

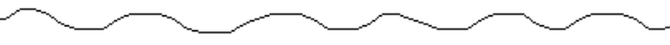
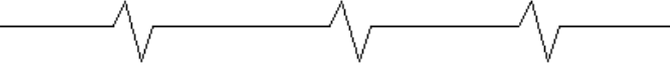
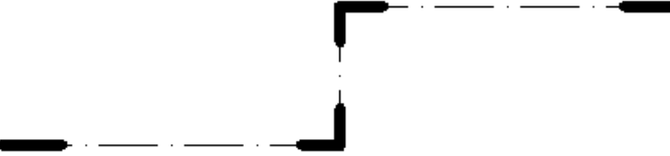
Tabla I		
	TIPO DE LÍNEA	DEFINICIÓN
A		Contínua gruesa Espesor 0.70mm.
B		Contínua delgada Espesor 0.18mm.
C		Contínua delgada, trazada a pulso Espesor 0.18mm.
D		Contínua delgada, con zigzag Espesor 0.18mm.
E		Segmentada gruesa Espesor 0.70mm.
F		Segmentada delgada Espesor 0.35mm.
G		En cadena delgada Espesor 0.18mm.
H		En cadena delgada (0.18mm), con finales y cambios de dirección gruesos (0.70mm)
J		En cadena gruesa Espesor 0.70mm.
K		En cadena doble delgada Espesor 0.18mm.

TABLA II		
TIPO DE LÍNEA	APLICACIONES	
A	A1	Contornos Visibles
	A2	Aristas Visibles
B	B1	Líneas imaginarias de intersección
	B2	Líneas de dimensión
	B3	Líneas de Referencia
	B4	Líneas guía
	B5	Rayado
	B6	Contornos de secciones giradas en su lugar
	B7	Ejes cortos
C	C1	Límites de Vistas y secciones parciales o interrumpidas siempre que el límite no sea una línea en cadena delgada
D	D1	Límites de vistas y secciones parciales o interrumpidas siempre que el límite no sea una línea en cadena delgada
E	E1	Contornos ocultos
	E2	Aristas ocultas
F	F1	Contornos ocultos
	F2	Aristas ocultas
G	G1	Ejes
	G2	Líneas de Símetria
	G3	Trayectorias
H	H1	Planos de corte
J	J1	Indicaciones de líneas o superficies a las cuales se aplica un requisito especial
K	K1	Contornos de partes adyacentes
	K2	Posiciones alternas y externas de partes móviles
	K3	Líneas Centroidales
	K4	Contornos iniciales anteriores al acabado
	K5	Partes situadas enfrente del plano de corte