Pregunta: 304	Factor de organización: Literatura Componente: Sintáctico Tipo de lectura: Inferencial La noche fue siniestra. Lloviendo el cielo alienado la noche entera sin parar. El río Medellín se desbordó y con él sus ciento ochenta quebradas. Las unas, las subterráneas que habíamos metido en cintura en atanores bajo las calles entubándolas a costa de tanto sudor y peculado, se abrían iracundas sus camisas de fuerza, rompían el pavimento y frenéticas, maniáticas, lunáticas se salían como locas descamisadas a arrastrar carros y a hacer estragos. Las otras, sus hermanas libres –arroyos risueños en tiempos de cordura, mansas palomas- saltaban ahora vueltas trombas rugientes, endemoniadas, de las montañas a volcarse sobre nosotros, a inundarnos, a ahogarnos, a desvariarme y hacerme subir la fiebre. Y desventurado el cielo, desbordado el río, desquiciadas las quebradas, se empezaron a alborotar las alcantarillas, a rebosarse, a salir a bor- botones, y a subir, a subir, a subir hacia mis balcones el inmenso mar de mierda. Conste. Lo advertí. Que íbamos a acabar en eso. Tomado de: VALLEJO, Fernando (1999) La virgen de los sicarios; México: Alfaguara; p. 111 En el párrafo que aquí se presenta, se podría inferir que el autor sigue la siguiente secuencia para hacer su descripción:
Imagen (debe ser un archivo en formato JPEG, TIF ó JPG)	
Opción – A:	primero presenta el aguacero, sigue con el desborde del río, una descripción de dos tipos de quebradas y finalmente con el rebose del alcantarillado.
Opción – B:	primero enumera los ríos y quebradas, luego describe el desborde de las libres y las canalizadas y finalmente presenta el rebose del alcantarillado.
Opción – C:	primero describe los ríos y quebradas de Medellín, luego el desborde de los alcantarillados, sigue con las quebradas superficiales y finalmente con el rebose de las aguas negras.
Opción – D:	primero presenta el aguacero, luego el desborde del río, sigue con una descripción de las quebradas antes del aguacero y finalmente describe el rebose del alcantarillado.