



INSTITUTO ARGENTINO
DEL PETRÓLEO Y DEL GAS

INDUSTRIA DEL PETRÓLEO Y GAS EN ARGENTINA

REPORTE MENSUAL IAPG

INFORMACIÓN A

MAYO
2026

EDICIÓN 15





RESUMEN

REPORTE MENSUAL O&G

MAYO 2026

PRODUCCIÓN PROMEDIO
PETRÓLEO

141.058 m³/día

PRODUCCIÓN PROMEDIO
GAS

155.665 Mm³/día

71% del petróleo y 70% del gas corresponde a producción no convencional

CUENCA NEUQUINA
PRODUCCIÓN GAS NC

+15%

CON RESPECTO AL MES ANTERIOR

PRODUCCIÓN PROMEDIO
NO CONVENCIONAL

PETRÓLEO

99.538 m³/día

GAS

108.590 Mm³/día

PRODUCCIÓN DE GAS

+11%

CON RESPECTO AL MES ANTERIOR



ARGENTINA

PETRÓLEO

VER

GAS

VER

PRODUCCIÓN

POR EMPRESA

PETRÓLEO

GAS NATURAL

CONVENCIONAL
Y NO CONVENCIONAL

PETRÓLEO

GAS NATURAL

POR CUENCAS

PETRÓLEO Y GAS NATURAL

C. NEUQUINA

PETRÓLEO

GAS NATURAL

C. GOLFO SAN JORGE

PETRÓLEO

GAS NATURAL

C. AUSTRAL

PETRÓLEO

GAS NATURAL

C. CUYANA

PETRÓLEO

GAS NATURAL

C. NOROESTE

PETRÓLEO

GAS NATURAL

RESERVAS

FIN DE VIDA ÚTIL

PETRÓLEO Y GAS NATURAL

COMPROBADAS

PETRÓLEO

GAS NATURAL

VARIACIONES

PETRÓLEO Y GAS NATURAL

CONV. Y NO CONV.

PETRÓLEO Y GAS NATURAL

EVOLUCIÓN NO CONV.

PETRÓLEO Y GAS NATURAL

EVOLUCIÓN CONV.

PETRÓLEO Y GAS NATURAL

ARGENTINA

PETRÓLEO

PERÍODO

2026

	PRODUCCIÓN m³/día	EXPORTACIÓN m³/día	IMPORTACIÓN m³/día
ENERO	139.091	39.511	0
FEBRERO	137.525	33.863	0
MARZO	138.308	44.289	0
ABRIL	140.703	41.519	0
MAYO	141.058	42.618	0
JUNIO			
JULIO			
AGOSTO			
SEPTIEMBRE			
OCTUBRE			
NOVIEMBRE			
DICIEMBRE			

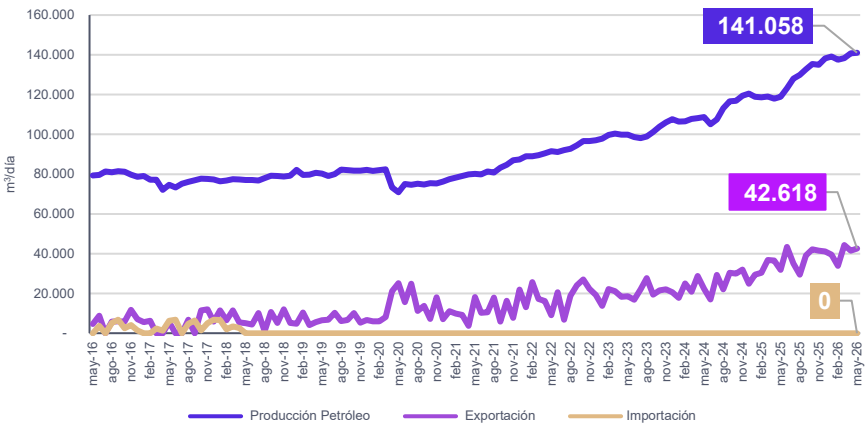
ÚLTIMOS
10 AÑOS

VER DATOS
DEL 2016 AL 2020

VER DATOS
DEL 2021 AL 2025

PRODUCCIÓN, EXPORTACIÓN E IMPORTACIÓN ARGENTINA

05/2026 – 05/2026



Fuente: SIPG

ARGENTINA

PETRÓLEO

PERIODO

DEL **2016**
AL **2020**

2016

	PRODUCCIÓN m ³ /día	EXPORTACIÓN m ³ /día	IMPORTACIÓN m ³ /día
ENE	83.458	5.883	-
FEB	82.343	4.915	1.051
MAR	82.935	4.087	2.707
ABR	82.820	11.798	-
MAY	79.356	4.591	-
JUN	79.577	8.744	3.681
JUL	81.343	-	-
AGO	81.004	5.795	5.140
SEP	81.539	5.932	6.823
OCT	81.181	5.804	2.563
NOV	79.807	11.768	4.152
DIC	78.641	7.123	1.427

2019

	PRODUCCIÓN m ³ /día	EXPORTACIÓN m ³ /día	IMPORTACIÓN m ³ /día
ENE	82.139	4.726	0
FEB	79.632	10.399	0
MAR	79.790	4.070	0
ABR	80.637	5.550	0
MAY	80.288	6.594	0
JUN	79.102	6.773	0
JUL	80.079	10.220	0
AGO	82.334	6.186	0
SEP	82.060	6.597	0
OCT	81.729	10.091	0
NOV	81.718	5.297	0
DIC	82.193	6.728	0

2017

	PRODUCCIÓN m ³ /día	EXPORTACIÓN m ³ /día	IMPORTACIÓN m ³ /día
ENE	79.052	5.622	-
FEB	77.133	6.272	-
MAR	77.151	-	2.306
ABR	72.138	-	1.329
MAY	74.670	5.603	6.291
JUN	73.357	-	6.761
JUL	75.244	-	-
AGO	76.090	6.823	4.787
SEP	76.907	-	6.371
OCT	77.679	11.496	1.451
NOV	77.583	12.082	5.026
DIC	77.281	5.880	6.802

2020

	PRODUCCIÓN m ³ /día	EXPORTACIÓN m ³ /día	IMPORTACIÓN m ³ /día
ENE	81.587	5.962	0
FEB	82.064	6.047	0
MAR	82.468	8.072	0
ABR	73.290	21.207	0
MAY	70.865	23.679	0
JUN	75.088	13.262	0
JUL	74.647	17.297	0
AGO	75.142	7.066	0
SEP	74.839	13.086	0
OCT	75.429	7.176	0
NOV	75.334	17.763	0
DIC	76.250	7.122	0

2018

	PRODUCCIÓN m ³ /día	EXPORTACIÓN m ³ /día	IMPORTACIÓN m ³ /día
ENE	76.436	11.474	6.614
FEB	76.744	6.501	1.912
MAR	77.464	11.513	3.441
ABR	77.348	5.421	2.644
MAY	77.123	5.113	0
JUN	77.056	4.355	0
JUL	76.776	10.113	0
AGO	77.990	974	0
SEP	79.179	10.658	0
OCT	79.094	5.249	0
NOV	78.778	11.977	0
DIC	79.194	5.139	0

OTROS PERÍODOS

VER DATOS

2026

VER DATOS

DEL **2021**

AL **2025**

ARGENTINA

PETRÓLEO

PERIODO

DEL **2021**
AL **2025**

2021

	PRODUCCIÓN m ³ /día	EXPORTACIÓN m ³ /día	IMPORTACIÓN m ³ /día
ENE	77.452	11.120	0
FEB	78.252	12.526	0
MAR	79.023	6.800	0
ABR	79.913	1.931	0
MAY	80.094	17.627	0
JUN	79.884	8.572	0
JUL	81.360	7.684	0
AGO	80.858	15.932	0
SEP	83.169	3.987	0
OCT	84.656	12.917	0
NOV	86.932	5.012	0
DIC	87.361	18.962	0

2024

	PRODUCCIÓN m ³ /día	EXPORTACIÓN m ³ /día	IMPORTACIÓN m ³ /día
ENE	106.460	17.824	0
FEB	106.594	25.088	0
MAR	107.747	20.944	0
ABR	108.189	28.755	0
MAY	108.668	22.288	0
JUN	105.082	17.035	0
JUL	107.507	29.361	0
AGO	113.095	22.111	0
SEP	116.570	30.416	0
OCT	116.922	29.943	0
NOV	119.451	31.998	0
DIC	120.508	24.889	0

2022

	PRODUCCIÓN m ³ /día	EXPORTACIÓN m ³ /día	IMPORTACIÓN m ³ /día
ENE	89.018	11.785	0
FEB	88.964	27.221	0
MAR	89.470	14.085	0
ABR	90.504	14.619	0
MAY	91.609	9.093	0
JUN	91.178	17.439	0
JUL	92.119	6.729	0
AGO	92.815	17.383	0
SEP	94.494	23.884	0
OCT	96.704	22.044	0
NOV	96.621	19.585	0
DIC	97.020	18.378	0

2025

	PRODUCCIÓN m ³ /día	EXPORTACIÓN m ³ /día	IMPORTACIÓN m ³ /día
ENE	118.866	29.522	0
FEB	118.585	30.447	0
MAR	119.008	36.830	0
ABR	117.987	36.579	0
MAY	118.895	31.862	0
JUN	123.234	43.454	0
JUL	128.041	35.131	0
AGO	129.936	29.476	0
SEP	132.654	39.106	0
OCT	135.352	42.208	0
NOV	134.962	41.553	0
DIC	138.238	41.151	0

2023

	PRODUCCIÓN m ³ /día	EXPORTACIÓN m ³ /día	IMPORTACIÓN m ³ /día
ENE	97.904	13.719	0
FEB	99.679	22.271	0
MAR	100.349	21.119	0
ABR	99.825	18.330	0
MAY	99.849	18.575	0
JUN	98.622	16.839	0
JUL	98.078	22.143	0
AGO	98.906	27.665	0
SEP	101.252	19.376	0
OCT	103.910	21.588	0
NOV	105.994	22.092	0
DIC	107.646	20.556	0

OTROS PERÍODOS

VER DATOS

2026

VER DATOS

DEL **2016** AL **2020**

ARGENTINA

GAS NATURAL

PERIODO

2026

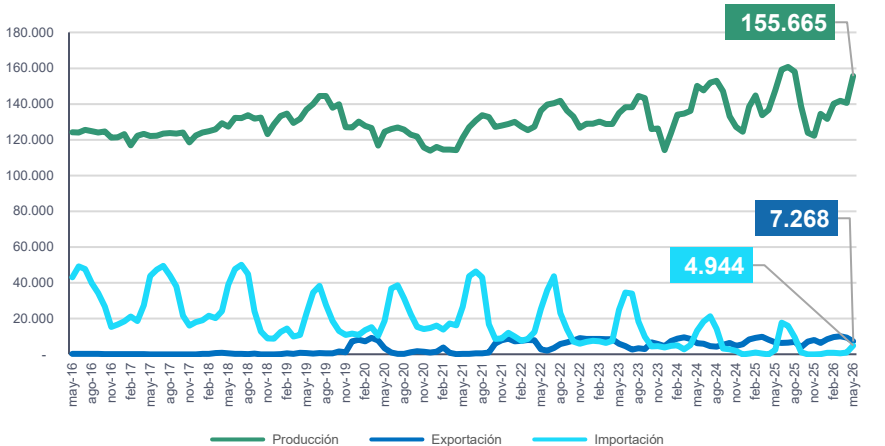
	PRODUCCIÓN Mm ³ /día	EXPORTACIÓN Mm ³ /día	IMPORTACIÓN Mm ³ /día
ENERO	131.675	8.422	813
FEBRERO	140.131	9.638	835
MARZO	141.833	10.087	570
ABRIL	140.629	9.343	1.030
MAYO	155.665	7.268	4.944
JUNIO			
JULIO			
AGOSTO			
SEPTIEMBRE			
OCTUBRE			
NOVIEMBRE			
DICIEMBRE			

ÚLTIMOS
10 AÑOS

VER DATOS
DEL 2016 AL 2020

VER DATOS
DEL 2021 AL 2025

PRODUCCIÓN, EXPORTACIÓN E IMPORTACIÓN ARGENTINA
05/2016 – 05/2026



Fuente: SIPG

ARGENTINA

GAS NATURAL

PERIODO

DEL **2016**
AL **2020**

2016

	PRODUCCIÓN Mm ³ /día	EXPORTACIÓN Mm ³ /día	IMPORTACIÓN Mm ³ /día
ENE	119.721	71	22.020
FEB	120.117	23	18.535
MAR	122.001	81	20.316
ABR	122.919	97	24.304
MAY	124.275	276	43.082
JUN	124.051	292	49.216
JUL	125.626	305	47.702
AGO	124.859	245	39.752
SEP	123.994	229	34.252
OCT	124.615	157	26.751
NOV	121.233	117	15.405
DIC	121.429	91	16.668

2019

	PRODUCCIÓN Mm ³ /día	EXPORTACIÓN Mm ³ /día	IMPORTACIÓN Mm ³ /día
ENE	133.340	202	12.519
FEB	134.664	506	14.482
MAR	129.487	245	10.004
ABR	131.628	921	10.915
MAY	136.961	666	23.015
JUN	139.996	499	34.641
JUL	144.419	678	38.373
AGO	144.423	617	27.734
SEP	137.943	551	18.678
OCT	139.901	1.581	13.092
NOV	126.985	1.239	10.881
DIC	126.866	7.281	11.590

2017

	PRODUCCIÓN Mm ³ /día	EXPORTACIÓN Mm ³ /día	IMPORTACIÓN Mm ³ /día
ENE	123.094	91	18.421
FEB	116.909	60	21.175
MAR	122.219	110	18.575
ABR	123.286	80	27.450
MAY	122.108	14	43.829
JUN	122.291	9	47.389
JUL	123.392	5	49.507
AGO	123.821	42	44.087
SEP	123.417	-	38.044
OCT	124.100	-	21.569
NOV	118.544	10	16.108
DIC	122.408	8	17.974

2020

	PRODUCCIÓN Mm ³ /día	EXPORTACIÓN Mm ³ /día	IMPORTACIÓN Mm ³ /día
ENE	130.232	8.121	10.905
FEB	127.716	7.338	13.557
MAR	126.621	9.159	15.260
ABR	116.740	7.761	10.464
MAY	124.471	3.341	18.831
JUN	126.022	992	36.776
JUL	126.828	305	38.542
AGO	125.672	308	31.328
SEP	122.854	1.109	22.558
OCT	121.881	1.769	15.338
NOV	115.728	1.518	14.154
DIC	113.873	1.100	14.737

2018

	PRODUCCIÓN Mm ³ /día	EXPORTACIÓN Mm ³ /día	IMPORTACIÓN Mm ³ /día
ENE	124.043	292	19.134
FEB	124.840	289	21.559
MAR	125.867	786	20.261
ABR	129.247	886	24.151
MAY	127.272	573	39.125
JUN	132.228	249	47.654
JUL	132.135	217	50.156
AGO	133.799	196	44.846
SEP	131.793	357	24.121
OCT	132.357	18	12.750
NOV	123.221	11	8.935
DIC	128.712	15	8.794

OTROS PERÍODOS

VER DATOS

2026

VER DATOS

DEL **2021** AL **2025**

ARGENTINA

GAS NATURAL

PERIODO

DEL **2021**
AL **2025**

2021

	PRODUCCIÓN Mm ³ /día	EXPORTACIÓN Mm ³ /día	IMPORTACIÓN Mm ³ /día
ENE	116.015	1.457	16.159
FEB	114.579	3.856	13.840
MAR	114.524	882	17.356
ABR	114.240	188	16.282
MAY	121.287	235	26.729
JUN	127.023	281	43.697
JUL	130.729	590	46.314
AGO	133.725	507	43.056
SEP	132.673	994	16.772
OCT	127.230	6.134	8.567
NOV	127.878	7.875	8.872
DIC	128.862	8.853	12.121

2024

	PRODUCCIÓN Mm ³ /día	EXPORTACIÓN Mm ³ /día	IMPORTACIÓN Mm ³ /día
ENE	123.804	7.496	4.693
FEB	134.057	8.727	5.007
MAR	134.658	9.518	2.829
ABR	136.157	8.596	5.133
MAY	150.141	6.217	13.252
JUN	147.557	5.921	18.367
JUL	151.905	4.619	21.366
AGO	153.032	4.367	14.242
SEP	147.210	5.395	3.304
OCT	133.164	6.342	2.765
NOV	127.177	4.824	1.891
DIC	124.484	5.679	1

2022

	PRODUCCIÓN Mm ³ /día	EXPORTACIÓN Mm ³ /día	IMPORTACIÓN Mm ³ /día
ENE	129.953	7.297	9.968
FEB	127.327	7.626	7.517
MAR	125.476	8.082	8.625
ABR	127.374	7.913	12.469
MAY	136.343	2.828	25.355
JUN	139.751	2.132	35.924
JUL	140.476	3.532	43.628
AGO	141.779	5.850	23.048
SEP	136.348	6.743	14.071
OCT	132.981	7.751	7.073
NOV	126.754	9.026	5.985
DIC	129.041	8.618	6.968

2025

	PRODUCCIÓN Mm ³ /día	EXPORTACIÓN Mm ³ /día	IMPORTACIÓN Mm ³ /día
ENE	138.523	8.288	452
FEB	144.803	9.268	1.080
MAR	133.804	9.873	425
ABR	136.721	8.178	1
MAY	147.680	6.736	2.542
JUN	159.323	6.341	17.668
JUL	160.762	6.524	15.897
AGO	158.099	6.923	9.534
SEP	138.647	4.037	1.129
OCT	123.975	7.124	0
NOV	122.218	8.002	0
DIC	134.561	6.403	142

2023

	PRODUCCIÓN Mm ³ /día	EXPORTACIÓN Mm ³ /día	IMPORTACIÓN Mm ³ /día
ENE	129.028	8.674	7.550
FEB	130.191	8.620	7.282
MAR	128.854	8.506	6.365
ABR	128.783	8.455	7.652
MAY	134.975	6.023	24.823
JUN	138.218	4.619	34.537
JUL	138.167	2.635	33.959
AGO	144.420	3.388	18.337
SEP	143.231	2.907	9.794
OCT	125.980	6.648	4.406
NOV	126.331	5.791	4.661
DIC	114.162	4.540	3.894

