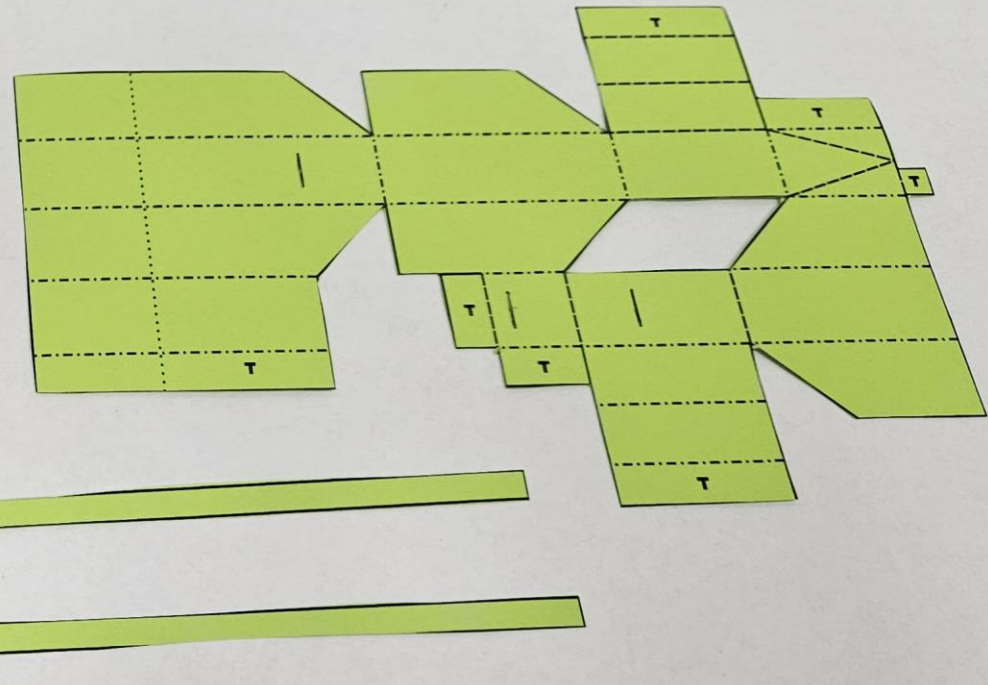
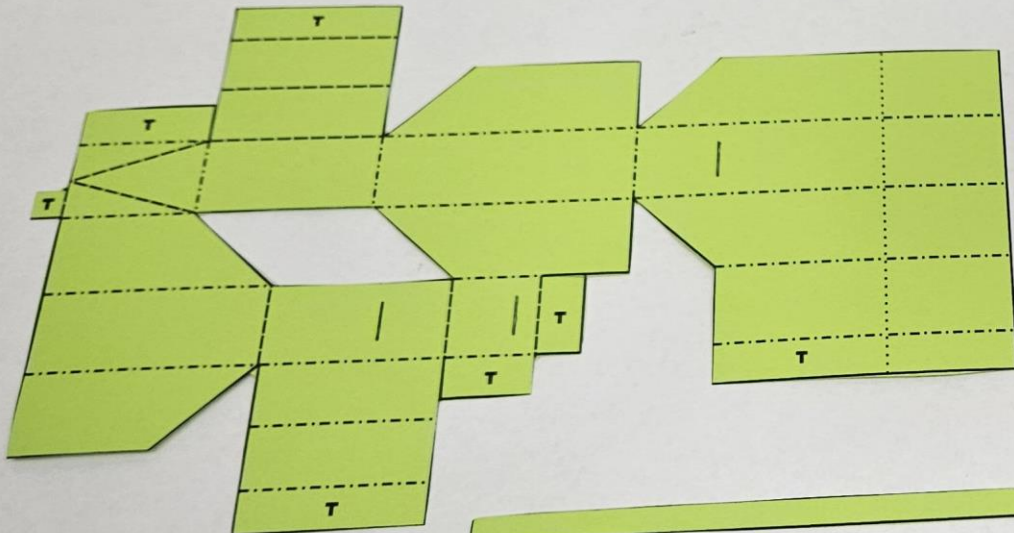
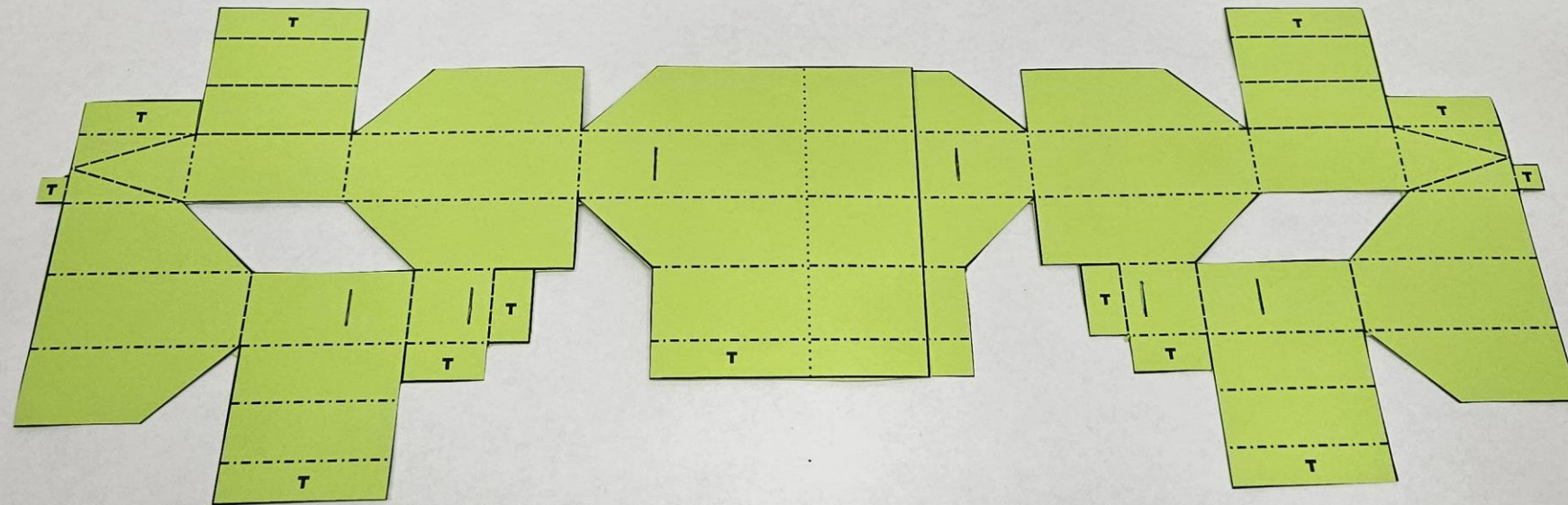


