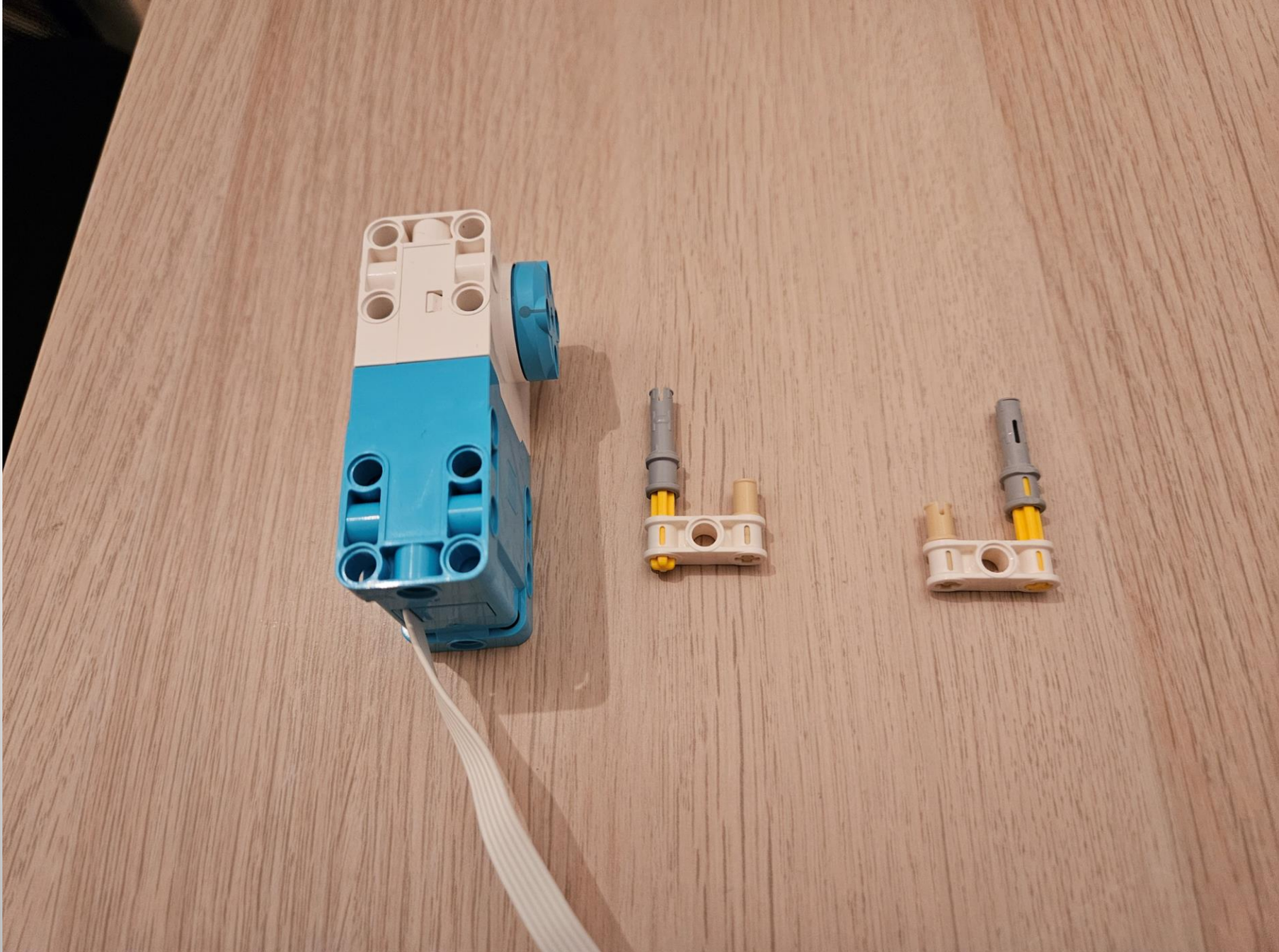


INSTRUCCIONES MONTAJE MOTOR SECUNDARIO Y SENSOR DE COLOR

