

Sector Río Pama

- Área: 5,908 (km²)
- Volumen de agua subterránea almacenada (m³)

Capa	V(n)	$\Delta V(n)$	V(Sy)	$\Delta V(Sy)$
1	17982098	7860726	10789260	6005282
2	10858735	5920953	1946536	1409023
Total	28840834	13781679	12735796	7414305

V(n): Volumen de agua calculado con la porosidad

V(Sy): Volumen de agua calculado con la porosidad de drenaje

Δ : Error asociado

- Columna hidroestratigráfica

