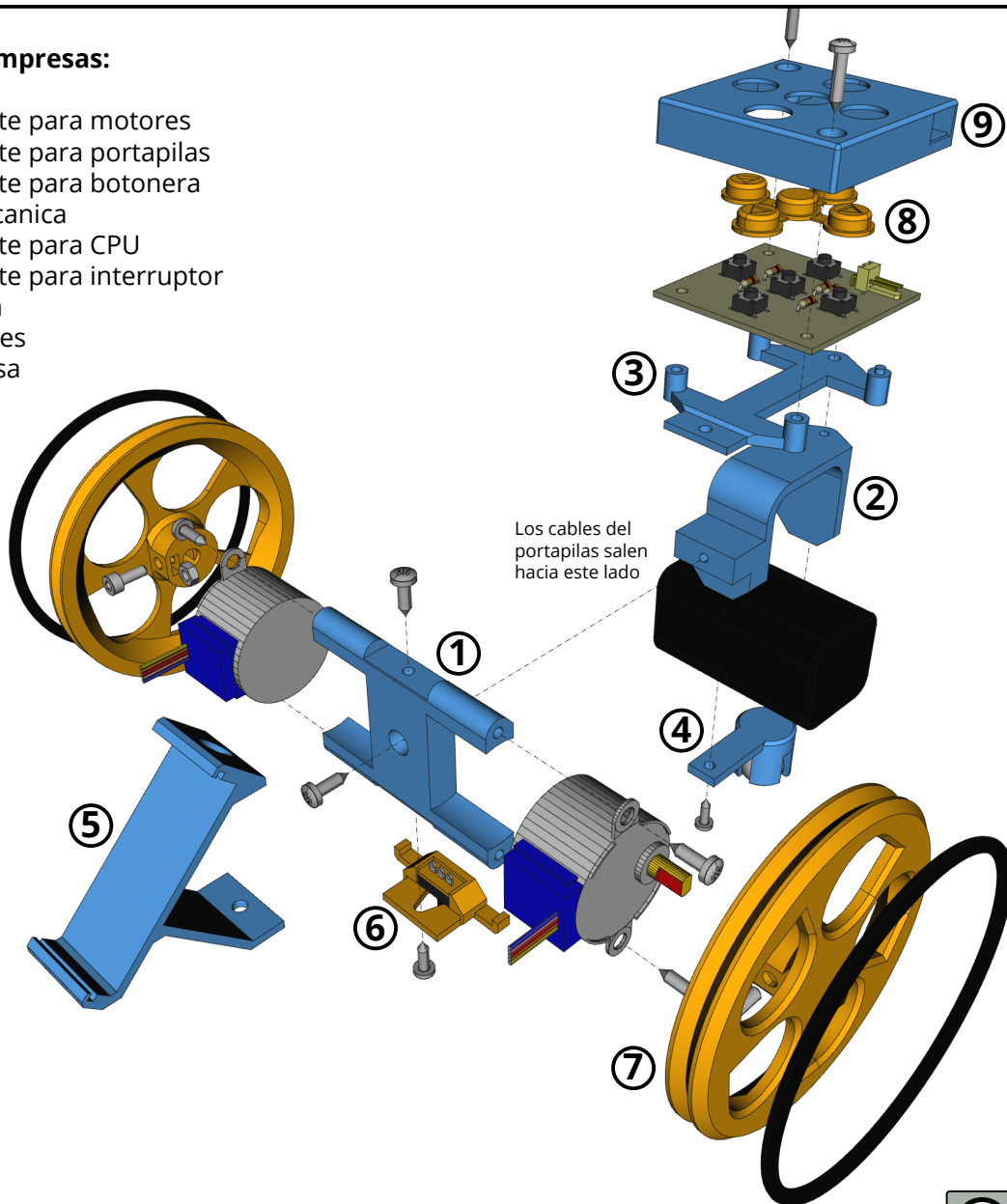


Piezas impresas:

1. Soporte para motores
2. Soporte para portapilas
3. Soporte para botonera
4. Portacanica
5. Soporte para CPU
6. Soporte para interruptor
7. Rueda
8. Botones
9. Carcasa



Despiece de un *Escornabot «Brivoi»*



Montaje:

1. Atornillar **1** a **2** (1x DIN-7981 2.9x9.5 mm)
2. Atornillar **3** a **2** (1x DIN-7981 2.9x9.5 mm) (tornillo posterior)
3. Atornillar **4** a **2** (2x DIN-7981 2.9x9.5 mm) (dejar sin apretar)
4. Atornillar motores a **1** (4x DIN-7981 2.9x9.5 mm)
5. Acoplar CPU en **5**
6. Atornillar **5** a **1** (1x DIN-7981 2.9x9.5 mm) (tornillo superior)
7. Acoplar portapilas y apretar **4**
8. Atornillar **6** a **1** (1x DIN-7981 2.9x9.5 mm) (ver detalle)
9. Cablear
10. Atornillar **9** a **3** (2x DIN-7981 2.9x13 mm)
11. Aprisionar **7** a ejes de motores (ver detalle)

Tornillería:



- | | | | |
|----------------------------|--------------------------|------------------|------------------------|
| 10x DIN-7981
2.9x9.5 mm | 2x DIN-7981
2.9x13 mm | 2x DIN-934
M3 | 2x DIN-912
M3x10 mm |
|----------------------------|--------------------------|------------------|------------------------|