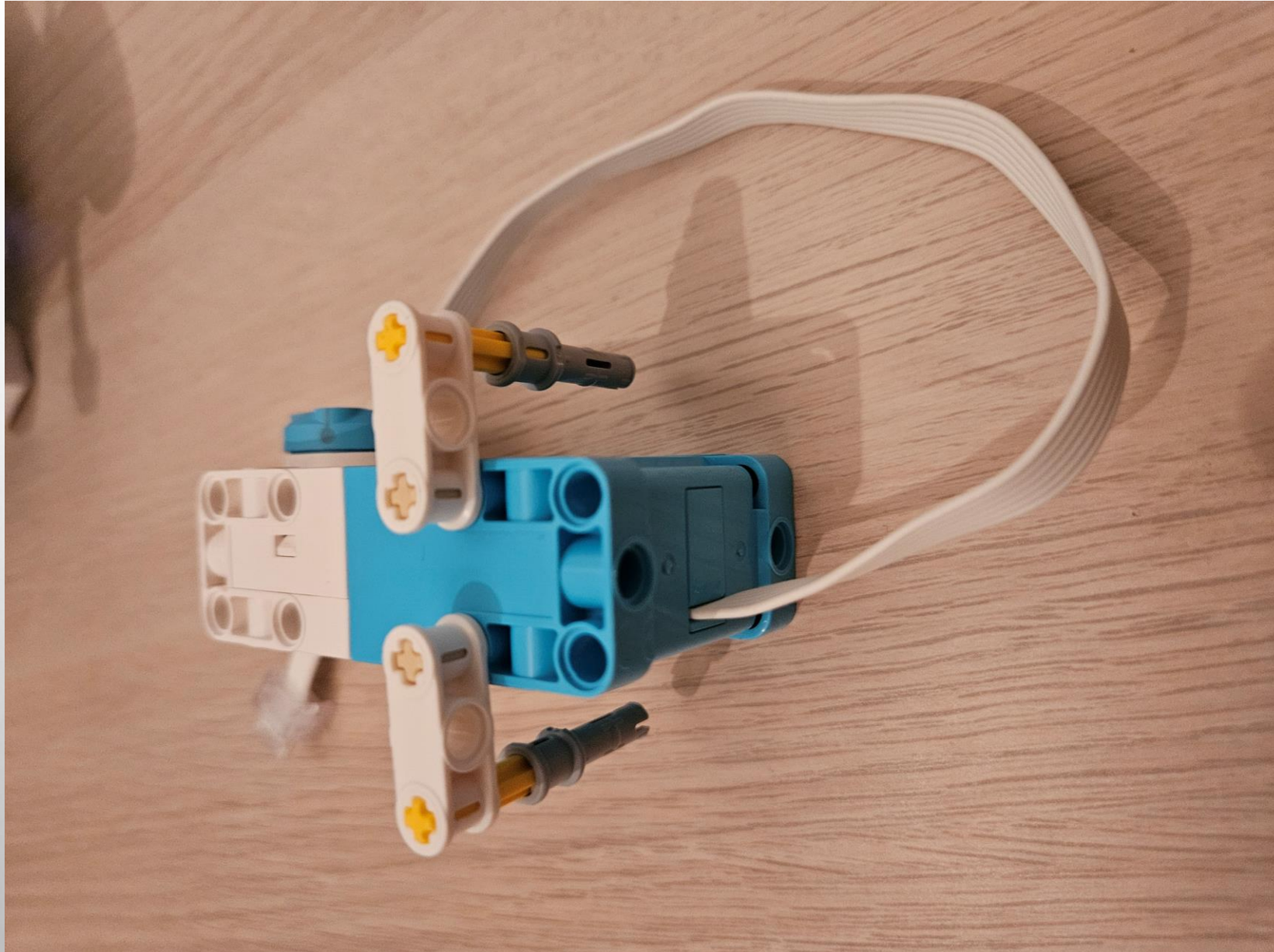
AUTÓMATA:

NUEVO HOMBRE DE PALO





