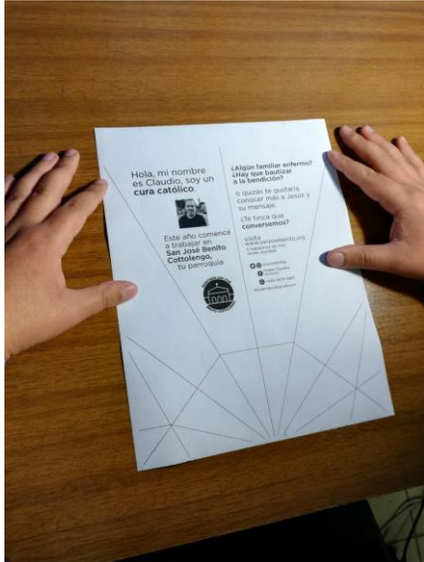
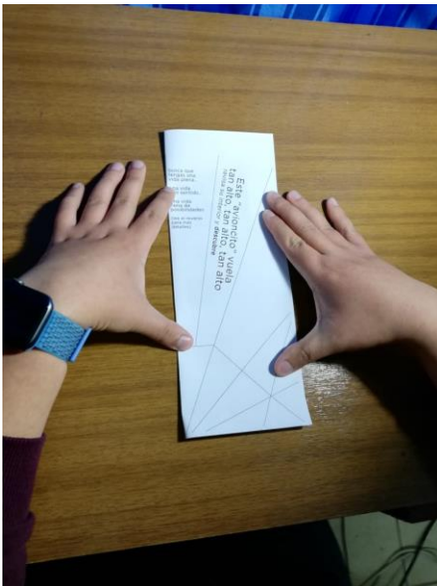


INSTRUCCIONES PARA ARMAR EL AVIÓN DE PAPEL

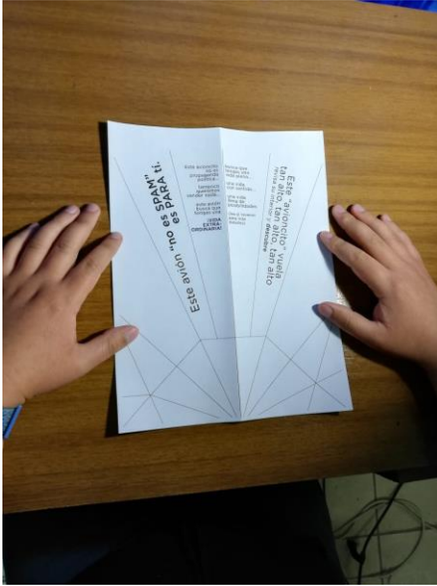
- Paso 1: Colocar la hoja con el lado trasero hacia arriba.



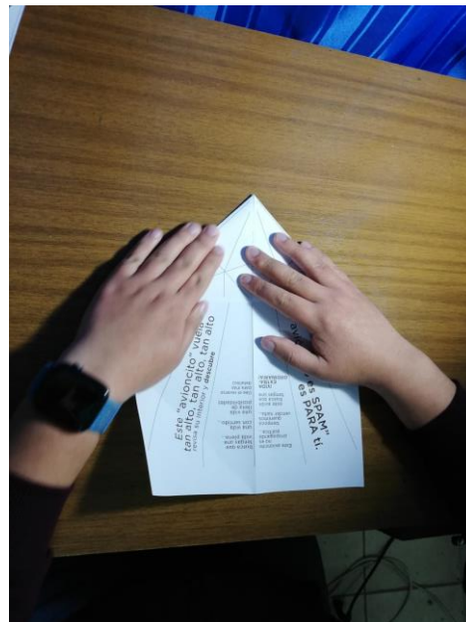
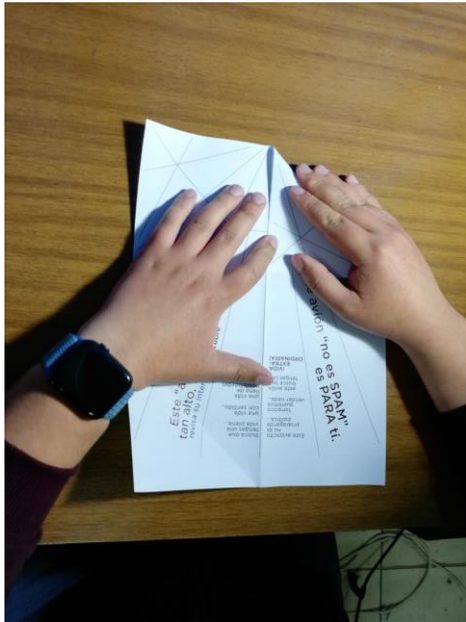
- Paso 2: Doblar la hoja por la mitad, siguiendo la línea de en medio del documento, dejando la información interior oculta.



