

Recomendaciones para ensamble
INGENIEROS E INGENIERAS EN PAPEL

Recomendaciones para ensamble
- Nivel: quizás no tan inicial –
PopUp: *De los Sentidos –Visión*

Pop Up Cubo (Pág. 2)

- 1.- Recorta todo el excedente alrededor de la figura central.
- 2.- Recorta con precaución todas la líneas rectas negras continuas HASTA las áreas de líneas discontinuas. Quedan 9 "tentáculos" por lado.
- 3.- NO recortar ni doblar en líneas discontinuas de cada área recortada.
- 4.- Plegar o doblar cada "tentáculo" en la línea discontinua de la figura central coloreada. Resultando un cuadrado de bordes zigzagueantes.

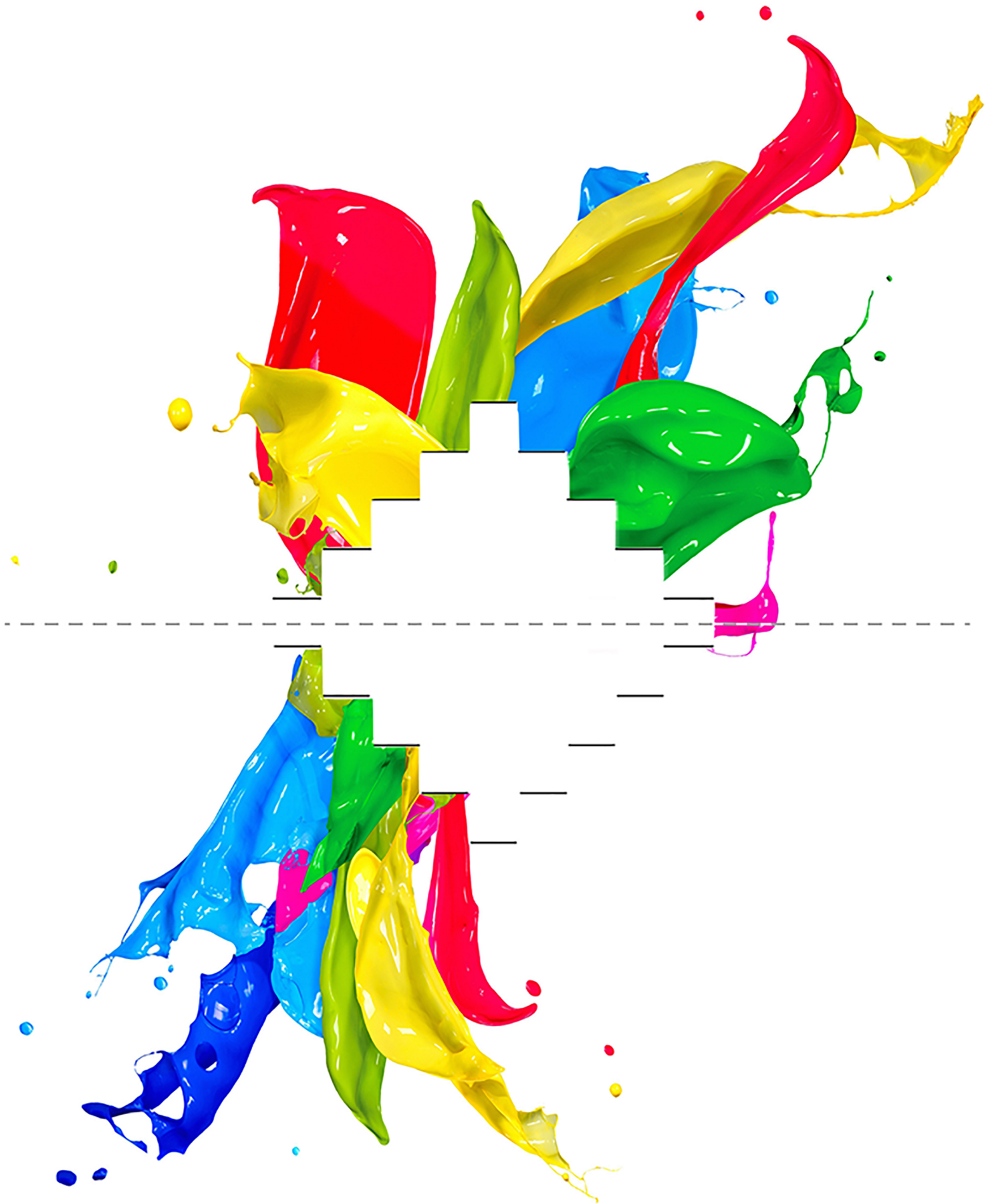
Base Cubo (Pág. 1)