OTROS PERÍODOS

VER DATOS

2026

VER DATOS

DEL **2016** AL **2020**

PRODUCCIÓN

PERÍODO

EMPRESA

05/2026

	TOTAL m³	m³/día	%
YPF S.A.	1,717,175	55,393	39
PAN AMERICAN ENERGY SL	481,814	15,542	11
VISTA ENERGY ARGENTINA SAU	404,987	13,064	9
PLUSPETROL S.A.	225,764	7,283	5
PECOM SERVICIOS ENERGIA SAU	165,269	5,331	4
SHELL ARGENTINA S.A.	151,525	4,888	3
PLUSPETROL CUENCA NEUQUINA S.R.L.	142,858	4,608	3
PAMPA ENERGIA S.A.	127,061	4,099	3
CHEVRON ARGENTINA S.R.L.	121,144	3,908	3
PHOENIX GLOBAL RESOURCES S.A.	115,245	3,718	3
TECPETROL S.A.	99,778	3,219	2
COMPAÑÍA GENERAL DE COMBUSTIBLES S.A.	79,093	2,551	2
PETROLEOS SUDAMERICANOS S.A.	67,770	2,186	2
COMPAÑÍAS ASOCIADAS PETROLERAS S.A.	54,978	1,773	1
CAPEX S.A.	48,918	1,578	1
QUINTANA E&P ARGENTINA S.R.L.	40,957	1,321	1
Clear Petroleum S.A.	40,659	1,312	1
TOTAL AUSTRAL S.A.	38,576	1,244	1
TANGO ENERGY ARGENTINA S.A.	36,800	1,187	1
PATAGONIA RESOURCES S.A.	35,960	1,160	1
CROWN POINT ENERGIA S.A.	34,304	1,107	1
ROCH S.A.	29,178	941	1
PETROQUIMICA COMODORO RIVADAVIA S.A.	26,628	859	1
VACA MUERTA INVERSIONES SAU	19,893	642	0
BENTIA ENERGY S.A.	16,227	523	0
PETROLERA SANTA MARIA SAU	10,403	336	0
VENOIL S.A.	7,541	243	0
OILSTONE ENERGIA S.A.	7,357	237	0
GEOPARK ARGENTINA S.A.	7,252	234	0
HATTRICK ENERGY SAS	4,599	148	0
RECURSOS Y ENERGIA FORMOSA S.A.	2,392	77	0
COLHUE HUAPI S.A.	1,762	57	0
COPESA CIA CONSTRUCTORA PETROLERA SA	1,457	47	0
FLXS OGE S.A	1,235	40	0
INGENIERIA ALPA S.A.	1,199	39	0
JUJUY HIDROCARBUROS SAU	838	27	0
E.M.E.S.A	813	26	0
INTEROIL ARGENTINA S A	654	21	0
AZRUGE S.A.	649	21	0
PATAGONIA ENERGY S.A.	635	20	0
HIGH LUCK GROUP LTD. - SUCURSAL ARGENTINA	485	16	0
FOMICRUZ S.E.	376	12	0
MEDANITO S.A.	224	7	0
G Y G OIL SERVICE SRL	175	6	0
GEOPETROL DRILLING S.A.	97	3	0
ALIANZA PETROLERA ARGENTINA S.A.	34	1	0
PETROFARO S.A.	31	1	0
PETROLSUR ENERGIA S.A.	25	1	0
	4.372.790	141.058	

PRODUCCIÓN

PERIODO

EMPRESA

05/2026

	TOTAL Mm ³	Mm ³ /día	%
TOTAL AUSTRAL S.A.	1,087,355	35,076	23
YPF S.A.	1,002,145	32,327	21
TECPETROL S.A.	707,098	22,810	15
PAN AMERICAN ENERGY SL	510,738	16,475	11
PAMPA ENERGIA S.A.	454,085	14,648	9
PLUSPETROL S.A.	419,234	13,524	9
COMPAÑÍA GENERAL DE COMBUSTIBLES S.A.	131,368	4,238	3
PLUSPETROL CUENCA NEUQUINA S.R.L.	60,279	1,944	1
QUINTANA E&P ARGENTINA S.R.L.	58,767	1,896	1
CHEVRON ARGENTINA S.R.L.	49,966	1,612	1
PETROLERA SANTA MARIA SAU	47,932	1,546	1
SHELL ARGENTINA S.A.	44,760	1,444	1
VISTA ENERGY ARGENTINA SAU	43,437	1,401	1
CAPEX S.A.	38,869	1,254	1
FLXS OGE S.A	27,585	890	1
OILSTONE ENERGIA S.A.	17,572	567	0
BENTIA ENERGY S.A.	17,182	554	0
ROCH S.A.	16,021	517	0
PECOM SERVICIOS ENERGIA SAU	15,196	490	0
TANGO ENERGY ARGENTINA S.A.	12,882	416	0
VACA MUERTA INVERSIONES SAU	8,991	290	0
PETROQUIMICA COMODORO RIVADAVIA S.A.	8,409	271	0
PATAGONIA RESOURCES S.A.	7,217	233	0
CROWN POINT ENERGIA S.A.	6,921	223	0
PHOENIX GLOBAL RESOURCES S.A.	6,632	214	0
PETROLEOS SUDAMERICANOS S.A.	6,208	200	0
VENOIL S.A.	5,710	184	0
INTEROIL ARGENTINA S A	3,571	115	0
COMPAÑÍAS ASOCIADAS PETROLERAS S.A.	2,146	69	0
ALIANZA PETROLERA ARGENTINA S.A.	1,505	49	0
Clear Petroleum S.A.	1,294	42	0
COPESA CIA CONSTRUCTORA PETROLERA SA	1,294	42	0
PETROLSUR ENERGIA S.A.	961	31	0
GEOPARK ARGENTINA S.A.	649	21	0
RECURSOS Y ENERGIA FORMOSA S.A.	295	10	0
PETROFARO S.A.	294	9	0
JUJUY HIDROCARBUROS SAU	254	8	0
AZRUGE S.A.	187	6	0
COLHUE HUAPI S.A.	127	4	0
INGENIERIA ALPA S.A.	110	4	0
G Y G OIL SERVICE SRL	89	3	0
PATAGONIA ENERGY S.A.	81	3	0
E.M.E.S.A	71	2	0
MEDANITO S.A.	68	2	0
FOMICRUZ S.E.	47	2	0
GEOPETROL DRILLING S.A.	6	0	0
HIGH LUCK GROUP LTD. - SUCURSAL ARGENTINA	4	0	0
	4.825.610	155.665	

PRODUCCIÓN

PERIODO

CONV. / NC CONVENCIONAL
Y NO CONVENCIONAL

2026

	m³/día TOTAL	m³/día NC	m³/día CONV	% NC	% CONV	% AUMENTO NC
ENERO	139.091	95.762	43.329	69	31	1
FEBRERO	137.525	94.373	43.152	69	31	-1
MARZO	138.308	95.484	42.824	69	31	1
ABRIL	140.703	98.389	42.314	70	30	3
MAYO	141.058	99.538	41.519	71	29	1
JUNIO						
JULIO						
AGOSTO						
SEPTIEMBRE						
OCTUBRE						
NOVIEMBRE						
DICIEMBRE						

ÚLTIMOS 10 AÑOS

VER DATOS

DEL 2016 AL 2020

VER DATOS

DEL 2021 AL 2025

	m³ TOTAL	m³/día	%
01 YPF S.A.	1,579,414	50,949	51
02 VISTA ENERGY ARGENTINA SAU	404,987	13,064	13
03 SHELL ARGENTINA S.A.	151,525	4,888	5
04 PLUSPETROL CUENCA NEUQUINA S.R.L.	142,858	4,608	5
05 PLUSPETROL S.A.	142,414	4,594	5
06 PAN AMERICAN ENERGY SL	138,650	4,473	4
07 PAMPA ENERGIA S.A.	127,028	4,098	4
08 CHEVRON ARGENTINA S.R.L.	120,219	3,878	4
09 PHOENIX GLOBAL RESOURCES S.A.	112,167	3,618	4
10 TECPETROL S.A.	109,432	3,530	4
11 VACA MUERTA INVERSIONES SAU	19,893	642	1
12 TOTAL AUSTRAL S.A.	12,679	409	0
13 CAPEX S.A.	9,386	303	0
14 GEOPARK ARGENTINA S.A.	7,252	234	0
15 COMPAÑÍA GENERAL DE COMBUSTIBLES S.A.	4,625	149	0
16 QUINTANA E&P ARGENTINA S.R.L.	2,260	73	0
17 FLXS OGE S.A.	389	13	0
18 BENTIA ENERGY S.A.	313	10	0
19 TANGO ENERGY ARGENTINA S.A.	155	5	0
20 OILSTONE ENERGIA S.A.	39	1	0
	3.085.686	99.538	

RANKING
EMPRESAS
PRODUCCIÓN NC
05/2026

PRODUCCIÓN

CONV. / NC CONVENCIONAL Y NO CONVENCIONAL

PERIODO
DEL **2016**
AL **2020**

2016

	TOTAL m³/día	NC m³/día	CONV. m³/día	% NC	% CONV.	% Aumento NC
ENE	81.657	4.586	77.071	5	95	-1
FEB	80.645	4.316	76.329	5	95	-6
MAR	81.240	4.541	76.699	5	95	5
ABR	81.222	4.926	76.295	6	94	8
MAY	77.853	4.893	72.960	6	94	-1
JUN	78.208	5.313	72.894	7	93	9
JUL	80.031	5.499	74.532	7	93	3
AGO	79.694	5.909	73.785	7	93	7
SEP	80.226	6.093	74.133	7	93	3
OCT	79.859	6.272	73.587	8	92	3
NOV	78.492	6.158	72.335	8	92	-2
DIC	77.373	6.602	70.771	8	92	7

2019

	TOTAL m³/día	NC m³/día	CONV. m³/día	% NC	% CONV.	% Aumento NC
ENE	79.598	13.649	65.949	17	83	4
FEB	79.756	13.613	66.143	17	83	0
MAR	79.896	13.410	66.486	17	83	-1
ABR	80.738	14.327	66.411	18	82	7
MAY	80.463	14.646	65.816	18	82	2
JUN	79.193	14.089	65.103	18	82	-4
JUL	80.317	14.984	65.333	19	81	6
AGO	82.576	17.203	65.373	21	79	15
SEP	82.219	17.445	64.774	21	79	1
OCT	81.757	17.467	64.290	21	79	0
NOV	81.740	17.821	63.918	22	78	2
DIC	82211	16.883	63.327	23	77	6

2017

	TOTAL m³/día	NC m³/día	CONV. m³/día	% NC	% CONV.	% Aumento NC
ENE	79.062	6.580	72.482	8	92	0
FEB	77.137	6.262	70.875	8	92	-5
MAR	75.971	6.409	69.562	8	92	2
ABR	70.904	6.510	64.394	9	91	2
MAY	73.525	6.757	66.768	9	91	4
JUN	72.204	7.059	65.145	10	90	4
JUL	74.125	7.304	66.821	10	90	3
AGO	75.020	7.170	67.850	9	91	-2
SEP	75.884	7.322	68.562	10	90	2
OCT	76.553	7.681	68.872	10	90	5
NOV	76.497	7.787	68.710	10	90	1
DIC	76.212	7.762	68.451	10	90	0

2020

	TOTAL m³/día	NC m³/día	CONV. m³/día	% NC	% CONV.	% Aumento NC
ENE	81.606	19.131	62.474	23	77	1
FEB	82.080	20.028	62.051	24	76	5
MAR	82.432	20.735	61.698	25	75	4
ABR	73.252	15.758	57.494	22	78	-24
MAY	71.194	15.571	55.623	22	78	26
JUN	75.097	19.609	55.488	26	74	0
JUL	74.655	19.586	55.069	26	74	1
AGO	75.151	19.712	55.439	26	74	-5
SEP	74.849	18.697	56.152	25	75	-8
OCT	75.439	19.348	56.092	26	74	3
NOV	75.344	19.800	55.543	26	74	2
DIC	76.259	20.614	55.645	27	73	4

2018

	TOTAL m³/día	NC m³/día	CONV. m³/día	% NC	% CONV.	% Aumento NC
ENE	76.461	8.106	68.355	11	89	4
FEB	76.767	8.724	68.043	11	89	8
MAR	77.485	9.190	68.295	12	88	5
ABR	77.370	9.369	68.002	12	88	2
MAY	77.144	9.557	67.586	12	88	2
JUN	77.078	9.762	67.316	13	87	2
JUL	76.871	9.882	66.988	13	87	1
AGO	78.080	11.009	67.071	14	86	11
SEP	79.269	11.758	67.512	15	85	7
OCT	79.211	12.061	67.150	15	85	3
NOV	78.876	12.822	66.054	16	84	6
DIC	79.297	13.103	66.194	17	83	2

OTROS PERÍODOS

VER DATOS

2026

VER DATOS

DEL **2021**

AL **2025**

PRODUCCIÓN

PERIODO

DEL **2021**
AL **2025**

CONV. / NC CONVENCIONAL Y NO CONVENCIONAL

2021

	TOTAL m³/día	NC m³/día	CONV. m³/día	% NC	% CONV.	% Aumento NC
ENE	77.478	22.039	55.439	28	72	7
FEB	78.303	22.710	55.593	29	71	3
MAR	79.072	23.781	55.291	30	70	5
ABR	79.969	24.259	55.710	30	70	2
MAY	80.128	24.348	55.780	30	70	0
JUN	79.929	25.108	54.821	31	69	3
JUL	81.407	26.665	54.743	33	67	6
AGO	80.902	26.164	54.737	32	68	-2
SEP	83.233	28.661	54.572	34	66	10
OCT	84.749	31.192	53.557	37	63	9
NOV	87.021	32.468	54.553	37	63	4
DIC	87.361	33.782	53.580	39	61	4

2024

	TOTAL m³/día	NC m³/día	CONV. m³/día	% NC	% CONV.	% Aumento NC
ENE	106.348	55.800	50.548	52	48	-2
FEB	106.600	56.922	49.678	53	47	2
MAR	107.753	58.150	49.603	54	46	2
ABR	108.195	58.639	49.556	54	46	1
MAY	108.671	59.191	49.480	54	46	1
JUN	105.084	60.338	44.746	57	43	2
JUL	107.507	62.307	45.201	58	42	3
AGO	113.095	64.956	48.139	57	43	4
SEP	116.070	65.280	51.290	58	42	4
OCT	116.922	67.832	49.090	58	42	1
NOV	119.451	70.376	49.075	59	41	4
DIC	120.508	71.969	48.539	60	40	2

2022

	TOTAL m³/día	NC m³/día	CONV. m³/día	% NC	% CONV.	% Aumento NC
ENE	89.014	35.448	53.566	40	60	5
FEB	88.958	35.296	53.662	40	60	0
MAR	89.471	36.148	53.323	40	60	2
ABR	90.500	37.290	53.210	41	59	3
MAY	91.610	38.308	53.302	42	58	3
JUN	91.179	38.025	53.154	42	58	-1
JUL	92.120	39.167	52.953	43	57	3
AGO	92.817	39.841	52.976	43	57	2
SEP	94.505	42.017	52.488	44	56	5
OCT	96.869	43.797	53.071	45	55	4
NOV	96.774	43.989	52.784	46	54	0
DIC	97.175	44.917	52.258	46	54	2

2025

	TOTAL m³/día	NC m³/día	CONV. m³/día	% NC	% CONV.	% Aumento NC
ENE	118.866	70.484	48.372	59	41	-2
FEB	118.585	71.286	47.299	60	40	1
MAR	119.008	71.719	47.290	60	40	1
ABR	117.987	70.844	47.143	60	40	-1
MAY	118.895	72.450	46.445	61	39	2
JUN	123.234	76.481	46.725	62	38	6
JUL	128.041	81.572	46.469	64	36	7
AGO	129.936	84.284	45.652	65	35	3
SEP	132.654	87.583	44.993	66	34	4
OCT	135.352	90.858	44.417	67	33	4
NOV	134.962	92.185	42.693	68	32	1
DIC	138.238	94.357	43.536	68	32	2

2023

	TOTAL m³/día	NC m³/día	CONV. m³/día	% NC	% CONV.	% Aumento NC
ENE	97.904	46.100	51.805	47	53	3
FEB	99.679	47.388	52.291	48	52	3
MAR	100.349	48.612	51.737	48	52	3
ABR	99.825	47.918	51.907	48	52	-1
MAY	99.849	48.023	51.826	48	52	0
JUN	98.622	47.143	51.479	48	52	-2
JUL	98.078	47.190	50.888	48	52	0
AGO	98.906	48.219	50.687	49	51	2
SEP	101.252	49.469	51.784	49	51	3
OCT	103.910	52.369	51.540	50	50	6
NOV	105.994	54.859	51.134	52	48	5
DIC	107.646	56.814	50.831	53	47	4

OTROS PERÍODOS

VER DATOS

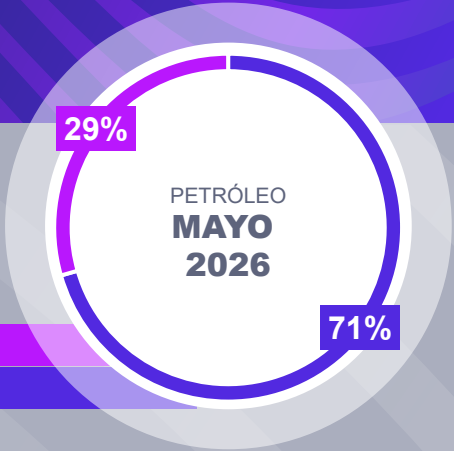
2026

VER DATOS

DEL **2016** AL **2020**

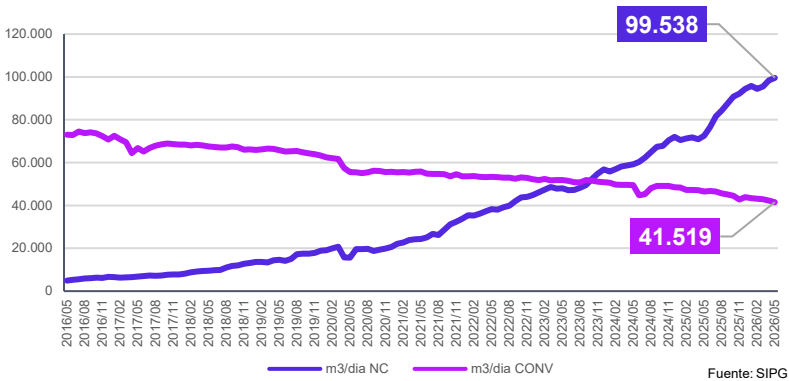
PRODUCCIÓN

C / NC CONVENCIONAL Y NO CONVENCIONAL



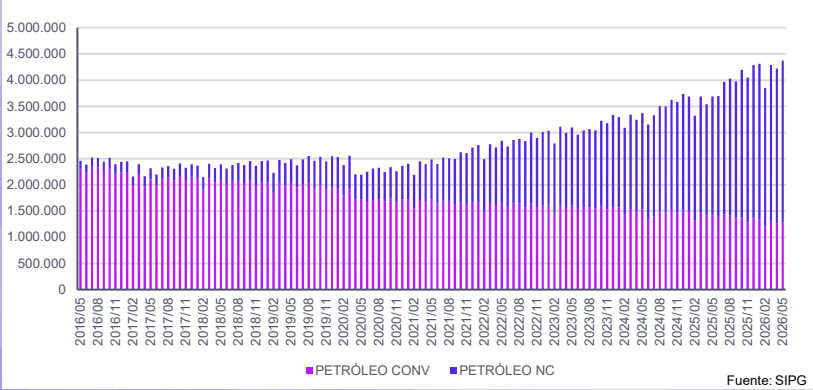
CONVENCIONAL VS. NO CONVENCIONAL

05/2016 - 05/2026



CONVENCIONAL + NO CONVENCIONAL

05/2016 - 05/2026



PRODUCCIÓN

PERIODO

CONV. / NC CONVENCIONAL
Y NO CONVENCIONAL

2026

	Mm³/día TOTAL	Mm³/día NC	Mm³/día CONV.	% NC	% CONV.	% AUMENTO NC
ENERO	131.675	85.579	46.096	65	35	0
FEBRERO	140.131	90.965	49.167	65	35	6
MARZO	141.833	94.979	46.855	67	33	4
ABRIL	140.629	94.542	46.087	67	33	0
MAYO	155.665	108.590	47.075	70	30	15
JUNIO						
JULIO						
AGOSTO						
SEPTIEMBRE						
OCTUBRE						
NOVIEMBRE						
DICIEMBRE						