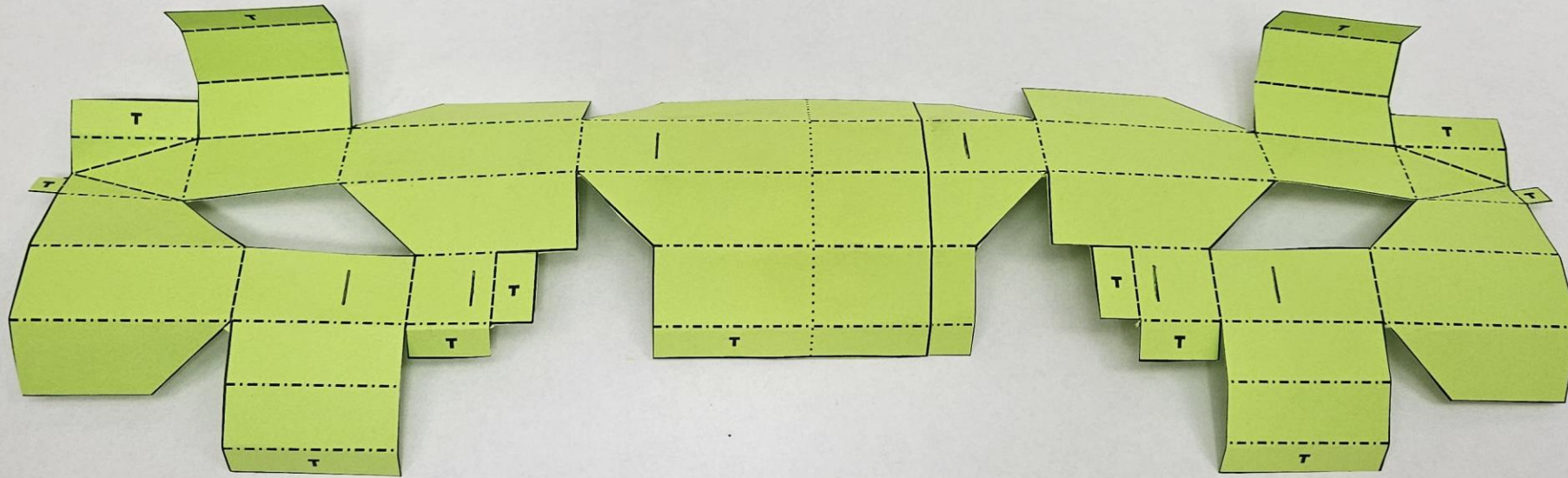
1. Corta todas las líneas que no son punteadas.



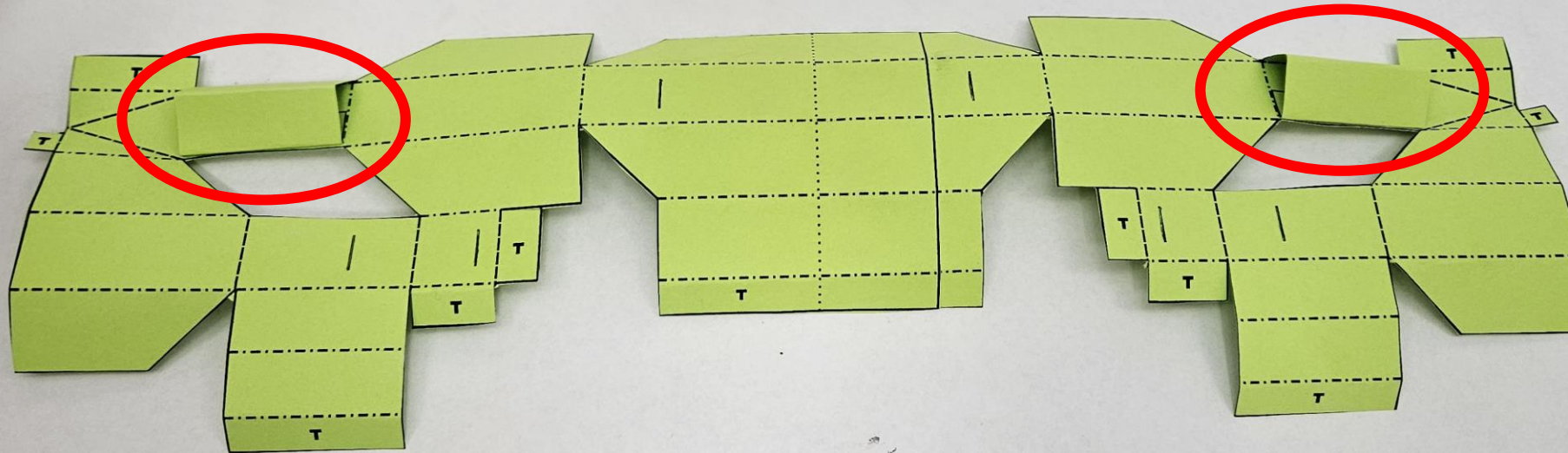
2. Pega las dos partes de la plantilla por el centro. Las líneas verticales punteadas en las dos mitades deben de alinearse.