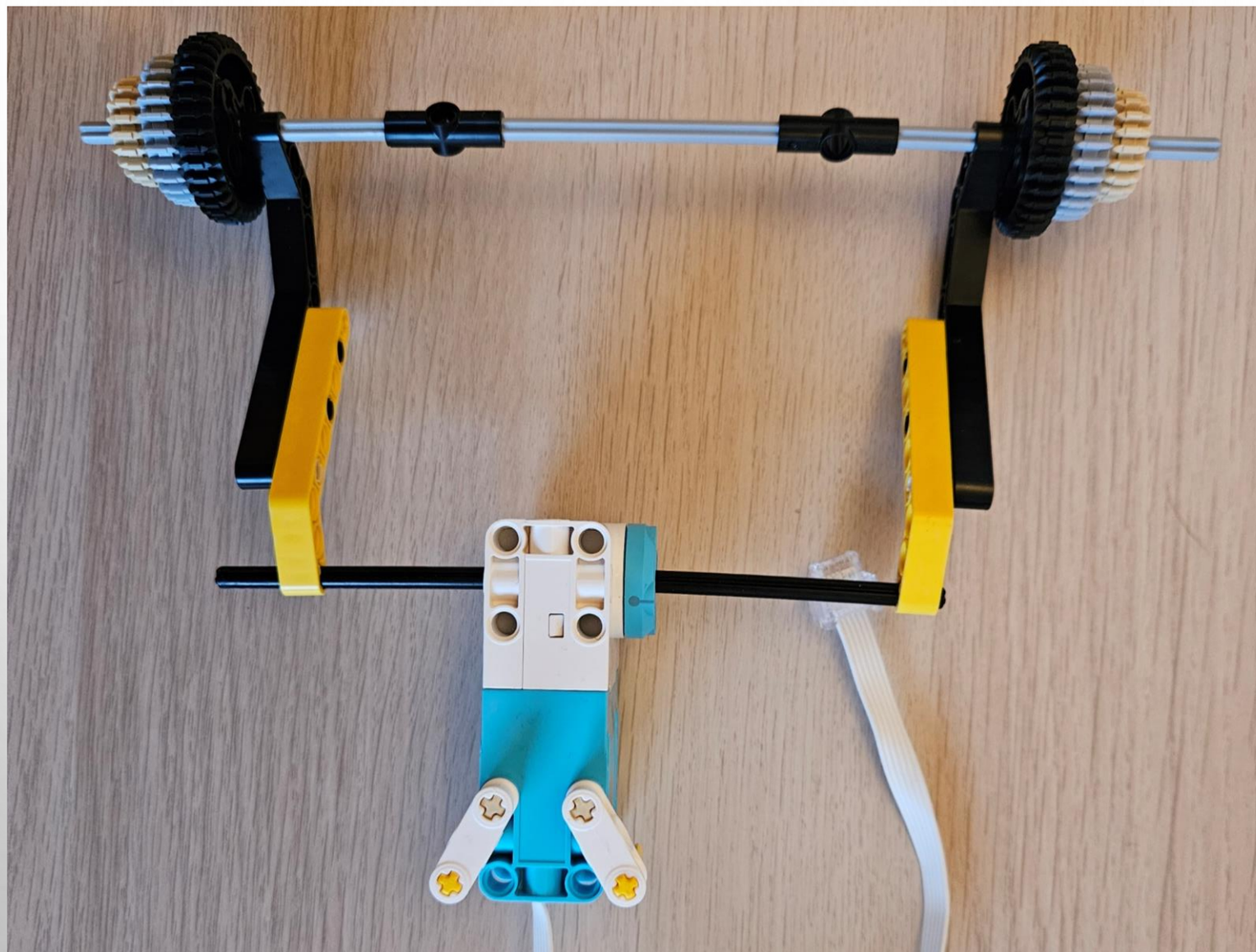
CONECTAMOS LAS PIEZAS AL MOTOR GRANDE