ÚLTIMOS 10 AÑOS

VER DATOS

DEL 2016 AL 2020

VER DATOS

DEL 2021 AL 2025

RANKING
EMPRESAS
PRODUCCIÓN NC
05/2026

	Mm3 TOTAL	Mm3/día	%
01 YPF S.A.	860,129	27,746	26
02 TECPETROL S.A.	643,993	20,774	19
03 PAMPA ENERGIA S.A.	434,734	14,024	13
04 PLUSPETROL S.A.	416,286	13,429	12
05 TOTAL AUSTRAL S.A.	360,352	11,624	11
06 PAN AMERICAN ENERGY SL	321,542	10,372	10
07 COMPAÑIA GENERAL DE COMBUSTIBLES S.A.	63,094	2,035	2
08 PLUSPETROL CUENCA NEUQUINA S.R.L.	60,279	1,944	2
09 CHEVRON ARGENTINA S.R.L.	49,721	1,604	1
10 SHELL ARGENTINA S.A.	44,760	1,444	1
11 VISTA ENERGY ARGENTINA SAU	42,014	1,355	1
12 QUINTANA E&P ARGENTINA S.R.L.	21,340	688	1
13 CAPEX S.A.	15,521	501	0
14 FLXS OGE S.A.	9,281	299	0
15 VACA MUERTA INVERSIONES SAU	8,991	290	0
16 PHOENIX GLOBAL RESOURCES S.A.	6,389	206	0
17 BENTIA ENERGY S.A.	6,036	195	0
18 TANGO ENERGY ARGENTINA S.A.	1,169	38	0
19 GEOPARK ARGENTINA S.A.	649	21	0
	3.366.282	108.590	

PRODUCCIÓN

PERÍODO

DEL **2016**
AL **2020**

CONV. / NC CONVENCIONAL Y NO CONVENCIONAL

2016

	TOTAL Mm³/día	NC Mm³/día	CONV. Mm³/día	% NC	% CONV.	% Aumento NC
ENE	119.214	21.393	97.821	18	82	1
FEB	119.619	22.028	97.591	18	82	3
MAR	121.504	23.039	98.465	19	81	5
ABR	122.430	24.265	98.165	20	80	5
MAY	123.818	25.451	98.368	20	80	5
JUN	123.599	25.321	98.279	20	80	-1
JUL	125.179	26.548	98.631	21	79	5
AGO	124.414	27.202	97.212	22	78	2
SEP	123.561	27.227	96.334	22	78	0
OCT	124.216	28.890	95.326	23	77	6
NOV	120.833	28.501	92.332	24	76	-1
DIC	121.038	28.620	92.419	24	76	0

2019

	TOTAL Mm³/día	NC Mm³/día	CONV. Mm³/día	% NC	% CONV.	% Aumento NC
ENE	129.012	52.982	76.030	41	59	4
FEB	134.664	55.714	78.950	41	59	5
MAR	129.487	52.672	76.816	41	59	-5
ABR	131.628	53.713	77.916	41	59	2
MAY	136.961	57.049	79.911	42	58	6
JUN	139.996	60.363	79.632	43	57	6
JUL	144.419	63.173	81.245	44	56	5
AGO	144.423	64.270	80.153	45	55	2
SEP	137.934	60.927	77.008	44	56	-5
OCT	139.901	62.391	77.510	45	55	2
NOV	126.985	54.027	72.957	43	57	-13
DIC	126.866	54.758	72.108	43	57	1

2017

	TOTAL Mm³/día	NC Mm³/día	CONV. Mm³/día	% NC	% CONV.	% Aumento NC
ENE	123.096	29.194	93.902	24	76	2
FEB	116.909	29.482	87.427	25	75	1
MAR	121.826	29.820	92.006	24	76	1
ABR	122.910	30.951	91.958	25	75	4
MAY	121.763	30.061	91.703	25	75	-3
JUN	121.939	31.005	90.934	25	75	3
JUL	123.054	31.646	91.407	26	74	2
AGO	123.479	32.454	91.025	26	74	3
SEP	123.068	32.879	90.188	27	73	1
OCT	123.743	33.419	90.324	27	73	2
NOV	118.183	32.071	86.112	27	73	-4
DIC	122.037	34.166	87.871	28	72	7

2020

	TOTAL Mm³/día	NC Mm³/día	CONV. Mm³/día	% NC	% CONV.	% Aumento NC
ENE	130.232	57.957	72.275	45	55	6
FEB	127.716	55.994	71.722	44	56	-3
MAR	126.821	54.727	71.894	43	57	-2
ABR	116.740	49.212	67.529	42	58	-10
MAY	124.471	52.947	71.524	43	57	8
JUN	126.022	54.326	71.696	43	57	3
JUL	126.828	55.290	71.538	44	56	2
AGO	125.663	54.827	70.836	44	56	-1
SEP	122.844	52.013	70.831	42	58	-5
OCT	121.872	52.103	69.769	43	57	0
NOV	115.719	47.044	68.675	41	59	-10
DIC	113.864	46.704	67.160	41	59	-1

2018

	TOTAL Mm³/día	NC Mm³/día	CONV. Mm³/día	% NC	% CONV.	% Aumento NC
ENE	124.045	36.645	87.399	30	70	7
FEB	124.842	39.606	85.236	32	68	8
MAR	125.868	41.206	84.662	33	67	4
ABR	129.249	42.795	86.454	33	67	4
MAY	127.274	42.561	84.713	33	67	-1
JUN	132.229	47.208	85.022	36	64	11
JUL	132.141	46.856	85.284	35	65	-1
AGO	133.806	48.727	85.079	36	64	4
SEP	132.471	49.075	83.395	37	63	1
OCT	132.365	50.158	82.206	38	62	2
NOV	123.230	50.084	73.145	41	59	0
DIC	128.721	51.080	77.642	40	60	2

OTROS PERÍODOS

VER DATOS

2026

VER DATOS

DEL **2021**

AL **2025**

PRODUCCIÓN

PERÍODO

DEL **2021**
AL **2025**

CONV. / NC CONVENCIONAL Y NO CONVENCIONAL

2021

	TOTAL Mm³/día	NC Mm³/día	CONV. Mm³/día	% NC	% CONV.	% Aumento NC
ENE	116.006	48.339	67.666	42	58	4
FEB	114.570	47.690	66.880	42	58	-1
MAR	114.514	48.764	65.751	43	57	-2
ABR	114.231	47.420	66.811	42	58	-3
MAY	121.277	54.396	66.881	45	55	15
JUN	127.023	61.268	65.755	48	52	13
JUL	130.729	64.869	65.861	50	50	6
AGO	133.725	68.021	65.704	51	49	5
SEP	132.673	68.290	64.383	51	49	0
OCT	127.230	65.373	61.857	51	49	-4
NOV	127.878	66.305	61.573	51	49	1
DIC	128.862	67.046	61.816	52	48	1

2024

	TOTAL Mm³/día	NC Mm³/día	CONV. Mm³/día	% NC	% CONV.	% Aumento NC
ENE	123.776	74.349	49.427	60	40	12
FEB	134.023	80.824	53.199	60	40	9
MAR	134.651	82.125	52.527	61	39	2
ABR	136.135	83.894	52.241	62	38	2
MAY	150.119	97.407	52.712	65	35	16
JUN	147.539	96.280	51.260	65	35	-1
JUL	151.905	101.679	50.226	67	33	6
AGO	153.032	101.666	51.367	66	34	0
SEP	147.210	92.771	54.440	65	35	-6
OCT	133.164	80.989	52.174	61	39	-16
NOV	127.177	74.658	52.520	61	39	-5
DIC	124.219	76.176	48.043	61	39	-1

2022

	TOTAL Mm³/día	NC Mm³/día	CONV. Mm³/día	% NC	% CONV.	% Aumento NC
ENE	129.953	68.550	61.403	53	47	2
FEB	127.326	65.867	61.459	52	48	-4
MAR	125.476	69.168	56.308	55	45	5
ABR	127.373	67.459	59.913	53	47	-2
MAY	136.044	75.558	60.486	56	44	12
JUN	139.491	78.460	61.031	56	44	4
JUL	140.185	79.330	60.855	57	43	1
AGO	141.495	80.214	61.281	57	43	1
SEP	136.076	75.653	60.423	56	44	-6
OCT	132.670	72.987	59.683	55	45	-4
NOV	126.512	67.905	58.607	54	46	-7
DIC	128.720	70.515	58.204	55	45	4

2025

	TOTAL Mm³/día	NC Mm³/día	CONV. Mm³/día	% NC	% CONV.	% Aumento NC
ENE	138.523	85.213	53.311	62	38	12
FEB	144.803	90.434	54.369	62	38	6
MAR	133.804	81.807	51.998	61	39	-10
ABR	136.721	84.292	52.429	62	38	3
MAY	147.680	95.107	52.574	64	36	13
JUN	159.323	105.006	54.317	66	34	10
JUL	160.762	106.809	53.952	66	34	2
AGO	158.099	105.516	52.583	67	33	-
SEP	138.643	88.677	49.966	64	36	-16
OCT	123.971	76.299	47.673	62	38	-14
NOV	122.214	76.405	45.809	63	37	0
DIC	131.674	85.606	46.068	65	35	12

2023

	TOTAL Mm³/día	NC Mm³/día	CONV. Mm³/día	% NC	% CONV.	% Aumento NC
ENE	128.773	70.409	58.363	55	45	0
FEB	129.865	71.697	58.169	55	45	2
MAR	128.804	72.076	56.728	56	44	1
ABR	128.737	72.927	55.810	57	43	1
MAY	134.929	78.634	56.295	58	42	8
JUN	138.175	82.362	55.813	60	40	5
JUL	138.121	82.887	55.234	60	40	1
AGO	144.373	89.017	55.356	62	38	7
SEP	143.184	88.120	55.064	62	38	-1
OCT	125.936	72.638	53.298	58	42	-18
NOV	126.286	76.384	49.902	60	40	5
DIC	114.120	66.399	47.721	58	42	-13

OTROS PERÍODOS

VER DATOS

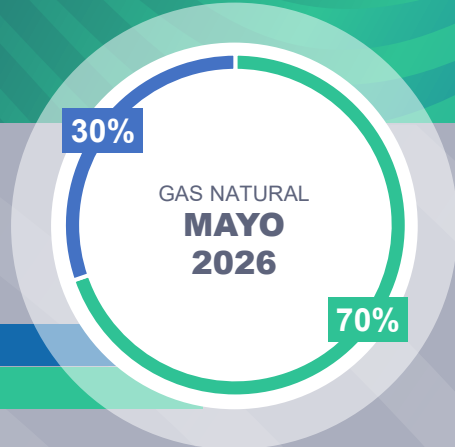
2026

VER DATOS

DEL **2016** AL **2020**

PRODUCCIÓN

C / NC CONVENCIONAL Y NO CONVENCIONAL

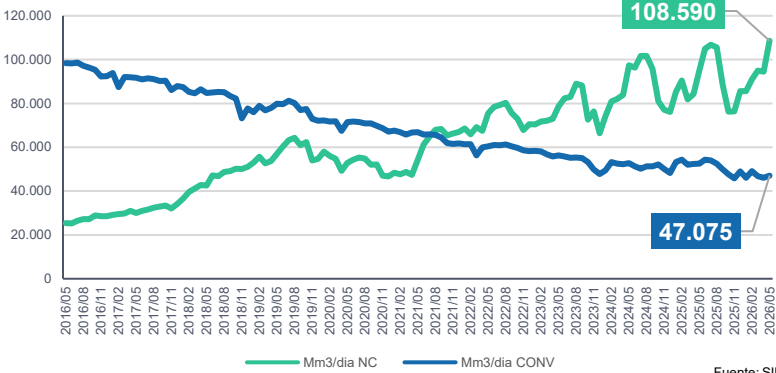


CONVENCIONAL

NO CONVENCIONAL

CONVENCIONAL VS. NO CONVENCIONAL

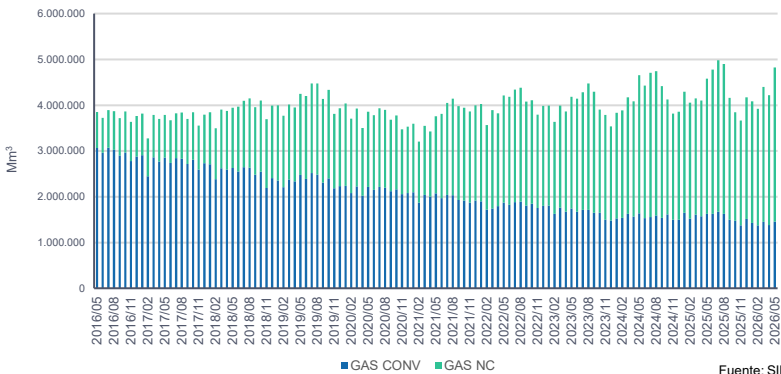
05/2016 - 05/2026



Fuente: SIPG

CONVENCIONAL + NO CONVENCIONAL

05/2016 - 05/2026



Fuente: SIPG

PRODUCCIÓN

POR CUENCA

PERIODO

05/2026

PETRÓLEO

GAS NATURAL

	m³/día	%	Mm³/día	%
AUSTRAL	1.440	1,0	25.610	16,5
CUYANA	2.146	1,5	88	0,1
GOLFO SAN JORGE	26.995	19,1	8.214	5,3
NEUQUINA	110.163	78,1	119.080	76,5
NOROESTE	314	0,2	2.673	1,7

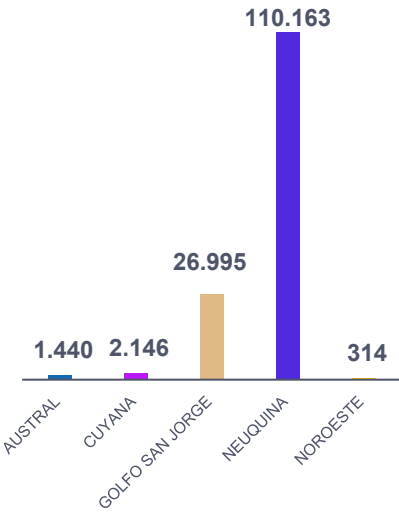
141.058

155.665

PRODUCCIÓN PETRÓLEO

05/2026

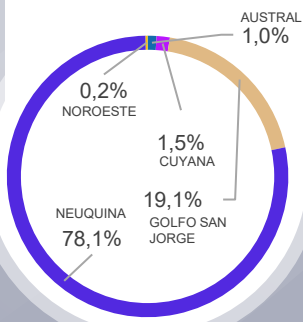
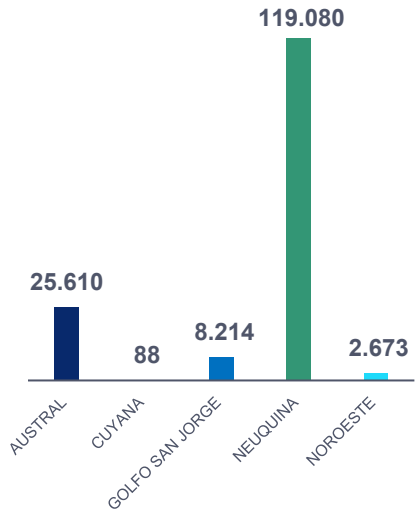
m³/día



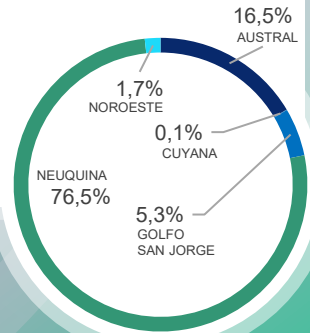
PRODUCCIÓN GAS NATURAL

05/2026

Mm³/día



Fuente: SIPG



Fuente: SIPG

PRODUCCIÓN

PERIODO

CUENCA **NEUQUINA**

2026

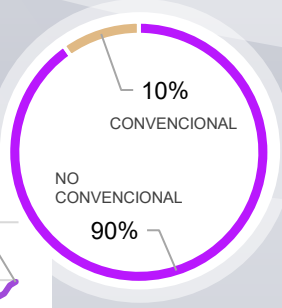
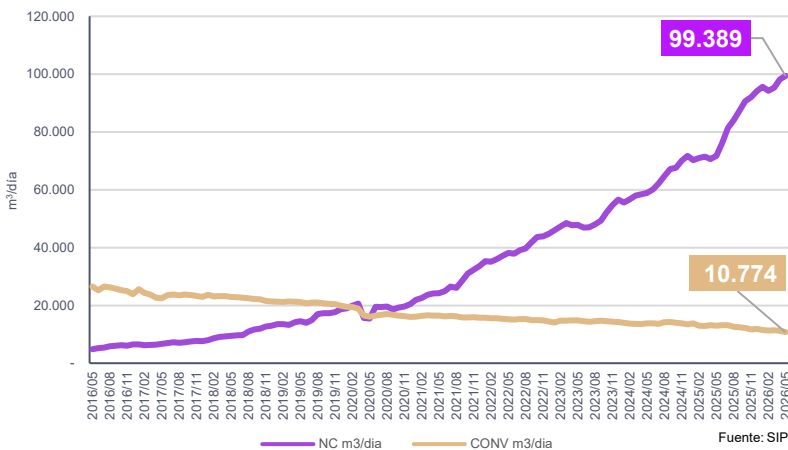
	PRODUCCIÓN TOTAL m³/día	NO CONVENCIONAL m³/día	CONVENCIONAL m³/día	% AUMENTO
ENERO	107.139	95.606	11.533	1,0
FEBRERO	105.516	94.221	11.295	-1,5
MARZO	106.799	95.341	11.458	1,2
ABRIL	109.498	98.242	11.256	2,5
MAYO	110.613	99.389	10.774	0,6
JUNIO				
JULIO				
AGOSTO				
SEPTIEMBRE				
OCTUBRE				
NOVIEMBRE				
DECIEMBRE				

ÚLTIMOS
10 AÑOS

VER DATOS
DEL **2016** AL **2020**

VER DATOS
DEL **2021** AL **2025**

CONV. VS. NC.
05/2016 - 05/2026



Fuente: SIPG

PRODUCCIÓN

PERIODO

DEL **2016**
AL **2020**

CUENCA **NEUQUINA**

2016

	TOTAL m³/día	NO CONV. m³/día	CONV. m³/día	% Aumento
ENE	31.525	4.518	27.008	-1,31
FEB	31.559	4.261	27.298	0,11
MAR	31.815	4.494	27.321	0,81
ABR	32.069	4.878	27.191	0,80
MAY	31.420	4.854	26.566	-2,02
JUN	30.557	5.265	25.293	-2,75
JUL	31.975	5.456	26.519	4,64
AGO	32.111	5.871	26.240	0,43
SEP	31.849	6.057	25.792	-0,82
OCT	31.506	6.233	25.273	-1,08
NOV	31.114	6.123	24.991	-1,24
DIC	30.413	6.570	23.844	-2,25

