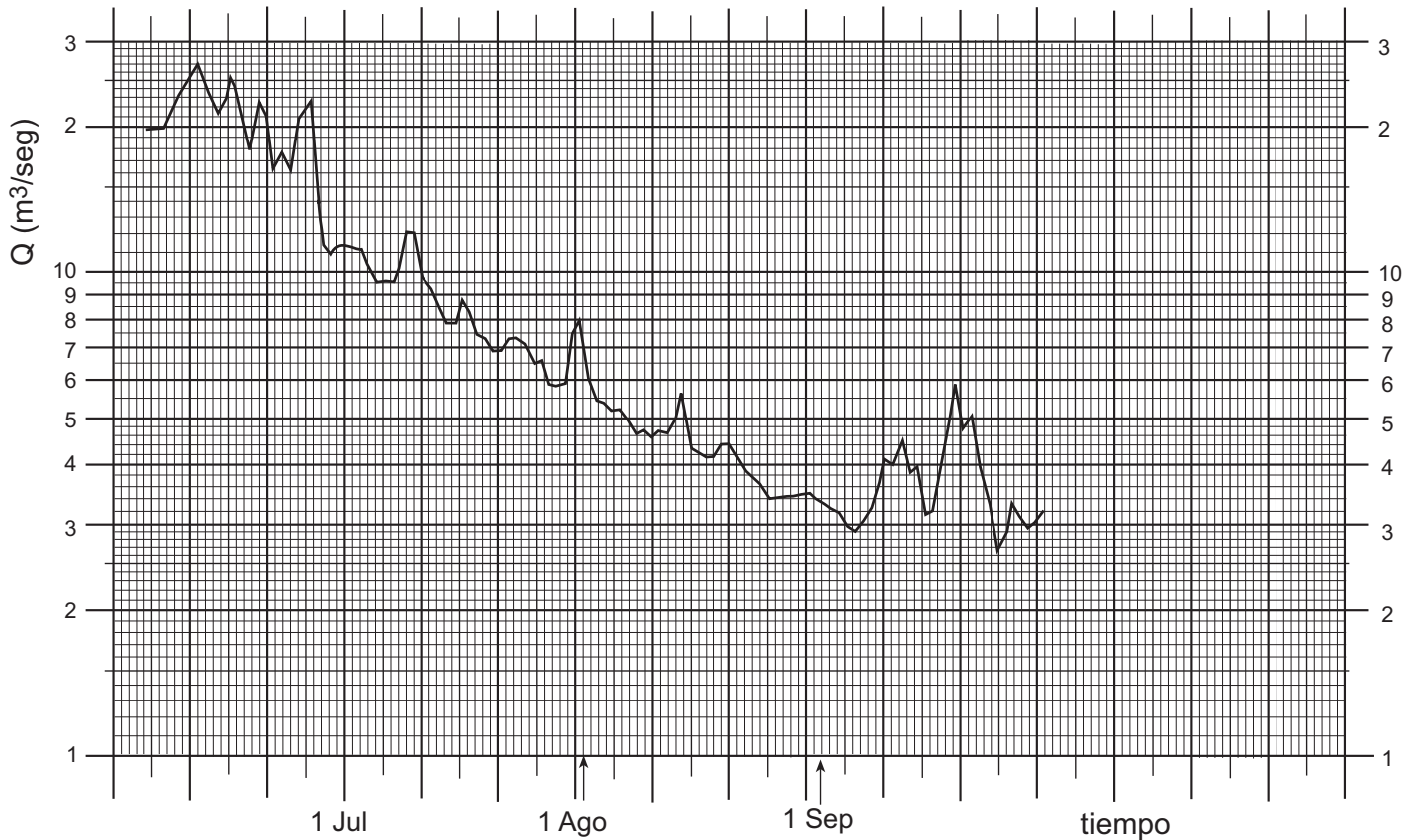


Práctica nº.....  
Cálculo del volumen de embalse subterráneo de una cuenca

Se muestra un hidrograma en gráfico semilogarítmico (eje vertical logarítmico, eje horizontal aritmético). La escala del eje horizontal es: 1 mm = 1 día



Al utilizar esta escala, la curva de agotamiento debe convertirse en una recta. Efectivamente, se aprecia un tramo de agotamiento aproximadamente los meses de Julio y Agosto.

Se pide:

Trazar una recta sobre el tramo de agotamiento

Calcular el volumen de embalse subterráneo en la fecha en que comienza el agotamiento