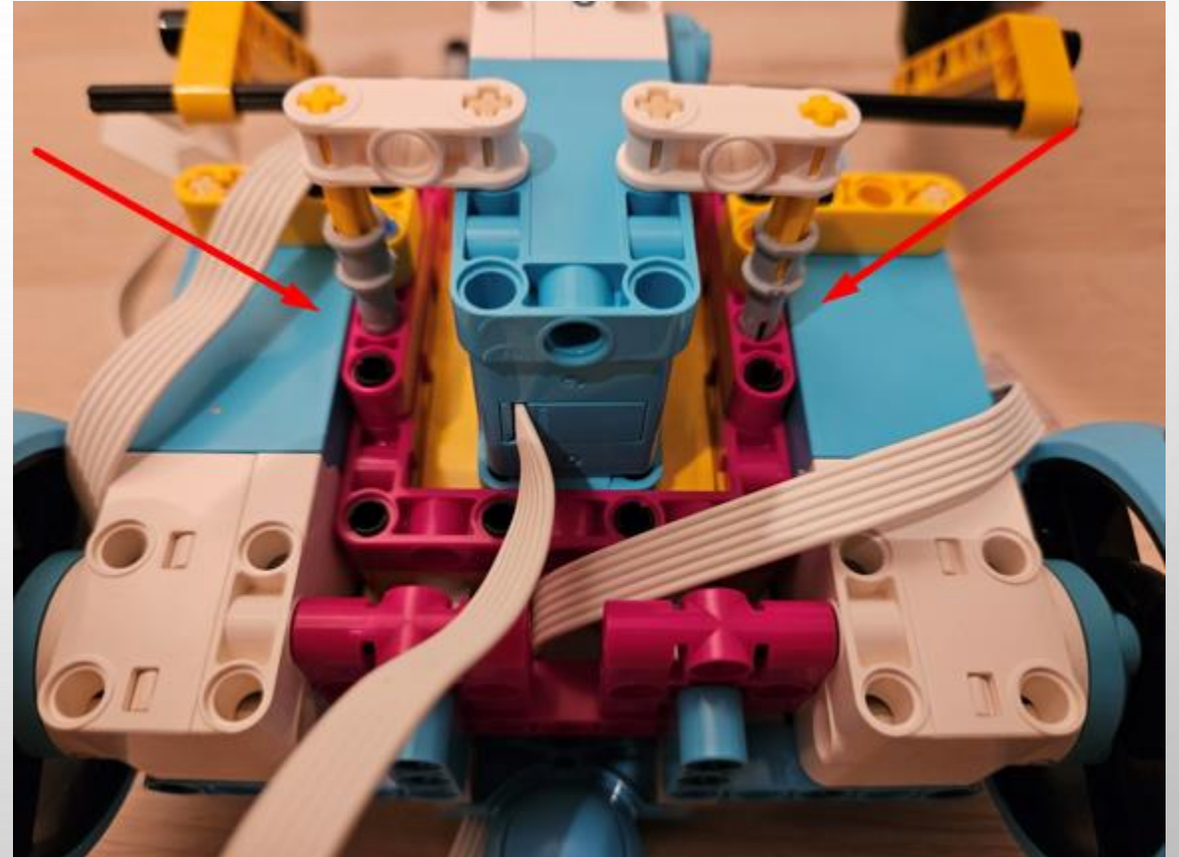
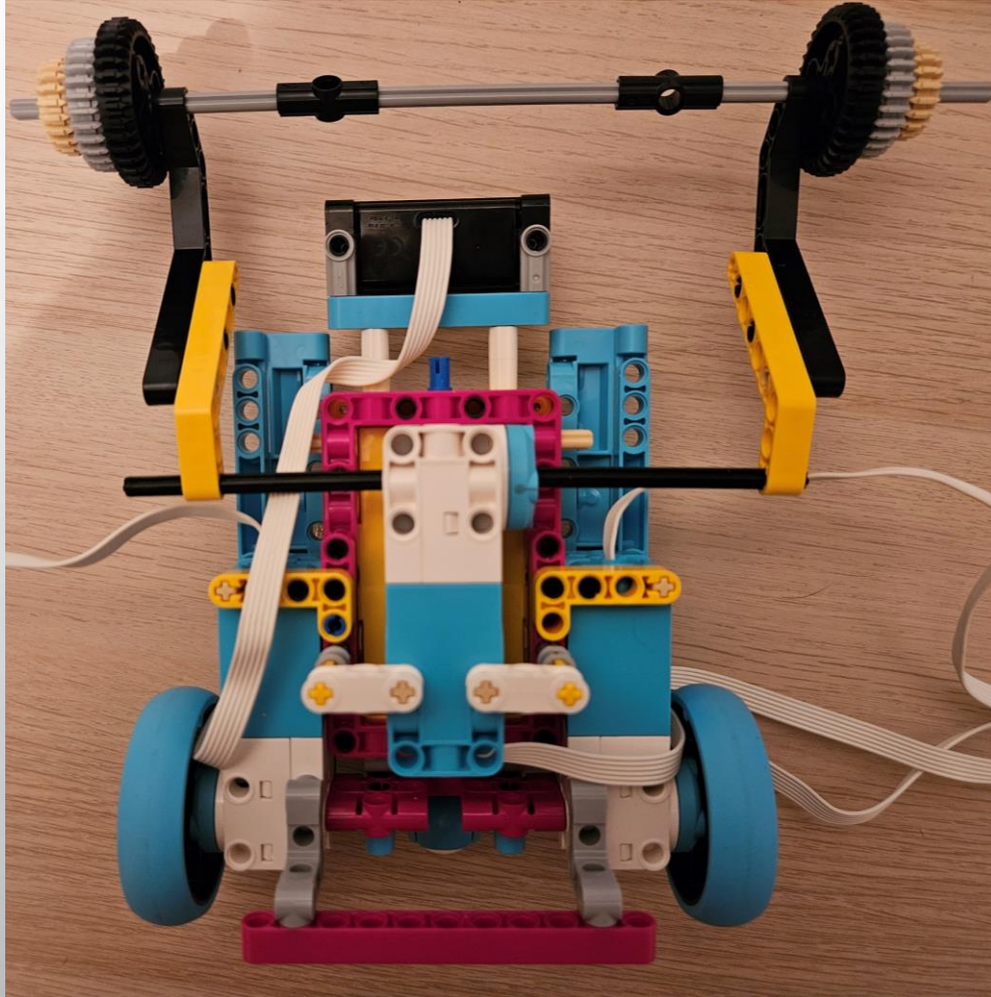
MONTAMOS LA ESTRUCTURA QUE HARÁ DE BRAZOS.
EN ESTE CASO, LE HEMOS INCLUIDO UNOS ENGRANAJES QUE SIMULAN UNA BARRA Y PESAS.



