

INFORME MENSUAL SOBRE LAS ESPECIFICACIONES DEL GAS NATURAL - JUNIO 2017

PERMISIONARIO:
PUNTO DE MEDICIÓN:
ZONA DE MEDICIÓN:

Compañía Nacional de Gas SA de CV - Permiso G/11/DIS/1997
Cruce Internacional I - Estacion Importacion Rio Bravo
RESTO DEL PAÍS

Fecha	Metano (% vol)	Oxígeno* (% vol)	Bióxido de Carbono (% vol)	Nitrógeno (% vol)	Nitrógeno variacion maxima diaria (% vol)	Total Inertes (% vol)	Etano (% vol)	Temperatura de Rocio (K)	Humedad (mg/m ³)	Poder Calorífico (MJ/m ³)	Índice Wobbe Min - Max MJ/m3	Índice Wobbe (MJ/m ³)	Acido Sulfhídrico (mg/m ³)	Azufre total* (mg/m ³)
01/06/2017	93.4202333	0.425	0.13542917	0.12645417	-0.00160417	0.26188333	5.2022125	270.338	7.32328043	40.295913	0.21781174	51.8024893	0.17588239	1.442
02/06/2017	93.9167458		0.11684583	0.12805833	-0.0008875	0.24490417	4.92384167	271.318	6.59359818	40.0781013	-0.06372484	51.6956901	0.07647061	
03/06/2017	93.6211375		0.11121667	0.12894583	-0.0011875	0.2401625	5.28839167	270.754	6.71614024	40.1418261	0.01592585	51.7343501	0.08411767	
04/06/2017	93.61505		0.10322917	0.13013333	-0.00067917	0.2333625	5.380675	271.528	7.0656636	40.1259003	0.05776473	51.7310559	0.04588236	
05/06/2017	93.7939667		0.10371667	0.1308125	0.00675	0.23452917	5.2062875	270.468	6.71196267	40.0681355	0.05818194	51.69868	0.22941182	
06/06/2017	93.9653958		0.0941125	0.1240625	0.00275	0.218175	5.08713333	270.312	6.38750472	40.0099536	-0.08659524	51.6767915	0.18352945	
07/06/2017	93.7061167		0.09589583	0.1213125	-0.00110417	0.21720833	5.33374167	270.276	6.03937388	40.0965488	0.04110583	51.724356	0	
08/06/2017	93.7611375		0.08910417	0.12241667	-0.002225	0.21152083	5.33627083	271.348	5.73162621	40.055443	-0.00304763	51.706418	0.13000003	
09/06/2017	93.8110208		0.094975	0.12464167	-0.002525	0.21961667	5.23785	271.472	6.17305612	40.0584906	0.00764928	51.7025743	0.53529424	
10/06/2017	93.8930167		0.11619167	0.12716667	-0.00099167	0.24335833	5.06810833	271.528	6.19672902	40.0508414	0.09861135	51.6818003	0.252353	
11/06/2017	94.299425		0.118775	0.12815833	-0.00344583	0.24693333	4.62651667	270.657	6.851215	39.95223	0.09013798	51.6248372	0.22941182	
12/06/2017	94.5813833		0.124475	0.13160417	0.00447917	0.25607917	4.3505375	270.123	5.69820565	39.862092	0.08613713	51.5695377	0.09941179	
13/06/2017	94.8280333		0.10450417	0.127125	-0.00195	0.23162917	4.1676	270.271	5.53110285	39.7759549	-0.21985087	51.5391483	0.15294121	
14/06/2017	94.100025		0.10245417	0.129075	0.00383333	0.23152917	4.891325	271.141	5.64528976	39.9958058	0.06545233	51.6602949	0.2141177	
15/06/2017	94.1457333		0.10195	0.12524167	0.00155833	0.22719167	4.95048333	271.341	5.34589724	39.9303534	0.1691182	51.6271188	0.20647064	
16/06/2017	94.7495417		0.10312917	0.12368333	0.00039167	0.2268125	4.3303	271.159	5.24145798	39.7612352	-0.51570407	51.5335849	0	
17/06/2017	93.5767375		0.13084167	0.12329167	-0.00284167	0.25413333	5.0445375	271.178	6.18280378	40.2769393	0.13881065	51.7954767	0.13000003	
18/06/2017	93.5846583		0.10206667	0.12613333	0.0054375	0.2282	5.41214583	270.219	7.2439066	40.1381286	0.0873128	51.7402736	0.09941179	
19/06/2017	93.8254417		0.10325417	0.12069583	0.001575	0.22395	5.21979167	270.312	5.7664393	40.0508159	-0.13459665	51.6942606	0.20647064	
20/06/2017	93.2933917		0.089425	0.11912083	0.00135417	0.20854583	5.82122083	270.141	5.53667294	40.1854125	-0.0787501	51.7792758	0	
21/06/2017	93.0768208		0.09147083	0.11776667	-0.0005125	0.2092375	5.99843333	271.355	4.97270097	40.2641626	0.05752069	51.8215962	0.18352945	
22/06/2017	93.2377625		0.08979167	0.11827917	-0.007075	0.20807083	5.85644583	271.386	5.17740191	40.2066419	-0.05322112	51.7910649	0.22176476	
23/06/2017	93.0171833		0.09929583	0.12535417	-0.013075	0.22465	6.05235833	271.277	4.85433648	40.259863	-0.29887339	51.8103675	0.08411767	
24/06/2017	92.0641917		0.16455	0.13842917	0.00769167	0.30297917	6.74375417	272.127	5.27487854	40.5587364	0.19019822	51.9217873	0	
25/06/2017	92.567475		0.1692125	0.1307375	0.00732917	0.29995	6.37310417	271.158	5.40299069	40.3685382	0.23563037	51.8183015	0.01835295	
26/06/2017	93.475475		0.10926667	0.12340833	0.00443333	0.232675	5.57935833	270.898	4.34049536	40.1329078	0.06521455	51.7342731	0.00764706	
27/06/2017	93.6913667		0.08947917	0.118975	-0.00609167	0.20845417	5.41002917	270.325	4.26112153	40.0676933	0.0681092	51.7146141	0.14529415	
28/06/2017	94.1077583		0.09506667	0.12506667	-0.00169167	0.22013333	4.84477917	270.347	4.32378508	39.9995841	-0.13620072	51.6694706	0.06882355	
29/06/2017	93.9529542		0.11623333	0.12675833	0.0032875	0.24299167	4.74169583	271.121	4.47139256	40.1357848	-0.19726181	51.7272999	0	
30/06/2017	93.2537708		0.11810833	0.12347083	0.00570417	0.24157917	5.44702083	272.138	0	40.3330466	0.57181139	51.8360702	0	
Mínimo	92.0641917	0.425	0.08910417	0.11776667	-0.013075	0.20807083	4.1676	270.123	0	39.7612352	-0.51570407	51.5335849	0	1.442
Promedio	93.697765	0.425	0.10946889	0.12554597	0.00028958	0.23501486	5.26419833	270.933867	5.56870098	40.1079027	0.01782259	51.718762	0.12602356	1.442
Máximo	94.8280333	0.425	0.1692125	0.13842917	0.00769167	0.30297917	6.74375417	272.138	7.32328043	40.5587364	0.57181139	51.9217873	0.53529424	1.442
Desv. Est.	0.5830	0.0000	0.0199	0.0045	0.0046	0.0232	0.5779	0.5852	1.3625	0.1711	0.1914	0.0879	0.1149	0.0000

INFORME MENSUAL SOBRE LAS ESPECIFICACIONES DEL GAS NATURAL - JUNIO 2017

PERMISIONARIO:

Compañía Nacional de Gas SA de CV - Permiso G/11/DIS/1997

PUNTO DE MEDICIÓN:

Cruce Internacional I - Estacion Importacion Rio Bravo

ZONA DE MEDICIÓN:

RESTO DEL PAÍS

FECHA: (dd/mm/aa)	Metano (% vol)	Oxígeno* (% vol)	Bióxido de Carbono (% vol)	Nitrógeno (% vol)	Nitrógeno variacion maxima diaria (% vol)	Total Inertes (% vol)	Etano (% vol)	Temperatura de Rocio (K)	Humedad (mg/m ³)	Poder Calorífico (MJ/m ³)	Índice Wobbe (MJ/m ³)	Índice Wobbe Variacion Maxima diaria %	Acido Sulfhídrico (mg/m ³)	Azufre total* (mg/m ³)
01/06/2017	94.1348	0.425	0.1837	0.1434	-0.0162	0.3138	6.2707	270.338	7.32328043	40.9047699	52.1065423	0.29173318	0.17588239	0
02/06/2017	94.6074	0	0.1561	0.1596	-0.0005	0.2818	5.2546	271.318	6.59359818	40.3227065	51.8148092	-0.17974937	0.07647061	0
03/06/2017	94.2539	0	0.1355	0.1601	0.0255	0.2592	6.2464	270.754	6.71614024	40.6443723	51.9945585	0.1829685	0.08411767	0
04/06/2017	94.1015	0	0.1091	0.1346	-0.0045	0.2409	5.8527	271.528	7.0656636	40.2731822	51.81159	0.05193819	0.04588236	0
05/06/2017	94.1645	0	0.1146	0.1391	0.0035	0.2537	5.6887	270.468	6.38750472	40.177584	51.7596518	0.01211643	0.22941182	0
06/06/2017	94.3225	0	0.1094	0.1356	0.0082	0.2443	5.5092	270.312	6.03937388	40.1216246	51.7475354	-0.021744	0.18352945	0
07/06/2017	94.103	0	0.1062	0.1274	-0.0042	0.2297	5.5784	270.276	5.73162621	40.1741637	51.7692794	-0.0548518	0	0
08/06/2017	94.3846	0	0.1229	0.1316	-0.0023	0.2524	5.959	271.348	6.17305612	40.2739143	51.8241312	0.00690025	0.13000003	0
09/06/2017	94.6683	0	0.1216	0.1339	0.0031	0.249	5.6446	271.472	6.19672902	40.2955885	51.817231	0.01141224	0.53529424	0
10/06/2017	94.173	0	0.1638	0.1308	-0.0027	0.2893	5.7593	271.528	6.851215	40.2572073	51.8058187	0.1023786	0.252353	0
11/06/2017	94.6318	0	0.159	0.1335	-0.0059	0.2898	4.9417	270.657	5.69820565	40.0843322	51.7034401	0.04656926	0.22941182	0
12/06/2017	95.0916	0	0.1698	0.1394	0.0051	0.304	4.7824	270.123	5.53110285	40.0186227	51.6568709	0.03585375	0	0
13/06/2017	95.1493	0	0.1172	0.1343	-0.0002	0.2505	4.6952	270.271	5.64528976	39.9185341	51.6210171	-0.16118724	0	0
14/06/2017	95.0566	0	0.1189	0.1345	0.0035	0.2533	5.508	271.141	5.34589724	40.2214391	51.7822043	0.05769834	0.2141177	0
15/06/2017	95.0125	0	0.1327	0.131	0.0021	0.2553	5.5402	271.341	5.24145798	40.0979494	51.724506	0.02779103	0.20647064	0
16/06/2017	95.3382	0	0.128	0.1289	-0.0022	0.2569	4.9863	271.159	6.18280378	40.0886873	51.696715	-0.43902305	0	0
17/06/2017	94.8544	0	0.1708	0.1311	-0.0301	0.2916	6.4483	271.178	7.2439066	40.9211692	52.135738	0.10127575	0.13000003	0
18/06/2017	94.7491	0	0.1073	0.1612	0.0297	0.2586	6.9323	270.219	5.7664393	40.6706042	52.0344623	0.10440173	0.09941179	0
19/06/2017	94.5612	0	0.1141	0.1315	0.001	0.2417	6.5471	270.312	5.53667294	40.4990657	51.9300605	-0.02959806	0.20647064	0
20/06/2017	93.91	0	0.1034	0.1305	0.0085	0.2339	6.8185	270.141	4.97270097	40.5073479	51.9596586	0.06907333	0	0
21/06/2017	93.4269	0	0.0983	0.122	0.0014	0.2168	6.4831	271.355	5.17740191	40.3872972	51.8905853	-0.00365505	0.18352945	0
22/06/2017	93.5724	0	0.0967	0.1206	-0.0198	0.2173	6.4935	271.386	4.85433648	40.398583	51.8942403	-0.02450112	0.22176476	0
23/06/2017	93.5991	0	0.1312	0.1404	-0.0106	0.2494	6.6905	271.277	5.27487854	40.4612739	51.9187414	-0.37756161	0.08411767	0
24/06/2017	93.645	0	0.2707	0.151	0.0113	0.4076	8.5657	272.127	5.40299069	41.3049289	52.296303	0.29798142	0	0
25/06/2017	93.6401	0	0.2454	0.1397	0.0027	0.3772	7.5798	271.158	4.34049536	40.7330887	51.9983216	0.20014834	0.01835295	0
26/06/2017	93.8316	0	0.1279	0.137	0.0155	0.2559	5.9797	270.898	4.26112153	40.2294547	51.7981733	0.01558518	0.00764706	0
27/06/2017	94.1862	0	0.101	0.1215	-0.0068	0.2216	5.7407	270.325	4.32378508	40.1959242	51.7825881	-0.01261569	0.14529415	0
28/06/2017	94.6628	0	0.1145	0.1283	-0.0033	0.2428	5.2517	270.347	4.47139256	40.2498824	51.7952038	-0.10041881	0.06882355	0
29/06/2017	95.016	0	0.1534	0.1316	0.0026	0.2842	5.1568	271.121	0	40.4910801	51.8956226	-0.09091792	0	0
30/06/2017	94.3928	0	0.1452	0.129	0.0084	0.2742	6.07	272.138	0	40.6302144	51.9865405	0.36552342	0	0
Mínimo	93.4269	0	0.0967	0.1206	-0.0301	0.2168	4.6952	270.123	0	39.9185341	51.6210171	-0.43902305	0	0
Promedio	94.3747033	0.01416667	0.13761333	0.13577	0.00076	0.26655667	5.96583667	270.933867	5.34496889	40.3851531	51.8650713	0.01618417	0.11761179	0
Máximo	95.3382	0.425	0.2707	0.1612	0.0297	0.4076	8.5657	272.138	7.32328043	41.3049289	52.296303	0.36552342	0.53529424	0
Desv. Est.	0.5282	0.0000	0.0406	0.0104	0.0117	0.0422	0.8424	0.5852	1.6819	0.3055	0.1510	0.1699	0.1191	0.0000

INFORME MENSUAL SOBRE LAS ESPECIFICACIONES DEL GAS NATURAL - JUNIO 2017

PERMISIONARIO:		Compañía Nacional de Gas SA de CV - Permiso G/11/DIS/1997												
PUNTO DE MEDICIÓN:		Cruce Internacional I - Estacion Importacion Rio Bravo												
ZONA DE MEDICIÓN:		RESTO DEL PAÍS												
FECHA: (dd/mm/aa)	Metano (% vol)	Oxígeno* (% vol)	Bióxido de Carbono (% vol)	Nitrógeno (% vol)	Nitrógeno variacion maxima diaria (% vol)	Total Inertes (% vol)	Etano (% vol)	Temperatura de Rocio (K)	Humedad (mg/m ³)	Poder Calorifico (MJ/m ³)	Índice Wobbe (MJ/m ³)	Índice Wobbe Variacion Maxima diaria %	Acido Sulfhidrico (mg/m ³)	Azufre total* (mg/m ³)
01/06/2017	91.8639	0.425	0.0846	0.1172	-0.005	0.2058	4.851	270.338	7.3232804	39.955023	51.6475078	0.08424122	0.1758824	0
02/06/2017	93.4158	0	0.0856	0.1222	-0.0002	0.2133	4.5006	271.318	6.5935982	39.796753	51.5632666	-0.02563005	0.0764706	0
03/06/2017	92.3229	0	0.0856	0.1224	-0.0013	0.2133	4.8447	270.754	6.7161402	39.892133	51.5888966	-0.06698686	0.0841177	0
04/06/2017	93.1154	0	0.0955	0.1237	-0.0002	0.2192	4.9425	271.528	7.0656636	39.979881	51.6558835	0.00992191	0.0458824	0
05/06/2017	93.3539	0	0.0883	0.1239	0.0122	0.2127	4.8156	270.468	6.3875047	39.974088	51.6459616	0.04077185	0.2294118	0
06/06/2017	93.5752	0	0.0825	0.1117	0.0052	0.1942	4.6666	270.312	6.0393739	39.909302	51.6051897	-0.06142418	0.1835295	0
07/06/2017	93.4563	0	0.0872	0.1065	0.0162	0.1937	5.0065	270.276	5.7316262	39.96736	51.6666139	0.06991909	0	0
08/06/2017	93.0681	0	0.0043	0.0903	-0.019	0.0946	5.0135	271.348	6.1730561	39.713818	51.5966948	0.06274313	0.13	0
09/06/2017	93.2096	0	0.0409	0.1093	-0.0146	0.1502	4.8323	271.472	6.196729	39.665341	51.5339517	-0.04745974	0.5352942	0
10/06/2017	93.2194	0	0.0973	0.1239	0.0053	0.2242	4.7832	271.528	6.851215	39.925874	51.5814114	0.01146813	0.252353	0
11/06/2017	93.9788	0	0.1088	0.1186	-0.0052	0.2287	4.2904	270.657	5.6982057	39.853129	51.5699433	0.07513527	0.2294118	0
12/06/2017	94.1096	0	0.1049	0.1238	0.0072	0.2294	3.8577	270.123	5.5311028	39.714554	51.494808	0.00691516	0	0
13/06/2017	94.3449	0	0.081	0.1166	-0.0087	0.1976	3.9093	270.271	5.6452898	39.661756	51.4878929	-0.01316339	0	0
14/06/2017	93.4208	0	0.0913	0.1253	0.0042	0.2171	3.9217	271.141	5.3458972	39.704777	51.5010563	-0.00094636	0.2141177	0
15/06/2017	93.565	0	0.0864	0.1211	0.001	0.2084	4.1297	271.341	5.241458	39.680719	51.5020026	0.08007946	0.2064706	0
16/06/2017	94.065	0	0.0902	0.1201	0.0029	0.2124	3.7882	271.159	6.1828038	39.589453	51.4219232	-0.11543767	0	0
17/06/2017	91.787	0	0.0921	0.1172	-0.0007	0.2137	4.2108	271.178	7.2439066	39.752556	51.5373608	-0.01195249	0.13	0
18/06/2017	91.9098	0	0.0974	0.1179	0.0089	0.2176	4.2813	270.219	5.7664393	39.789923	51.5493133	0.00154995	0.0994118	0
19/06/2017	92.3813	0	0.0861	0.109	-0.0044	0.1989	4.505	270.312	5.5366729	39.795908	51.5477634	-0.13065772	0.2064706	0
20/06/2017	92.2419	0	0.0801	0.1134	-0.0017	0.1954	5.1683	270.141	4.972701	40.011887	51.6784211	-0.07471797	0	0
21/06/2017	92.6124	0	0.0864	0.1151	-0.0008	0.2015	5.7109	271.355	5.1774019	40.131634	51.7531391	0.00917674	0.1835295	0
22/06/2017	92.6012	0	0.0833	0.1159	-0.0012	0.1992	5.5091	271.386	4.8543365	40.116346	51.7439623	0.01825288	0.2217648	0
23/06/2017	92.3601	0	0.0894	0.1171	-0.0114	0.2078	5.5047	271.277	5.2748785	40.091451	51.7257095	0.02754885	0.0841177	0
24/06/2017	89.8339	0	0.1018	0.1285	0.0049	0.2323	5.367	272.127	5.4029907	40.089164	51.6981606	-0.00221315	0	0
25/06/2017	91.2756	0	0.1084	0.1236	0.0109	0.232	5.3806	271.158	4.3404954	40.090944	51.7003737	0.03349902	0.0183529	0
26/06/2017	93.1247	0	0.0944	0.1127	0.0005	0.2076	5.2041	270.898	4.2611215	40.023777	51.6668747	0.04814902	0.0076471	0
27/06/2017	93.3043	0	0.0803	0.1122	-0.0082	0.1999	5.0557	270.325	4.3237851	39.881155	51.6187257	0.05093967	0.1452942	0
28/06/2017	93.4923	0	0.0784	0.1204	-0.0004	0.1988	4.4285	270.347	4.4713926	39.797372	51.567786	0.06484823	0.0688235	0
29/06/2017	93.1532	0	0.074	0.1208	0.0043	0.1948	4.179	271.121	0	39.664774	51.5029378	-0.08114505	0	0
30/06/2017	92.4634	0	0.0788	0.1165	0.0262	0.1976	4.78	272.138	0	39.817762	51.5840829	0.16215969	0	0
Mínimo	89.8339	0.0000	0.0043	0.0903	-0.0190	0.0946	3.7882	270.1230	0.0000	39.5895	51.4219	-0.1307	0.0000	0.0000
Promedio	92.8875	0.0142	0.0848	0.1172	0.0009	0.2037	4.7146	270.9339	5.3450	39.8680	51.5979	0.0075	0.1176	0.0000
Máximo	94.3449	0.4250	0.1088	0.1285	0.0262	0.2323	5.7109	272.1380	7.3233	40.1316	51.7531	0.1622	0.5353	0.0000
Desv. Est.	0.9458	0.0776	0.0196	0.0074	0.0090	0.0261	0.5340	0.5852	1.6819	0.1576	0.0839	0.0643	0.1191	0.0000