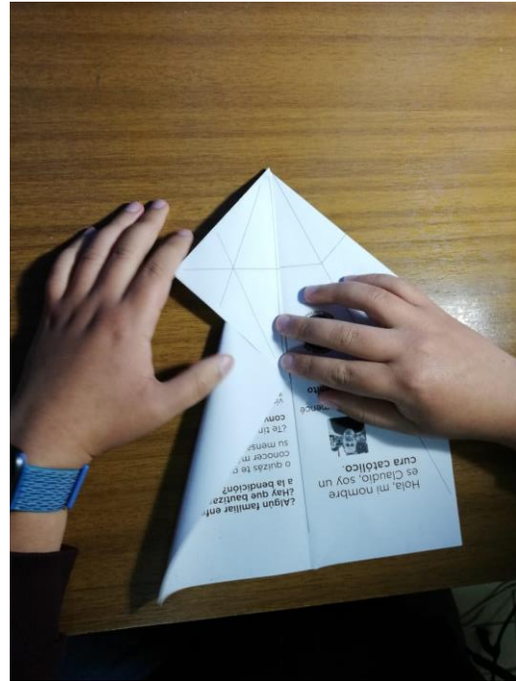
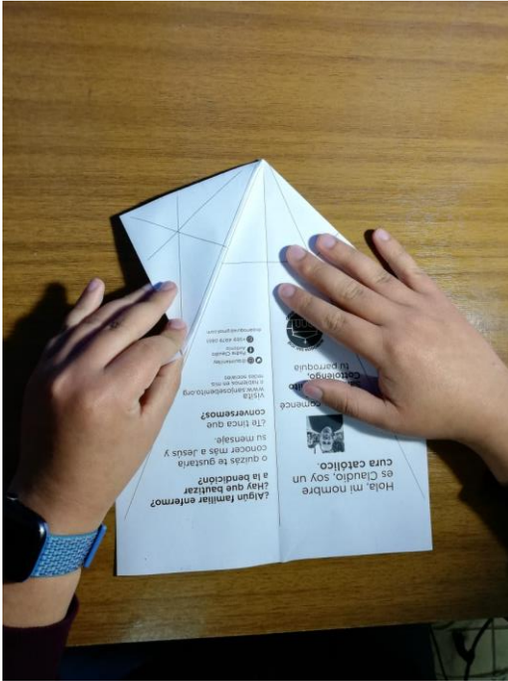
- Paso 3: Desplegar el documento, siguiendo el ejemplo de la imagen.



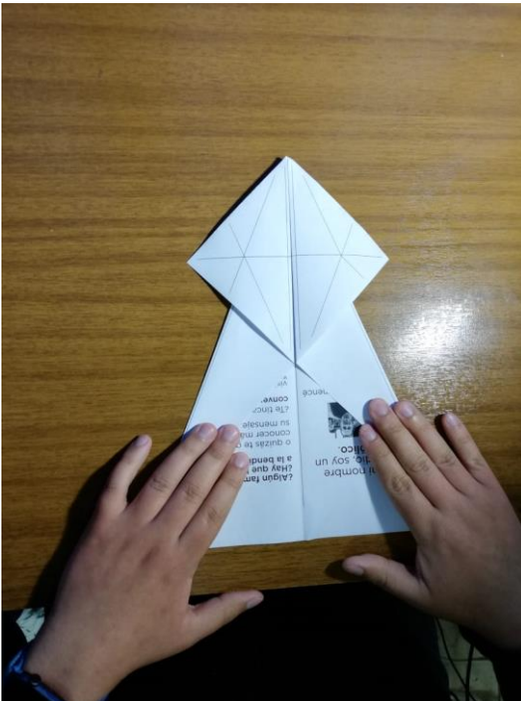
- Paso 4: Con la punta del avión hacia arriba, doblamos ambas esquinas superiores hacia el medio