2019

	TOTAL m³/día	NO CONV. m³/día	CONV. m³/día	% Aumento
ENE	34.862	13.572	21.291	1,29
FEB	34.737	13.530	21.208	-0,36
MAR	34.683	13.314	21.369	-0,16
ABR	35.499	14.215	21.284	2,35
MAY	35.726	14.543	21.183	0,64
JUN	34.775	13.998	20.777	-2,66
JUL	35.922	14.887	21.035	3,30
AGO	38.103	17.092	21.011	6,07
SEP	38.102	17.330	20.771	0,00
OCT	37.891	17.349	20.542	-0,55
NOV	38.152	17.705	20.447	0,69
DIC	38.641	18.751	19.890	1,28

2017

	TOTAL m³/día	NO CONV. m³/día	CONV. m³/día	% Aumento
ENE	32.180	6.548	25.632	5,81
FEB	30.605	6.231	24.373	-4,90
MAR	30.163	6.373	23.790	-1,44
ABR	29.155	6.469	22.686	-3,34
MAY	29.210	6.716	22.494	0,19
JUN	30.605	7.022	23.583	4,78
JUL	31.083	7.264	23.819	1,56
AGO	30.651	7.127	23.525	-1,39
SEP	31.082	7.258	23.824	1,41
OCT	31.160	7.595	23.565	0,25
NOV	31.058	7.703	23.356	-0,33
DIC	30.629	7.681	22.948	-1,38

2020

	TOTAL m³/día	NO CONV. m³/día	CONV. m³/día	% Aumento
ENE	38.510	18.998	19.512	-0,34
FEB	39.362	19.906	19.456	2,21
MAR	39.524	20.613	18.911	0,41
ABR	32.098	15.644	16.454	-18,79
MAY	31.564	15.459	16.104	-1,66
JUN	36.018	19.504	16.514	14,11
JUL	36.286	19.491	16.795	0,74
AGO	36.682	19.608	17.074	1,09
SEP	35.358	18.590	16.768	-3,61
OCT	35.692	19.224	16.468	0,94
NOV	36.008	19.668	16.340	0,89
DIC	36.535	20.493	16.042	1,46

2018

	TOTAL m³/día	NO CONV. m³/día	CONV. m³/día	% Aumento
ENE	31.684	8.025	23.659	3,44
FEB	31.834	8.661	23.173	0,47
MAR	32.347	9.133	23.213	1,61
ABR	32.507	9.304	23.203	0,49
MAY	32.462	9.484	22.979	-0,14
JUN	32.567	9.679	22.888	0,32
JUL	32.521	9.802	22.719	-0,14
AGO	33.465	10.929	22.536	2,90
SEP	33.895	11.688	22.208	1,29
OCT	34.061	11.979	22.082	0,49
NOV	34.262	12.733	21.529	0,59
DIC	34.418	13.018	21.400	0,46

OTROS PERÍODOS

VER DATOS

2026

VER DATOS

DEL **2021**

AL **2025**

PRODUCCIÓN

PERÍODO

DEL **2021**
AL **2025**

CUENCA **NEUQUINA**

2021

	TOTAL m ³ /día	NO CONV. m ³ /día	CONV. m ³ /día	% Aumento
ENE	38.048	21.925	16.123	4,14
FEB	38.996	22.604	16.391	2,49
MAR	40.259	23.679	16.580	3,24
ABR	40.637	24.155	16.482	0,94
MAY	40.750	24.251	16.499	0,28
JUN	41.211	25.018	16.193	1,13
JUL	42.985	26.566	16.418	4,30
AGO	42.266	26.064	16.203	-1,67
SEP	44.389	28.565	15.824	5,02
OCT	46.967	31.096	15.871	5,81
NOV	48.336	32.362	15.975	2,92
DIC	49.397	33.663	15.734	2,19

2024

	TOTAL m ³ /día	NO CONV. m ³ /día	CONV. m ³ /día	% Aumento
ENE	69.629	55.609	14.020	-1,87
FEB	70.438	56.739	13.699	1,16
MAR	71.621	57.966	13.655	1,68
ABR	72.026	58.448	13.578	0,57
MAY	72.753	58.953	13.801	1,01
JUN	73.903	60.119	13.784	1,58
JUL	75.837	62.163	13.674	2,62
AGO	78.939	64.738	14.201	4,09
SEP	81.520	65.068	14.283	3,27
OCT	81.573	67.604	13.969	0,06
NOV	83.861	70.073	13.788	2,81
DIC	85.221	71.732	13.489	1,62

2022

	TOTAL m ³ /día	NO CONV. m ³ /día	CONV. m ³ /día	% Aumento
ENE	51.104	35.330	15.774	3,45
FEB	50.725	35.176	15.549	-0,74
MAR	51.627	36.023	15.604	1,78
ABR	52.538	37.167	15.370	1,76
MAY	53.415	38.192	15.224	1,67
JUN	53.033	37.915	15.117	-0,72
JUL	54.350	39.057	15.292	2,48
AGO	55.072	39.732	15.339	1,33
SEP	56.844	41.906	14.938	3,22
OCT	58.612	43.684	14.928	3,11
NOV	58.717	43.876	14.841	0,18
DIC	59.259	44.808	14.451	0,92

2025

	TOTAL m ³ /día	NO CONV. m ³ /día	CONV. m ³ /día	% Aumento
ENE	84.093	70.227	13.866	-1,32
FEB	84.030	71.040	12.989	-0,08
MAR	84.395	71.490	12.906	0,44
ABR	83.766	70.603	13.163	-0,75
MAY	84.793	71.766	13.026	1,23
JUN	89.449	76.249	13.200	5,49
JUL	94.532	81.350	13.182	5,68
AGO	96.751	84.100	12.650	2,35
SEP	99.864	87.395	12.391	3,14
OCT	102.959	90.687	12.195	3,10
NOV	103.685	92.010	11.591	0,70
DIC	106.067	94.192	11.788	2,30

2023

	TOTAL m ³ /día	NO CONV. m ³ /día	CONV. m ³ /día	% Aumento
ENE	60.054	46.997	14.056	1,34
FEB	62.032	47.285	14.747	3,29
MAR	63.221	48.512	14.709	1,92
ABR	62.626	47.762	14.864	-0,94
MAY	62.673	47.845	14.828	0,07
JUN	61.509	46.967	14.542	-1,86
JUL	61.423	47.001	14.421	-0,14
AGO	62.599	48.040	14.559	1,92
SEP	64.085	49.301	14.784	2,37
OCT	66.780	52.199	14.580	4,20
NOV	69.081	54.709	14.372	3,45
DIC	70.957	56.664	14.293	2,71

OTROS PERÍODOS

VER DATOS

2026

VER DATOS

DEL **2016** AL **2020**

PRODUCCIÓN

PERIODO

CUENCA NEUQUINA

2026

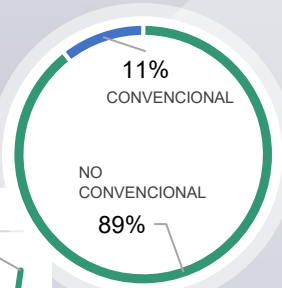
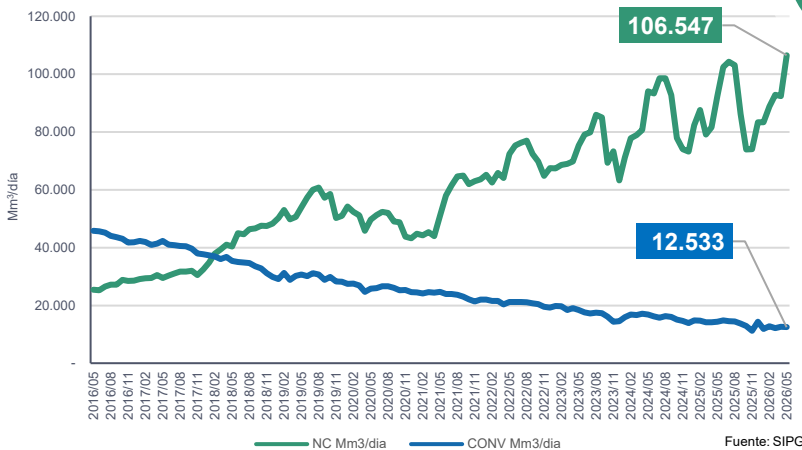
	PRODUCCIÓN TOTAL Mm ³ /día	NO CONVENCIONAL Mm ³ /día	CONVENCIONAL Mm ³ /día	% AUMENTO
ENERO	95.255	83.383	11.873	-2,5
FEBRERO	101.638	88.839	12.799	6,7
MARZO	104.965	92.843	12.122	3,3
ABRIL	105.022	92.409	12.613	0,1
MAYO	119.080	106.547	12.533	13,4
JUNIO				
JULIO				
AGOSTO				
SEPTIEMBRE				
OCTUBRE				
NOVIEMBRE				
DICIEMBRE				

ÚLTIMOS
10 AÑOS

VER DATOS
DEL 2016 AL 2020

VER DATOS
DEL 2021 AL 2025

CONV. VS. N.C.
05/2016 - 05/2026



PRODUCCIÓN

PERIODO

DEL **2016**
AL **2020**

CUENCA **NEUQUINA**

2016

	TOTAL Mm ³ /día	NO CONV. Mm ³ /día	CONV. Mm ³ /día	% Aumento
ENE	68.587	21.339	47.249	-0,02
FEB	69.261	21.976	47.285	0,98
MAR	70.249	22.999	47.249	1,43
ABR	69.312	24.221	45.091	-1,3
MAY	71.278	25.415	45.863	2,84
JUN	70.943	25.280	45.662	-0,47
JUL	71.728	26.509	45.219	1,11
AGO	71.253	27.169	44.084	-0,66
SEP	70.781	27.189	43.593	-0,66
OCT	71.862	28.844	43.018	1,53
NOV	70.260	28.452	41.807	-2,23
DIC	70.431	28.581	41.849	0,24

2019

	TOTAL Mm ³ /día	NO CONV. Mm ³ /día	CONV. Mm ³ /día	% Aumento
ENE	79.333	50.231	29.102	1,51
FEB	84.288	53.039	31.249	6,25
MAR	78.721	49.828	28.893	-6,60
ABR	80.814	50.612	30.202	2,66
MAY	84.674	53.991	30.684	4,78
JUN	87.502	57.362	30.140	3,3
JUL	91.151	60.028	31.123	4,17
AGO	91.465	60.763	30.702	0,34
SEP	86.176	57.276	28.901	-5,78
OCT	88.474	58.573	29.901	2,67
NOV	78.625	50.302	28.324	-11,13
DIC	79.135	50.966	28.169	0,65

2017

	TOTAL Mm ³ /día	NO CONV. Mm ³ /día	CONV. Mm ³ /día	% Aumento
ENE	71.480	29.158	42.322	1,49
FEB	71.378	29.396	41.982	-0,14
MAR	70.384	29.482	40.902	-1,39
ABR	71.948	30.500	41.448	2,22
MAY	71.756	29.473	42.283	-0,27
JUN	71.371	30.378	40.993	-0,54
JUL	71.888	31.051	40.837	0,72
AGO	72.267	31.707	40.560	0,53
SEP	72.168	31.696	40.472	-0,14
OCT	71.641	31.959	39.682	-0,73
NOV	68.496	30.487	38.009	-4,39
DIC	70.197	32.464	37.733	2,48

2020

	TOTAL Mm ³ /día	NO CONV. Mm ³ /día	CONV. Mm ³ /día	% Aumento
ENE	81.663	54.194	27.468	3,19
FEB	79.942	52.347	27.595	-2,11
MAR	78.097	51.185	26.911	-2,31
ABR	70.490	45.805	24.685	-9,74
MAY	75.446	49.676	25.770	7,03
JUN	77.283	51.269	26.014	2,43
JUL	78.964	52.365	26.600	2,18
AGO	78.640	51.969	26.671	-0,41
SEP	75.131	49.043	26.088	-4,46
OCT	74.035	48.799	25.236	-1,46
NOV	69.116	43.764	25.352	-6,64
DIC	67.836	43.252	24.584	-1,85

2018

	TOTAL Mm ³ /día	NO CONV. Mm ³ /día	CONV. Mm ³ /día	% Aumento
ENE	72.191	34.884	37.307	2,84
FEB	74.828	37.855	36.974	3,65
MAR	75.447	39.399	36.048	0,83
ABR	77.774	40.991	36.784	3,08
MAY	75.834	40.408	35.427	-2,49
JUN	80.027	44.960	35.067	5,53
JUL	79.539	44.648	34.891	-0,61
AGO	81.050	46.389	34.661	1,90
SEP	80.173	46.625	33.548	-1,08
OCT	80.382	47.593	32.789	0,26
NOV	78.647	47.449	31.198	-2,16
DIC	78.150	48.280	29.870	-0,63

OTROS PERÍODOS

VER DATOS

2026

VER DATOS

DEL **2021** AL **2025**

PRODUCCIÓN

PERIODO

DEL **2021**
AL **2025**

CUENCA **NEUQUINA**

2021

	TOTAL Mm³/día	NO CONV. Mm³/día	CONV. Mm³/día	% Aumento
ENE	69.303	44.786	24.517	2,16
FEB	68.413	44.259	24.154	-1,28
MAR	69.956	45.383	24.572	2,25
ABR	68.471	44.029	24.441	-2,12
MAY	75.801	51.121	24.681	10,71
JUN	81.993	58.034	23.959	8,17
JUL	85.488	61.539	23.949	4,2
AGO	88.355	64.676	23.679	3,35
SEP	87.935	64.912	23.023	-0,48
OCT	84.077	61.994	22.083	-4,39
NOV	84.353	62.953	21.399	0,33
DIC	85.615	63.612	22.003	1,50

2024

	TOTAL Mm³/día	NO CONV. Mm³/día	CONV. Mm³/día	% Aumento
ENE	87.135	71.172	15.963	11,90
FEB	94.675	77.804	16.871	8,65
MAR	95.683	78.978	16.705	1,06
ABR	97.809	80.703	17.106	2,22
MAY	110.936	94.087	16.849	13,42
JUN	109.519	93.304	16.216	-1,28
JUL	114.334	98.571	15.763	4,40
AGO	114.869	98.573	16.296	0,47
SEP	108.812	92.780	16.032	-5,27
OCT	93.025	77.932	15.093	-14,51
NOV	88.739	74.080	14.659	-4,61
DIC	87.186	73.256	13.930	-1,75

2022

	TOTAL Mm³/día	NO CONV. Mm³/día	CONV. Mm³/día	% Aumento
ENE	87.178	65.165	22.012	1,83
FEB	84.056	62.518	21.538	-3,58
MAR	87.395	65.826	21.569	3,97
ABR	84.543	64.129	20.415	-3,26
MAY	93.567	72.363	21.204	10,67
JUN	96.492	75.302	21.189	3,13
JUL	97.498	76.292	21.205	1,04
AGO	98.133	77.000	21.133	0,65
SEP	93.155	72.398	20.757	-5,07
OCT	90.224	69.798	20.426	-3,15
NOV	84.325	64.794	19.531	-6,54
DIC	86.775	67.490	19.286	2,91

2025

	TOTAL Mm³/día	NO CONV. Mm³/día	CONV. Mm³/día	% Aumento
ENE	97.191	82.334	14.857	11,48
FEB	102.343	87.628	14.716	5,30
MAR	93.384	79.158	14.226	-8,75
ABR	95.853	81.629	14.224	2,64
MAY	106.910	92.527	14.383	11,53
JUN	117.294	102.439	14.855	9,71
JUL	118.927	104.330	14.597	1,39
AGO	117.544	103.074	14.470	-1,16
SEP	100.001	86.272	13.729	-14,92
OCT	86.830	73.953	12.877	-13,17
NOV	85.312	74.056	11.252	-1,75
DIC	97.738	83.323	14.415	14,57

2023

	TOTAL Mm³/día	NO CONV. Mm³/día	CONV. Mm³/día	% Aumento
ENE	87.223	67.383	19.840	0,52
FEB	88.324	68.610	19.713	1,26
MAR	87.442	68.975	18.467	-1,00
ABR	88.921	69.807	19.114	1,69
MAY	93.797	75.344	18.453	5,48
JUN	96.681	79.096	17.584	3,07
JUL	97.090	79.864	17.226	0,42
AGO	103.397	85.921	17.475	6,50
SEP	102.369	85.073	17.296	-0,99
OCT	85.534	69.388	16.146	-16,44
NOV	87.630	73.281	14.349	2,45
DIC	77.871	63.288	14.583	-11,14

OTROS PERÍODOS

VER DATOS

2026

VER DATOS

DEL **2016** AL **2020**

PRODUCCIÓN

CUENCA **G. SAN JORGE**

PERIODO

2026

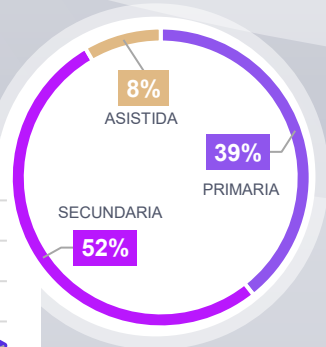
	TOTAL m³/día	PRIMARIA m³/día	SECUNDARIA m³/día	ASISTIDA m³/día	% AUMENTO
ENERO	27.964	11.129	14.673	2.162	0,3
FEBRERO	27.962	11.177	14.571	2.214	0
MARZO	27.522	10.883	14.400	2.238	-1,6
ABRIL	27.356	10.802	14.318	2.237	-0,6
MAYO	26.995	10.623	14.104	2.268	-1,3
JUNIO					
JULIO					
AGOSTO					
SEPTIEMBRE					
OCTUBRE					
NOVIEMBRE					
DECIEMBRE					

ÚLTIMOS
10 AÑOS

VER DATOS
DEL **2016** AL **2020**

VER DATOS
DEL **2021** AL **2025**

PETRÓLEO
05/2016 – 05/2026



Fuente: SIPG

PRODUCCIÓN

PERÍODO

DEL **2016**
AL **2020**

CUENCA **G. SAN JORGE**

2016

	TOTAL m³/día	PRIMARIA m³/día	SECUNDARIA m³/día	ASISTIDA m³/día	% Aumento
ENE	41.269	22.372	18.544	337	-1,5
FEB	40.336	21.695	18.295	321	-2,3
MAR	40.625	21.948	18.329	333	0,7
ABR	40.225	21.778	18.111	320	-1,0
MAY	37.848	20.301	17.205	329	-5,9
JUN	39.192	21.125	17.695	358	3,6
JUL	39.308	21.039	17.895	358	0,3
AGO	39.003	20.562	18.071	354	-0,8
SEP	39.746	20.958	18.423	349	1,9
OCT	39.749	20.909	18.461	366	0,0
NOV	39.166	20.506	18.284	360	-1,5
DIC	38.873	20.254	18.241	363	-0,7

2019

	TOTAL m³/día	PRIMARIA m³/día	SECUNDARIA m³/día	ASISTIDA m³/día	% Aumento
ENE	36.762	18.467	17.913	376	-0,3
FEB	37.065	18.640	18.038	381	0,8
MAR	37.137	18.583	18.168	380	0,2
ABR	37.165	18.716	18.050	392	0,1
MAY	36.556	18.523	17.619	414	-1,6
JUN	36.246	18.289	17.562	396	-0,8
JUL	36.165	18.127	17.636	402	-0,2
AGO	36.246	18.143	17.676	427	0,2
SEP	36.216	18.073	17.726	416	-0,1
OCT	36.259	18.035	17.804	420	0,1
NOV	36.210	18.052	17.779	380	-0,1
DIC	36.174	17.940	17.804	429	-0,1