	C1	O2	CO2	N2		(CO2 y N2)	C2		H2O			H2S	S
FECHA: (dd/mm/aa)	Metano (% vol)	Oxígeno* (% vol)	Bióxido de Carbono (% vol)	Nitrógeno (% vol)	Nitrógeno variacion maxima diaria (% vol)	Total Inertes (% vol)	Etano Max (% vol)	Temperatura de Rocio Max (K)	Humedad (H2O) Max (mg/m ³)	Poder Calorifico Superior Min - Max. (MJ/m ³)	Índice Wobbe Min - Max MJ/m3	Acido Sulfhídrico (H2S) (mg/m ³)	Azufre total* (mg/m ³)
	84	0,20	3,00	4,00	-+ 1.5	4,00	11,0	271,15 (-2)	110,00	37,30 - 43.6	48,20 - 53,20	6,00	150,00
01/06/2017	93.5619		0.1294	0.1222	-0.0015	0.2516	5.1019	270.338	7.32328043	40.2546355	51.7853191	0.17588239	0.17588239
01/06/2017	93.692		0.1237	0.1237	-0.0012	0.2474	5.0239			40.1986311	51.7581392		
01/06/2017	93.8419		0.1187	0.1249	0.0023	0.2436	4.94			40.1309355	51.7242191		
01/06/2017	93.6264		0.0997	0.1226	0.0014	0.2223	5.3524			40.1280859	51.7382506		
01/06/2017	93.7997		0.0846	0.1212	-0.0009	0.2058	5.3191			40.0319207	51.6973894		
01/06/2017	94.0282		0.0881	0.1221	0	0.2102	5.0887			39.9631251	51.6565653		
01/06/2017	93.9399		0.0946	0.1221	-0.001	0.2167	5.1588			39.989909	51.6667033		
01/06/2017	93.9454		0.0925	0.1231	-0.0009	0.2156	5.1192			40.0042621	51.6754367		
01/06/2017	94.0919		0.0894	0.124	-0.0014	0.2134	4.9907			39.9550231	51.6501979		
01/06/2017	94.1348		0.0944	0.1254	-0.002	0.2198	4.8881			39.9621227	51.6495868		
01/06/2017	94.0209		0.1036	0.1274	-0.024	0.231	4.8987			40.0294954	51.6786968		
01/06/2017	93.2493		0.1446	0.1514	0.0342	0.296	5.1691			40.4011247	51.8407559		
01/06/2017	93.9822		0.1538	0.1172	-0.0041	0.271	4.851			40.0288271	51.6475078		
01/06/2017	93.9786		0.1451	0.1213	-0.0039	0.2664	4.878			40.0247085	51.6495533		
01/06/2017	93.0054		0.1563	0.1252	0.0035	0.2815	5.4272			40.4709302	51.8830479		
01/06/2017	91.8639		0.1771	0.1217	-0.0107	0.2988	6.2707			40.9047699	52.1065423		
01/06/2017	92.4431		0.1787	0.1324	0.0023	0.3111	5.654			40.7613706	52.0215411		
01/06/2017	92.6362		0.1837	0.1301	0.0013	0.3138	5.455			40.7095374	51.9905309		
01/06/2017	92.5369		0.1813	0.1288	0.0013	0.3101	5.5056			40.7642427	52.0224911		
01/06/2017	92.9414		0.1723	0.1275	0.0005	0.2998	5.2569			40.5951408	51.9374191		
01/06/2017	93.0599		0.1688	0.127	-0.0164	0.2958	5.1612			40.5502645	51.9156192		
01/06/2017	93.1119		0.1672	0.1434	0.0173	0.3106	5.1108			40.515326	51.8901233		
01/06/2017	93.2571		0.157	0.1261	0.002	0.2831	5.0857			40.4521883	51.8710693		
01/06/2017	93.3367		0.1457	0.1241	0.0069	0.2698	5.1464			40.3805468	51.8413036		
Mínimo	91.8639	0	0.0846	0.1172	-0.024	0.2058	4.851	270.338	7.32328043	39.9550231	51.6475078	0.17588239	0.17588239
Promedio	93.4202333	#¡DIV/0!	0.13542917	0.12645417	0.00020833	0.26188333	5.2022125	270.338	7.32328043	40.3002968	51.8040837	0.17588239	0.17588239
Máximo	94.1348	0	0.1837	0.1514	0.0342	0.3138	6.2707	270.338	7.32328043	40.9047699	52.1065423	0.17588239	0.17588239
Desv. Est.	0.61802149	#¡DIV/0!	0.03484507	0.00732714	0.01053289	0.03800685	0.31037419	#¡DIV/0!	#¡DIV/0!	0.30375548	0.14229775	#¡DIV/0!	#¡DIV/0!

	C1	O2	CO2	N2		(CO2 y N2)	C2		H2O			H2S	S
FECHA: (dd/mm/aa)	Metano (% vol)	Oxígeno* (% vol)	Bióxido de Carbono (% vol)	Nitrógeno (% vol)	Nitrógeno variacion maxima diaria (% vol)	Total Inertes (% vol)	Etano Max (% vol)	Temperatura de Rocio Max (K)	Humedad (H2O) Max (mg/m ³)	Poder Calorífico Superior Min - Max. (MJ/m ³)	Índice Wobbe Min - Max MJ/m ³	Acido Sulfhidrico (H2S) (mg/m ³)	Azufre total* (mg/m ³)
	84	0,20	3,00	4,00	+ 1.5	4,00	11,0	271,15 (-2)	110,00	37,30 - 43.6	48,20 - 53,20	6,00	150,00
02/06/2017	94.2885		0.0956	0.127	-0.002	0.2226	4.7096	271.318	6.71196267	39.9245074	51.6270753	0.07647061	
02/06/2017	94.2679		0.0951	0.129	0.0029	0.2241	4.744			39.9212035	51.624851		
02/06/2017	93.9954		0.1052	0.1261	-0.0006	0.2313	4.9307			40.0323225	51.6797997		
02/06/2017	93.4889		0.1272	0.1267	-0.0025	0.2539	5.1499			40.2832478	51.8004945		
02/06/2017	93.4199		0.1347	0.1292	0.0018	0.2639	5.1573			40.3210771	51.8145111		
02/06/2017	93.4158		0.1367	0.1274	0.0004	0.2641	5.1619			40.3227065	51.8148092		
02/06/2017	93.5031		0.1325	0.127	0.0018	0.2595	5.1259			40.2793169	51.7944102		
02/06/2017	93.4916		0.1284	0.1252	-0.0018	0.2536	5.1857			40.265756	51.7909452		
02/06/2017	93.5201		0.1233	0.127	0.0011	0.2503	5.2546			40.2150266	51.7663993		
02/06/2017	93.8115		0.1196	0.1259	-0.0007	0.2455	4.9848			40.1266518	51.7209217		
02/06/2017	94.0204		0.1187	0.1266	0.0007	0.2453	4.7792			40.0663373	51.6880487		
02/06/2017	94.2873		0.1094	0.1259	0.0033	0.2353	4.6123			39.9535138	51.6332937		
02/06/2017	94.0775		0.1022	0.1226	0.0004	0.2248	4.886			39.9936784	51.6624335		
02/06/2017	93.9233		0.1314	0.1222	-0.021	0.2536	5.0449			40.0039655	51.6479251		
02/06/2017	94.09		0.1151	0.1432	-0.0164	0.2583	4.8522			39.9647207	51.6279472		
02/06/2017	93.9899		0.1141	0.1596	0.0353	0.2737	4.8869			40.0074233	51.6442514		
02/06/2017	93.8918		0.1179	0.1243	-0.0014	0.2422	4.9557			40.0860855	51.7007836		
02/06/2017	93.824		0.1561	0.1257	0.0017	0.2818	4.9307			40.1060701	51.6839242		
02/06/2017	93.7102		0.137	0.124	-0.0007	0.261	4.93			40.2152105	51.757353		
02/06/2017	93.7466		0.1338	0.1247	0.0003	0.2585	4.8937			40.207882	51.7552852		
02/06/2017	94.2976		0.1066	0.1244	-0.0019	0.231	4.6273			39.9517868	51.6350188		
02/06/2017	94.6074		0.0875	0.1263	0.0009	0.2138	4.5006			39.7967526	51.5632666		
02/06/2017	94.2173		0.0897	0.1254	-0.0026	0.2151	4.8803			39.9127336	51.6260246		
02/06/2017	94.1159		0.0865	0.128	0.0058	0.2145	4.988			39.938286	51.6412708		
Mínimo	93.4158	0	0.0865	0.1222	-0.021	0.2138	4.5006	271.318	6.71196267	39.7967526	51.5632666	0.07647061	0
Promedio	93.9167458	#¡DIV/0!	0.11684583	0.12805833	0.0002	0.24490417	4.92384167	271.318	6.71196267	40.0790109	51.6958768	0.07647061	#¡DIV/0!
Máximo	94.6074	0	0.1561	0.1596	0.0353	0.2818	5.2546	271.318	6.71196267	40.3227065	51.8148092	0.07647061	0
Desv. Est.	0.33041469	#¡DIV/0!	0.01825329	0.00777543	0.00943509	0.01934876	0.19546329	#¡DIV/0!	#¡DIV/0!	0.1521834	0.07367656	#¡DIV/0!	#¡DIV/0!