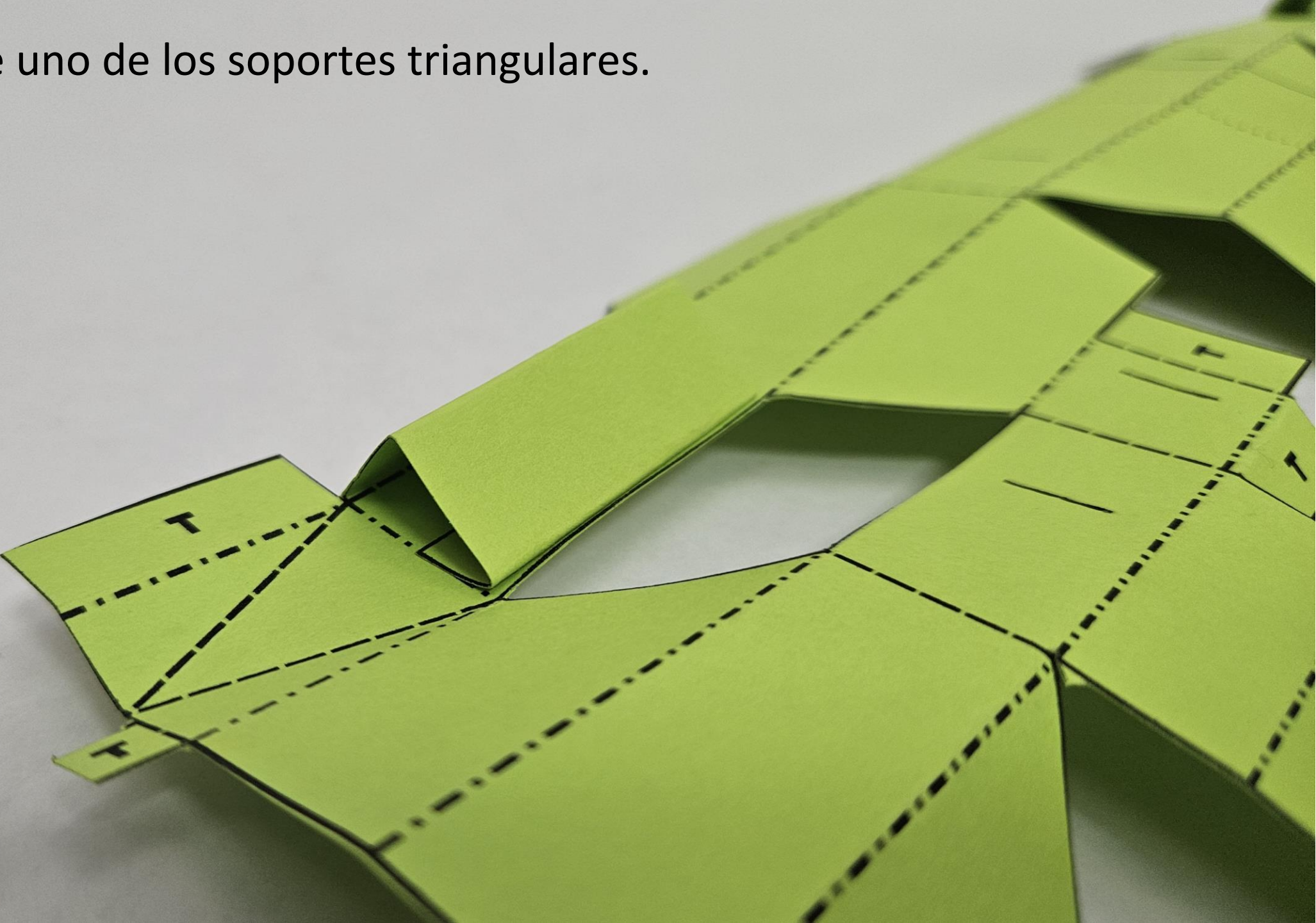
3. Dobla todos los pliegues. Las líneas con guiones se pliegan hacia arriba.
Las líneas con puntos se pliegan hacia abajo.



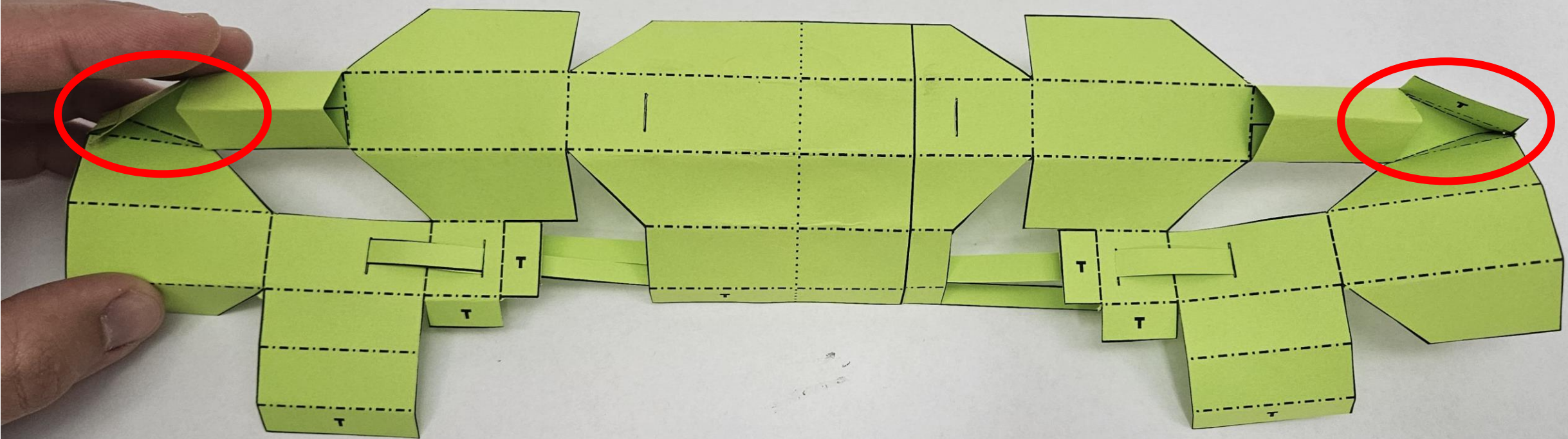
4. Dobla y pega los dos soportes triangulares como se muestra en la imagen. Las piezas marcadas con una "T" son pestañas para aplicar el pegamento.