2017

	TOTAL m³/día	PRIMARIA m³/día	SECUNDARIA m³/día	ASISTIDA m³/día	% Aumento
ENE	38.791	19.952	18.465	361	-0,2
FEB	38.870	20.067	18.415	375	0,2
MAR	37.844	19.571	17.914	347	-2,6
ABR	33.725	17.422	16.014	279	-10,9
MAY	36.280	18.816	17.116	333	7,6
JUN	33.742	17.317	16.099	313	-7,0
JUL	35.077	18.035	16.693	335	-4,0
AGO	36.438	18.732	17.366	325	3,9
SEP	37.119	19.349	17.423	330	1,9
OCT	37.558	19.352	17.809	378	1,2
NOV	37.730	19.495	17.844	376	0,5
DIC	37.722	19.392	17.948	369	0,0

2020

	TOTAL m³/día	PRIMARIA m³/día	SECUNDARIA m³/día	ASISTIDA m³/día	% Aumento
ENE	35.749	17.594	17.677	478	-1,2
FEB	35.495	17.382	17.586	528	-0,7
MAR	35.766	17.589	17.605	571	0,8
ABR	35.186	17.243	17.302	641	-1,6
MAY	33.821	16.569	16.580	672	-3,9
JUN	33.185	15.862	16.592	731	-1,9
JUL	32.272	15.315	16.229	728	-2,8
AGO	32.071	15.697	15.550	824	-0,6
SEP	32.730	15.480	16.345	906	2,1
OCT	32.942	15.640	16.277	1.025	0,6
NOV	32.745	15.669	16.029	1.047	-0,6
DIC	33.141	15.959	16.097	1.086	1,2

2018

	TOTAL m³/día	PRIMARIA m³/día	SECUNDARIA m³/día	ASISTIDA m³/día	% Aumento
ENE	37.071	18.798	17.910	352	-1,7
FEB	37.339	19.087	17.868	370	0,7
MAR	37.499	19.076	18.049	362	0,
ABR	37.126	18.982	17.766	367	-1,0
MAY	36.880	18.765	17.739	366	-0,7
JUN	36.543	18.684	17.495	353	-0,9
JUL	36.358	18.451	17.543	355	-0,5
AGO	36.516	18.431	17.712	365	0,4
SEP	36.980	18.793	17.802	378	1,3
OCT	36.945	18.720	17.821	395	-0,1
NOV	37.032	18.800	17.847	377	0,2
DIC	36.890	18.606	17.891	386	-0,4

OTROS PERÍODOS

VER DATOS

2026

VER DATOS

DEL **2021**

AL **2025**

PRODUCCIÓN

PERIODO

DEL **2021**
AL **2025**

CUENCA **G. SAN JORGE**

2021

	TOTAL m³/día	PRIMARIA m³/día	SECUNDARIA m³/día	ASISTIDA m³/día	% Aumento
ENE	33.063	15.746	16.099	1.219	-0,2
FEB	33.019	15.954	15804	1.262	-0,1
MAR	32.546	14.779	16491	1.276	-1,4
ABR	32.796	14.898	16505	1.393	0,8
MAY	32.952	15.011	16568	1.374	0,5
JUN	32.505	14.818	16315	1.372	-1,4
JUL	32.154	14.579	16202	1.373	-1,1
AGO	32.342	14.607	16345	1.390	0,6
SEP	32.697	14.916	16388	1.394	1,1
OCT	31.764	14.607	15817	1.340	-2,9
NOV	32.692	15.251	16089	1.352	2,9
DIC	32.197	15.059	15926	1.212	-1,5

2024

	TOTAL m³/día	PRIMARIA m³/día	SECUNDARIA m³/día	ASISTIDA m³/día	% Aumento
ENE	31838	13.246	16.615	1.977	0,2
FEB	31430	13.010	16.463	1.957	-1,3
MAR	31291	12.973	16.409	1.910	-0,4
ABR	31260	12.846	16.444	1.970	-0,1
MAY	31056	12.789	16.358	1.910	-0,7
JUN	26489	11.098	14.165	1.225	-14,7
JUL	26.982	10.814	14.664	1.504	1,9
AGO	29.567	12.070	15.731	1.766	9,6
SEP	30.396	12.595	15.546	1.681	2,8
OCT	30.657	12.965	15.878	1.814	0,9
NOV	31.028	13.324	15.401	1.733	1,2
DIC	30.786	13.006	16.040	1.740	-0,8

2022

	TOTAL m³/día	PRIMARIA m³/día	SECUNDARIA m³/día	ASISTIDA m³/día	% Aumento
ENE	32.086	13.967	16.819	1.301	-0,3
FEB	32.437	14.110	16.949	1.378	1,1
MAR	32.210	13.930	16.876	1.405	-0,7
ABR	32.177	13.741	16.879	1.557	-0,1
MAY	32.205	13.960	16.600	1.646	0,1
JUN	32.161	13.933	16.506	1.722	-0,1
JUL	31.838	13.768	16.299	1.771	-1,0
AGO	31.923	13.705	16.435	1.783	0,3
SEP	31.919	13.771	16.353	1.795	0,0
OCT	32.557	14.359	16.398	1.800	2,0
NOV	32.440	14.374	16.385	1.682	-0,4
DIC	32.505	14.491	16.328	1.686	0,2

2025

	TOTAL m³/día	PRIMARIA m³/día	SECUNDARIA m³/día	ASISTIDA m³/día	% Aumento
ENE	30.218	12.521	15.970	1.727	-1,8
FEB	29.917	12.347	15.769	1.801	-1,0
MAR	30.007	12.405	15.724	1.879	0,3
ABR	29.737	12.393	15.493	1.851	-0,9
MAY	29.592	11.964	15.670	1.957	-0,5
JUN	29.321	11.839	15.506	1.977	-0,9
JUL	29.067	11.785	15.399	1.883	-0,9
AGO	28.840	11.584	15.332	1.924	-0,8
SEP	28.557	11.416	15.156	1.985	-1,0
OCT	28.296	11.359	14.898	2.038	-0,9
NOV	27.209	10.978	14.243	1.987	-3,8
DIC	27.868	11.274	14.488	2.106	2,4

2023

	TOTAL m³/día	PRIMARIA m³/día	SECUNDARIA m³/día	ASISTIDA m³/día	% Aumento
ENE	32.486	14.393	16.346	1.746	-0,1
FEB	32.275	14.336	16.167	1.771	-0,6
MAR	31.790	14.060	15.932	1.798	-1,5
ABR	32.024	14.052	16.070	1.901	0,7
MAY	31.881	13.899	16.007	1.975	-0,4
JUN	31.834	13.859	15.961	2.013	-0,1
JUL	31.511	13.931	15.632	1.947	-1,0
AGO	31.106	13.719	15.386	2.002	-1,3
SEP	32.024	14.293	15.614	2.117	2,9
OCT	32.081	14.349	15.656	2.076	0,2
NOV	31.990	14.210	15.731	2.049	-0,3
DIC	31.782	14.085	15.679	2.018	-0,6

OTROS PERÍODOS

VER DATOS

2026

VER DATOS

DEL **2016** AL **2020**

PRODUCCIÓN

CUENCA **G. SAN JORGE**

PERIODO

2026

	Mm ³ /día	% AUMENTO
ENERO	8.788	-1,1
FEBRERO	8.745	-0,5
MARZO	8.354	-4,5
ABRIL	8.256	-1,2
MAYO	8.214	-0,5
JUNIO		
JULIO		
AGOSTO		
SEPTIEMBRE		
OCTUBRE		
NOVIEMBRE		
DICIEMBRE		

ÚLTIMOS
10 AÑOS

VER DATOS
DEL **2016** AL **2020**

VER DATOS
DEL **2021** AL **2025**

GAS NATURAL
05/2016 - 05/2026



Fuente: SIPG

PRODUCCIÓN

PERÍODO

DEL **2016**
AL **2020**

CUENCA **G. SAN JORGE**

2016

	Mm³/día	% AUMENTO
ENE	16.005	-0,5
FEB	15.721	-1,8
MAR	15.660	-0,4
ABR	15.784	0,8
MAY	15.568	-1,4
JUN	15.356	-1,4
JUL	15.697	2,2
AGO	15.549	-0,9
SEP	15.400	-1,0
OCT	15.462	0,4
NOV	15.569	0,7
DIC	15.234	-2,1

2019

	Mm³/día	% AUMENTO
ENE	13.100	-1,6
FEB	13.246	1,1
MAR	13.321	0,6
ABR	13.189	-1,0
MAY	13.027	-1,2
JUN	13.166	1,1
JUL	13.069	-0,7
AGO	12.914	-1,2
SEP	12.499	-3,2
OCT	12.452	-0,4
NOV	12.145	-2,5
DIC	11.808	-2,8

2017

	Mm³/día	% AUMENTO
ENE	15.180	-0,4
FEB	15.190	0,1
MAR	14.931	-1,7
ABR	14.379	-3,7
MAY	14.881	3,5
JUN	14.544	-2,3
JUL	14.415	-0,9
AGO	14.571	1,1
SEP	14.693	0,8
OCT	14.528	-1,1
NOV	14.274	-1,8
DIC	14.276	0,0

2020

	Mm³/día	% AUMENTO
ENE	12.113	2,6
FEB	11.775	-2,8
MAR	12.358	5,0
ABR	12.004	-2,9
MAY	11.556	-3,7
JUN	11.273	-2,5
JUL	10.908	-3,2
AGO	10.598	-2,8
SEP	11.051	4,3
OCT	10.983	-0,6
NOV	10.846	-1,3
DIC	10.866	0,2

2018

	Mm³/día	% AUMENTO
ENE	14.212	-0,4
FEB	13.908	-2,1
MAR	13.992	0,6
ABR	13.818	-1,2
MAY	13.342	-3,4
JUN	13.281	-0,5
JUL	13.436	1,2
AGO	13.299	-1,0
SEP	13.588	2,2
OCT	13.096	-3,6
NOV	13.415	2,4
DIC	13.320	-0,7

OTROS PERÍODOS

VER DATOS

2026

VER DATOS

DEL **2021**

AL **2025**

PRODUCCIÓN

PERÍODO

DEL **2021**
AL **2025**

CUENCA **G. SAN JORGE**

2021

	Mm³/día	% AUMENTO
ENE	10.977	1,0
FEB	10.732	-2,2
MAR	10.747	0,1
ABR	10.732	-0,1
MAY	10.817	0,8
JUN	11.126	2,9
JUL	11.055	-0,6
AGO	11.098	0,4
SEP	10.642	-4,1
OCT	10.477	-1,5
NOV	10.455	-0,2
DIC	10.691	2,3

2024

	Mm³/día	% AUMENTO
ENE	11.048	-1,3
FEB	11.106	0,5
MAR	10.814	-2,6
ABR	10.642	-1,6
MAY	10.761	1,1
JUN	10.513	-2,3
JUL	10.085	-4,1
AGO	10.690	6,0
SEP	10.719	0,3
OCT	10.667	-0,5
NOV	10.359	-2,9
DIC	10.490	1,3

2022

	Mm³/día	% AUMENTO
ENE	10.684	-0,1
FEB	10.872	1,8
MAR	11.214	3,2
ABR	10.943	-2,4
MAY	11.050	1,0
JUN	11.240	1,7
JUL	11.145	-0,8
AGO	11.591	4,0
SEP	11.315	-2,4
OCT	11.270	-0,4
NOV	11.353	0,7
DIC	11.363	0,1

2025

	Mm³/día	% AUMENTO
ENE	10.237	-2,4
FEB	10.085	-1,5
MAR	9.870	-2,1
ABR	10.171	3,0
MAY	9.981	-1,9
JUN	9.861	-1,2
JUL	9.886	0,3
AGO	9.591	-3,0
SEP	9.403	-2,0
OCT	9.335	-0,7
NOV	9.401	-3,2
DIC	8.883	-1,7

2023

	Mm³/día	% AUMENTO
ENE	11.176	-1,7
FEB	11.245	0,6
MAR	11.138	-1,0
ABR	11.001	-1,2
MAY	11.201	1,8
JUN	11.346	1,3
JUL	11.413	0,6
AGO	11.358	-0,5
SEP	11.464	0,9
OCT	11.544	0,7
NOV	11.235	-2,7
DIC	11.194	-0,4

OTROS PERÍODOS

VER DATOS

2026

VER DATOS

DEL **2016** AL **2020**

PRODUCCIÓN

CUENCA AUSTRAL

PERIODO

2026

	m³/día	% AUMENTO
ENERO	1.536	-0,2
FEBRERO	1.580	2,8
MARZO	1.546	-2,2
ABRIL	1.449	-6,3
MAYO	1.440	-0,7
JUNIO		
JULIO		
AGOSTO		
SEPTIEMBRE		
OCTUBRE		
NOVIEMBRE		
DICIEMBRE		

ÚLTIMOS
10 AÑOS

VER DATOS
DEL 2016 AL 2020

VER DATOS
DEL 2021 AL 2025

PETRÓLEO
05/2016 - 05/2026



Fuente: SIPG

PRODUCCIÓN

PERIODO

DEL **2016**
AL **2020**

CUENCA **AUSTRAL**

2016

	m ³ /día	% AUMENTO
ENE	3.318	5,2
FEB	3.225	-2,8
MAR	3.281	1,7
ABR	3.410	3,9
MAY	3.181	-6,7
JUN	3.127	-1,7
JUL	3.277	4,8
AGO	3.258	-0,6
SEP	3.152	-3,3
OCT	3.143	-0,3
NOV	2.853	-9,2
DIC	2.769	-2,9

2019

	m ³ /día	% AUMENTO
ENE	3.528	0,1
FEB	3.263	-7,5
MAR	3.429	5,1
ABR	3.597	4,9
MAY	3.698	2,8
JUN	3.758	1,6
JUL	3.721	-1,0
AGO	3.727	0,2
SEP	3.454	-7,3
OCT	3.173	-8,2
NOV	2.946	-7,1
DIC	2.992	1,6

2017

	m ³ /día	% AUMENTO
ENE	2.811	1,5
FEB	2.411	-14,2
MAR	2.710	12,4
ABR	2.733	0,9
MAY	2.806	2,6
JUN	2.751	-1,9
JUL	2.803	1,9
AGO	2.798	-0,2
SEP	2.596	-7,2
OCT	2.933	13,0
NOV	2.797	-4,6
DIC	2.932	4,8

2020

	m ³ /día	% AUMENTO
ENE	3.045	1,8
FEB	2.873	-5,6
MAR	2.658	-7,5
ABR	1.963	-26,2
MAY	2.085	6,2
JUN	2.352	12,8
JUL	2.337	-0,6
AGO	2.289	-2,1
SEP	2.676	16,9
OCT	2.773	3,6
NOV	2.630	-5,2
DIC	2.692	2,3

2018

	m ³ /día	% AUMENTO
ENE	2.887	-1,5
FEB	2.788	-3,4
MAR	2.816	1,0
ABR	2.902	3,0
MAY	3.028	4,4
JUN	3.314	9,4
JUL	3.407	2,8
AGO	3.461	1,6
SEP	3.662	5,8
OCT	3.623	-1,1
NOV	3.110	-14,2
DIC	3.524	13,3

OTROS PERÍODOS

VER DATOS

2026

VER DATOS

DEL **2021**

AL **2025**

PRODUCCIÓN

PERIODO

DEL **2021**
AL **2025**

CUENCA **AUSTRAL**

2021

	m ³ /día	% AUMENTO
ENE	2.622	-2,6
FEB	2.636	0,5
MAR	2.561	-2,8
ABR	2.670	4,3
MAY	2.593	-2,9
JUN	2.512	-3,1
JUL	2.510	-0,1
AGO	2.469	-1,7
SEP	2.415	-2,2
OCT	2.309	-4,4
NOV	2.274	-1,5
DIC	2.093	-7,9

2024

	m ³ /día	% AUMENTO
ENE	1.662	1,0
FEB	1.680	1,1
MAR	1.699	1,1
ABR	1.671	-1,7
MAY	1.728	3,4
JUN	1.594	-7,7
JUL	1.598	0,2
AGO	1.573	-1,6
SEP	1.652	5,0
OCT	1.739	5,3
NOV	1.537	-11,6
DIC	1.542	0,3

2022

	m ³ /día	% AUMENTO
ENE	2.141	2,3
FEB	2.103	-1,8
MAR	1.904	-9,5
ABR	2.105	10,5
MAY	2.259	7,4
JUN	2.256	-0,2
JUL	2.212	-1,9
AGO	2.114	-4,4
SEP	2.030	-4,0
OCT	1.947	-4,1
NOV	1.926	-1,1
DIC	1.824	-5,3

2025

	m ³ /día	% AUMENTO
ENE	1.645	6,6
FEB	1.747	6,2
MAR	1.705	-2,4
ABR	1.630	-4,4
MAY	1.685	3,4
JUN	1.740	3,3
JUL	1.768	1,6
AGO	1.746	-1,3
SEP	1.653	-5,3
OCT	1.561	-5,6
NOV	1.546	-1,0
DIC	1.540	-0,4

2023

	m ³ /día	% AUMENTO
ENE	1.760	-3,5
FEB	1.814	3,1
MAR	1.820	0,3
ABR	1.654	-9,1
MAY	1.793	8,4
JUN	1.746	-2,6
JUL	1.686	-3,4
AGO	1.732	2,7
SEP	1.764	1,8
OCT	1.765	0,1
NOV	1.670	-5,4
DIC	1.645	-1,5

OTROS PERÍODOS

VER DATOS

2026

VER DATOS

DEL **2016**

AL **2020**

PRODUCCIÓN

PERÍODO

CUENCA AUSTRAL

2026

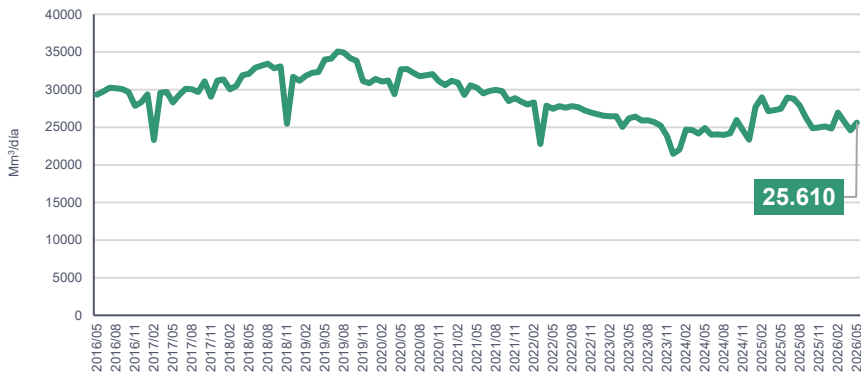
	Mm ³ /día	% AUMENTO
ENERO	24.811	-1,2
FEBRERO	26.938	8,6
MARZO	25.725	-4,5
ABRIL	24.575	-4,5
MAYO	25.610	4,2
JUNIO		
JULIO		
AGOSTO		
SEPTIEMBRE		
OCTUBRE		
NOVIEMBRE		
DICIEMBRE		

