

INFORME MENSUAL SOBRE LAS ESPECIFICACIONES DEL GAS NATURAL
(Valores promedio diarios)



PERMISIONARIO:	Pemex Gas y Petroquímica Básica
PUNTO DE MEDICIÓN:	FENOSA
ZONA DE MEDICIÓN:	RESTO DEL PAÍS PROMEDIO/DÍA

FECHA: (dd/mm/aa)	Metano (% vol)	Bióxido de Carbono (% vol)	Nitrógeno (% vol)	Total Inertes (% vol)	Etano (% vol)	Temperatura de Rocio (K)	Humedad (mg/m ³)	Poder Calorífico (MJ/m ³)	Índice Wobbe (MJ/m ³)	Acido Sulfhídrico (mg/m ³)	Azufre total* (mg/m ³)	Oxígeno* (% vol)
	Norma (84)	Norma (3)	Norma (4)	Norma (4)	Norma (11)	Norma (-2 °C)	Norma (110)	Norma (37,30 - 43,60)	Norma (48,20 - 53,20)	Norma (6)	Norma (150)	Norma (0.2)
01/05/2014	91.7481	0.2484	2.0688	2.3172	5.3370			38.7992	50.1600			
02/05/2014	91.7115	0.2048	2.1235	2.3283	5.3550			38.8068	50.1695			
03/05/2014	91.7596	0.1809	2.1675	2.3484	5.3300			38.7633	50.1411			
04/05/2014	91.9991	0.1756	2.1670	2.3426	5.1330			38.6853	50.1001			
05/05/2014	91.7454	0.1765	2.1554	2.3319	5.3420			38.7850	50.1621			
06/05/2014	91.9429	0.1678	2.1613	2.3291	5.1550			38.7274	50.1320			
07/05/2014	91.7865	0.1835	2.1710	2.3545	5.2850			38.7561	50.1337			
08/05/2014	91.6409	0.1843	2.1754	2.3597	5.3650			38.8132	50.1639			
09/05/2014	91.8659	0.1879	2.1328	2.3207	5.2340			38.7589	50.1492			
10/05/2014	91.6100	0.1743	2.2140	2.3883	5.4000			38.7925	50.1417			
11/05/2014	91.6697	0.1664	2.2309	2.3973	5.3360			38.7701	50.1266			
12/05/2014	91.8457	0.1753	2.1725	2.3478	5.1760			38.7646	50.1433			
13/05/2014	91.7752	0.1555	2.1870	2.3426	5.2560			38.7882	50.1637			
14/05/2014	91.5006	0.1840	2.1888	2.3728	5.4710			38.8500	50.1793			
15/05/2014	91.6544	0.1808	2.1733	2.3540	5.3920			38.8003	50.1599			
16/05/2014	91.7148	0.1780	2.1813	2.3593	5.3280			38.7783	50.1455			
17/05/2014	91.8531	0.1680	2.2180	2.3860	5.2120			38.7027	50.0924			
18/05/2014	91.7313	0.1700	2.2713	2.4413	5.2770			38.7013	50.0668			
19/05/2014	91.8503	0.1536	2.2506	2.4042	5.2120			38.6863	50.0785			
20/05/2014	91.7561	0.1562	2.2108	2.3670	5.3230			38.7430	50.1270			
21/05/2014	91.8174	0.1567	2.2188	2.3755	5.2760			38.7145	50.1068			
22/05/2014	91.6622	0.1687	2.2078	2.3765	5.3860			38.7738	50.1376			
23/05/2014	91.5003	0.1537	2.2205	2.3741	5.4780			38.8523	50.1870			
24/05/2014	91.6996	0.1704	2.1793	2.3496	5.3700			38.7825	50.1543			
25/05/2014	91.7025	0.1699	2.1963	2.3662	5.3190			38.7812	50.1460			
26/05/2014	91.4225	0.1409	2.2434	2.3843	5.5350			38.8658	50.1934			
27/05/2014	91.6728	0.1461	2.1533	2.2994	5.3310			38.8710	50.2325			
28/05/2014	91.7779	0.1408	2.2122	2.3530	5.2660			38.7675	50.1508			
29/05/2014	91.8712	0.1470	2.1678	2.3148	5.1920			38.7716	50.1685			
30/05/2014	91.8691	0.1673	2.1559	2.3233	5.1860			38.7680	50.1580			
31/05/2014	91.6190	0.1238	2.3304	2.4542	5.3040			38.7519	50.1007			

* / Los valores trimestrales se deberán reportar en los meses de enero, abril, julio y octubre de cada año, respecto del trimestre inmediato anterior.