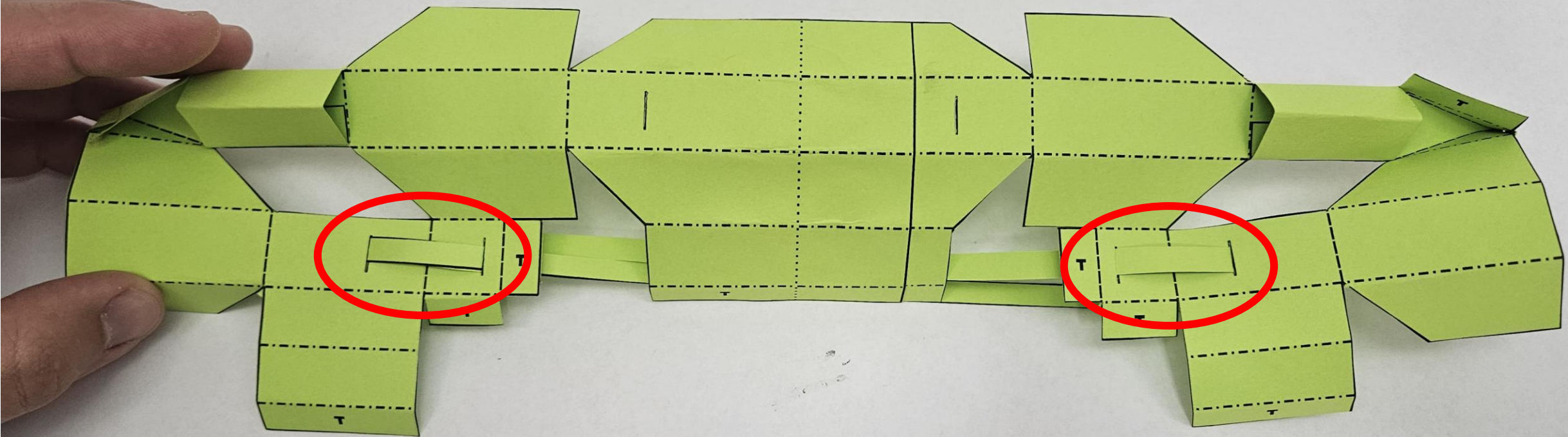
Vista lateral de uno de los soportes triangulares.



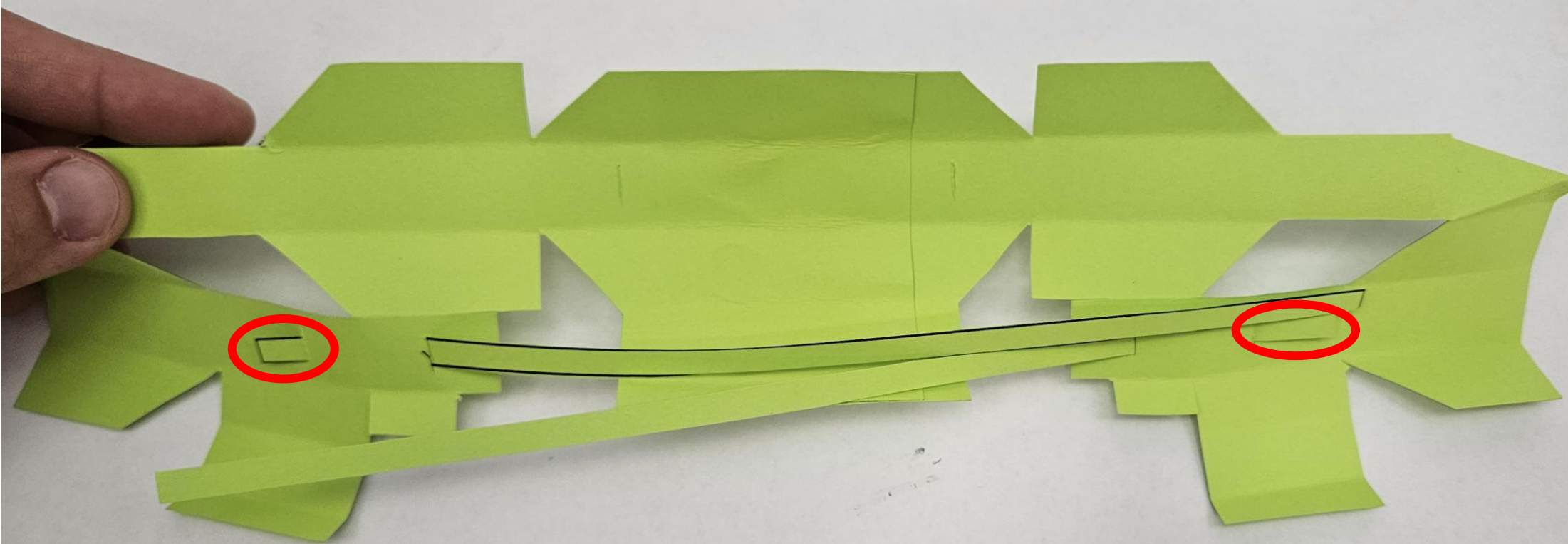
5. Dobla y pega las puntas triangulares como se muestra en la imagen.