	C1	O2	CO2	N2		(CO2 y N2)	C2		H2O			H2S	S
FECHA: (dd/mm/aa)	Metano (% vol)	Oxígeno* (% vol)	Bióxido de Carbono (% vol)	Nitrógeno (% vol)	Nitrógeno variacion maxima diaria (% vol)	Total Inertes (% vol)	Etano Max (% vol)	Temperatura de Rocio Max (K)	Humedad (H2O) Max (mg/m ³)	Poder Calorífico Superior Min - Max. (MJ/m ³)	Índice Wobbe Min - Max MJ/m3	Acido Sulfhídrico (H2S) (mg/m ³)	Azufre total* (mg/m ³)
	84	0,20	3,00	4,00	-+ 1.5	4,00	11,0	271,15 (-2)	110,00	37,30 - 43.6	48,20 - 53,20	6,00	150,00
03/06/2017	94.2021		0.0856	0.1277	-0.0005	0.2133	4.9277	270.754	6.59359818	39.9026755	51.6225931	0.08411767	0.08411767
03/06/2017	94.2203		0.0879	0.1282	0.0011	0.2161	4.9031			39.8965784	51.6172875		
03/06/2017	94.0865		0.0927	0.1271	0.0015	0.2198	4.9907			39.9514752	51.6444675		
03/06/2017	93.3505		0.1166	0.1256	0.0013	0.2422	5.4217			40.2743236	51.8043023		
03/06/2017	92.9198		0.1272	0.1243	0.0019	0.2515	5.7243			40.4447546	51.8903841		
03/06/2017	92.3229		0.1355	0.1224	-0.0014	0.2579	6.2464			40.6443723	51.9945585		
03/06/2017	92.949		0.1338	0.1238	0.0003	0.2576	5.6377			40.4575308	51.8926308		
03/06/2017	93.15		0.1244	0.1235	-0.0031	0.2479	5.5733			40.350001	51.8410502		
03/06/2017	93.2634		0.1162	0.1266	-0.0003	0.2428	5.5642			40.2758704	51.8053008		
03/06/2017	93.3353		0.1217	0.1269	-0.0008	0.2486	5.4253			40.2786411	51.8024357		
03/06/2017	93.5729		0.1224	0.1277	0.0037	0.2501	5.1865			40.2105213	51.7640744		
03/06/2017	93.7325		0.1263	0.124	-0.0021	0.2503	5.1545			40.1069074	51.7068008		
03/06/2017	93.9088		0.1196	0.1261	-0.034	0.2457	5.0952			40.0100927	51.6579141		
03/06/2017	94.0545		0.0991	0.1601	0.0115	0.2592	4.9843			39.939112	51.6177495		
03/06/2017	94.1246		0.0974	0.1486	0.0187	0.246	4.9342			39.9241544	51.6160804		
03/06/2017	94.2539		0.0944	0.1299	0.0007	0.2243	4.8447			39.8921332	51.6093552		
03/06/2017	94.1808		0.1258	0.1292	0.0012	0.255	4.8843			39.8947575	51.5888966		
03/06/2017	93.8267		0.1148	0.128	0.0009	0.2428	5.1322			40.0547963	51.6847923		
03/06/2017	93.8616		0.1045	0.1271	-0.0017	0.2316	5.1211			40.0520894	51.6909921		
03/06/2017	93.6655		0.1011	0.1288	0.0028	0.2299	5.3319			40.1073128	51.7229821		
03/06/2017	93.4755		0.104	0.126	-0.0005	0.23	5.4724			40.1826186	51.7634522		
03/06/2017	93.4634		0.1083	0.1265	-0.0007	0.2348	5.4366			40.2049573	51.7722005		
03/06/2017	93.5318		0.1069	0.1272	-0.0022	0.2341	5.4045			40.1718848	51.7548418		
03/06/2017	93.455		0.103	0.1294	0.007	0.2324	5.5246			40.1762662	51.7592606		
Mínimo	92.3229	0	0.0856	0.1224	-0.034	0.2133	4.8447	270.754	6.59359818	39.8921332	51.5888966	0.08411767	0.08411767
Promedio	93.6211375	#¡DIV/0!	0.11121667	0.12894583	0.00022083	0.2401625	5.28839167	270.754	6.59359818	40.1418261	51.7343501	0.08411767	0.08411767
Máximo	94.2539	0	0.1355	0.1601	0.0187	0.2592	6.2464	270.754	6.59359818	40.6443723	51.9945585	0.08411767	0.08411767
Desv. Est.	0.48825867	#¡DIV/0!	0.01444403	0.00823872	0.00870862	0.0133835	0.33711192	#¡DIV/0!	#¡DIV/0!	0.20375304	0.10569887	#¡DIV/0!	#¡DIV/0!

	C1	O2	CO2	N2		(CO2 y N2)	C2		H2O			H2S	S
FECHA: (dd/mm/aa)	Metano (% vol)	Oxígeno* (% vol)	Bióxido de Carbono (% vol)	Nitrógeno (% vol)	Nitrógeno variación máxima diaria (% vol)	Total Inertes (% vol)	Etano Max (% vol)	Temperatura de Rocío Max (K)	Humedad (H2O) Max (mg/m ³)	Poder Calorífico Superior Min - Max. (MJ/m ³)	Índice Wobbe Min - Max MJ/m ³	Acido Sulfhídrico (H2S) (mg/m ³)	Azufre total* (mg/m ³)
	84	0,20	3,00	4,00	-+ 1.5	4,00	11,0	271,15 (-2)	110,00	37,30 - 43.6	48,20 - 53,20	6,00	150,00
04/06/2017	93.2553		0.0999	0.1302	-0.0009	0.2301	5.7549	271.528	6.71614024	40.22011	51.7853713	0.04588236	
04/06/2017	93.1154		0.1033	0.1311	-0.0006	0.2344	5.8527			40.2731822	51.81159		0.04588236
04/06/2017	93.2423		0.1021	0.1317	-0.0008	0.2338	5.7218			40.2380185	51.7927969		
04/06/2017	93.3269		0.0997	0.1325	-0.0021	0.2322	5.6467			40.2107728	51.779138		
04/06/2017	93.2705		0.1025	0.1346	0.003	0.2371	5.6761			40.2316924	51.7876143		
04/06/2017	93.1676		0.1076	0.1316	-0.0014	0.2392	5.776			40.2629703	51.8025549		
04/06/2017	93.477		0.1063	0.133	-0.0016	0.2393	5.4882			40.1661443	51.7496964		
04/06/2017	93.6948		0.1017	0.1346	0.0004	0.2363	5.3191			40.0860592	51.7083247		
04/06/2017	93.4574		0.1067	0.1342	0.0046	0.2409	5.53			40.1612298	51.7462761		
04/06/2017	93.222		0.1059	0.1296	0.0013	0.2355	5.7993			40.2211763	51.782141		
04/06/2017	93.7024		0.1013	0.1283	-0.0024	0.2296	5.3579			40.0725171	51.7043045		
04/06/2017	93.559		0.1026	0.1307	-0.0016	0.2333	5.4711			40.1238209	51.7303556		
04/06/2017	93.4334		0.1058	0.1323	0.0014	0.2381	5.5401			40.1824985	51.7593091		
04/06/2017	93.5894		0.1091	0.1309	0.0002	0.24	5.3439			40.1568033	51.7431277		
04/06/2017	93.6633		0.1037	0.1307	-0.0004	0.2344	5.3276			40.119815	51.7270508		
04/06/2017	93.8273		0.1038	0.1311	0.0022	0.2349	5.1502			40.0762339	51.7027024		
04/06/2017	93.9135		0.1015	0.1289	-0.0006	0.2304	5.0703			40.0527051	51.6924116		
04/06/2017	93.9022		0.1049	0.1295	-0.0015	0.2344	5.0382			40.0726259	51.7004557		
04/06/2017	93.9126		0.1071	0.131	0.0068	0.2381	5.0056			40.0761588	51.7000459		
04/06/2017	94.1015		0.1016	0.1242	0.0005	0.2258	4.9425			39.9821749	51.6558835		
04/06/2017	94.044		0.0955	0.1237	-0.0006	0.2192	5.0554			39.979881	51.6595013		
04/06/2017	93.9529		0.0976	0.1243	-0.0011	0.2219	5.1248			40.0141249	51.6764986		
04/06/2017	93.9964		0.1017	0.1254	-0.0037	0.2271	5.0543			40.0096534	51.6704553		
04/06/2017	93.9341		0.1056	0.1291	0.0054	0.2347	5.0895			40.0312374	51.6777355		
Mínimo	93.1154	0	0.0955	0.1237	-0.0037	0.2192	4.9425	271.528	6.71614024	39.979881	51.6558835	0.04588236	0.04588236
Promedio	93.61505	#¡DIV/0!	0.10322917	0.13013333	0.00027083	0.2333625	5.380675	271.528	6.71614024	40.1259003	51.7310559	0.04588236	0.04588236
Máximo	94.1015	0	0.1091	0.1346	0.0068	0.2409	5.8527	271.528	6.71614024	40.2731822	51.81159	0.04588236	0.04588236
Desv. Est.	0.31336824	#¡DIV/0!	0.00325676	0.0031143	0.00255232	0.0055683	0.29537911	#¡DIV/0!	#¡DIV/0!	0.09112507	0.04832436	#¡DIV/0!	#¡DIV/0!