ÚLTIMOS
10 AÑOS

VER DATOS
DEL 2016 AL 2020

VER DATOS
DEL 2021 AL 2025

GAS
05/2016 - 05/2026



Fuente: SIPG

PRODUCCIÓN

PERIODO

DEL **2016**
AL **2020**

CUENCA **AUSTRAL**

2016

	Mm³/día	% AUMENTO
ENE	26.820	18,8
FEB	26.933	0,4
MAR	28.124	4,4
ABR	29.896	6,3
MAY	29.343	-1,8
JUN	29.749	1,4
JUL	30.235	1,6
AGO	30.182	-0,2
SEP	30.065	-0,4
OCT	29.689	-1,3
NOV	27.838	-6,2
DIC	28.329	1,8

2019

	Mm³/día	% AUMENTO
ENE	31.182	-1,7
FEB	31.844	2,1
MAR	32.224	1,2
ABR	32.352	0,4
MAY	34.014	5,1
JUN	34.097	0,2
JUL	35.072	2,9
AGO	34.942	-0,4
SEP	34.181	-2,2
OCT	33.844	-1,0
NOV	31.128	-8,0
DIC	30.861	-0,9

2017

	Mm³/día	% AUMENTO
ENE	29.363	3,6
FEB	23.289	-20,7
MAR	29.558	26,9
ABR	29.669	0,4
MAY	28.282	-4,7
JUN	29.303	3,6
JUL	30.090	2,7
AGO	30.048	-0,1
SEP	29.691	-1,2
OCT	31.111	4,8
NOV	29.027	-6,7
DIC	31.192	7,5

2020

	Mm³/día	% AUMENTO
ENE	31.404	1,8
FEB	31.069	-1,1
MAR	31.219	0,5
ABR	29.385	-5,9
MAY	32.678	11,2
JUN	32.733	0,2
JUL	32.203	-1,6
AGO	31.774	-1,3
SEP	31.915	0,4
OCT	32.066	0,5
NOV	31.082	-3,1
DIC	30.603	-1,5

2018

	Mm³/día	% AUMENTO
ENE	31.334	0,5
FEB	30.036	-4,1
MAR	30.507	1,6
ABR	31.901	4,6
MAY	32.105	0,6
JUN	32.919	2,5
JUL	33.174	0,8
AGO	33.447	0,8
SEP	32.845	-1,8
OCT	33.094	0,8
NOV	25.464	-23,1
DIC	31.713	24,5

OTROS PERÍODOS

VER DATOS

2026

VER DATOS

DEL **2021**

AL **2025**

PRODUCCIÓN

PERÍODO

DEL **2021**
AL **2025**

CUENCA **AUSTRAL**

2021

	Mm³/día	% AUMENTO
ENE	31.173	1,9
FEB	30.920	-0,8
MAR	29.287	-5,3
ABR	30.584	4,4
MAY	30.263	-1,0
JUN	29.520	-2,5
JUL	29.835	1,1
AGO	29.969	0,5
SEP	29.802	-0,6
OCT	28.476	-4,4
NOV	28.880	1,4
DIC	28.390	-1,7

2024

	Mm³/día	% AUMENTO
ENE	22.020	2,6
FEB	24.690	12,1
MAR	24.620	-0,3
ABR	24.154	-1,9
MAY	24.904	3,1
JUN	24.016	-3,6
JUL	24.030	0,1
AGO	23.989	-0,2
SEP	24.200	0,9
OCT	25.949	7,2
NOV	24.589	-5,2
DIC	23.334	-5,1

2022

	Mm³/día	% AUMENTO
ENE	28.002	-1,4
FEB	28.305	1,1
MAR	22.786	-19,5
ABR	27.856	22,3
MAY	27.439	-1,5
JUN	27.798	1,3
JUL	27.578	-0,8
AGO	27.813	0,9
SEP	27.654	-0,6
OCT	27.243	-1,5
NOV	26.939	-1,1
DIC	26.726	-0,8

2025

	Mm³/día	% AUMENTO
ENE	27.696	18,7
FEB	28.970	4,6
MAR	27.144	-6,3
ABR	27.273	0,5
MAY	27.462	0,7
JUN	28.944	5,4
JUL	28.778	-0,6
AGO	27.856	-3,2
SEP	26.202	-5,9
OCT	24.846	-5,2
NOV	24.982	0,5
DIC	25.101	0,5

2023

	Mm³/día	% AUMENTO
ENE	26.525	-0,8
FEB	26.467	-0,2
MAR	26.452	-0,1
ABR	25.053	-5,3
MAY	26.183	4,5
JUN	26.408	0,9
JUL	25.901	-1,9
AGO	25.933	0,1
SEP	25.692	-0,9
OCT	25.224	-1,8
NOV	23.824	-5,5
DIC	21.466	-9,9

OTROS PERÍODOS

VER DATOS

2026

VER DATOS

DEL **2016** AL **2020**

PRODUCCIÓN

PERÍODO

CUENCA CUYANA

2026

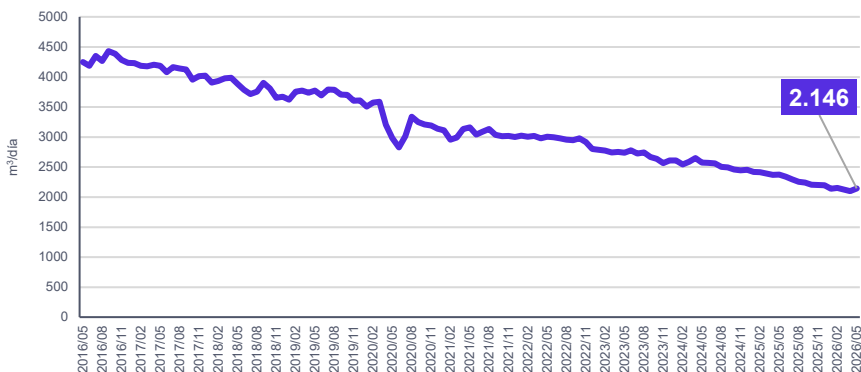
	m³/día	% AUMENTO
ENERO	2.139	-2,7
FEBRERO	2.152	0,6
MARZO	2.125	-1,2
ABRIL	2.099	-1,2
MAYO	2.146	2,2
JUNIO		
JULIO		
AGOSTO		
SEPTIEMBRE		
OCTUBRE		
NOVIEMBRE		
DICIEMBRE		

ÚLTIMOS
10 AÑOS

VER DATOS
DEL 2016 AL 2020

VER DATOS
DEL 2021 AL 2025

PETRÓLEO
05/2016 - 05/2026



Fuente: SIPG

PRODUCCIÓN

PERIODO

DEL **2016**
AL **2020**

CUENCA **CUYANA**

2016

	m ³ /día	% AUMENTO
ENE	4.355	-2,2
FEB	4.341	-0,3
MAR	4.376	0,8
ABR	4.387	0,2
MAY	4.248	-3,2
JUN	4.189	-1,4
JUL	4.351	3,9
AGO	4.265	-2,0
SEP	4.431	3,9
OCT	4.389	-1,0
NOV	4.287	-2,3
DIC	4.237	-1,2

2019

	m ³ /día	% AUMENTO
ENE	3.623	-1,3
FEB	3.757	3,7
MAR	3.776	0,5
ABR	3.737	-1,0
MAY	3.776	1,0
JUN	3.695	-2,1
JUL	3.792	2,6
AGO	3.789	-0,1
SEP	3.709	-2,1
OCT	3.702	-0,2
NOV	3.605	-2,6
DIC	3.611	0,2

2017

	m ³ /día	% AUMENTO
ENE	4.232	-0,1
FEB	4.185	-1,1
MAR	4.177	-0,2
ABR	4.205	0,7
MAY	4.188	-0,4
JUN	4.082	-2,5
JUL	4.165	2,0
AGO	4.142	-0,6
SEP	4.126	-0,4
OCT	3.958	-4,1
NOV	4.013	1,4
DIC	4.023	0,3

2020

	m ³ /día	% AUMENTO
ENE	3.510	-2,8
FEB	3.576	1,9
MAR	3.588	0,3
ABR	3.207	-10,6
MAY	2.986	-6,9
JUN	2.827	-5,3
JUL	3.014	6,6
AGO	3.337	10,7
SEP	3.249	-2,6
OCT	3.208	-1,3
NOV	3.193	-0,5
DIC	3.138	-1,7

2018

	m ³ /día	% AUMENTO
ENE	3.909	-2,8
FEB	3.935	0,7
MAR	3.980	1,2
ABR	3.988	0,2
MAY	3.887	-2,5
JUN	3.788	-2,6
JUL	3.717	-1,9
AGO	3.757	1,1
SEP	3.902	3,9
OCT	3.812	-2,3
NOV	3.654	-4,1
DIC	3.672	0,5

OTROS PERÍODOS

VER DATOS

2026

VER DATOS

DEL **2021**

AL **2025**

PRODUCCIÓN

PERIODO

DEL **2021**
AL **2025**

CUENCA **CUYANA**

2021

	m ³ /día	% AUMENTO
ENE	3.113	-0,8
FEB	2.957	-5,0
MAR	2.993	1,2
ABR	3.133	4,7
MAY	3.161	0,9
JUN	3.040	-3,8
JUL	3.092	1,7
AGO	3.136	1,5
SEP	3.036	-3,2
OCT	3.016	-0,7
NOV	3.021	0,2
DIC	3.000	-0,7

2024

	m ³ /día	% AUMENTO
ENE	2.613	0,0
FEB	2.545	-2,6
MAR	2.587	1,7
ABR	2.650	2,4
MAY	2.574	-2,9
JUN	2.572	-0,1
JUL	2.564	-0,3
AGO	2.504	-2,3
SEP	2.493	-0,4
OCT	2.460	-1,3
NOV	2.448	-0,5
DIC	2.455	0,3

2022

	m ³ /día	% AUMENTO
ENE	3.023	0,8
FEB	3.005	-0,6
MAR	3.018	0,4
ABR	2.977	-1,3
MAY	3.007	1,0
JUN	2.998	-0,3
JUL	2.980	-0,6
AGO	2.959	-0,7
SEP	2.946	-0,4
OCT	2.978	1,1
NOV	2.919	-2,0
DIC	2.802	-4,0

2025

	m ³ /día	% AUMENTO
ENE	2.418	-1,5
FEB	2.414	-0,2
MAR	2.391	-0,9
ABR	2.372	-0,8
MAY	2.374	0,1
JUN	2.341	-1,4
JUL	2.297	-1,9
AGO	2.256	-1,8
SEP	2.244	-0,5
OCT	2.209	-1,6
NOV	2.202	-0,3
DIC	2.198	-0,2

2023

	m ³ /día	% AUMENTO
ENE	2.790	-0,4
FEB	2.776	-0,5
MAR	2.745	-1,1
ABR	2.753	0,3
MAY	2.739	-0,5
JUN	2.778	1,4
JUL	2.725	-1,9
AGO	2.746	0,8
SEP	2.667	-2,9
OCT	2.637	-1,1
NOV	2.566	-2,7
DIC	2.612	1,8

OTROS PERÍODOS

VER DATOS

2026

VER DATOS

DEL **2016** AL **2020**

PRODUCCIÓN

CUENCA CUYANA

PERIODO

2026

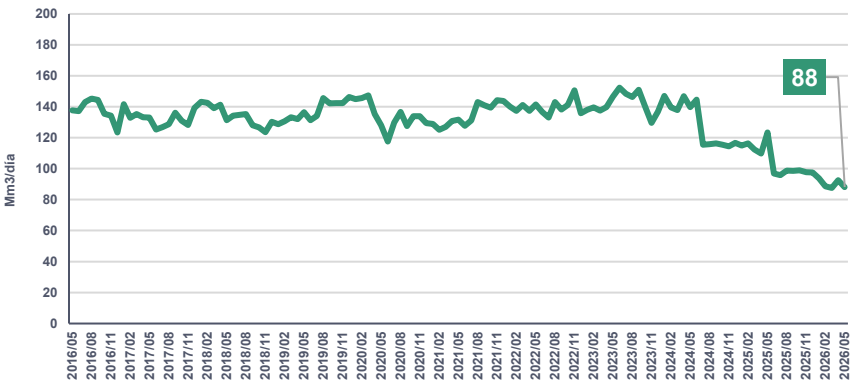
	Mm ³ /día	% AUMENTO
ENERO	94	-3,9
FEBRERO	89	-5,5
MARZO	88	-1,1
ABRIL	93	5,7
MAYO	88	-4,8
JUNIO		
JULIO		
AGOSTO		
SEPTIEMBRE		
OCTUBRE		
NOVIEMBRE		
DICIEMBRE		

ÚLTIMOS
10 AÑOS

VER DATOS
DEL 2016 AL 2020

VER DATOS
DEL 2021 AL 2025

GAS NATURAL
05/2016 - 05/2026



Fuente: SIPG

PRODUCCIÓN

PERIODO

DEL **2016**
AL **2020**

CUENCA **CUYANA**

2016

	Mm³/día	% AUMENTO
ENE	145	-0,6
FEB	143	-2,0
MAR	148	4,0
ABR	145	-2,0
MAY	138	-5,1
JUN	137	-0,5
JUL	143	4,3
AGO	145	1,5
SEP	144	-0,6
OCT	135	-6,2
NOV	134	-0,8
DIC	123	-8,1

2019

	Mm³/día	% AUMENTO
ENE	129	-1,3
FEB	131	1,6
MAR	133	2,0
ABR	132	-1,0
MAY	136	3,4
JUN	131	-3,8
JUL	134	2,0
AGO	146	8,6
SEP	142	-2,4
OCT	142	0,1
NOV	142	0,0
DIC	146	2,8

2017

	Mm³/día	% AUMENTO
ENE	142	14,7
FEB	133	-6,1
MAR	135	1,8
ABR	133	-1,6
MAY	133	-0,1
JUN	125	-5,8
JUL	127	1,3
AGO	129	1,5
SEP	136	5,7
OCT	131	-3,8
NOV	128	-2,1
DIC	139	8,7

2020

	Mm³/día	% AUMENTO
ENE	145	-0,9
FEB	146	0,5
MAR	147	1,2
ABR	135	-8,1
MAY	128	-5,4
JUN	117	-8,3
JUL	130	10,4
AGO	137	5,3
SEP	128	-6,6
OCT	134	4,9
NOV	134	0,1
DIC	129	-3,4

2018

	Mm³/día	% AUMENTO
ENE	143	2,8
FEB	142	-0,6
MAR	139	-2,4
ABR	141	1,6
MAY	131	-7,0
JUN	134	2,2
JUL	135	0,4
AGO	135	0,3
SEP	128	-5,4
OCT	127	-1,1
NOV	124	-2,4
DIC	130	5,5

OTROS PERÍODOS

VER DATOS

2026

VER DATOS

DEL **2021**

AL **2025**

PRODUCCIÓN

PERIODO

DEL **2021**
AL **2025**

CUENCA **CUYANA**

2021

	Mm ³ /día	% AUMENTO
ENE	129	-0,3
FEB	125	-2,9
MAR	127	1,4
ABR	131	2,9
MAY	132	0,7
JUN	128	-3,0
JUL	131	2,6
AGO	143	9,1
SEP	141	-1,4
OCT	139	-1,2
NOV	144	3,5
DIC	144	-0,3

2024

	Mm ³ /día	% AUMENTO
ENE	147	7,4
FEB	140	-5,1
MAR	138	-1,2
ABR	147	6,6
MAY	140	-4,8
JUN	145	3,4
JUL	116	-20,1
AGO	116	0,3
SEP	116	0,3
OCT	115	-0,7
NOV	114	-0,9
DIC	117	2,1

2022

	Mm ³ /día	% AUMENTO
ENE	140	-2,6
FEB	137	-2,0
MAR	141	2,8
ABR	137	-2,7
MAY	141	2,9
JUN	137	-3,4
JUL	133	-2,7
AGO	143	7,6
SEP	138	-3,4
OCT	141	2,1
NOV	151	6,7
DIC	136	-9,8

2025

	Mm ³ /día	% AUMENTO
ENE	3.564	-1,5
FEB	3.256	1,1
MAR	3.483	-3,4
ABR	3.293	-2,3
MAY	3.825	12,4
JUN	2.906	-21,5
JUL	2.973	-1,0
AGO	3.063	3,0
SEP	2.959	-0,2
OCT	3.066	0,3
NOV	2.934	-1,1
DIC	3.023	-0,3

2023

	Mm ³ /día	% AUMENTO
ENE	138	1,7
FEB	140	1,1
MAR	137	-1,5
ABR	140	1,7
MAY	147	4,8
JUN	152	3,9
JUL	148	-2,6
AGO	146	-1,4
SEP	151	3,1
OCT	140	-7,2
NOV	130	-7,5
DIC	137	5,6

OTROS PERÍODOS

VER DATOS

2026

VER DATOS

DEL **2016** AL **2020**

PRODUCCIÓN

PERÍODO

CUENCA **NOROESTE**

2026

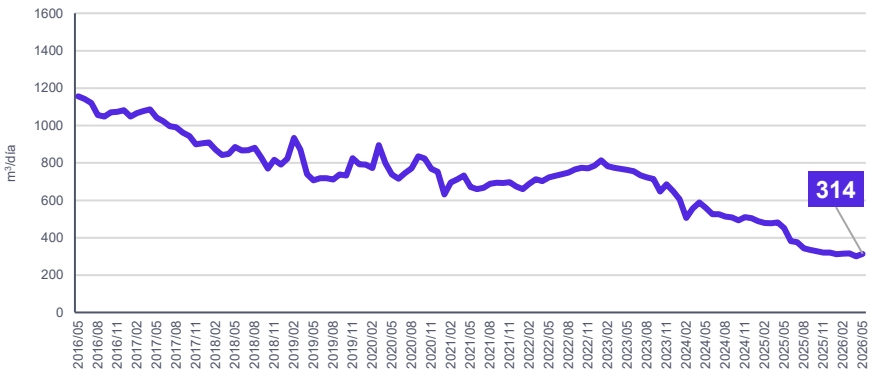
	m³/día	% AUMENTO
ENERO	312	-2,5
FEBRERO	315	0,8
MARZO	316	0,4
ABRIL	300	-5,0
MAYO	314	4,6
JUNIO		
JULIO		
AGOSTO		
SEPTIEMBRE		
OCTUBRE		
NOVIEMBRE		
DICIEMBRE		

ÚLTIMOS
10 AÑOS

VER DATOS
DEL **2016** AL **2020**

VER DATOS
DEL **2021** AL **2025**

PETRÓLEO
05/2016 - 05/2026



Fuente: SIPG

PRODUCCIÓN

PERIODO

DEL **2016**
AL **2020**

CUENCA **NOROESTE**

2016

	m ³ /día	% AUMENTO
ENE	1.190	-2,3
FEB	1.184	-0,5
MAR	1.141	-3,6
ABR	1.131	-0,8
MAY	1.156	2,2
JUN	1.142	-1,2
JUL	1.120	-1,9
AGO	1.057	-5,6
SEP	1.048	-0,9
OCT	1.071	2,2
NOV	1.073	0,2
DIC	1.081	0,8

2019

	m ³ /día	% AUMENTO
ENE	822	3,9
FEB	934	13,5
MAR	871	-6,7
ABR	741	-15,0
MAY	707	-4,5
JUN	719	1,7
JUL	718	-0,1
AGO	711	-1,0
SEP	738	3,9
OCT	732	-0,8
NOV	826	12,8
DIC	793	-4,0