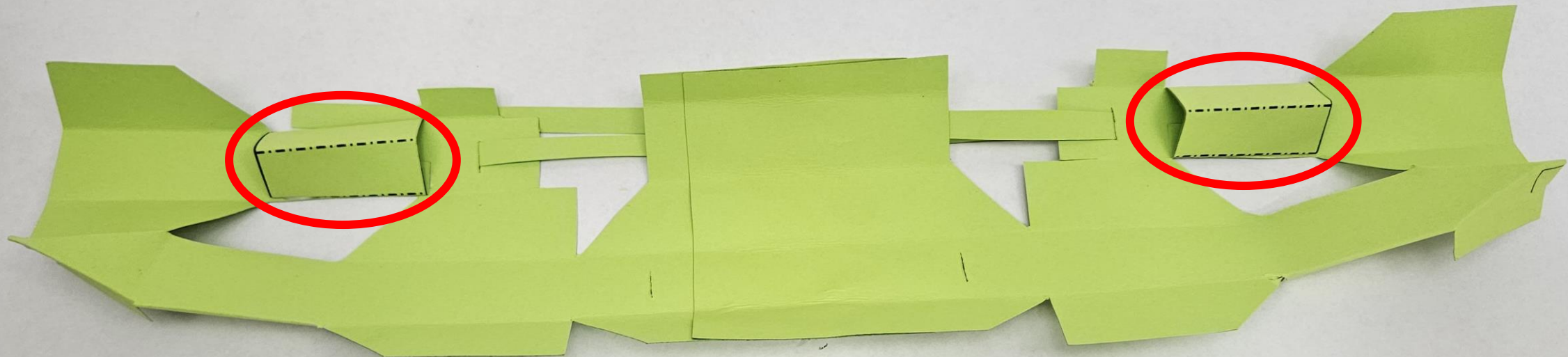
6. Pasa los tendones por las ranuras como se muestra en la imagen. No aplique pegamento todavía.



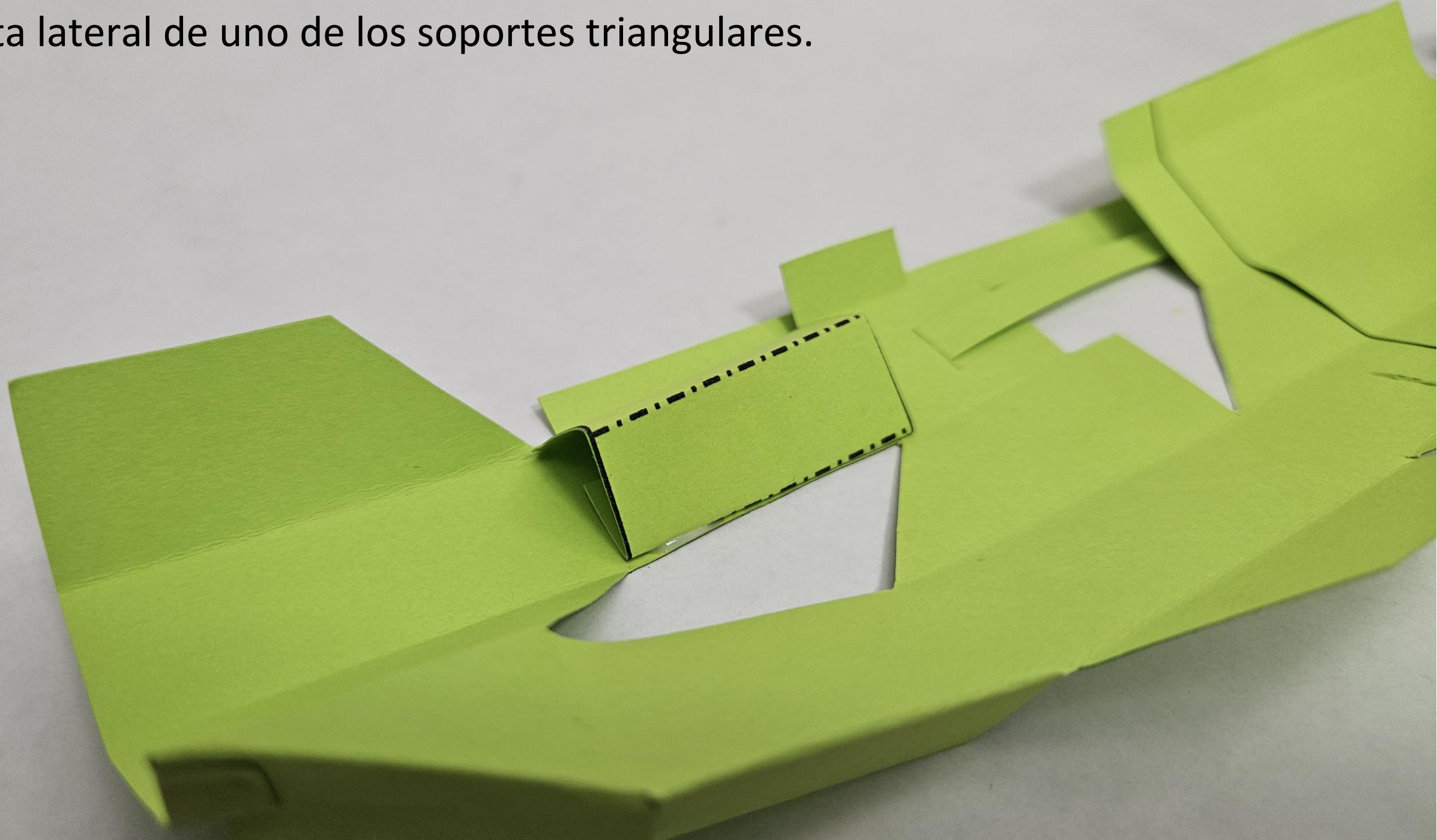
7. Dale la vuelta a la plantilla. Pega las secciones marcadas con un circulo en la parte posterior de la plantilla (la cara no impresa).



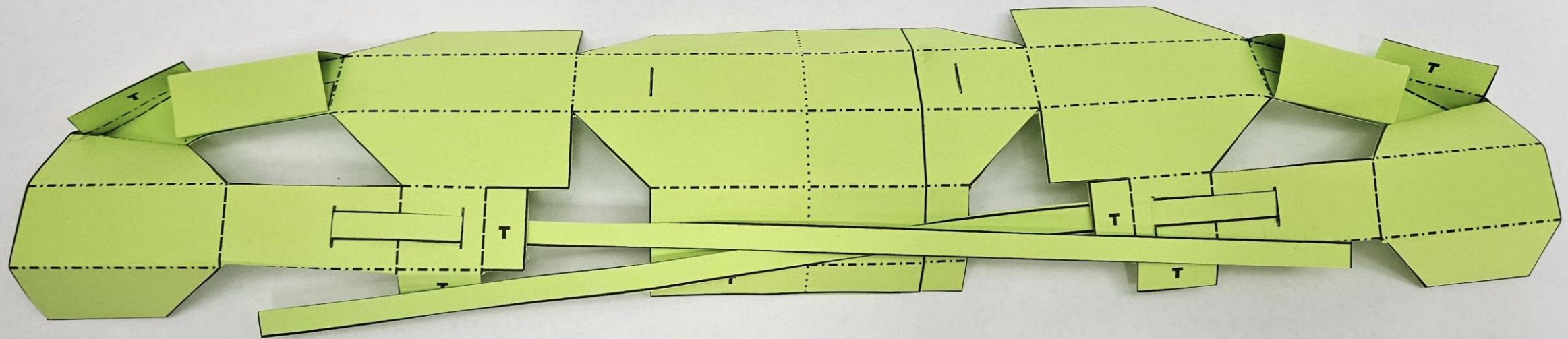
8. Dobla y pega el siguiente conjunto de soportes triangulares.