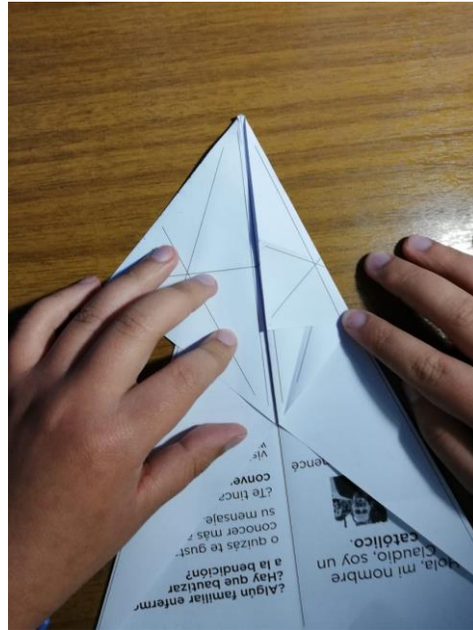
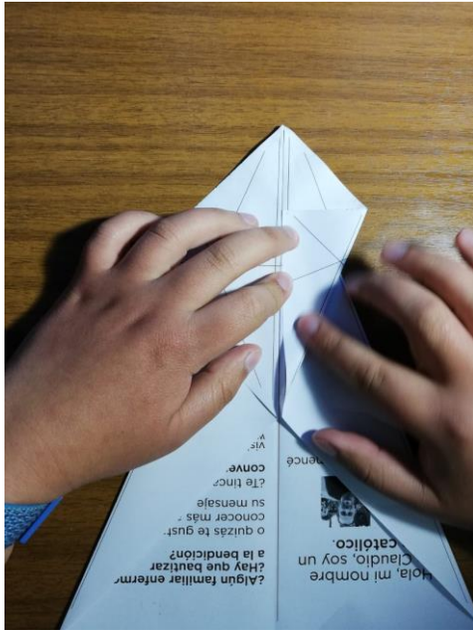
- Paso 5: Voltear el avión y doblar ambas esquinas (sin doblar la aleta interior) hacia el centro.



- Nos debería quedar algo así, con forma de diamante.



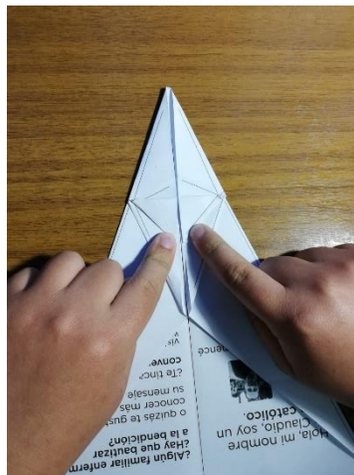
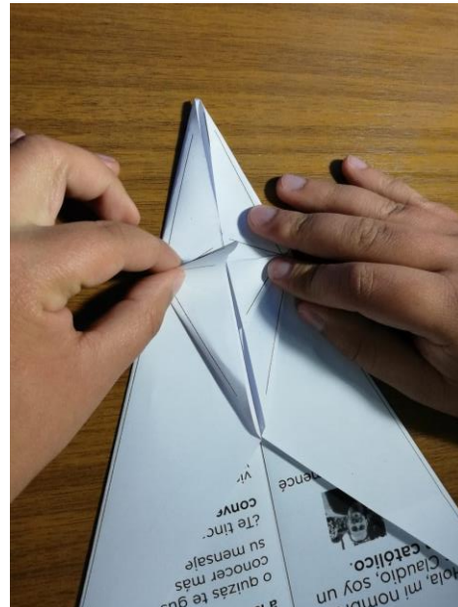
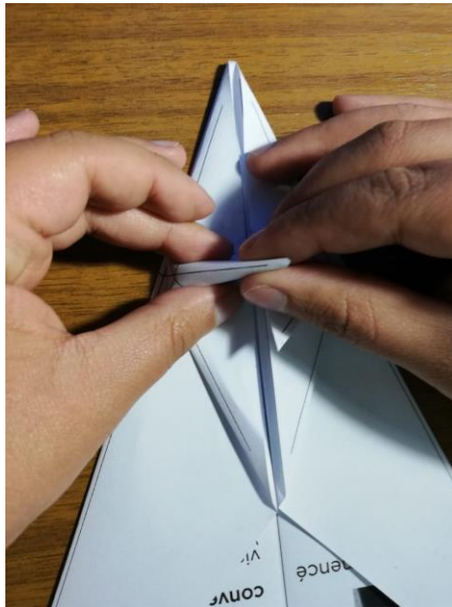
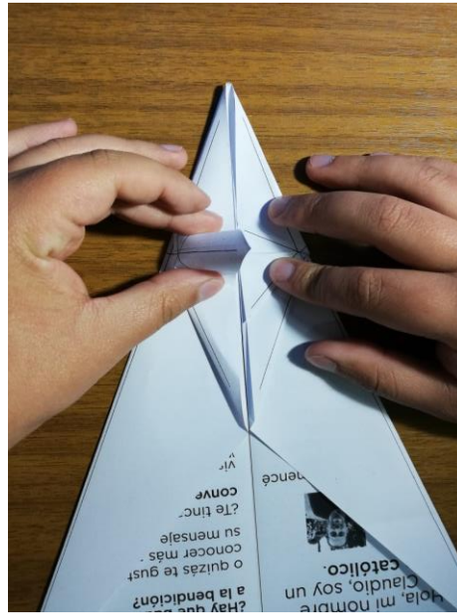
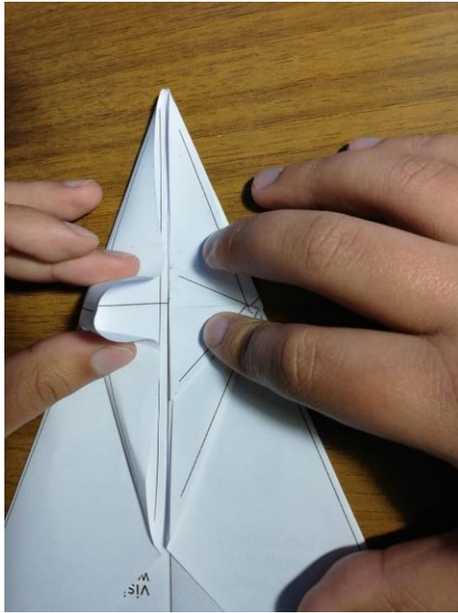
- Paso 6: Ahora trabajaremos en el diamante que hemos creado. Doblaremos la esquina inferior y superior hacia el dentro, en ambos lados.



