

Evaluación de los Recursos Potenciales del Petróleo y Gas, en Centro y Suramérica



Tabla 1. Resultados del Estudio Evaluativo realizado en Centro y Suramérica.

[MMBO³, millones de barriles de petróleo; BCFG⁴, billones de pies cúbicos de gas; MMBNGL⁵, millones de barriles de líquidos de gases naturales. Los resultados presentados son estimados no garantizados. En el caso de los campos de gas, todos los líquidos están catalogados como NGL⁶ (líquidos de gas natural). Los recursos potenciales de gas constituyen la suma de gas no asociado y asociado. F95 representa un 95 por ciento de probabilidad de por lo menos la cantidad tabulada. Otras fracciones de los grupos estadísticos evaluados⁷ se definen de forma semejante. Las fracciones se pueden sumar, suponiendo que haya una correlación perfecta positiva. (Para más detalles, véase USGS, 2000.)]

| Provincias | Total de recursos potenciales | | | | | | | | | | | | |
|--------------------------------------|---|---------------|----------------|----------------|---------------|----------------|------------------|----------------|--------------|---------------|---------------|---------------|-------|
| | Petróleo (MMBO) | | | | Gas (BCFG) | | | | NGL (MMBNGL) | | | | |
| | F95 | F50 | F5 | Promedio | F95 | F50 | F5 | Promedio | F95 | F50 | F5 | Promedio | |
| Provincias del margen pasivo | Cuenca de Guyana-Suriname | 2,793 | 13,937 | 32,582 | 15,247 | 7,035 | 36,802 | 95,909 | 42,058 | 365 | 1,981 | 5,555 | 2,330 |
| | Cuenca de Foz do Amazonas | 0 | 0 | 0 | 0 | 7,628 | 27,785 | 58,079 | 29,840 | 71 | 271 | 620 | 298 |
| | Cuenca de Sergipe-Alagoas | 197 | 1,271 | 3,527 | 1,487 | 1,368 | 7,004 | 19,909 | 8,334 | 62 | 338 | 1,035 | 415 |
| | Cuenca de Espírito Santo | 304 | 2,338 | 7,736 | 2,959 | 3,710 | 27,381 | 88,581 | 34,287 | 165 | 1,243 | 4,341 | 1,612 |
| | Cuenca de Campos | 3,442 | 14,235 | 36,479 | 16,293 | 3,745 | 16,501 | 46,667 | 19,691 | 101 | 451 | 1,357 | 553 |
| | Cuenca de Santos | 4,117 | 21,963 | 46,265 | 23,209 | 17,600 | 74,416 | 163,657 | 80,547 | 837 | 3,763 | 9,024 | 4,194 |
| | Cuenca de Pelotas | 0 | 2,548 | 7,184 | 2,938 | 0 | 19,642 | 55,792 | 22,806 | 0 | 919 | 2,838 | 1,107 |
| | Planicie de Falkland | 0 | 3,948 | 17,274 | 5,833 | 0 | 10,464 | 51,265 | 16,581 | 0 | 217 | 1,200 | 370 |
| | Cuenca de Malvinas | 161 | 900 | 2,327 | 1,031 | 1,675 | 9,765 | 26,190 | 11,327 | 51 | 303 | 870 | 362 |
| Provincias de la región de Los Andes | Cuenca de Putumayo-Oriente-Marañón | 1,028 | 2,787 | 6,066 | 3,098 | 236 | 746 | 4,604 | 1,596 | 4 | 16 | 182 | 55 |
| | Cuenca de Santa Cruz-Tarija | 277 | 1,719 | 5,548 | 2,145 | 10,618 | 28,401 | 61,092 | 31,107 | 380 | 1,133 | 2,802 | 1,300 |
| | Cuenca de Neuquén | 412 | 1,213 | 2,413 | 1,290 | 3,667 | 11,582 | 23,870 | 12,416 | 53 | 182 | 426 | 203 |
| | Cuenca de San Jorge | 160 | 470 | 928 | 498 | 1,068 | 3,491 | 7,363 | 3,774 | 20 | 68 | 157 | 75 |
| | Cuenca de Magallanes | 226 | 665 | 1,306 | 704 | 4,752 | 13,440 | 25,380 | 14,040 | 101 | 291 | 581 | 310 |
| | Cuenca de Talara | 484 | 1,625 | 3,214 | 1,711 | 1,243 | 4,404 | 9,637 | 4,795 | 62 | 227 | 539 | 255 |
| | Cuenca de Progreso | 47 | 205 | 534 | 237 | 98 | 556 | 1,770 | 695 | 4 | 26 | 86 | 33 |
| | Cuenca del Magdalena Medio | 220 | 655 | 1,373 | 709 | 919 | 2,946 | 6,861 | 3,292 | 32 | 111 | 292 | 130 |
| | Cuenca de los Llanos | 793 | 3,180 | 8,001 | 3,631 | 1,089 | 5,061 | 15,338 | 6,217 | 56 | 268 | 853 | 337 |
| Provincias de la región del Caribe | Cuenca Oriental de Venezuela | 2,155 | 10,509 | 26,740 | 11,875 | 19,454 | 84,444 | 201,516 | 93,561 | 842 | 3,886 | 10,235 | 4,465 |
| | Cuenca de Maracaibo | 3,133 | 7,868 | 14,199 | 8,183 | 5,857 | 16,476 | 32,854 | 17,576 | 307 | 889 | 1,928 | 973 |
| | Surco de Tobago | 0 | 0 | 0 | 0 | 4,249 | 17,908 | 43,111 | 20,103 | 40 | 173 | 456 | 201 |
| | Cinturón Deformado de las Antillas Menores | 0 | 157 | 6,092 | 1,536 | 0 | 1,238 | 46,876 | 11,957 | 0 | 57 | 2,334 | 582 |
| | Cuenca del Norte de Cuba del Cinturón Deformado de las Antillas Mayores | 142 | 464 | 941 | 494 | 159 | 540 | 1,200 | 592 | 9 | 32 | 76 | 35 |
| TOTAL | 20,090 | 92,658 | 230,727 | 105,106 | 96,168 | 420,994 | 1,087,521 | 487,190 | 3,561 | 16,843 | 47,788 | 20,196 | |

¹Esta sigla corresponde a "billion barrels of oil." En esta publicación se utiliza la convención de billón en los Estados Unidos de América. Es decir, 10⁹ ó 1,000,000,000.

²Esta sigla corresponde a "trillion cubic feet of gas." En esta publicación se utiliza la convención de trillón en los Estados Unidos de América. Es decir, 10¹² ó 1,000,000,000,000. ³Esta sigla corresponde a "million barrels of oil." ⁴Esta sigla corresponde a "billion cubic feet of gas." ⁵Esta sigla corresponde a "million barrels of natural gas liquids." ⁶Esta sigla corresponde a "natural gas liquids." ⁷En inglés "fractile" es un término general utilizado para porciones específicas de un conjunto de datos como cuartil o mediana.

Para información adicional comuníquese con: Christopher J. Schenk, U.S. Geological Survey, MS 939, Denver Federal Center, Box 25046, Denver, CO 80225; schenk@usgs.gov