	C1	O2	CO2	N2		(CO2 y N2)	C2		H2O			H2S	S
FECHA: (dd/mm/aa)	Metano (% vol)	Oxígeno* (% vol)	Bióxido de Carbono (% vol)	Nitrógeno (% vol)	Nitrógeno variación máxima diaria (% vol)	Total Inertes (% vol)	Etano Max (% vol)	Temperatura de Rocío Max (K)	Humedad (H2O) Max (mg/m ³)	Poder Calorífico Superior Min - Max. (MJ/m ³)	Índice Wobbe Min - Max MJ/m ³	Acido Sulfhídrico (H2S) (mg/m ³)	Azufre total* (mg/m ³)
	84	0,20	3,00	4,00	-+ 1.5	4,00	11,0	271,15 (-2)	110,00	37,30 - 43.6	48,20 - 53,20	6,00	150,00
05/06/2017	94.006		0.1049	0.129	-0.0005	0.2339	5.0266	270.468	7.0656636	40.0048853	51.6638456	0.22941182	
05/06/2017	93.9684		0.1045	0.1295	-0.002	0.234	5.0317			40.0223433	51.6734695		0.22941182
05/06/2017	93.8608		0.1079	0.1315	0.0005	0.2394	5.0469			40.0782726	51.7005191		
05/06/2017	93.8		0.1112	0.131	0.0021	0.2422	5.0829			40.1025635	51.7117636		
05/06/2017	93.8997		0.109	0.1289	0.0032	0.2379	5.0999			40.0353072	51.6777803		
05/06/2017	93.9994		0.1072	0.1257	-0.0016	0.2329	5.0935			39.9759577	51.6482455		
05/06/2017	93.7832		0.1105	0.1273	-0.0003	0.2378	5.2275			40.0622751	51.6923781		
05/06/2017	93.5538		0.1103	0.1276	0.0005	0.2379	5.4143			40.1436855	51.7370435		
05/06/2017	93.5288		0.1106	0.1271	-0.002	0.2377	5.4202			40.1568259	51.7441598		
05/06/2017	93.5979		0.1076	0.1291	0.0016	0.2367	5.371			40.1284163	51.7298936		
05/06/2017	93.6294		0.0995	0.1275	0.0028	0.227	5.4021			40.1019703	51.7221252		
05/06/2017	93.7706		0.0906	0.1247	-0.0003	0.2153	5.3603			40.0313163	51.6912268		
05/06/2017	93.7142		0.0883	0.125	0.0011	0.2133	5.4436			40.042617	51.6990362		
05/06/2017	93.6807		0.0888	0.1239	-0.0152	0.2127	5.4477			40.0648168	51.7112979		
05/06/2017	93.4937		0.0966	0.1391	0.0059	0.2357	5.5218			40.1450258	51.7423304		
05/06/2017	93.3539		0.1015	0.1332	-0.0059	0.2347	5.6887			40.177584	51.7596518		
05/06/2017	93.5608		0.1146	0.1391	0.0051	0.2537	5.4234			40.128375	51.7202995		
05/06/2017	93.926		0.0967	0.134	-0.0011	0.2307	5.1037			40.0255533	51.6787602		
05/06/2017	93.9075		0.1057	0.1351	0.0015	0.2408	5.0632			40.0458796	51.6828549		
05/06/2017	94.042		0.1013	0.1336	0.0006	0.2349	4.9476			40.0061355	51.6647659		
05/06/2017	94.1645		0.1033	0.133	-0.0004	0.2363	4.8156			39.974088	51.6459616		
05/06/2017	94.0426		0.1047	0.1334	-0.0015	0.2381	4.9038			40.0205412	51.6702131		
05/06/2017	93.7055		0.1086	0.1349	-0.0014	0.2435	5.121			40.1578658	51.7418051		
05/06/2017	94.0658		0.1053	0.1363	0.0124	0.2416	4.8939			40.0029518	51.658894		
Mínimo	93.3539	0	0.0883	0.1239	-0.0152	0.2127	4.8156	270.468	7.0656636	39.974088	51.6459616	0.22941182	0.22941182
Promedio	93.7939667	#¡DIV/0!	0.10371667	0.1308125	0.0002125	0.23452917	5.2062875	270.468	7.0656636	40.0681355	51.69868	0.22941182	0.22941182
Máximo	94.1645	0	0.1146	0.1391	0.0124	0.2537	5.6887	270.468	7.0656636	40.177584	51.7596518	0.22941182	0.22941182
Desv. Est.	0.21442584	#¡DIV/0!	0.00715631	0.00438508	0.00477897	0.00945729	0.23284859	#¡DIV/0!	#¡DIV/0!	0.0620125	0.03312871	#¡DIV/0!	#¡DIV/0!

	C1	O2	CO2	N2		(CO2 y N2)	C2		H2O			H2S	S
FECHA: (dd/mm/aa)	Metano (% vol)	Oxígeno* (% vol)	Bióxido de Carbono (% vol)	Nitrógeno (% vol)	Nitrógeno variación maxima diaria (% vol)	Total Inertes (% vol)	Etano Max (% vol)	Temperatura de Rocio Max (K)	Humedad (H2O) Max (mg/m ³)	Poder Calorífico Superior Min - Max. (MJ/m ³)	Índice Wobbe Min - Max MJ/m ³	Acido Sulfhídrico (H2S) (mg/m ³)	Azufre total* (mg/m ³)
	84	0,20	3,00	4,00	-+ 1.5	4,00	11,0	271,15 (-2)	110,00	37,30 - 43.6	48,20 - 53,20	6,00	150,00
06/06/2017	94.256		0.1029	0.1356	0.0007	0.2385	4.7293	270.312	6.38750472	39.9358156	51.6240462	0.18352945	
06/06/2017	94.3225		0.1094	0.1349	0.0027	0.2443	4.6666			39.909302	51.6051897		0.18352945
06/06/2017	94.1903		0.1038	0.1322	0.0006	0.236	4.8184			39.9449501	51.6302162		
06/06/2017	94.1658		0.1012	0.1316	0.0051	0.2328	4.8719			39.9427387	51.6312147		
06/06/2017	94.1772		0.0985	0.1265	0.001	0.225	4.9358			39.92034	51.6235022		
06/06/2017	94.0053		0.099	0.1255	-0.0023	0.2245	5.0591			39.987799	51.6605557		
06/06/2017	93.9479		0.0989	0.1278	-0.0008	0.2267	5.1006			40.00674	51.6699672		
06/06/2017	93.8776		0.1	0.1286	0.0017	0.2286	5.1503			40.0316542	51.6824674		
06/06/2017	93.9573		0.0972	0.1269	0.0016	0.2241	5.1148			39.9951239	51.6652726		
06/06/2017	93.8686		0.0965	0.1253	0.0014	0.2218	5.2077			40.0209016	51.680787		
06/06/2017	93.8053		0.093	0.1239	0.0005	0.2169	5.284			40.0373759	51.6930786		
06/06/2017	93.8004		0.0937	0.1234	0.001	0.2171	5.2613			40.0512484	51.7002471		
06/06/2017	93.9		0.0929	0.1224	0.0009	0.2153	5.1614			40.0277496	51.688302		
06/06/2017	93.8676		0.0903	0.1215	-0.0027	0.2118	5.2028			40.0373871	51.6958655		
06/06/2017	93.8546		0.0904	0.1242	-1E-04	0.2146	5.1977			40.046225	51.6993231		
06/06/2017	93.6676		0.089	0.1243	0.0003	0.2133	5.3883			40.1003146	51.7300202		
06/06/2017	93.7563		0.0882	0.124	-0.0014	0.2122	5.3068			40.073512	51.715985		
06/06/2017	93.7999		0.0877	0.1254	0.0064	0.2131	5.2776			40.0531594	51.7046026		
06/06/2017	93.5752		0.0846	0.119	0.0073	0.2036	5.5092			40.1216246	51.7475354		
06/06/2017	94.0668		0.0825	0.1117	-0.0026	0.1942	5.0259			39.989725	51.6796991		
06/06/2017	94.0804		0.0883	0.1143	-0.0001	0.2026	4.9547			40.0025951	51.6811261		
06/06/2017	94.1154		0.09	0.1144	-0.0021	0.2044	4.914			39.9934043	51.6748592		
06/06/2017	94.1449		0.0891	0.1165	-0.0011	0.2056	4.8909			39.9804291	51.6673814		
06/06/2017	93.9666		0.0916	0.1176	0.0059	0.2092	5.0621			40.0287708	51.6917522		
Mínimo	93.5752	0	0.0825	0.1117	-0.0027	0.1942	4.6666	270.312	6.38750472	39.909302	51.6051897	0.18352945	0.18352945
Promedio	93.9653958	#¡DIV/0!	0.0941125	0.1240625	0.00099583	0.218175	5.08713333	270.312	6.38750472	40.0099536	51.6767915	0.18352945	0.18352945
Máximo	94.3225	0	0.1094	0.1356	0.0073	0.2443	5.5092	270.312	6.38750472	40.1216246	51.7475354	0.18352945	0.18352945
Desv. Est.	0.19063616	#¡DIV/0!	0.00663275	0.00626757	0.00277841	0.01242607	0.20961421	#¡DIV/0!	#¡DIV/0!	0.05399679	0.03476412	#¡DIV/0!	#¡DIV/0!

	C1	O2	CO2	N2		(CO2 y N2)	C2		H2O			H2S	S
FECHA: (dd/mm/aa)	Metano (% vol)	Oxígeno* (% vol)	Bióxido de Carbono (% vol)	Nitrógeno (% vol)	Nitrógeno variación maxima diaria (% vol)	Total Inertes (% vol)	Etano Max (% vol)	Temperatura de Rocío Max (K)	Humedad (H2O) Max (mg/m ³)	Poder Calorífico Superior Min - Max. (MJ/m ³)	Índice Wobbe Min - Max MJ/m3	Acido Sulfhídrico (H2S) (mg/m ³)	Azufre total* (mg/m ³)
	84	0,20	3,00	4,00	-+ 1.5	4,00	11,0	271,15 (-2)	110,00	37,30 - 43.6	48,20 - 53,20	6,00	150,00
07/06/2017	94.0517		0.089	0.1155	0.009	0.2045	5.0148	270.276	6.03937388	39.9900404	51.6735216	0	
07/06/2017	94.103		0.0872	0.1065	0	0.1937	5.0065			39.9673601	51.6666139		0
07/06/2017	93.9594		0.0937	0.1065	-0.0087	0.2002	5.1258			40.0213709	51.6916106		
07/06/2017	93.9117		0.0985	0.1152	-0.0048	0.2137	5.162			40.0224597	51.6848072		
07/06/2017	93.7999		0.0967	0.12	-0.0016	0.2167	5.2763			40.046394	51.6970913		
07/06/2017	93.6997		0.1025	0.1216	-0.001	0.2241	5.3517			40.0853233	51.7135111		
07/06/2017	93.4563		0.1036	0.1226	-0.0009	0.2262	5.5784			40.1634524	51.7552106		
07/06/2017	93.5459		0.1062	0.1235	0.001	0.2297	5.4709			40.1377685	51.7387052		
07/06/2017	93.5264		0.1015	0.1225	-0.0008	0.224	5.4826			40.1590748	51.7540966		
07/06/2017	93.5678		0.0975	0.1233	-0.001	0.2208	5.49			40.1241063	51.7375949		
07/06/2017	93.5504		0.0963	0.1243	0.002	0.2206	5.51			40.1297041	51.7410785		
07/06/2017	93.5131		0.0967	0.1223	-0.001	0.219	5.5371			40.1498127	51.7526435		
07/06/2017	93.5051		0.0935	0.1233	0.0003	0.2168	5.5425			40.1520766	51.755736		
07/06/2017	93.5293		0.0908	0.123	0.0028	0.2138	5.5213			40.1462347	51.7545661		
07/06/2017	93.4787		0.0933	0.1202	-0.0037	0.2135	5.5552			40.1741637	51.7692794		
07/06/2017	93.5193		0.0936	0.1239	-0.0006	0.2175	5.5046			40.1594765	51.7593091		
07/06/2017	93.5448		0.0956	0.1245	0.002	0.2201	5.4587			40.1574641	51.756388		
07/06/2017	93.6124		0.099	0.1225	-0.0006	0.2215	5.3668			40.1474436	51.7492642		
07/06/2017	93.705		0.0959	0.1231	-0.0007	0.219	5.2897			40.1148967	51.7333661		
07/06/2017	93.6012		0.0926	0.1238	-0.0007	0.2164	5.4009			40.1412977	51.7499498		
07/06/2017	93.8645		0.0958	0.1245	0.0003	0.2203	5.1206			40.0730352	51.7096511		
07/06/2017	93.9393		0.0941	0.1242	-0.0031	0.2183	5.0655			40.0474977	51.6969944		
07/06/2017	94.0128		0.0929	0.1273	-0.0001	0.2202	5.0551			39.9969748	51.6689687		
07/06/2017	93.9491		0.095	0.1274	0.0209	0.2224	5.1228			40.0097435	51.6745872		
Mínimo	93.4563	0	0.0872	0.1065	-0.0087	0.1937	5.0065	270.276	6.03937388	39.9673601	51.6666139	0	0
Promedio	93.7061167	#¡DIV/0!	0.09589583	0.1213125	0.000375	0.21720833	5.33374167	270.276	6.03937388	40.0965488	51.724356	0	0
Máximo	94.103	0	0.1062	0.1274	0.0209	0.2297	5.5784	270.276	6.03937388	40.1741637	51.7692794	0	0
Desv. Est.	0.21160553	#¡DIV/0!	0.00445592	0.00535913	0.00536577	0.00801368	0.19808951	#¡DIV/0!	#¡DIV/0!	0.06632649	0.0340987	#¡DIV/0!	#¡DIV/0!