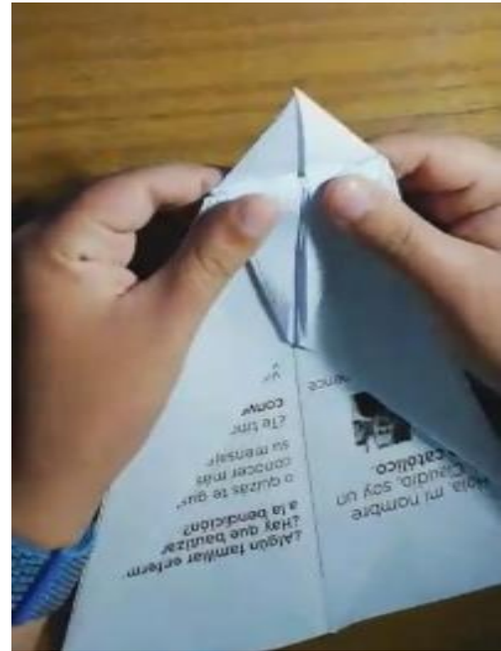
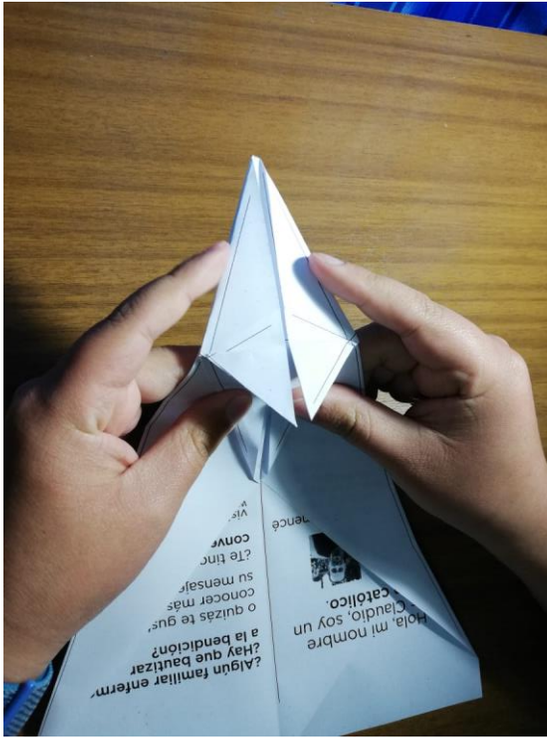
- Paso 7: Después de hacer esos dobles abrimos nuevamente el diamante y ponemos nuestro pulgar y nuestro dedo del medio en los espacios dibujados tal como muestra en la imagen.



- Paso 8: Doblamos por la mitad, tal como muestra la imagen y doblamos la punta hacia abajo. Repetimos lo mismo a ambos lados.



