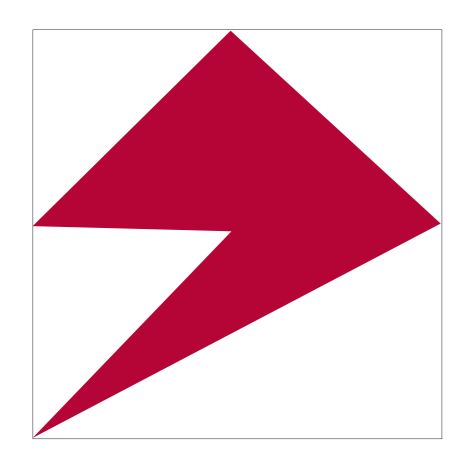


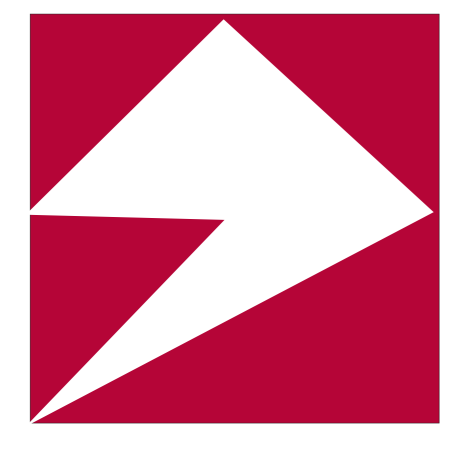
DISEÑO DE MÓDULO SOBRE RED CUADRADA	
	RITMO POR REPETICIÓN
	RITMO POR GIRO
	RITMO POR SIMETRÍA

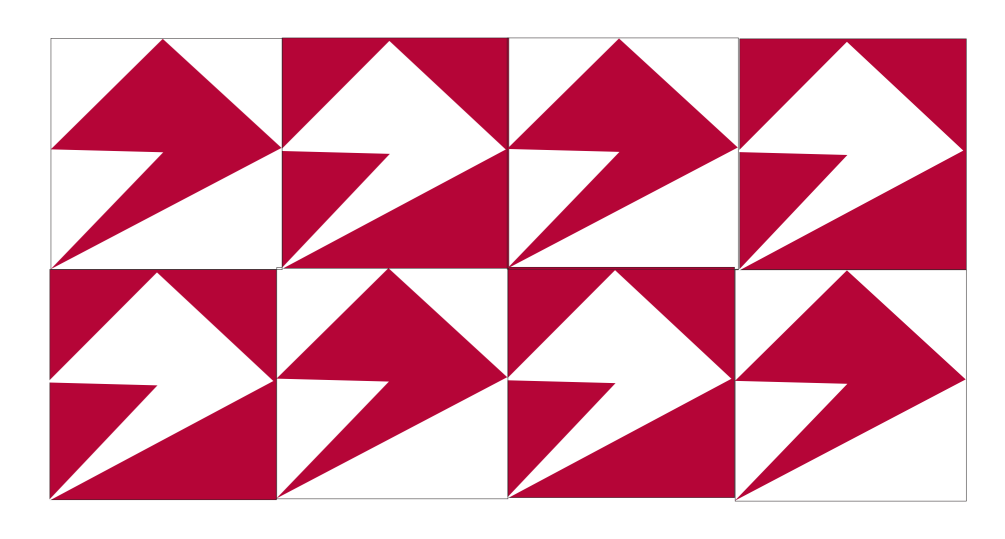
Pasar a grafo las líneas negras y borrar las rojas.

## RITMO POR REPETICIÓN



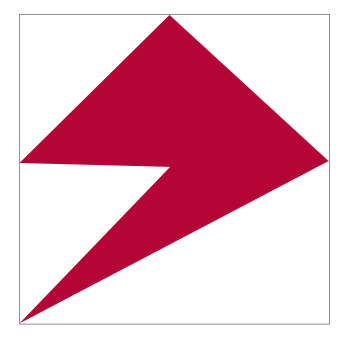
Colocamos el módulo en la misma posición, y alternamos los colores de figura y fondo



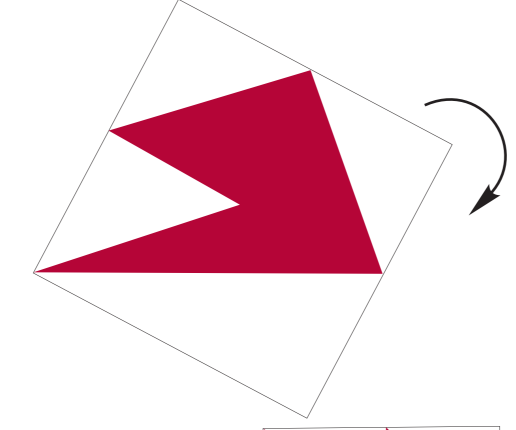


## **RITMO POR GIRO**

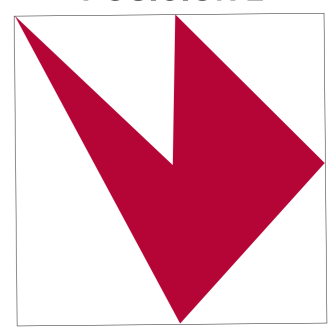
**POSICIÓN 1** 



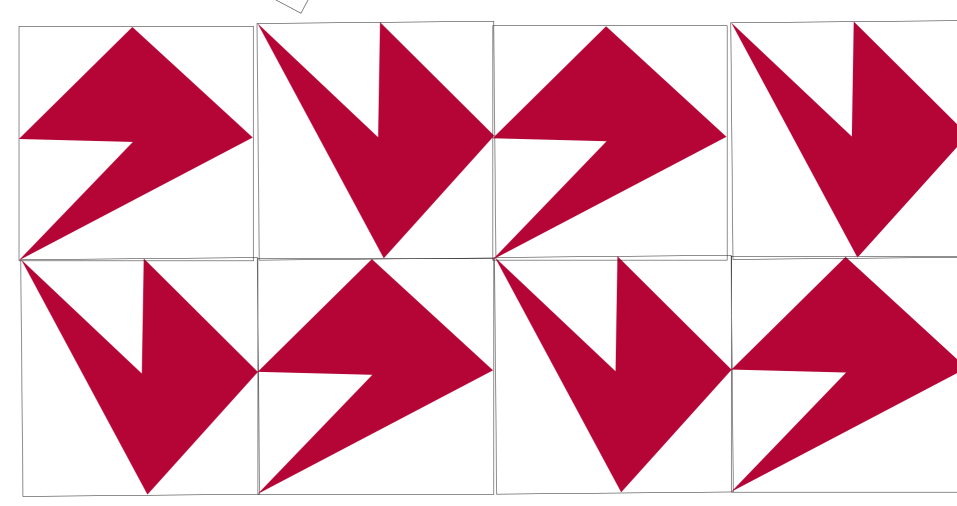
**GIRO DE 90º HACIA DERECHA** 



**POSICIÓN 2** 

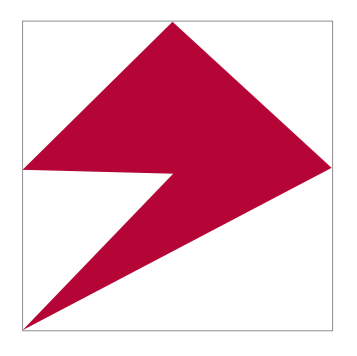


Alternamos posición 1 y 2

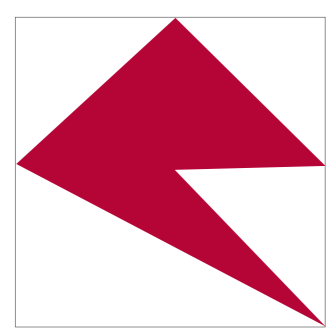


## RITMO POR SIMETRÍA

**POSICIÓN 1** 



**POSICIÓN 2** 



Alternar posición 1 y 2.

En la siguiente fila , volteamos los módulos hacia abajo, creando una simetría central

