

Tabla 1. Distribución areal de Zonas Hidrogeológicas en el territorio nacional.

Table 1. Distribution of Hydrogeological Zones in Colombia

Zonas hidrogeológicas en ambientes sedimentarios y vulcanoclásticos con buenas posibilidades hidrogeológicas (Cuencas Hidrogeológicas)		Zonas hidrogeológicas en ambientes ígneo metamórficos con recursos limitados desconocidos (Regiones Hidrogeológicas)	
	Area km <sup>2</sup>		Area km <sup>2</sup>
Llanos Orientales	269.145	Serranía de la Macarena	1.380
Caguán-Vaupés-Amazonas	258.778	Escudo de la Guyana	81.245
Putumayo	35.615	Macizo Garzón -Quetame	27.672
Plegada de la Cordillera Oriental	60.649	Cordillera Central	84.852
Valle del Cauca-Patía	2.657	Cordillera Occidental	51.890
Sinú-San Jacinto	38.319	Serranía del Darién	1.386
Urabá	5.340	Macizo de Santander- Floresta	24.626
Valle Inferior del Magdalena	45.572	Serranía de Perijá	2.264
Guajira	13.399	Sierra Nevada de Santa Marta	14.175
Catatumbo	7.064	Baudó	6.340
Cesar-Ranchería	10.247	Malpelo-Gorgona	Menor 10
Choco-Pacífico	32.224	Providencia y Cayos	Menor 10
Tumaco	24.095		
San Andrés	25		
Valle Medio del Magdalena	27.924		
Valle Superior del Magdalena	14.901		
<b>TOTAL</b>	845.946		295.827

Fuente: Modificado de Vargas, N. O. 2001

Tabla 6. Reservas dinámicas de las Zonas Hidrogeológicas de Colombia

Table 6. Resources of the Hydrogeological Zones of Colombia.

Zona hidrogeológica	Reservas dinámicas (Millones m <sup>3</sup> /año)
Guajira	82
Valle del río Cesar	506
Valle Inferior del Magdalena	89
Sinú-San Jacinto	122.5
Choco (cuenca de los ríos Atrato-San Juan)	3790
Valle Superior del Magdalena	190
Valle del río Cauca	3000
Valle Medio del Magdalena	205
Tumaco	33
Catatumbo	165
Altiplano Cundi boyacense	1110
Sabana de Bogotá	560
Piedemonte Llanero	685
San Andrés	1.5
<b>TOTAL</b>	<b>10642.5</b>

Fuente: Ingeominas. 1997a.