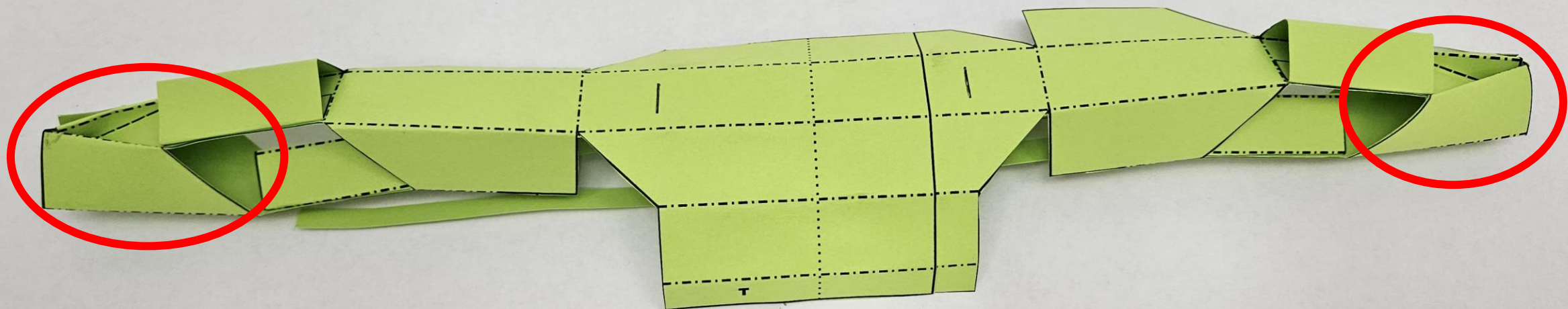
Vista lateral de uno de los soportes triangulares.



Vista superior de la pinza en esta etapa.



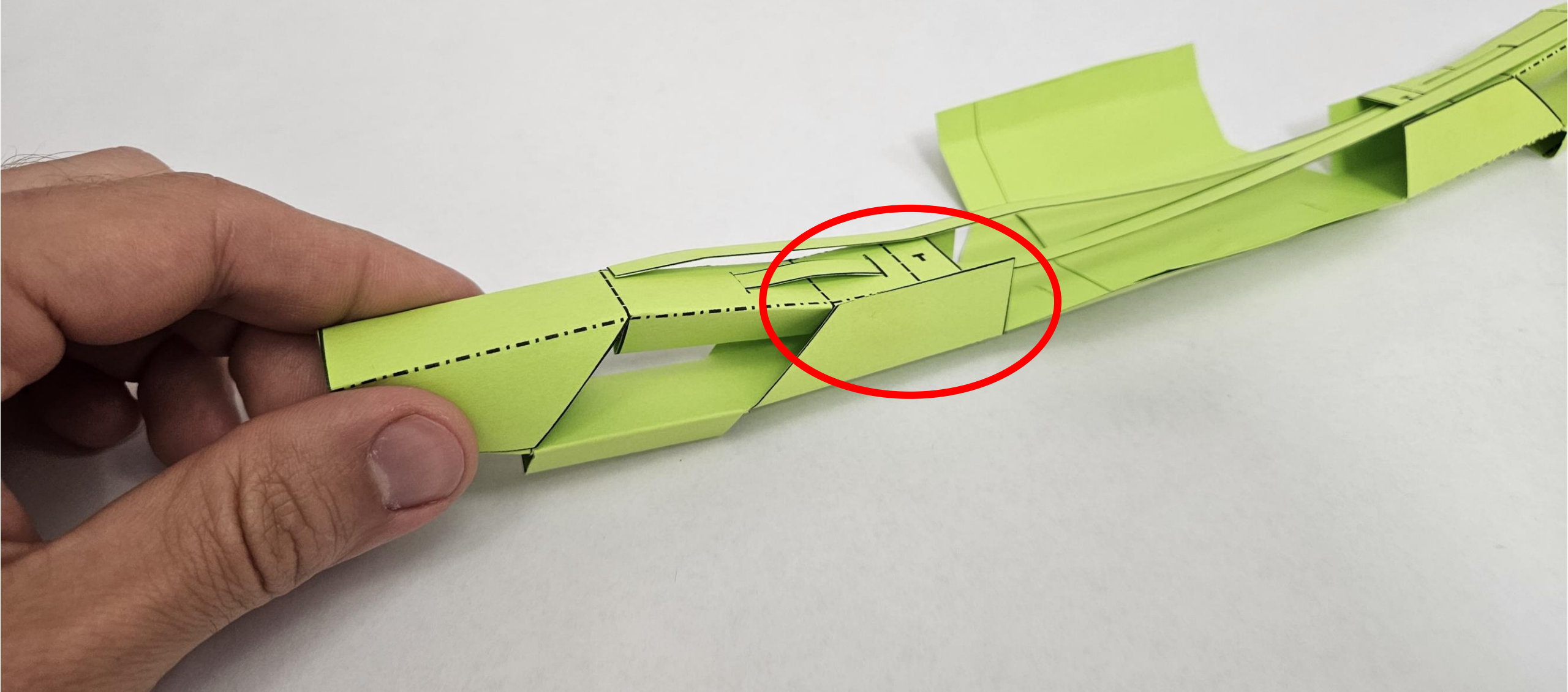
9. Dobla y pega los extremos de la pinza.