2017

	m ³ /día	% AUMENTO
ENE	1.048	-3,1
FEB	1.066	1,7
MAR	1.077	1,0
ABR	1.087	0,9
MAY	1.042	-4,1
JUN	1.024	-1,7
JUL	997	-2,6
AGO	991	-0,6
SEP	962	-2,9
OCT	944	-1,9
NOV	899	-4,7
DIC	906	0,7

2020

	m ³ /día	% AUMENTO
ENE	791	-0,2
FEB	773	-2,3
MAR	895	15,8
ABR	799	-10,8
MAY	739	-7,5
JUN	715	-3,2
JUL	746	4,3
AGO	771	3,5
SEP	835	8,3
OCT	824	-1,3
NOV	768	-6,8
DIC	753	-1,9

2018

	m ³ /día	% AUMENTO
ENE	909	0,4
FEB	871	-4,2
MAR	842	-3,3
ABR	848	0,7
MAY	886	4,4
JUN	867	-2,2
JUL	868	0,2
AGO	881	1,5
SEP	830	-5,7
OCT	770	-7,3
NOV	817	6,1
DIC	792	-3,0

OTROS PERÍODOS

VER DATOS

2026

VER DATOS

DEL **2021**

AL **2025**

PRODUCCIÓN

PERIODO

DEL **2021**
AL **2025**

CUENCA **NOROESTE**

2021

	m ³ /día	% AUMENTO
ENE	632	-16,1
FEB	695	10,1
MAR	713	2,5
ABR	733	2,9
MAY	671	-8,5
JUN	660	-1,6
JUL	667	1,0
AGO	688	3,2
SEP	695	0,9
OCT	693	-0,2
NOV	697	0,6
DIC	674	-3,3

2022

	m ³ /día	% AUMENTO
ENE	606	-6,6
FEB	507	-16,4
MAR	556	9,6
ABR	589	6,0
MAY	560	-4,9
JUN	526	-6,1
JUL	526	0,1
AGO	513	-2,6
SEP	509	-0,7
OCT	493	-3,0
NOV	510	3,4
DIC	504	-1,2

2022

	m ³ /día	% AUMENTO
ENE	660	-2,1
FEB	688	4,2
MAR	712	3,5
ABR	703	-1,3
MAY	723	2,9
JUN	731	1,1
JUL	740	1,3
AGO	749	1,2
SEP	765	2,1
OCT	774	1,2
NOV	772	-0,4
DIC	785	1,8

2025

	m ³ /día	% AUMENTO
ENE	489	-3,1
FEB	478	-2,1
MAR	478	-0,1
ABR	482	1,0
MAY	452	-6,3
JUN	382	-15,5
JUL	376	-1,5
AGO	344	-8,6
SEP	335	-2,5
OCT	328	-2,3
NOV	320	-2,3
DIC	320	0,1

2023

	m ³ /día	% AUMENTO
ENE	815	3,7
FEB	783	-3,9
MAR	774	-1,2
ABR	768	-0,7
MAY	763	-0,6
JUN	756	-1,0
JUL	734	-2,8
AGO	723	-1,5
SEP	714	-1,3
OCT	648	-9,2
NOV	686	5,9
DIC	649	-5,4

OTROS PERÍODOS

VER DATOS

2026

VER DATOS

DEL **2016** AL **2020**

PRODUCCIÓN

CUENCA **NOROESTE**

PERIODO

2026

	Mm ³ /día	% AUMENTO
ENERO	2.728	-0,5
FEBRERO	2.721	-0,2
MARZO	2.702	-0,7
ABRIL	2.683	-0,7
MAYO	2.673	-0,4
JUNIO		
JULIO		
AGOSTO		
SEPTIEMBRE		
OCTUBRE		
NOVIEMBRE		
DICIEMBRE		

ÚLTIMOS
10 AÑOS

VER DATOS
DEL **2016** AL **2020**

VER DATOS
DEL **2021** AL **2025**

GAS NATURAL
05/2016 - 05/2026



Fuente: SIPG

PRODUCCIÓN

PERIODO

DEL **2016**
AL **2020**

CUENCA **NOROESTE**

2016

	Mm ³ /día	% AUMENTO
ENE	7.656	-0,9
FEB	7.562	-1,2
MAR	7.323	-3,2
ABR	7.293	-0,4
MAY	7.491	2,7
JUN	7.415	-1,0
JUL	7.375	-0,5
AGO	7.284	-1,2
SEP	7.171	-1,6
OCT	7.066	-1,5
NOV	7.032	-0,5
DIC	6.921	-1,6

2019

	Mm ³ /día	% AUMENTO
ENE	5.268	-2,6
FEB	5.155	-2,2
MAR	5.087	-1,3
ABR	5.141	1,1
MAY	5.109	-0,6
JUN	5.100	-0,2
JUL	4.993	-2,1
AGO	4.956	-0,7
SEP	4.936	-0,4
OCT	4.988	1,1
NOV	4.945	-0,9
DIC	4.915	-0,6

2017

	Mm ³ /día	% AUMENTO
ENE	6.931	0,1
FEB	6.919	-0,2
MAR	6.817	-1,5
ABR	6.780	-0,5
MAY	6.712	-1,0
JUN	6.595	-1,7
JUL	6.534	-0,9
AGO	6.464	-1,1
SEP	6.379	-1,3
OCT	6.332	-0,7
NOV	6.258	-1,2
DIC	6.232	-0,4

2020

	Mm ³ /día	% AUMENTO
ENE	4.908	-0,1
FEB	4.785	-2,5
MAR	4.800	0,3
ABR	4.726	-1,5
MAY	4.663	-1,3
JUN	4.616	-1,0
JUL	4.622	0,1
AGO	4.514	-2,3
SEP	4.620	2,3
OCT	4.654	0,7
NOV	4.541	-2,4
DIC	4.429	-2,5

2018

	Mm ³ /día	% AUMENTO
ENE	6.164	-1,1
FEB	5.927	-3,8
MAR	5.783	-2,4
ABR	5.615	-2,9
MAY	5.861	4,4
JUN	5.869	0,1
JUL	5.857	-0,2
AGO	5.874	0,3
SEP	5.737	-2,3
OCT	5.666	-1,2
NOV	5.580	-1,5
DIC	5.409	-3,1

OTROS PERÍODOS

VER DATOS

2026

VER DATOS

DEL **2021**

AL **2025**

PRODUCCIÓN

PERÍODO

DEL **2021**
AL **2025**

CUENCA **NOROESTE**

2021

	Mm³/día	% AUMENTO
ENE	4.424	-0,1
FEB	4.379	-1,0
MAR	4.398	0,4
ABR	4.313	-1,9
MAY	4.264	-1,1
JUN	4.256	-0,2
JUL	4.220	-0,8
AGO	4.159	-1,4
SEP	4.152	-0,2
OCT	4.060	-2,2
NOV	4.047	-0,3
DIC	4.023	-0,6

2024

	Mm³/día	% AUMENTO
ENE	3.426	-0,8
FEB	3.412	-0,4
MAR	3.397	-0,4
ABR	3.382	-0,4
MAY	3.378	-0,1
JUN	3.346	-0,9
JUL	3.339	-0,2
AGO	3.369	0,9
SEP	3.364	-0,1
OCT	3.407	1,3
NOV	3.375	-0,9
DIC	3.357	-0,6

2022

	Mm³/día	% AUMENTO
ENE	3.949	-1,8
FEB	3.956	0,2
MAR	3.939	-0,4
ABR	3.893	-1,2
MAY	3.847	-1,2
JUN	3.824	-0,6
JUL	3.830	0,2
AGO	3.815	-0,4
SEP	3.814	0,0
OCT	3.792	-0,6
NOV	3.744	-1,2
DIC	3.719	-0,7

2025

	Mm³/día	% AUMENTO
ENE	3.285	-2,1
FEB	3.288	0,1
MAR	3.294	0,2
ABR	3.312	0,6
MAY	3.204	-3,3
JUN	3.127	-2,4
JUL	3.075	-1,7
AGO	3.009	-2,1
SEP	2.943	-2,2
OCT	2.864	-2,7
NOV	2.784	-2,8
DIC	2.741	-1,6

2023

	Mm³/día	% AUMENTO
ENE	3.711	-0,2
FEB	3.690	-0,5
MAR	3.635	-1,5
ABR	3.622	-0,4
MAY	3.602	-0,6
JUN	3.588	-0,4
JUL	3.568	-0,6
AGO	3.539	-0,8
SEP	3.508	-0,9
OCT	3.494	-0,4
NOV	3.467	-0,8
DIC	3.452	-0,5

OTROS PERÍODOS

VER DATOS

2026

VER DATOS

DEL **2016** AL **2020**

RESERVAS

FIN VIDA ÚTIL

PERÍODO

2024

PETRÓLEO

COMPROBADAS Mm ³	PROBABLES Mm ³	%
--------------------------------	------------------------------	---

AUSTRAL	4.846	4.400	1,0
CUYANA	2.300	1.299	0,5
GOLFO SAN JORGE	161.008	51.871	32,7
NEUQUINA	322.116	236.560	65,5
NOROESTE	1.503	1.066	0,3

491.773 295.195

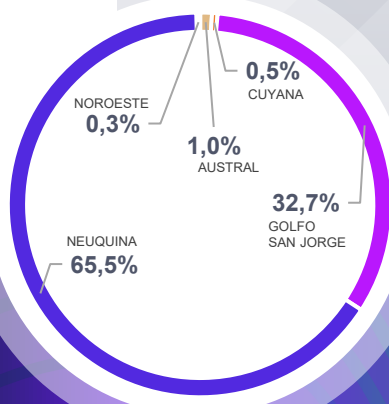
GAS NATURAL

COMPROBADAS MMm ³	PROBABLES MMm ³	%
---------------------------------	-------------------------------	---

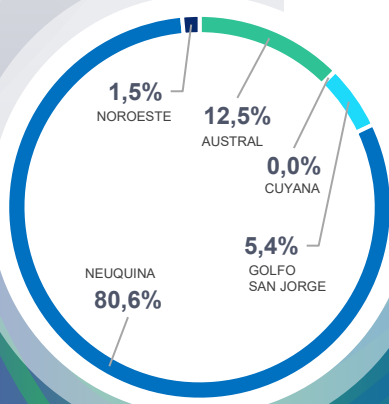
AUSTRAL	68.039	66.364	12,5
CUYANA	112	58	0,0
GOLFO SAN JORGE	29.735	9.671	5,4
NEUQUINA	440.411	181.711	80,6
NOROESTE	7.969	2.083	1,5

546.265 259.887

PETRÓLEO
2024



GAS NATURAL
2024



RESERVAS

PERIODO

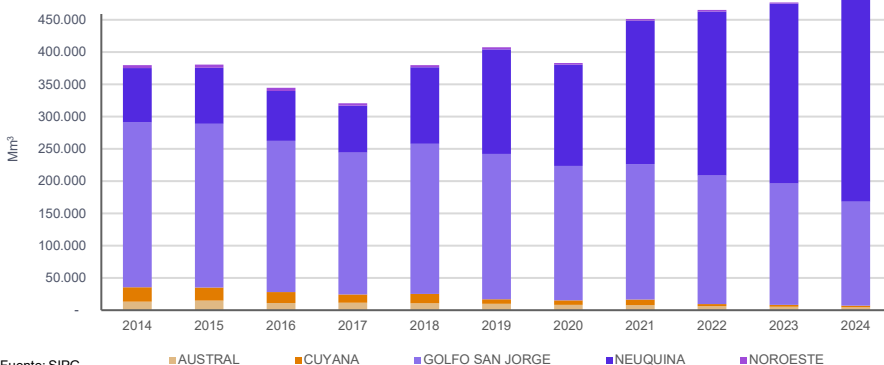
DEL **2008**
AL **2024**

COMPROBADAS

	AUSTRAL Mm ³	CUYANA Mm ³	G. SAN JORGE Mm ³	NEUQUINA Mm ³	NOROESTE Mm ³	TOTAL
2008	14.559	26.279	247.835	103.502	6.783	398.958
2009	13.650	33.618	244.422	99.154	7.290	398.134
2010	13.449	33.543	253.758	94.232	6.308	401.290
2011	12.943	33.056	257.969	84.913	5.115	393.996
2012	12.648	23.915	251.824	81.224	4.676	374.289
2013	13.559	22.480	251.163	78.604	4.568	370.374
2014	13.234	22.638	255.330	84.107	4.718	380.027
2015	14.834	20.411	253.872	86.691	4.922	380.731
2016	11.426	16.715	234.174	77.429	4.780	344.524
2017	11.624	12.926	219.966	72.446	3.955	320.916
2018	10.716	14.744	232.513	118.606	3.213	379.792
2019	10.180	7.060	224.866	162.287	3.003	407.396
2020	8.555	6.757	208.445	156.903	2.621	383.281
2021	7.850	8.954	209.604	222.332	2.492	451.231
2022	6.293	3.299	199.252	254.140	2.439	465.423
2023	5.560	3.061	187.965	278.487	1.789	476.862
2024	4.846	2.300	161.008	322.116	1.503	491.772

EVOLUCIÓN DE RESERVAS COMPROBADAS

2014 - 2024



Fuente: SIPG

■ AUSTRAL ■ CUYANA ■ GOLFO SAN JORGE ■ NEUQUINA ■ NOROESTE

RESERVAS

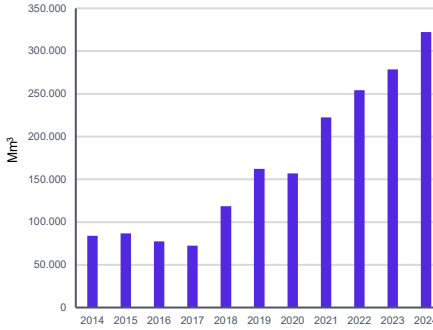
COMPROBADAS

PERIODO

DEL **2014**
AL **2024**

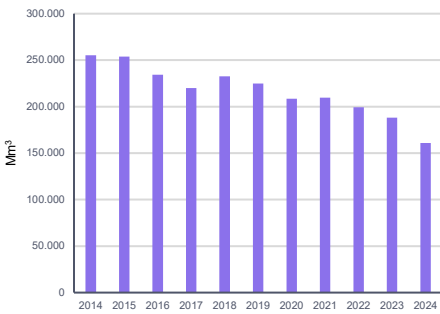
CUENCA NEUQUINA

Fuente: SIPG



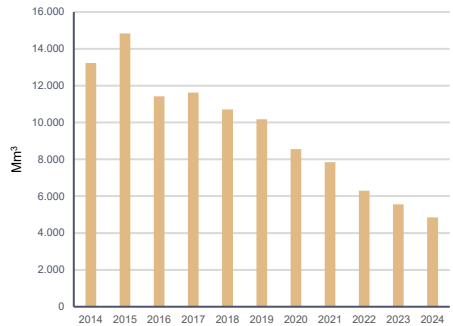
CUENCA GOLFO SAN JORGE

Fuente: SIPG



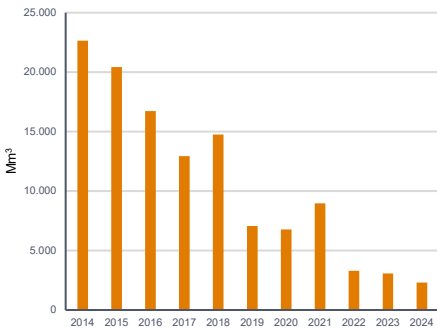
CUENCA AUSTRAL

Fuente: SIPG



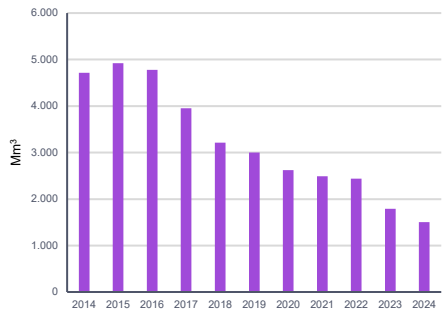
CUENCA CUYANA

Fuente: SIPG



CUENCA NOROESTE

Fuente: SIPG



RESERVAS

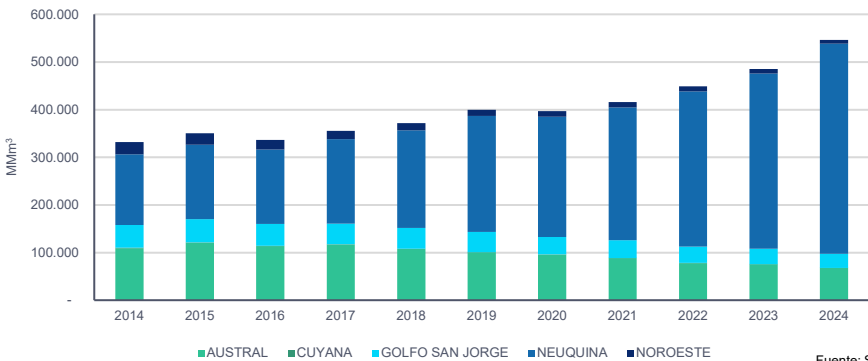
COMPROBADAS

PERIODO

DEL 2008
AL 2024

	AUSTRAL MMm ³	CUYANA MMm ³	G. SAN JORGE MMm ³	NEUQUINA MMm ³	NOROESTE MMm ³	TOTAL
2008	116.219	566	42.963	176.618	61.893	398.259
2009	114.041	925	44.397	157.299	61.845	378.507
2010	106.559	1.081	45.915	161.363	43.643	358.561
2011	103.953	1.062	48.552	145.295	33.644	332.506
2012	100.781	761	48.446	133.700	31.821	315.508
2013	110.653	744	47.849	138.960	30.052	328.258
2014	109.497	770	47.987	147.909	26.055	332.218
2015	120.917	727	48.591	156.486	23.764	350.484
2016	113.685	598	46.024	155.950	20.271	336.529
2017	117.170	362	43.441	177.129	17.358	355.460
2018	107.739	418	43.798	204.711	14.900	371.566
2019	101.040	206	42.464	242.940	13.275	396.471
2020	96.130	225	36.393	252.383	12.116	397.247
2021	88.590	233	37.563	278.526	11.075	415.987
2022	78.240	155	34.142	326.064	10.529	449.130
2023	75.682	146	32.528	367.687	9.598	485.587
2024	68.039	112	29.735	440.411	7.969	546.265