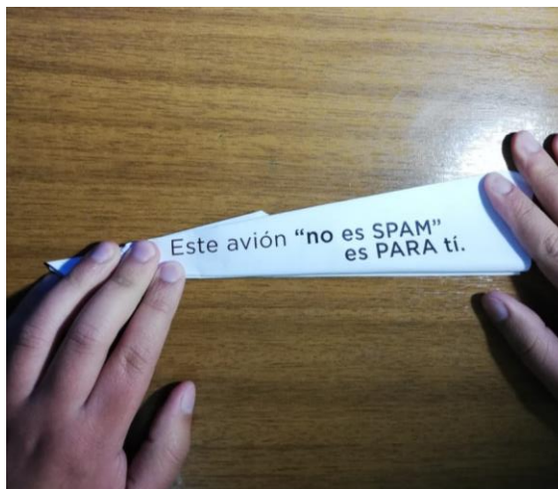
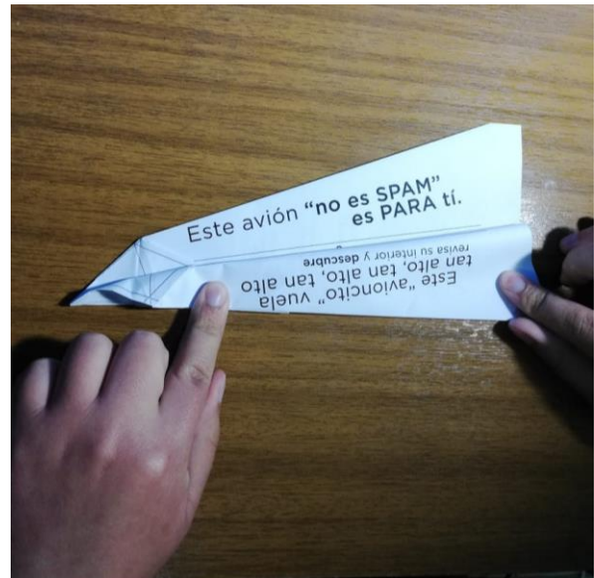
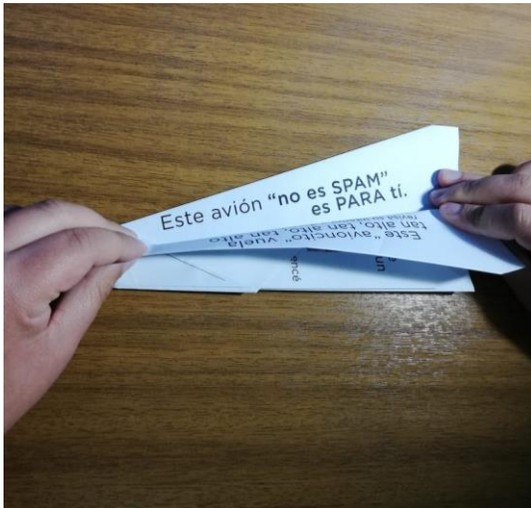
- Paso 9: Doblamos la punta del avión hacia atrás, dejando como nueva punta las esquinas que recién hemos creado. Tal como muestra la imagen.



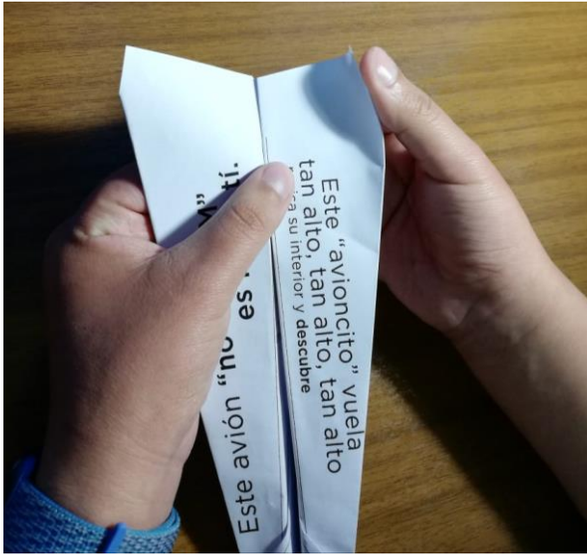
- Paso 10: Volteamos él avión y lo doblamos hacia dentro. Tal como muestra la imagen.



- Paso 12: Doblamos cada parte por la mitad en ambos lados, como muestra la imagen.



- Paso 13: Finalmente doblamos levemente cada esquina para dar aerodinamismo y mejorar el vuelo del avión.



- Con estos pasos ya tenemos nuestro avión de papel listo para volar.

