

Práctica: Cálculos en acuíferos limitados --- SOLUCIÓN

En ambos casos:

- 1) Trazar una recta a lo largo del borde (positivo o negativo)
- 2) Trazar una perpendicular al borde que pase por P y marcar el pozo imagen (simétrico de P respecto a la línea trazada en (1))
- 3) Medir las distancias r_P y $r_{P'}$
- 4) Con estas dos distancias, realizar los cálculos mediante la fórmula de Jacob (aplicarla separadamente para P y para P' y sumar, o bien aplicar directamente las fórmulas que reflejan la suma de los efectos de P y P', según se trate de borde positivo o negativo)