Mínimo	91.4225	0.1238	2.0688	2.2994	5.1330			38.6853	50.0668			
Promedio	91.7347	0.1696	2.1905	2.3601	5.3085			38.7733	50.1443			
Máximo	91.9991	0.2484	2.3304	2.4542	5.5350			38.8710	50.2325			
Desv. Est.	0.1277	0.0222	0.0479	0.0347	0.0954			0.0478	0.0345			

Observaciones:

INFORME MENSUAL SOBRE LAS ESPECIFICACIONES DEL GAS NATURAL
(Valores promedio diarios)



PERMISIONARIO:	Pemex Gas y Petroquímica Básica
PUNTO DE MEDICIÓN:	Naco
ZONA DE MEDICIÓN:	RESTO DEL PAÍS

PROMEDIO/DÍA

FECHA: (dd/mm/aa)	Metano (% vol)	Bióxido de Carbono (% vol)	Nitrógeno (% vol)	Total Inertes (% vol)	Etano (% vol)	Temperatura de Rocio (K)	Humedad (mg/m ³)	Poder Calorífico (MJ/m ³)	Índice Wobbe (MJ/m ³)	Acido Sulfhídrico (mg/m ³)	Azufre total* (mg/m ³)	Oxígeno* (% vol)
	Norma (84)	Norma (3)	Norma (4)	Norma (4)	Norma (11)	Norma (-2 °C)	Norma (110)	Norma (37,30 - 43,60)	Norma (48,20 - 53,20)	Norma (6)	Norma (150)	Norma (0.2)
01/05/2014	91.7481	0.2484	2.0688	2.3172	5.3370			38.7992	50.1600			
02/05/2014	91.7115	0.2048	2.1235	2.3283	5.3550			38.8068	50.1695			
03/05/2014	91.7596	0.1809	2.1675	2.3484	5.3300			38.7633	50.1411			
04/05/2014	91.9991	0.1756	2.1670	2.3426	5.1330			38.6853	50.1001			
05/05/2014	91.7454	0.1765	2.1554	2.3319	5.3420			38.7850	50.1621			
06/05/2014	91.9429	0.1678	2.1613	2.3291	5.1550			38.7274	50.1320			
07/05/2014	91.7865	0.1835	2.1710	2.3545	5.2850			38.7561	50.1337			
08/05/2014	91.6409	0.1843	2.1754	2.3597	5.3650			38.8132	50.1639			
09/05/2014	91.8659	0.1879	2.1328	2.3207	5.2340			38.7589	50.1492			
10/05/2014	91.6100	0.1743	2.2140	2.3883	5.4000			38.7925	50.1417			
11/05/2014	91.6697	0.1664	2.2309	2.3973	5.3360			38.7701	50.1266			
12/05/2014	91.8457	0.1753	2.1725	2.3478	5.1760			38.7646	50.1433			
13/05/2014	91.7752	0.1555	2.1870	2.3426	5.2560			38.7882	50.1637			
14/05/2014	91.5006	0.1840	2.1888	2.3728	5.4710			38.8500	50.1793			
15/05/2014	91.6544	0.1808	2.1733	2.3540	5.3920			38.8003	50.1599			
16/05/2014	91.7148	0.1780	2.1813	2.3593	5.3280			38.7783	50.1455			
17/05/2014	91.8531	0.1680	2.2180	2.3860	5.2120			38.7027	50.0924			
18/05/2014	91.7313	0.1700	2.2713	2.4413	5.2770			38.7013	50.0668			
19/05/2014	91.8503	0.1536	2.2506	2.4042	5.2120			38.6863	50.0785			
20/05/2014	91.7561	0.1562	2.2108	2.3670	5.3230			38.7430	50.1270			
21/05/2014	91.8174	0.1567	2.2188	2.3755	5.2760			38.7145	50.1068			
22/05/2014	91.6622	0.1687	2.2078	2.3765	5.3860			38.7738	50.1376			
23/05/2014	91.5003	0.1537	2.2205	2.3741	5.4780			38.8523	50.1870			
24/05/2014	91.6996	0.1704	2.1793	2.3496	5.3700			38.7825	50.1543			
25/05/2014	91.7025	0.1699	2.1963	2.3662	5.3190			38.7812	50.1460			
26/05/2014	91.4225	0.1409	2.2434	2.3843	5.5350			38.8658	50.1934			
27/05/2014	91.6728	0.1461	2.1533	2.2994	5.3310			38.8710	50.2325			
28/05/2014	91.7779	0.1408	2.2122	2.3530	5.2660			38.7675	50.1508			
29/05/2014	91.8712	0.1470	2.1678	2.3148	5.1920			38.7716	50.1685			
30/05/2014	91.8691	0.1673	2.1559	2.3233	5.1860			38.7680	50.1580			
31/05/2014	91.6190	0.1238	2.3304	2.4542	5.3040			38.7519	50.1007			

* / Los valores trimestrales se deberán reportar en los meses de enero, abril, julio y octubre de cada año, respecto del trimestre inmediato anterior.

Mínimo	91.4225	0.1238	2.0688	2.2994	5.1330			38.6853	50.0668			
Promedio	91.7347	0.1696	2.1905	2.3601	5.3085			38.7733	50.1443			
Máximo	91.9991	0.2484	2.3304	2.4542	5.5350			38.8710	50.2325			
Desv. Est.	0.1277	0.0222	0.0479	0.0347	0.0954			0.0478	0.0345			

Observaciones: