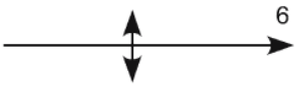
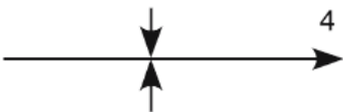
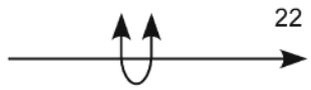
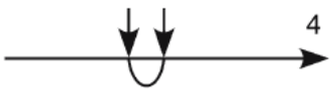
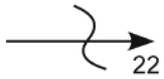


Simbología estructural en mapas geológicos

Tipo	Símbolo	Significado
Líneas1		Orientación de la línea y buzamiento
Capas1		Rumbo e inclinación (sirve también para otras estructuras planares como foliaciones)
Capas2		Rumbo e inclinación de capas invertidas
Capas3		Rumbo (línea más larga) de capas verticales
Capas4		Capas horizontales
Capas5		Dirección de máxima inclinación e inclinación (equivalente a Capas1 – menos común; debe estar indicado en las referencias del mapa)
Capas6		Dirección estratigráfica hacia arriba (“facing”) en capas verticales
Capas7		Dirección de máxima inclinación e inclinación de capas invertidas
Pliegues1 La línea larga indica el rumbo del eje del pliegue, la flecha indica la dirección de hundimiento del eje y el número el buzamiento del eje		Anticlinal
Pliegues2		Sinclinal
Pliegues3		Anticlinal volcado

Pliegues4		Sinclinal volcado
Pliegues5		Pliegues de escala de afloramiento (no mapeables)
Pliegues6		Monoclinal
Fallas1		Falla normal, indicando bloque bloque colgante
Fallas2		Falla inversa, indicando bloque bloque colgante
Fallas3		Falla vertical con indicación de movimiento vertical: bloque descendente (D=down) y ascendente (U=up)
Fallas4		Falla con indicación de movimiento vertical: bloque descendente (D=down) y ascendente (U=up)
Fallas5		Falla de inclinación desconocida, indicación de bloque descendente
Fallas6		Falla de rumbo