EVOLUCIÓN DE RESERVAS COMPROBADAS
2014 - 2024



Fuente: SIPO

RESERVAS

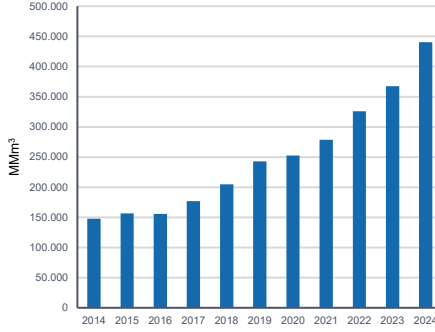
COMPROBADAS

PERIODO

DEL 2014
AL 2024

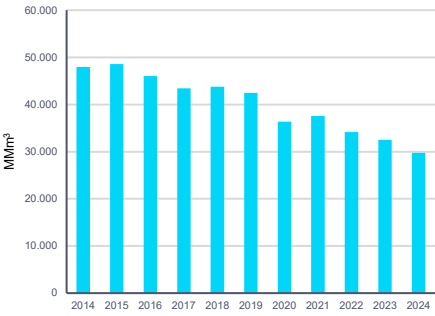
CUENCA NEUQUINA

Fuente: SIPG



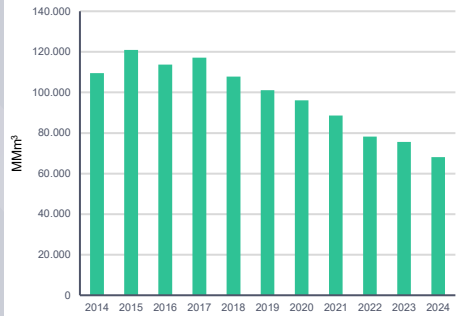
CUENCA GOLFO SAN JORGE

Fuente: SIPG



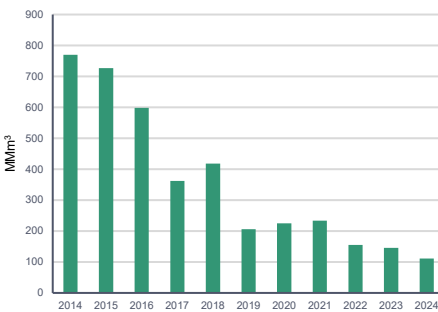
CUENCA AUSTRAL

Fuente: SIPG



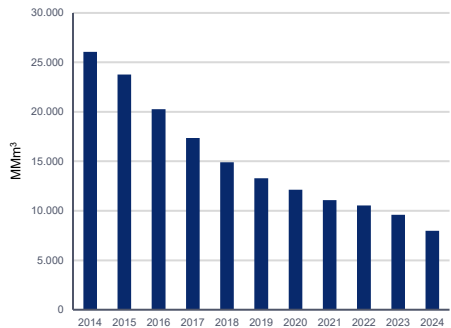
CUENCA CUYANA

Fuente: SIPG



CUENCA NOROESTE

Fuente: SIPG



RESERVAS

PERIODO

DEL 2007
AL 2024

VARIACIÓN

PETRÓLEO

Mm³

GAS NATURAL

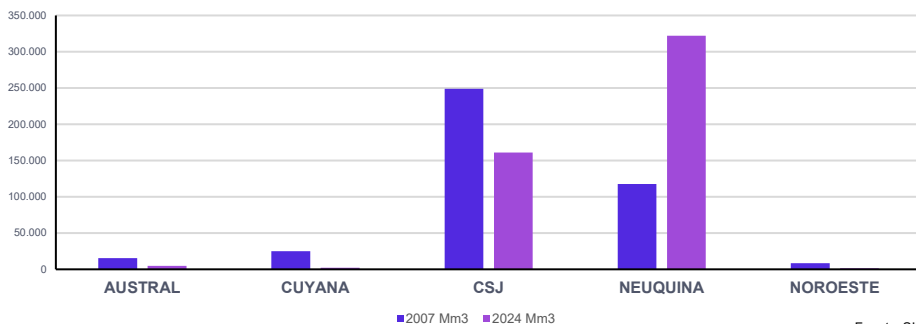
MMm³

	PETRÓLEO			GAS NATURAL		
	2007	2024	%	2007	2024	%
AUSTRAL	15.464	4.846	-68,7	122.799	68.039	-44,6
CUYANA	25.153	2.300	-90,9	519	112	-78,5
GOLFO SAN JORGE	248.903	161.008	-35,3	41.046	29.735	-27,6
NEUQUINA	117.798	322.116	173,4	194.326	440.411	126,6
NOROESTE	8.596	1.503	-82,5	83.284	7.969	-90,4

415.914 491.772 18,2 441.974 546.265 23,6

RESERVAS COMPROBADAS (2007 vs 2024)

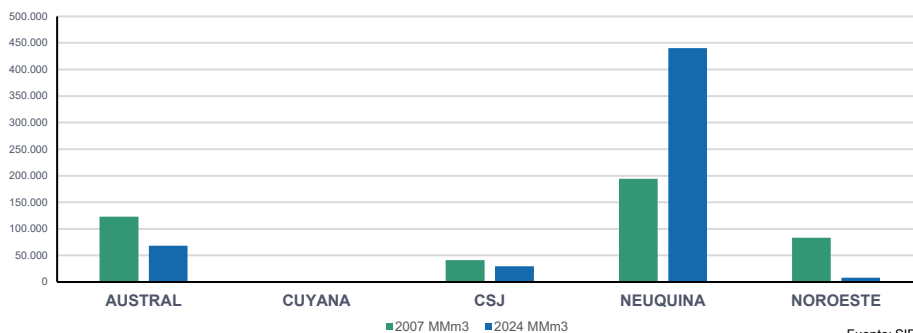
PETRÓLEO



Fuente: IAPG

RESERVAS COMPROBADAS (2007 vs 2024)

GAS NATURAL



Fuente: SIPG

RESERVAS

CONV. / NC CONVENCIONAL
Y NO CONVENCIONAL

PERIODO

2024

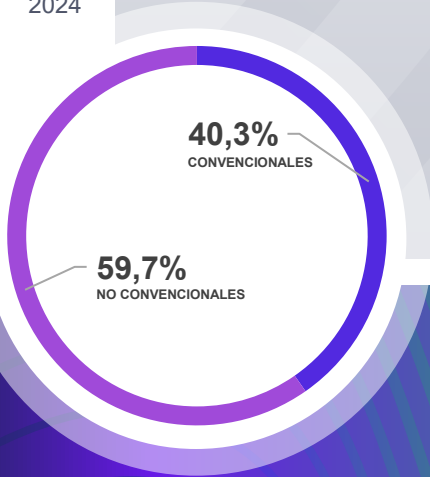
PETRÓLEO

	COMPROBADAS	Mm ³	%
CONVENCIONALES		198.172	40,3
NO CONVENCIONALES		293.599	59,7
		491.772	

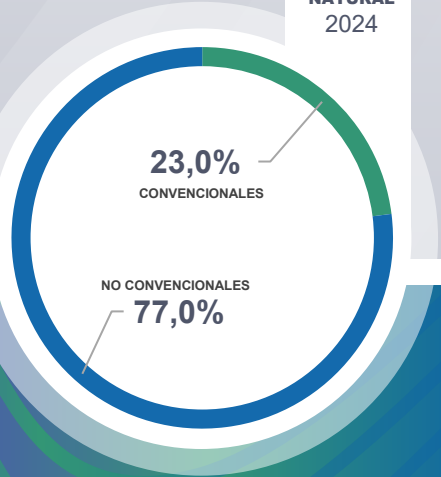
GAS NATURAL

	COMPROBADAS	MMm ³	%
CONVENCIONALES		125.621	23,0
NO CONVENCIONALES		420.644	77,0
		546.265	

PETRÓLEO
2024



GAS
NATURAL
2024



RESERVAS

PERIODO

DEL **2018**
AL **2024**

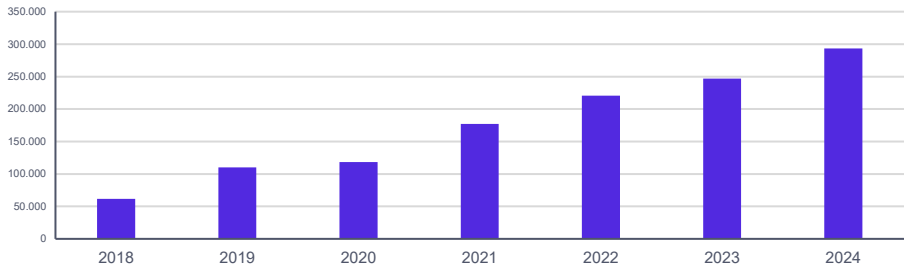
NO CONVENCIONAL

PETRÓLEO

GAS NATURAL

COMPROBADAS	Mm ³		MMm ³	
		VARIACIÓN %		VARIACIÓN %
2018	61.583	-	149.633	-
2019	110.032	78,7	192.136	28,4
2020	118.400	7,6	214.215	11,5
2021	177.225	49,7	244.589	14,2
2022	220.536	24,4	298.917	22,2
2023	246.806	11,9	347.353	16,2
2024	293.599	19,0	420.644	21,1

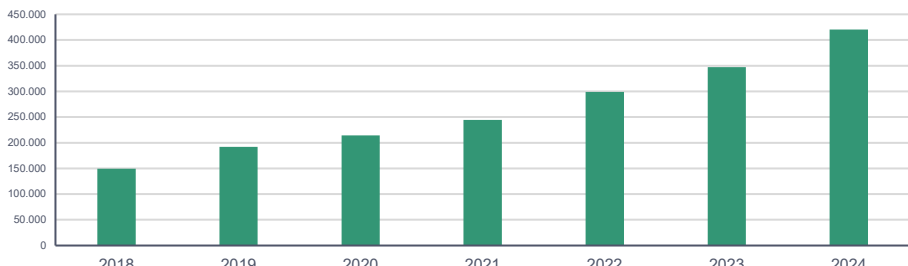
RESERVAS COMPROBADAS NC
2018 - 2024



Fuente: SIPG

PETRÓLEO
Mm³

RESERVAS COMPROBADAS NC
2018 - 2024



Fuente: SIPG

GAS NATURAL
MMm³

RESERVAS

PERIODO

CONVENCIONALES

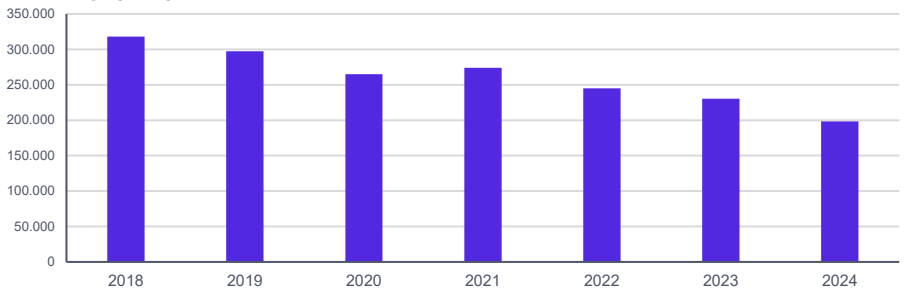
DEL **2018**
AL **2024**

PETRÓLEO

GAS NATURAL

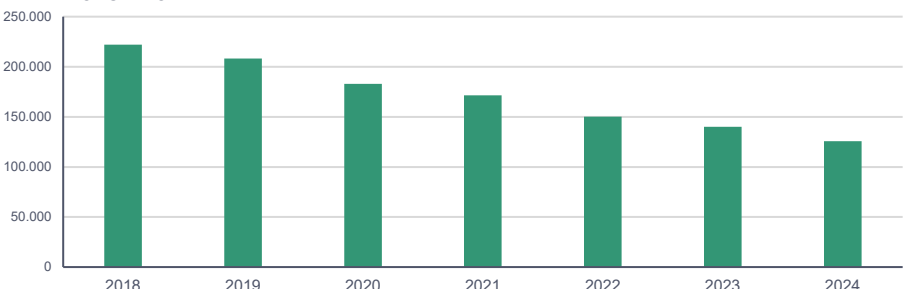
COMPROBADAS	Mm ³		MMm ³	
		VARIACIÓN %		VARIACIÓN %
2018	318.213	-	221.933	-
2019	297.364	-6,6	208.089	-6,2
2020	264.880	-10,9	183.032	-12,0
2021	274.007	3,4	171.399	-6,4
2022	244.861	-10,6	150.213	-12,4
2023	230.465	-5,9	140.117	-6,7
2024	198.172	-14,0	125.621	-10,3

RESERVAS COMPROBADAS NC
2018 - 2024



Fuente: SIPG

RESERVAS COMPROBADAS NC
2018 - 2024



Fuente: SIPG

¡DESCARGA NUESTRA APP!



ESTADÍSTICAS DE PETRÓLEO Y DE GAS



¡Escaneá el QR y descarga la APP!





INSTITUTO ARGENTINO
DEL PETRÓLEO Y DEL GAS

GEO-PG

Sistema Geográfico de Petróleo y Gas



El GEO-PG brinda información actualizada de las concesiones de la industria del Petróleo y Gas en la Argentina, desplegadas en un contexto geográfico con avanzadas herramientas para la Visualización y análisis espacial



Información georeferenciada en un SIC.
(Sistema de Información Geográfica)



Permite al usuario consultar, analizar e imprimir datos seleccionados a través de capas inteligentes.

SIPG

Sistema de Información de Petróleo y Gas

Sistema de información estadística desarrollado por el IAPG con datos oficiales provistos por las empresas de la industria de petróleo y gas.

El sistema contiene 3 módulos:
Upstream, Downstream y Pozos



Upstream:

Datos históricos anuales de producción de petróleo y gas a partir del año 1970; y mensuales a partir de 1980 para petróleo y 1991 para el gas.



Downstream:

Datos históricos anuales a partir de 1970; y mensuales a partir de 1994.

+ info en www.iapg.org.ar

TABLAS DE

GLOSARIO / CONVERSIONES

Glosario

m³	metro cúbico
m³/día	metro cúbico por día
Mm³	miles de metros cúbicos
MMm³	millones de metros cúbicos

Tabla de conversión del sistema Métrico al Inglés

Símbolo	Multiplicar	Por	Para obtener
J	Joules	0,737561	Pies libras-fuerza
Nm	Newtons-metros	0,737561	Pies libras-fuerza
Kg.m	Kilogramos-metros	7,23301	Pies libras-fuerza
tf.km	Toneladas -fuerza kilómetros	0,684944	Toneladas-fuerza cortas milla
J	Joules	0,00094781	U. térmicas inglesas
Kcal	Kilocalorías	3,96707	U. térmicas inglesas
W	Vatios	0,00134102	Caballos de fuerza
KW	Kilovatios	1,34102	Caballos de fuerza
ch	Caballos vapor de fuerza	0,98632	Caballos de fuerza
kgf/m	Kilogramos-fuerza por metro	0,671971	Libras-fuerza por pie
kgf/l	Kilogramos-fuerza por litro	62,4278	Libras-fuerza por pie cúbico
kgf/l	Kilogramos-fuerza por litro	8,34523	Libras-fuerza por galón americano
kgf/m3	Kilogramos-fuerza por metro cúbico	0,3505	Libras-fuerza por pie cúbico
m3/h	Metros cúbicos por hora	150,959	Barriles por día

Tabla de conversión del Sistema Inglés al Métrico

Símbolo	Multiplicar	Por	Para obtener
pies-lbf	pies libras-fuerza	1,35582	Joules
pies-lbf	pies libras-fuerza	1,35582	Newtons-metros
pies-lbf	pies libras-fuerza	0,138255	Kilogramos fuerza por metro
sh ton.millas	tonelada corta-fuerza millas	1,45997	Toneladas-fuerza kilogramos fuerza por metro
Btu	unidades térmicas británicas	1055,06	Joules
Btu	unidades térmicas británicas	0,252075	Kilocalorías
lbf/pie	libras-fuerza por pie	1,48816	Kilogramos fuerza por metro
lbf/gal	libras-fuerza por galones americanos	0,119829	Kilogramos-fuerza por litro
lbf/pie3	libras-fuerza por pie cúbico	0,0160185	Kilogramos-fuerza por litro
lbf/bbl	libras-fuerza por barril	2,85307	Kilogramos fuerza por metro cúbico
bbl/día	barriles por día	0,00662433	Metros cúbicos por hora

TABLAS DE

CONVERSIONES

Tablas de conversión de fluidos

l/min	galones americanos /min	l/min	galones americanos /min	l/min	galones americanos /min	Galones americanos /min	l/min	Galones americanos /min	l/min	Galones americanos /min	l/min	Galones americanos /min	
100	26,4	1750	462	3400	895	40	161	370	1401	700	2660	1030	3080
150	39,6	1800	476	3450	911	50	180	380	1438	710	2698	1040	3037
200	52,8	1850	489	3500	925	60	227	390	1478	720	2725	1050	3075
250	66	1900	502	3550	938	70	266	400	1514	730	2763	1060	4012
300	79,3	1950	515	3600	951	80	303	410	1552	740	2801	1070	4050
350	92,5	2000	528	3650	964	90	341	420	1590	750	2839	1080	4088
400	105,7	2050	542	3700	977	100	379	430	1628	760	2877	1090	4126
450	118,9	2100	555	3750	991	110	416	440	1666	770	2915	1100	4164
500	132,1	2150	568	3800	1004	120	454	450	1703	780	2953	1110	4202
550	145,3	2200	581	3850	1017	130	492	460	1741	790	2990	1120	4240
600	158,5	2250	594	3900	1030	140	530	470	1779	800	3028	1130	4277
650	171,7	2300	608	3950	1044	150	568	480	1817	810	3066	1140	4315
700	184,9	2350	621	4000	1057	160	606	490	1855	820	3104	1150	4353
750	198,1	2400	634	4050	1070	170	644	500	1893	830	3142	1160	4391
800	211,3	2450	647	4100	1083	180	681	510	1931	840	3180	1170	4429
850	224,5	2500	660	4150	1096	190	719	520	1968	850	3218	1180	4467
900	237,8	2550	674	4200	1110	200	757	530	2006	860	3256	1190	4505
950	251	2600	687	4250	1123	210	795	540	2044	870	3293	1200	4542
1000	264,2	2650	700	4300	1136	220	833	550	2082	880	3331	1210	4580
1050	277,4	2700	713	4350	1149	230	871	560	2120	890	3369	1220	4618
1100	290,6	2750	726	4400	1162	240	909	570	2158	900	3407	1230	4656
1150	303,8	2800	740	4450	1176	250	948	580	2196	910	3445	1240	4694
1200	317	2850	753	4500	1189	260	984	590	2233	920	3483	1250	4732
1250	330,2	2900	766	4550	1202	270	1022	600	2271	930	3520	1260	4770
1300	343,4	2950	779	4600	1215	280	1060	610	2309	940	3558	1270	4807
1350	356,6	3000	793	4650	1228	290	1098	620	2347	950	3596	1280	4845
1400	369,8	3050	806	4700	1242	300	1136	630	2385	960	3634	1290	4883
1450	383,1	3100	819	4750	1255	310	1173	640	2423	970	3672	1300	4921
1500	396,3	3150	832	4800	1268	320	1211	650	2460	980	3710	1310	4959
1550	409,5	3200	845	4850	1281	330	1249	660	2498	990	3747	1320	4997
1600	422,7	3250	859	4900	1294	340	1287	670	2536	1000	3785	1330	5034
1650	435,9	3300	872	4950	1306	350	1325	680	2574	1010	3823	1340	5072
1700	449,1	3350	885	5000	1321	360	1363	690	2612	1020	3861	1350	5110



INSTITUTO ARGENTINO
DEL PETRÓLEO Y DEL GAS

INDUSTRIA DEL PETRÓLEO Y GAS EN ARGENTINA

REPORTE MENSUAL IAPG

Maipú 639 (C1006ACG)
Buenos Aires, Argentina
Tel: (54 11) 5277 IAPG (4274)

www.iapg.org.ar



/IAPGinfo



/IAPG_info



/iapginfo



/company/iapg



user/IAPGinfo



+ info: reporteiapg@iapg.org.ar

Instituto Argentino del Petróleo y del Gas
Director responsable: Daniel Rellán. Fecha de publicación 03/07/2026

Registro DNDA N° RL-2025-58750700-APN-DNDA#MJ

© Hecho el depósito que marca la Ley 11.723. Permitida su reproducción parcial citando la fuente