	C1	O2	CO2	N2		(CO2 y N2)	C2		H2O			H2S	S
FECHA: (dd/mm/aa)	Metano (% vol)	Oxígeno* (% vol)	Bióxido de Carbono (% vol)	Nitrógeno (% vol)	Nitrógeno variacion maxima diaria (% vol)	Total Inertes (% vol)	Etano Max (% vol)	Temperatura de Rocio Max (K)	Humedad (H2O) Max (mg/m ³)	Poder Calorífico Superior Min - Max. (MJ/m ³)	Índice Wobbe Min - Max MJ/m3	Acido Sulfhídrico (H2S) (mg/m ³)	Azufre total* (mg/m ³)
	84	0,20	3,00	4,00	-+ 1.5	4,00	11,0	271,15 (-2)	110,00	37,30 - 43.6	48,20 - 53,20	6,00	150,00
08/06/2017	93.8946		0.0933	0.1271	-0.0006	0.2204	5.141	271.348	5.73162621	40.0383746	51.6914466	0.13000003	
08/06/2017	93.8637		0.0909	0.1277	0.0025	0.2186	5.166			40.0458195	51.6970578		0.13000003
08/06/2017	93.7648		0.095	0.1252	-0.0006	0.2202	5.2457			40.0840243	51.7162011		
08/06/2017	93.7508		0.0942	0.1258	0.001	0.22	5.2649			40.0839455	51.7165029		
08/06/2017	93.0681		0.0906	0.1248	0.0009	0.2154	5.959			40.2739143	51.8241312		
08/06/2017	93.5977		0.0918	0.1239	-0.0006	0.2157	5.4621			40.1118069	51.7346887		
08/06/2017	93.5288		0.092	0.1245	-0.0006	0.2165	5.5322			40.1301283	51.7443386		
08/06/2017	93.5273		0.0878	0.1251	0.001	0.2129	5.569			40.1153773	51.7391374		
08/06/2017	93.5929		0.0918	0.1241	0.0027	0.2159	5.4988			40.0981709	51.7272669		
08/06/2017	93.3519		0.1034	0.1214	-0.0028	0.2248	5.7306			40.1625288	51.7555087		
08/06/2017	93.5181		0.0922	0.1242	0.028	0.2164	5.6126			40.1030816	51.7298824		
08/06/2017	94.1163		0.021	0.0962	0.0059	0.1172	5.4656			39.8228194	51.6414496		
08/06/2017	94.3846		0.0043	0.0903	-0.0177	0.0946	5.3162			39.7138179	51.5966948		
08/06/2017	94.0956		0.0487	0.108	-0.0131	0.1567	5.2933			39.8904587	51.6523551		
08/06/2017	93.9604		0.0728	0.1211	-0.0105	0.1939	5.3203			39.9285133	51.6497918		
08/06/2017	93.6693		0.1025	0.1316	0.0041	0.2341	5.3182			40.1123663	51.723459		
08/06/2017	93.6424		0.1024	0.1275	0.0016	0.2299	5.4303			40.0887323	51.7128441		
08/06/2017	93.7042		0.106	0.1259	0.0005	0.2319	5.3315			40.0842045	51.7083061		
08/06/2017	93.9184		0.1096	0.1254	-0.0037	0.235	5.0845			40.0363659	51.6794718		
08/06/2017	93.7936		0.1196	0.1291	-0.0004	0.2487	5.1097			40.1026499	51.7066592		
08/06/2017	93.8187		0.1229	0.1295	0.0052	0.2524	5.0493			40.1103727	51.7082092		
08/06/2017	93.9317		0.1146	0.1243	-0.006	0.2389	5.0135			40.0570602	51.6874972		
08/06/2017	93.77		0.1057	0.1303	0.0053	0.236	5.1137			40.1278081	51.7295955		
08/06/2017	94.0034		0.0854	0.125	0.0347	0.2104	5.0425			40.0082905	51.6815359		
Mínimo	93.0681	0	0.0043	0.0903	-0.0177	0.0946	5.0135	271.348	5.73162621	39.7138179	51.5966948	0.13000003	0.13000003
Promedio	93.7611375	#¡DIV/0!	0.08910417	0.12241667	0.00153333	0.21152083	5.33627083	271.348	5.73162621	40.055443	51.706418	0.13000003	0.13000003
Máximo	94.3846	0	0.1229	0.1316	0.0347	0.2524	5.959	271.348	5.73162621	40.2739143	51.8241312	0.13000003	0.13000003
Desv. Est.	0.27251826	#¡DIV/0!	0.02807113	0.01004835	0.01085848	0.03768007	0.23777784	#¡DIV/0!	#¡DIV/0!	0.11610579	0.04473925	#¡DIV/0!	#¡DIV/0!

	C1	O2	CO2	N2		(CO2 y N2)	C2		H2O			H2S	S
FECHA: (dd/mm/aa)	Metano (% vol)	Oxígeno* (% vol)	Bióxido de Carbono (% vol)	Nitrógeno (% vol)	Nitrógeno variación maxima diaria (% vol)	Total Inertes (% vol)	Etano Max (% vol)	Temperatura de Rocio Max (K)	Humedad (H2O) Max (mg/m ³)	Poder Calorífico Superior Min - Max. (MJ/m ³)	Índice Wobbe Min - Max MJ/m ³	Acido Sulfhídrico (H2S) (mg/m ³)	Azufre total* (mg/m ³)
	84	0,20	3,00	4,00	-+ 1.5	4,00	11,0	271,15 (-2)	110,00	37,30 - 43.6	48,20 - 53,20	6,00	150,00
09/06/2017	94.6261		0.0447	0.1096	0.0003	0.1543	4.8377	271.472	6.17305612	39.6885208	51.5437134	0.53529424	
09/06/2017	94.6683		0.0409	0.1093	-0.0078	0.1502	4.8323			39.6653411	51.5339517		0.53529424
09/06/2017	94.398		0.0601	0.1171	-0.0159	0.1772	4.9377			39.793903	51.5866611		
09/06/2017	93.2096		0.1104	0.133	-0.0009	0.2434	5.6446			40.2955885	51.817231		
09/06/2017	93.5974		0.1129	0.1339	0.002	0.2468	5.2714			40.1734391	51.7479862		
09/06/2017	93.5833		0.111	0.1319	0.0011	0.2429	5.3158			40.1668201	51.7468201		
09/06/2017	93.444		0.1145	0.1308	0.0041	0.2453	5.4538			40.2062488	51.7664776		
09/06/2017	93.3533		0.1161	0.1267	-0.0007	0.2428	5.5515			40.2366745	51.7839555		
09/06/2017	93.4156		0.1216	0.1274	-0.0021	0.249	5.5164			40.1951658	51.75723		
09/06/2017	93.4657		0.1078	0.1295	0.0024	0.2373	5.5095			40.1733114	51.7541413		
09/06/2017	93.5419		0.1012	0.1271	0.0007	0.2283	5.455			40.1497864	51.7470436		
09/06/2017	93.505		0.1005	0.1264	0.0026	0.2269	5.4905			40.1624312	51.7547784		
09/06/2017	93.5931		0.099	0.1238	0.0011	0.2228	5.4087			40.1400099	51.7447857		
09/06/2017	93.6311		0.0952	0.1227	-0.0003	0.2179	5.3908			40.1248234	51.7397223		
09/06/2017	93.5428		0.0962	0.123	-0.0022	0.2192	5.4746			40.1511229	51.7532769		
09/06/2017	93.5239		0.0965	0.1252	0.0001	0.2217	5.497			40.1543517	51.7538731		
09/06/2017	93.5902		0.0961	0.1251	0	0.2212	5.4396			40.1328277	51.7423453		
09/06/2017	93.8855		0.0964	0.1251	0.0016	0.2215	5.1667			40.0386073	51.6903885		
09/06/2017	94.0443		0.095	0.1235	0.0001	0.2185	5.0236			39.9919139	51.6664165		
09/06/2017	94.1233		0.093	0.1234	0.0013	0.2164	4.9486			39.966887	51.6541733		
09/06/2017	94.1134		0.0918	0.1221	-0.0006	0.2139	4.9604			39.9687079	51.6566399		
09/06/2017	94.2057		0.0917	0.1227	-0.0023	0.2144	4.8711			39.9414097	51.6413863		
09/06/2017	94.2224		0.0916	0.125	-0.0021	0.2166	4.853			39.9332814	51.6359279		
09/06/2017	94.1806		0.0952	0.1271	0.0178	0.2223	4.8581			39.9526015	51.642858		
Mínimo	93.2096	0	0.0409	0.1093	-0.0159	0.1502	4.8323	271.472	6.17305612	39.6653411	51.5339517	0.53529424	0.53529424
Promedio	93.8110208	#¡DIV/0!	0.094975	0.12464167	1.25E-05	0.21961667	5.23785	271.472	6.17305612	40.0584906	51.7025743	0.53529424	0.53529424
Máximo	94.6683	0	0.1216	0.1339	0.0178	0.249	5.6446	271.472	6.17305612	40.2955885	51.817231	0.53529424	0.53529424
Desv. Est.	0.41611192	#¡DIV/0!	0.02012315	0.00603042	0.00548431	0.02582876	0.28358261	#¡DIV/0!	#¡DIV/0!	0.16725642	0.07602464	#¡DIV/0!	#¡DIV/0!