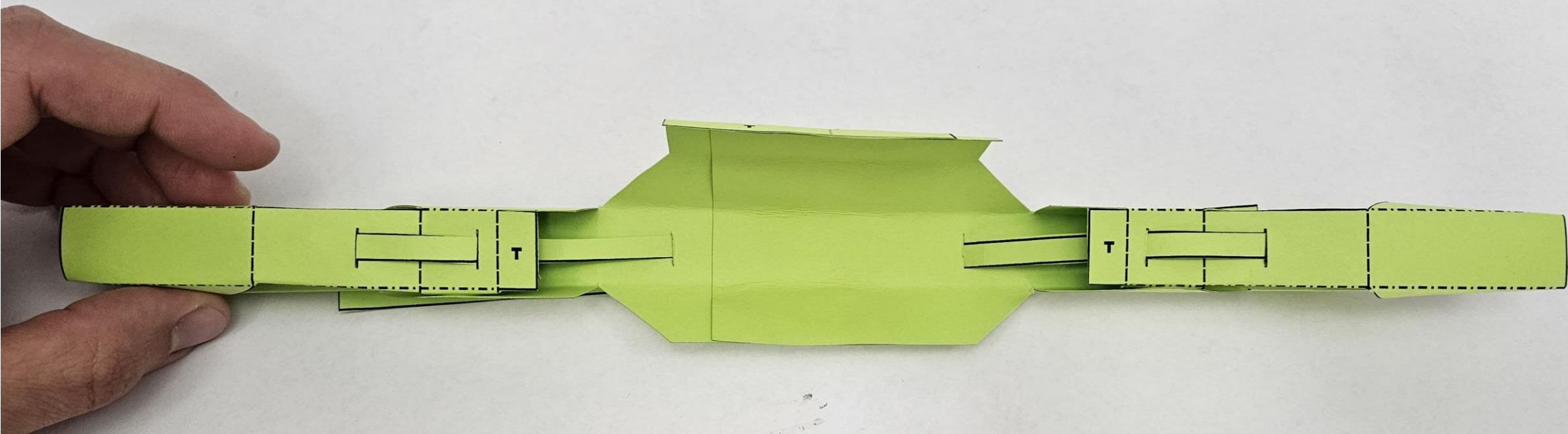


Vista lateral del extremo de la pinza después del plegado.

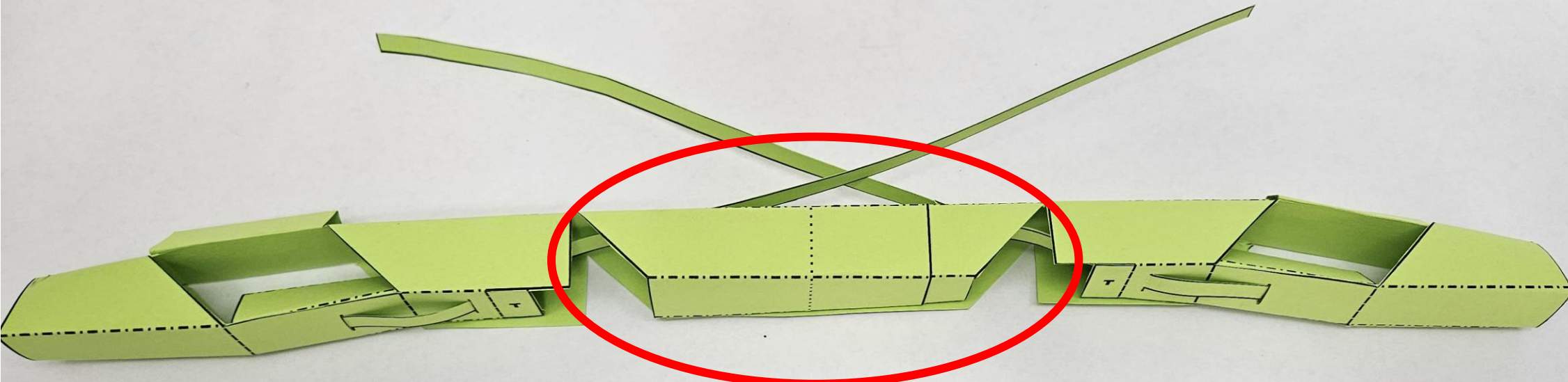
10. Dobla y pega la parte marcada con un circulo en esta imagen (repite en el otro lado).