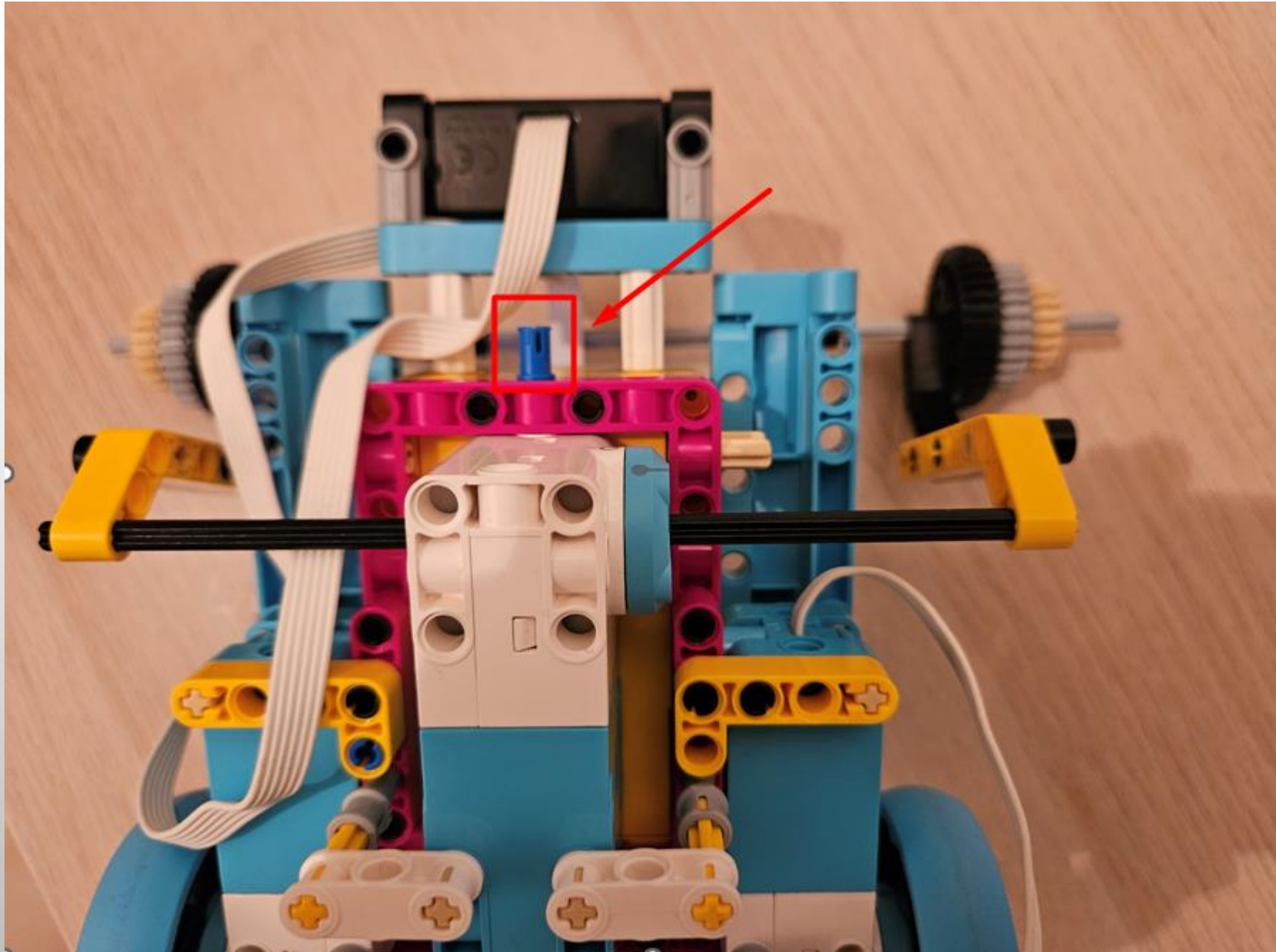
FIJAMOS LA ESTRUCTURA AL MOTOR GRANDE



COLOCAMOS EL MOTOR JUNTO CON LOS BRAZOS EN LA ESPALDA DEL ROBOT Y FIJAMOS LAS PIEZAS GRISES COMO EN LA IMAGEN



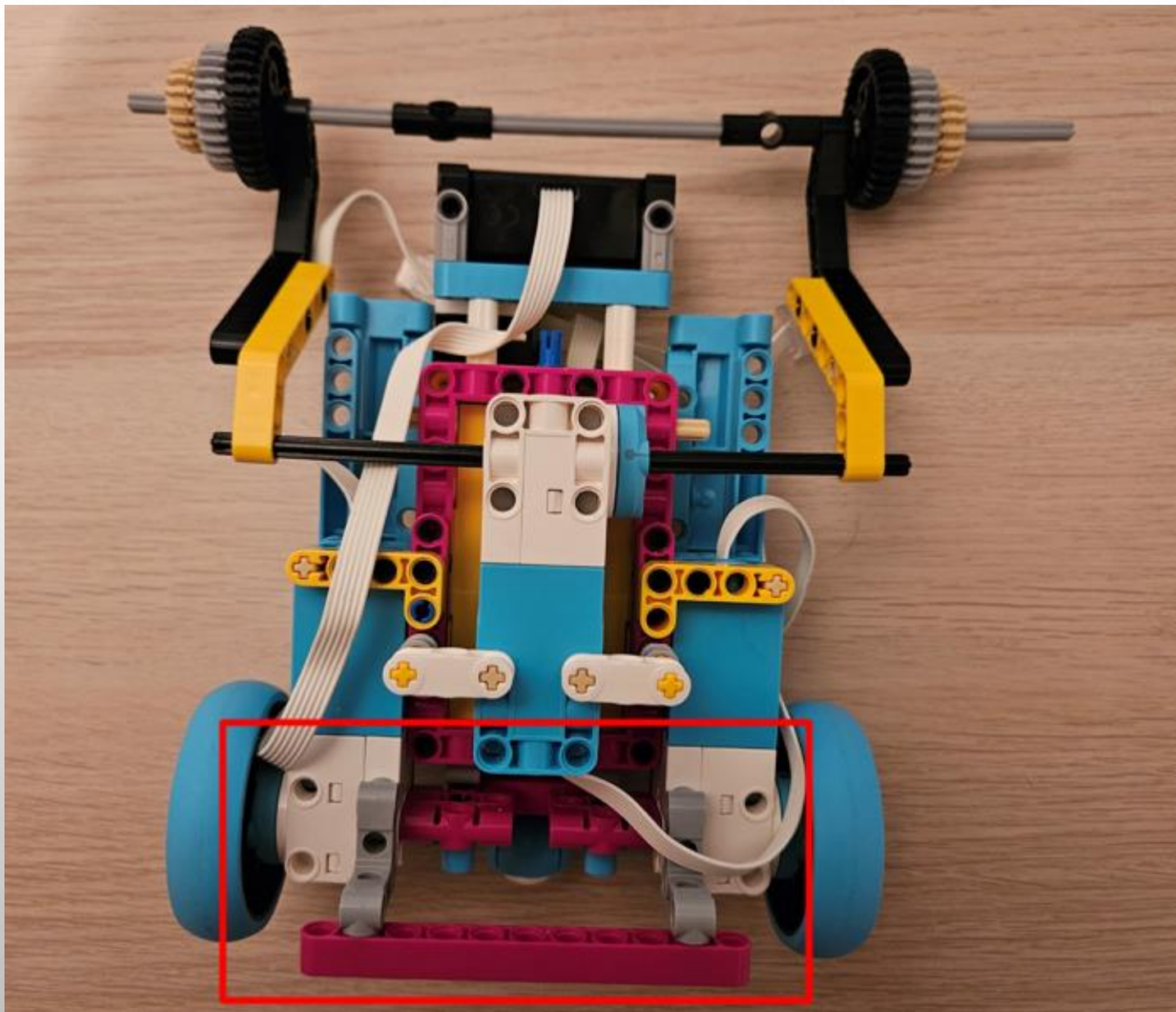