	C1	O2	CO2	N2		(CO2 y N2)	C2		H2O			H2S	S
FECHA: (dd/mm/aa)	Metano (% vol)	Oxígeno* (% vol)	Bióxido de Carbono (% vol)	Nitrógeno (% vol)	Nitrógeno variacion maxima diaria (% vol)	Total Inertes (% vol)	Etano Max (% vol)	Temperatura de Rocio Max (K)	Humedad (H2O) Max (mg/m ³)	Poder Calorífico Superior Min - Max. (MJ/m ³)	Índice Wobbe Min - Max MJ/m3	Acido Sulfhídrico (H2S) (mg/m ³)	Azufre total* (mg/m ³)
	84	0,20	3,00	4,00	-+ 1.5	4,00	11,0	271,15 (-2)	110,00	37,30 - 43.6	48,20 - 53,20	6,00	150,00
10/06/2017	94.173		0.0973	0.1269	-0.001	0.2242	4.847	271.528	6.19672902	39.9586161	51.644706	0.252353	
10/06/2017	94.1721		0.1	0.1279	0.0002	0.2279	4.8321			39.9607448	51.6435473		0.252353
10/06/2017	93.9706		0.0986	0.1277	0.0003	0.2263	5.0577			40.0101527	51.671968		
10/06/2017	93.8493		0.1009	0.1274	-0.0012	0.2283	5.1824			40.0415282	51.6877543		
10/06/2017	93.9211		0.1031	0.1286	0.0006	0.2317	5.1232			40.0154802	51.6713979		
10/06/2017	93.433		0.1166	0.128	0.0014	0.2446	5.4273			40.2219422	51.7747303		
10/06/2017	93.9287		0.1112	0.1266	-0.0016	0.2378	5.1098			40.009323	51.6632309		
10/06/2017	93.8832		0.1582	0.1282	0.0025	0.2864	5.0479			40.0122064	51.630626		
10/06/2017	94.1199		0.1624	0.1257	-0.0026	0.2881	4.8588			39.925874	51.5814114		
10/06/2017	93.9697		0.1467	0.1283	1E-04	0.275	5.0267			39.9750791	51.6185096		
10/06/2017	93.7336		0.1587	0.1282	0.0027	0.2869	5.236			40.0410852	51.6464385		
10/06/2017	93.7731		0.1638	0.1255	0.0005	0.2893	5.1998			40.0271827	51.6364682		
10/06/2017	93.7677		0.1142	0.125	0.0003	0.2392	5.2534			40.0635103	51.6915435		
10/06/2017	93.9279		0.1017	0.1247	0.0008	0.2264	5.1207			40.0201544	51.6767482		
10/06/2017	93.917		0.101	0.1239	-0.0026	0.2249	5.1207			40.0336102	51.6848258		
10/06/2017	93.2194		0.1018	0.1265	-0.0008	0.2283	5.7593			40.2572073	51.8058187		
10/06/2017	93.7772		0.1038	0.1273	-0.0001	0.2311	5.1709			40.1052479	51.7202138		
10/06/2017	93.8783		0.1055	0.1274	0.0023	0.2329	5.0548			40.0832997	51.7068157		
10/06/2017	94.0075		0.1018	0.1251	-0.0006	0.2269	4.9666			40.0373346	51.6853698		
10/06/2017	94.0017		0.1048	0.1257	-0.003	0.2305	4.8978			40.0692507	51.7001092		
10/06/2017	93.925		0.1092	0.1287	0.0002	0.2379	4.9224			40.1076545	51.7164209		
10/06/2017	94.0307		0.1065	0.1285	-0.0009	0.235	4.8279			40.0740902	51.7000384		
10/06/2017	94.0431		0.1105	0.1294	-0.0014	0.2399	4.7832			40.080559	51.7001726		
10/06/2017	94.0096		0.1103	0.1308	0.0069	0.2411	4.8082			40.089059	51.7043418		
Mínimo	93.2194	0	0.0973	0.1239	-0.003	0.2242	4.7832	271.528	6.19672902	39.925874	51.5814114	0.252353	0.252353
Promedio	93.8930167	#¡DIV/0!	0.11619167	0.12716667	0.000125	0.24335833	5.06810833	271.528	6.19672902	40.0508414	51.6818003	0.252353	0.252353
Máximo	94.173	0	0.1638	0.1308	0.0069	0.2893	5.7593	271.528	6.19672902	40.2572073	51.8058187	0.252353	0.252353
Desv. Est.	0.21274938	#¡DIV/0!	0.02258277	0.00165599	0.00209394	0.02268798	0.22246972	#¡DIV/0!	#¡DIV/0!	0.07481924	0.04773328	#¡DIV/0!	#¡DIV/0!

	C1	O2	CO2	N2		(CO2 y N2)	C2		H2O			H2S	S
FECHA: (dd/mm/aa)	Metano (% vol)	Oxígeno* (% vol)	Bióxido de Carbono (% vol)	Nitrógeno (% vol)	Nitrógeno variacion maxima diaria (% vol)	Total Inertes (% vol)	Etano Max (% vol)	Temperatura de Rocio Max (K)	Humedad (H2O) Max (mg/m ³)	Poder Calorífico Superior Min - Max. (MJ/m ³)	Índice Wobbe Min - Max MJ/m3	Acido Sulfhídrico (H2S) (mg/m ³)	Azufre total* (mg/m ³)
	84	0,20	3,00	4,00	-+ 1.5	4,00	11,0	271,15 (-2)	110,00	37,30 - 43.6	48,20 - 53,20	6,00	150,00
11/06/2017	93.9788		0.1088	0.1298	-0.0005	0.2386	4.8637	270.657	6.851215	40.0843322	51.7034401	0.22941182	
11/06/2017	94.1019		0.111	0.1303	-0.0006	0.2413	4.7365			40.0449748	51.6800381		0.22941182
11/06/2017	94.1295		0.1154	0.1309	0.0016	0.2463	4.6983			40.0368165	51.6720946		
11/06/2017	94.1697		0.1156	0.1293	-0.0014	0.2449	4.6826			40.0168281	51.6618299		
11/06/2017	94.2463		0.1141	0.1307	-0.0008	0.2448	4.6452			39.9774331	51.6407566		
11/06/2017	94.4771		0.1149	0.1315	0.001	0.2464	4.4536			39.8929554	51.5934608		
11/06/2017	94.6318		0.1176	0.1305	0.0019	0.2481	4.2904			39.8531287	51.5699433		
11/06/2017	94.574		0.1186	0.1286	-0.0016	0.2472	4.3479			39.8698883	51.5793883		
11/06/2017	94.4901		0.1182	0.1302	0.0013	0.2484	4.4293			39.8905526	51.5903385		
11/06/2017	94.5278		0.116	0.1289	-0.0009	0.2449	4.4169			39.8716454	51.5821603		
11/06/2017	94.5314		0.1166	0.1298	-0.0024	0.2464	4.4221			39.8699259	51.5804427		
11/06/2017	94.4887		0.1169	0.1322	-0.0013	0.2491	4.4565			39.8864415	51.5881627		
11/06/2017	94.3417		0.1171	0.1335	0.0021	0.2506	4.5721			39.9409329	51.6172838		
11/06/2017	94.1623		0.1148	0.1314	0.0066	0.2462	4.7896			39.9804629	51.6418408		
11/06/2017	94.138		0.115	0.1248	-0.0017	0.2398	4.8476			39.9838569	51.6468334		
11/06/2017	94.0415		0.1147	0.1265	0.0011	0.2412	4.9417			40.0120975	51.6617368		
11/06/2017	94.0907		0.1152	0.1254	-0.0017	0.2406	4.8956			39.9962877	51.6531934		
11/06/2017	94.0572		0.1227	0.1271	-0.0012	0.2498	4.8271			40.0393582	51.6703286		
11/06/2017	94.1056		0.1254	0.1283	0.0029	0.2537	4.7389			40.0481397	51.6723443		
11/06/2017	94.4306		0.1111	0.1254	0.0068	0.2365	4.5404			39.9203925	51.6140237		
11/06/2017	94.4428		0.1101	0.1186	0	0.2287	4.6048			39.8820188	51.5972574		
11/06/2017	94.3042		0.125	0.1186	-0.0041	0.2436	4.7274			39.9113144	51.6028723		
11/06/2017	94.3344		0.1368	0.1227	-0.0081	0.2595	4.6354			39.9142578	51.5940085		
11/06/2017	94.3901		0.159	0.1308	0.0122	0.2898	4.4728			39.9294782	51.5823131		
Mínimo	93.9788	0	0.1088	0.1186	-0.0081	0.2287	4.2904	270.657	6.851215	39.8531287	51.5699433	0.22941182	0.22941182
Promedio	94.299425	#¡DIV/0!	0.118775	0.12815833	0.00046667	0.24693333	4.62651667	270.657	6.851215	39.95223	51.6248372	0.22941182	0.22941182
Máximo	94.6318	0	0.159	0.1335	0.0122	0.2898	4.9417	270.657	6.851215	40.0843322	51.7034401	0.22941182	0.22941182
Desv. Est.	0.19628469	#¡DIV/0!	0.01037008	0.00391251	0.00395614	0.01096039	0.186016	#¡DIV/0!	#¡DIV/0!	0.07020076	0.04006098	#¡DIV/0!	#¡DIV/0!