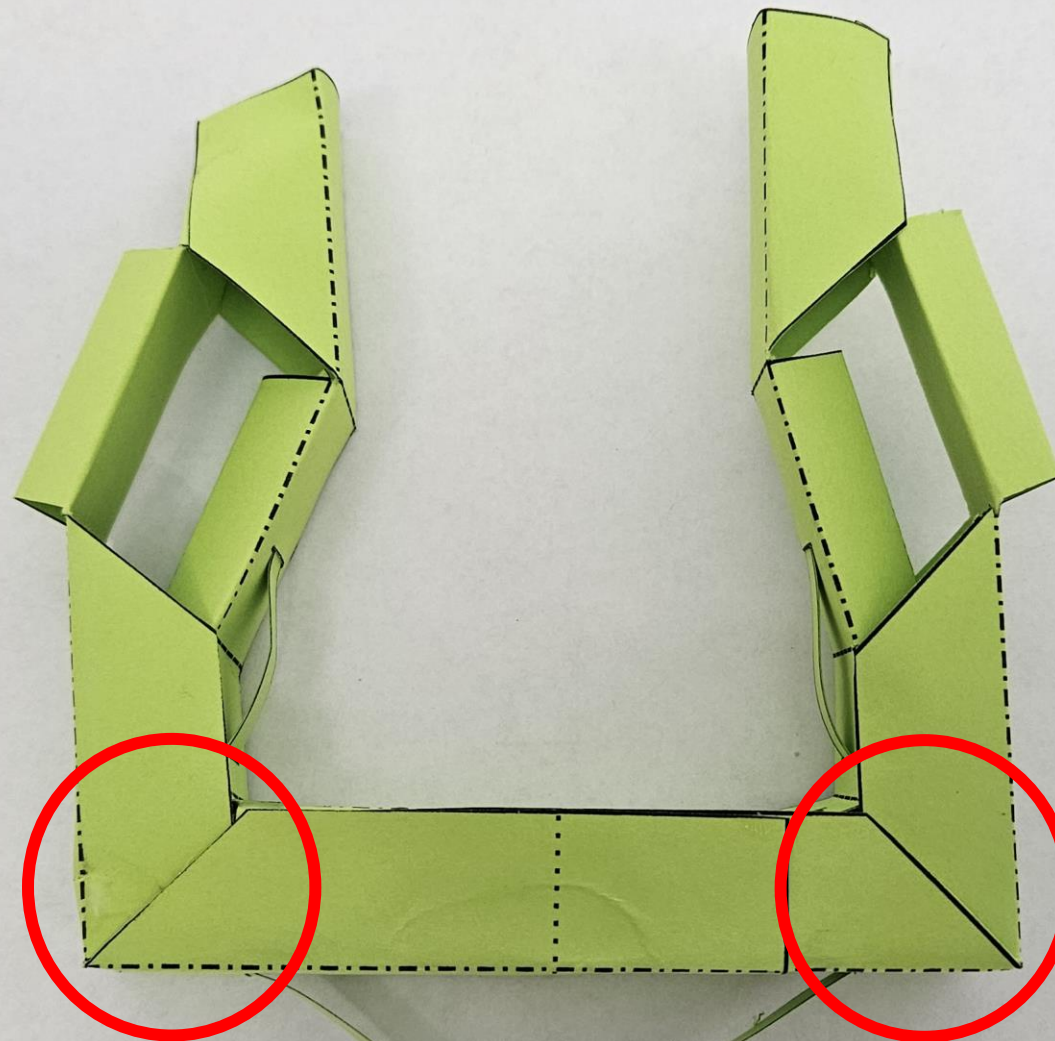
Vista superior de la pinza en esta etapa.



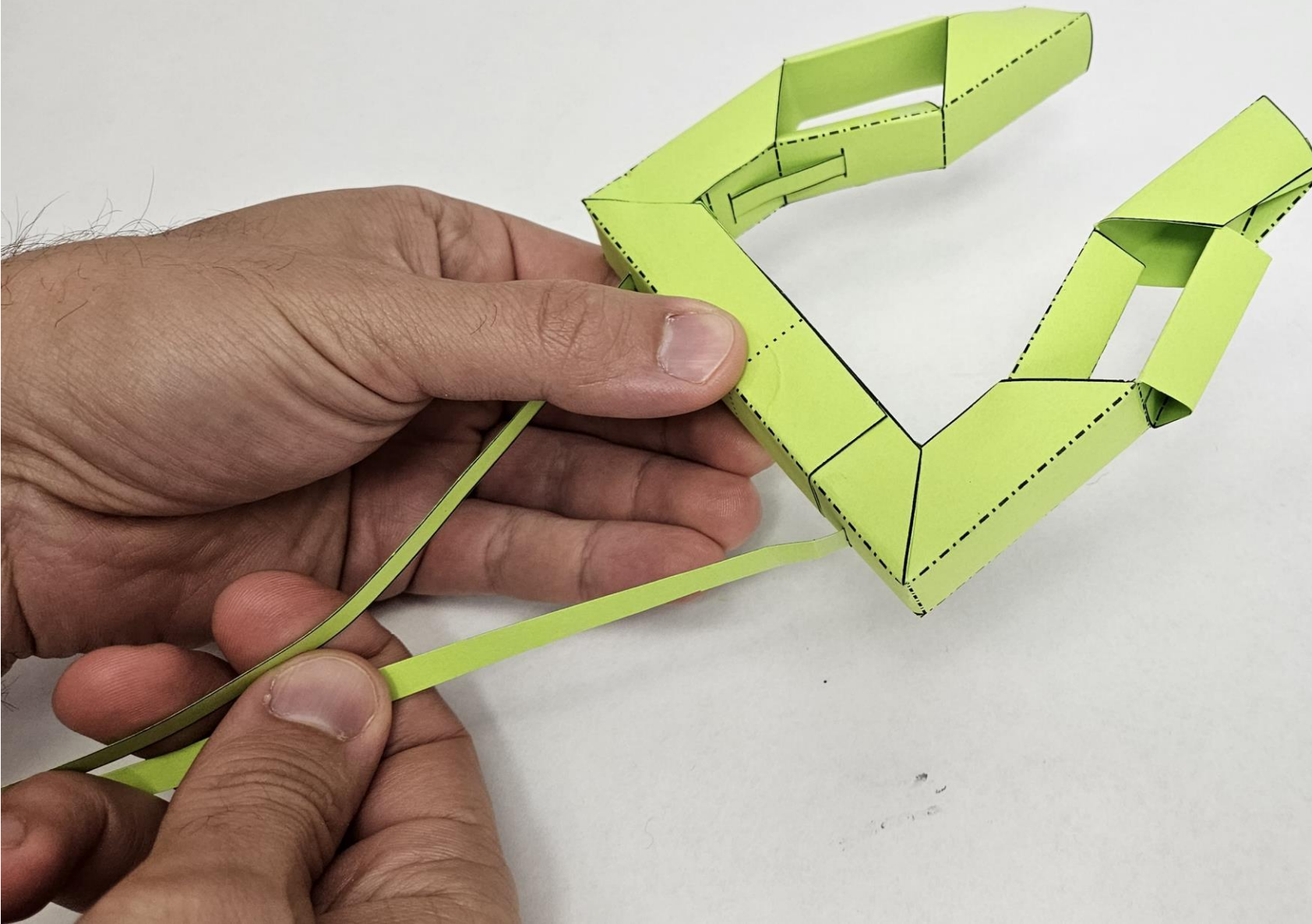
11. Dobla y pega el centro de la pinza.



12. Dobla cada lado de la pinza 90 grados hacia arriba y pégalo en el centro.



13. Sujete la pinza por el centro.



14. Tira de los tendones para juntar los dedos e intenta agarrar objetos.