INSERTAMOS LA PIEZA AZUL PARA FIJAR EL MOTOR POR COMPLETO



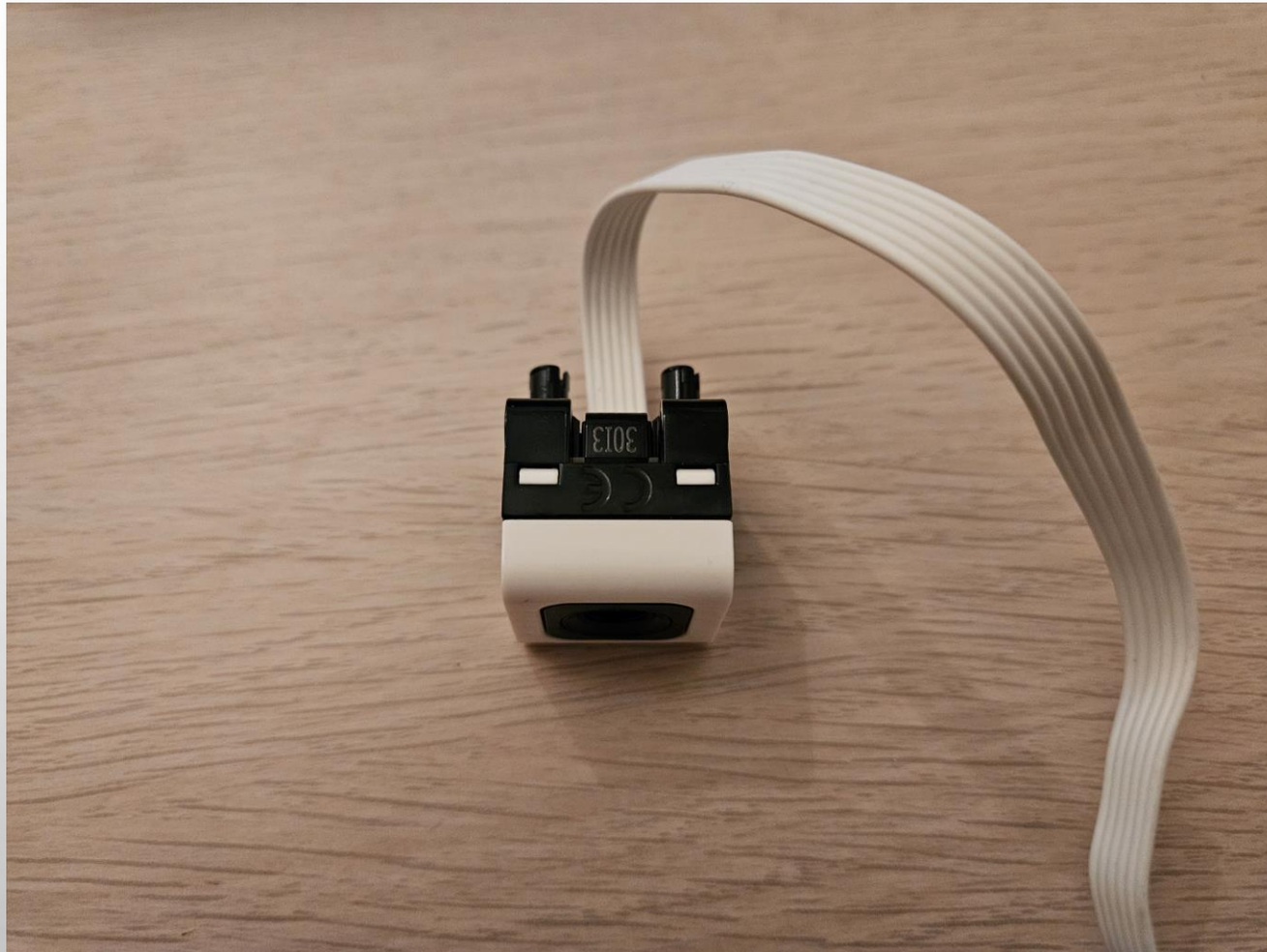
A CONTINUACIÓN, MONTAMOS ESTA ESTRUCTURA QUE LE DARÁ MÁS ESTABILIDAD AL AUTÓMATA



FIJAMOS LA ESTRUCTURA EN LA PARTE INFERIOR TRASERA Y CONECTAMOS TODOS LOS CABLES AL HUB



COGEMOS EL SENSOR DE COLOR Y LE INSERTAMOS DOS PIEZAS NEGRAS



ENCAJAMOS EL SENSOR EN LA PARTE DELANTERA Y POR ÚLTIMO CONECTAMOS EL CABLE AL HUB