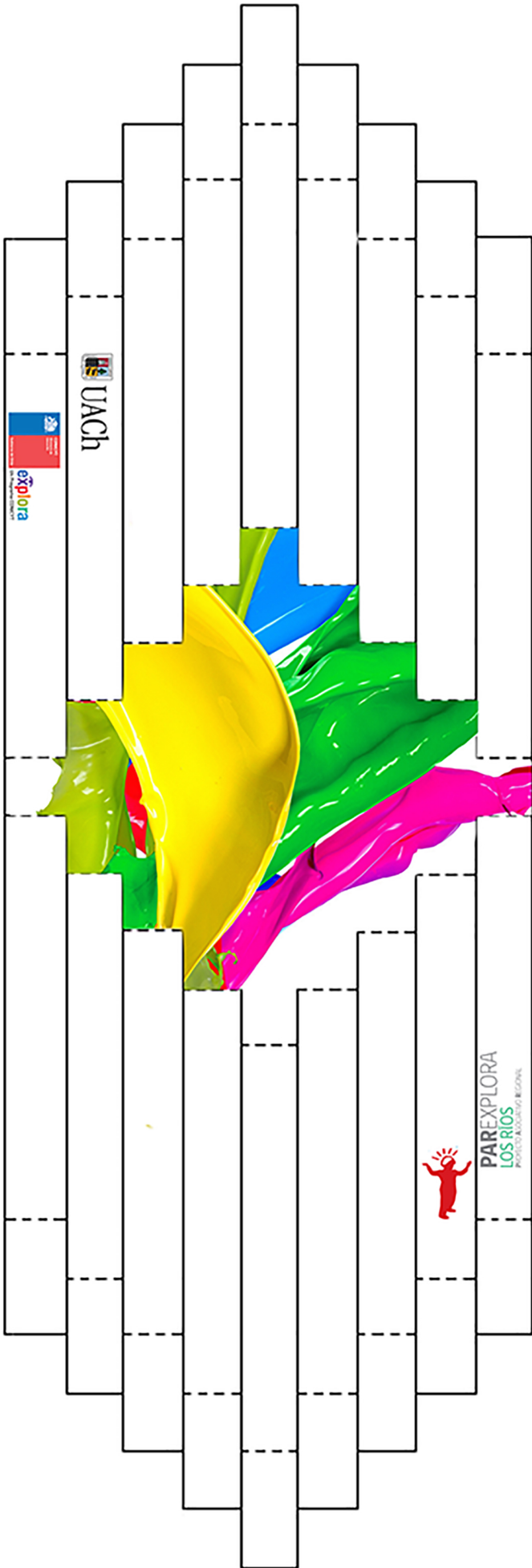
- 1.- Plegar o doblar por la mitad uniendo los extremos opuestos según plano horizontal. Sin necesidad de recortar o redefinir los bordes.
- 2.- Recortar líneas negras impresas en la base. 18 en total.
- 3.-Pasar cada "tentáculo" en su respectiva ranura. Revise el color del diseño para asegurar el sentido.
- 4.- Recomendación: inserta todo un lado hasta las líneas discontinuas. Gira la base y pliega en sentido contrario cada "tentáculo" para pegarlo a la base son scotch o masking tape. Luego, continúa con el lado restante de igual modo.
- 5.- Para finalizar, y con mucho cuidado, pliegue la estructura ya fijada en su base de modo tal que la figura central se plise en sentido cóncavo simétricamente, hasta cerrar la pagina.
- 6.- ¡Abrir Pop Up resuelto!

- Por razones de montaje y ensamble de un PopUp, ciertos cortes deben realizarse con la precisión de un corta-cartón, cuchillo cartonero o tip top. Lo que requiere supervisión de un adulto.

PAPEL IDEAL PARA EJERCICIO: CARTULINA EN TAMAÑO CARTA O PAPEL SOBRE LOS 120gr.

VIDEO: https://youtu.be/Hp7ilS-n_8I





PAREXPLORA
LOS RIOS
PROYECTO EDUCATIVO REGIONAL