

Comparaciones Internacionales



2003

Posición mundial de México

Reservas probadas de petróleo crudo	13 °
Reservas probadas de gas natural	34 °
Producción de petróleo crudo	6 °
Producción de gas natural	10 °
Capacidad de destilación primaria	14 °

RESERVAS PROBADAS DE PETRÓLEO CRUDO, PRINCIPALES PAÍSES, 2004 ^a

	País	Millones de barriles
1	Arabia Saudita	259 400
2	Canadá	178 893
3	Irán	125 800
4	Irak	115 000
5	Emiratos Arabes Unidos	97 800
6	Kuwait	96 500
7	Venezuela	77 800
8	Rusia	60 000
9	Libia	36 000
10	Nigeria	25 000
11	Estados Unidos de América	22 677
12	China	18 250
13	México	16 040 ^b
14	Katar	15 207
15	Argelia	11 314

a. Al 1 de enero de 2004.

b. Incluye condensados.

Fuente: Oil and Gas Journal y Pemex.

RESERVAS PROBADAS DE GAS NATURAL, PRINCIPALES PAÍSES, 2004 ^a

	País	Billones de pies cúbicos
1	Rusia	1 680
2	Irán	940
3	Katar	910
4	Arabia Saudita	231
5	Emiratos Arabes Unidos	212
6	Estados Unidos de América	187
7	Argelia	160
8	Nigeria	159
9	Venezuela	148
10	Irak	110
11	Indonesia	90
12	Australia	90
13	Malasia	75
14	Noruega	75
15	Turkmenistan	71

a. Al 1 de enero de 2004.

Fuente: Oil and Gas Journal.

PRODUCCIÓN DE PETRÓLEO CRUDO, PRINCIPALES PAÍSES, 2003

	País	Miles de barriles diarios
1	Arabia Saudita	8 642
2	Rusia	8 235
3	Estados Unidos de América	5 738
4	Irán	3 784
5	China	3 409
6	México	3 371
7	Noruega	3 065
8	Canadá	2 317
9	Emiratos Arabes Unidos	2 284
10	Kuwait	2 173
11	Nigeria	2 145
12	Reino Unido	2 103
13	Venezuela	2 007
14	Brasil	1 536
15	Libia	1 428

Fuente: Oil and Gas Journal y Pemex.

PRODUCCIÓN DE GAS NATURAL, PRINCIPALES PAÍSES, 2003

	País	MMpcd
1	Rusia	61 726
2	Estados Unidos de América	55 860
3	Canadá	19 396
4	Reino Unido	10 488
5	Holanda	10 027
6	Argelia	7 778
7	Noruega	7 099
8	Indonesia	5 644
9	Arabia Saudita	5 000
10	México	4 498
11	Irán	4 466
12	Malasia	4 077
13	Argentina	3 993
14	Emiratos Arabes Unidos	3 876
15	China	3 290

Fuente: Oil and Gas Journal y Pemex.

CAPACIDAD DE DESTILACIÓN PRIMARIA, PRINCIPALES PAÍSES, 2003

	País	Miles de barriles diarios
1	Estados Unidos de América	16 698
2	Rusia	5 435
3	Japón	4 703
4	China	4 528
5	Corea del Sur	2 544
6	Italia	2 313
7	Alemania	2 289
8	India	2 135
9	Canadá	1 988
10	Francia	1 951
11	Brasil	1 914
12	Reino Unido	1 817
13	Arabia Saudita	1 745
14	México	1 540
15	Irán	1 474

Fuente: Oil and Gas Journal y Pemex.

PRINCIPALES EMPRESAS PETROLERAS POR NIVEL DE PRODUCCIÓN DE PETRÓLEO CRUDO, 2002 ^a

	Empresa	País	Miles de barriles diarios
1	Saudi Aramco	Arabia Saudita	8 013
2	Pemex	México	3 585
3	NIOC	Irán	3 553
4	PDVSA	Venezuela	2 900
5	Exxon Mobil	Estados Unidos de América	2 496
6	Royal Dutch/Shell	Holanda / Reino Unido	2 372
7	PetroChina	China	2 109
8	INOC	Irak	2 040
9	BP	Reino Unido	2 018
10	ChevronTexaco	Estados Unidos de América	1 897
11	KPC	Kuwait	1 867
12	NNPC	Nigeria	1 787
13	Adnoc	Emiratos Arabes Unidos	1 690
14	Total	Francia	1 589
15	Lukoil	Rusia	1 545

a. Incluye líquidos del gas
Fuente: Energy Intelligence Group (PIW) y Pemex.

PRINCIPALES EMPRESAS PETROLERAS POR NIVEL DE PRODUCCIÓN DE GAS NATURAL, 2002

	Empresa	País	MMpcd
1	Gazprom	Rusia	48 000
2	Exxon Mobil	Estados Unidos de América	10 452
3	Royal Dutch/Shell	Holanda / Reino Unido	9 423
4	BP	Reino Unido	8 707
5	Sonatrach	Argelia	7 605
6	NIOC	Irán	5 945
7	Adnoc	Emiratos Arabes Unidos	5 802
8	Saudi Aramco	Arabia Saudita	5 542
9	Pertamina	Indonesia	5 013
10	Total	Francia	4 532
11	Pemex	México	4 423
12	ChevronTexaco	Estados Unidos de América	4 376
13	PDVSA	Venezuela	4 000
14	Qatar Petroleum	Katar	3 950
15	Petronas	Malasia	3 846

Fuente: Energy Intelligence Group (PIW) y Pemex.

PRINCIPALES EMPRESAS PETROLERAS POR NIVEL DE VENTAS, 2002

	Empresa	País	Millones de dólares
1	Exxon Mobil	Estados Unidos de América	182 466
2	Royal Dutch/Shell	Holanda / Reino Unido	179 431
3	BP	Reino Unido	178 721
4	Total	Francia	96 945
5	ChevronTexaco	Estados Unidos de América	92 043
6	ConocoPhillips	Estados Unidos de América	58 384
7	Pemex	México	49 859
8	ENI	Italia	46 328
9	China National Petroleum	China	44 864
10	Sinopec	China	44 503
11	SK	Corea del Sur	34 683
12	Repsol YPF	España	34 499
13	Statoil	Noruega	30 545
14	Marathon Oil	Estados Unidos de América	27 470
15	Valero Energy	Estados Unidos de América	26 976

Fuente: Fortune y Pemex.