	C1	O2	CO2	N2		(CO2 y N2)	C2		H2O			H2S	S
FECHA: (dd/mm/aa)	Metano (% vol)	Oxígeno* (% vol)	Bióxido de Carbono (% vol)	Nitrógeno (% vol)	Nitrógeno variación máxima diaria (% vol)	Total Inertes (% vol)	Etano Max (% vol)	Temperatura de Rocío Max (K)	Humedad (H2O) Max (mg/m ³)	Poder Calorífico Superior Min - Max. (MJ/m ³)	Índice Wobbe Min - Max MJ/m ³	Acido Sulfhídrico (H2S) (mg/m ³)	Azufre total* (mg/m ³)
	84	0,20	3,00	4,00	-+ 1.5	4,00	11,0	271,15 (-2)	110,00	37,30 - 43.6	48,20 - 53,20	6,00	150,00
12/06/2017	94.3865		0.1561	0.1303	-0.0011	0.2864	4.4916	270.123	5.69820565	39.9279051	51.5837773	0.09941179	
12/06/2017	94.3431		0.1353	0.1314	-0.0004	0.2667	4.5384			39.9602568	51.615678		0.09941179
12/06/2017	94.2266		0.1693	0.1318	-0.0024	0.3011	4.601			39.9813377	51.6030474		
12/06/2017	94.1936		0.1698	0.1342	0.0005	0.304	4.5918			40.0023361	51.6129581		
12/06/2017	94.1855		0.1452	0.1337	0.0036	0.2789	4.6217			40.0186227	51.6395755		
12/06/2017	94.2803		0.1359	0.1301	0.0003	0.266	4.5793			39.9789011	51.6261774		
12/06/2017	94.3608		0.1298	0.1298	0.0018	0.2596	4.4952			39.9598926	51.6200968		
12/06/2017	94.5633		0.1198	0.128	-0.0006	0.2478	4.3484			39.8854991	51.5872573		
12/06/2017	94.1096		0.1232	0.1286	-0.0023	0.2518	4.7824			40.0166178	51.6568709		
12/06/2017	94.3258		0.1248	0.1309	0.0029	0.2557	4.5638			39.9504653	51.6182414		
12/06/2017	94.673		0.1174	0.128	0.0005	0.2454	4.2961			39.8248243	51.5559155		
12/06/2017	94.6839		0.1169	0.1275	0.001	0.2444	4.3164			39.8080008	51.5473983		
12/06/2017	94.8017		0.1125	0.1265	0.0027	0.239	4.2221			39.7660942	51.5279531		
12/06/2017	94.8898		0.1067	0.1238	-0.0007	0.2305	4.197			39.7226671	51.5096965		
12/06/2017	94.8906		0.1049	0.1245	-0.0064	0.2294	4.2077			39.7195171	51.5088917		
12/06/2017	94.6983		0.1107	0.1309	0.0009	0.2416	4.3475			39.7858649	51.5382327		
12/06/2017	94.5745		0.1113	0.13	-0.0049	0.2413	4.441			39.8346007	51.5649171		
12/06/2017	94.5432		0.1127	0.1349	-0.0006	0.2476	4.4045			39.8681275	51.5798317		
12/06/2017	94.7362		0.1108	0.1355	-0.0016	0.2463	4.2106			39.8162943	51.5522232		
12/06/2017	95.0156		0.1132	0.1371	0.0006	0.2503	3.9345			39.7332432	51.5038432		
12/06/2017	95.0916		0.1117	0.1365	-0.0014	0.2482	3.8577			39.7145538	51.494808		
12/06/2017	95.0133		0.113	0.1379	-0.0015	0.2509	3.9446			39.730266	51.5020622		
12/06/2017	94.8004		0.1155	0.1394	0.0022	0.2549	4.1107			39.80413	51.5401925		
12/06/2017	94.566		0.1209	0.1372	0.0134	0.2581	4.3089			39.8801904	51.5792579		
Mínimo	94.1096	0	0.1049	0.1238	-0.0064	0.2294	3.8577	270.123	5.69820565	39.7145538	51.494808	0.09941179	0.09941179
Promedio	94.5813833	#¡DIV/0!	0.124475	0.13160417	0.00027083	0.25607917	4.3505375	270.123	5.69820565	39.862092	51.5695377	0.09941179	0.09941179
Máximo	95.0916	0	0.1698	0.1394	0.0134	0.304	4.7824	270.123	5.69820565	40.0186227	51.6568709	0.09941179	0.09941179
Desv. Est.	0.29014317	#¡DIV/0!	0.0185885	0.00428957	0.00362761	0.01945523	0.23684656	#¡DIV/0!	#¡DIV/0!	0.10409756	0.04791409	#¡DIV/0!	#¡DIV/0!

	C1	O2	CO2	N2		(CO2 y N2)	C2		H2O			H2S	S
FECHA: (dd/mm/aa)	Metano (% vol)	Oxígeno* (% vol)	Bióxido de Carbono (% vol)	Nitrógeno (% vol)	Nitrógeno variación maxima diaria (% vol)	Total Inertes (% vol)	Etano Max (% vol)	Temperatura de Rocio Max (K)	Humedad (H2O) Max (mg/m ³)	Poder Calorífico Superior Min - Max. (MJ/m ³)	Índice Wobbe Min - Max MJ/m3	Acido Sulfhídrico (H2S) (mg/m ³)	Azufre total* (mg/m ³)
	84	0,20	3,00	4,00	-+ 1.5	4,00	11,0	271,15 (-2)	110,00	37,30 - 43.6	48,20 - 53,20	6,00	150,00
13/06/2017	94.6165		0.1179	0.1356	0.0013	0.2535	4.3138	270.271	5.53110285	39.8436376	51.5622755	0.15294121	
13/06/2017	94.5767		0.1162	0.1343	0.0017	0.2505	4.3544			39.8538533	51.5697533		0.15294121
13/06/2017	94.5007		0.1172	0.1326	-0.0003	0.2498	4.42			39.8804082	51.584448		
13/06/2017	94.5935		0.1146	0.1329	0.0017	0.2475	4.3434			39.8489012	51.5688293		
13/06/2017	94.9722		0.1114	0.1312	-0.0009	0.2426	3.998			39.732038	51.507502		
13/06/2017	94.9441		0.1085	0.1321	0.0043	0.2406	4.0126			39.7452761	51.516403		
13/06/2017	94.816		0.1043	0.1278	0.0018	0.2321	4.1593			39.7817125	51.5415412		
13/06/2017	94.9232		0.1006	0.126	0.0006	0.2266	4.1107			39.7330705	51.5184857		
13/06/2017	95.054		0.0973	0.1254	0	0.2227	4.0112			39.685277	51.4948043		
13/06/2017	95.1035		0.1004	0.1254	-0.0007	0.2258	3.9477			39.6853408	51.4924384		
13/06/2017	95.115		0.1038	0.1261	0.0095	0.2299	3.9329			39.6821308	51.4878929		
13/06/2017	95.1493		0.081	0.1166	-0.006	0.1976	3.9772			39.6617557	51.4976583		
13/06/2017	94.9711		0.0945	0.1226	0.001	0.2171	4.1164			39.7076945	51.5105944		
13/06/2017	94.8169		0.1122	0.1216	0.0012	0.2338	4.2266			39.7668413	51.5308518		
13/06/2017	94.3449		0.1037	0.1204	-0.0053	0.2241	4.6952			39.9185341	51.6210171		
13/06/2017	94.7008		0.098	0.1257	0.0007	0.2237	4.3512			39.8061649	51.5606734		
13/06/2017	94.8004		0.0976	0.125	-0.0022	0.2226	4.2614			39.7720337	51.5426143		
13/06/2017	94.7789		0.1146	0.1272	0.0008	0.2418	4.2181			39.7903702	51.5392871		
13/06/2017	94.7288		0.1092	0.1264	0.0003	0.2356	4.2317			39.8295961	51.5648836		
13/06/2017	94.6712		0.0999	0.1261	-0.0001	0.226	4.2837			39.8486835	51.5821417		
13/06/2017	94.7677		0.1022	0.1262	-0.0004	0.2284	4.1574			39.8293371	51.5697049		
13/06/2017	94.9038		0.1041	0.1266	-0.0006	0.2307	4.0177			39.7957127	51.5494959		
13/06/2017	95.0623		0.0981	0.1272	-0.0028	0.2253	3.9093			39.7294062	51.5171221		
13/06/2017	94.9613		0.1008	0.13	0.0134	0.2308	3.9725			39.7628241	51.5322676		
Mínimo	94.3449	0	0.081	0.1166	-0.006	0.1976	3.9093	270.271	5.53110285	39.6617557	51.4878929	0.15294121	0.15294121
Promedio	94.8280333	#¡DIV/0!	0.10450417	0.127125	0.00079167	0.23162917	4.1676	270.271	5.53110285	39.778775	51.5401119	0.15294121	0.15294121
Máximo	95.1493	0	0.1179	0.1356	0.0134	0.2535	4.6952	270.271	5.53110285	39.9185341	51.6210171	0.15294121	0.15294121
Desv. Est.	0.21016258	#¡DIV/0!	0.00868569	0.00447818	0.00399281	0.01240156	0.1917421	#¡DIV/0!	#¡DIV/0!	0.06905041	0.03424753	#¡DIV/0!	#¡DIV/0!

	C1	O2	CO2	N2		(CO2 y N2)	C2		H2O			H2S	S
FECHA: (dd/mm/aa)	Metano (% vol)	Oxígeno* (% vol)	Bióxido de Carbono (% vol)	Nitrógeno (% vol)	Nitrógeno variación máxima diaria (% vol)	Total Inertes (% vol)	Etano Max (% vol)	Temperatura de Rocío Max (K)	Humedad (H2O) Max (mg/m ³)	Poder Calorífico Superior Min - Max. (MJ/m ³)	Índice Wobbe Min - Max MJ/m ³	Acido Sulfhídrico (H2S) (mg/m ³)	Azufre total* (mg/m ³)
	84	0,20	3,00	4,00	-+ 1.5	4,00	11,0	271,15 (-2)	110,00	37,30 - 43.6	48,20 - 53,20	6,00	150,00
14/06/2017	95.0463		0.103	0.1289	0.0012	0.2319	3.9217	271.141	5.64528976	39.7221189	51.5090072	0.2141177	
14/06/2017	95.0566		0.1017	0.1277	-0.001	0.2294	3.9501			39.7047773	51.5010563		0.2141177
14/06/2017	94.9167		0.1023	0.1287	-0.0003	0.231	4.0857			39.7437931	51.5217459		
14/06/2017	94.5468		0.1038	0.129	-0.0023	0.2328	4.4638			39.8447902	51.5763182		
14/06/2017	94.2068		0.1048	0.1313	-0.0009	0.2361	4.8051			39.9377529	51.6259687		
14/06/2017	94.0173		0.1055	0.1322	-0.0023	0.2377	4.9931			39.9915872	51.6547099		
14/06/2017	94.0099		0.1103	0.1345	0.0014	0.2448	4.978			39.9980373	51.6537113		
14/06/2017	94.1356		0.1061	0.1331	0.0016	0.2392	4.8807			39.9561607	51.6343929		
14/06/2017	94.0759		0.1026	0.1315	-0.001	0.2341	4.925			39.9975755	51.6601421		
14/06/2017	94.0979		0.1049	0.1325	-0.0019	0.2374	4.9027			39.9867403	51.6520943		
14/06/2017	93.9778		0.1189	0.1344	0.0055	0.2533	4.9805			40.0397261	51.6701646		
14/06/2017	93.969		0.1019	0.1289	0.0011	0.2308	5.0615			40.0434205	51.6869533		
14/06/2017	93.7661		0.1055	0.1278	0.0009	0.2333	5.2003			40.1312284	51.7328929		
14/06/2017	93.7673		0.1016	0.1269	-0.0023	0.2285	5.201			40.1214669	51.7308139		
14/06/2017	93.8191		0.1049	0.1292	0.0026	0.2341	5.1493			40.0992296	51.715251		
14/06/2017	93.6584		0.1067	0.1266	0.0005	0.2333	5.2767			40.1520052	51.7441076		
14/06/2017	93.4208		0.1072	0.1261	-0.0016	0.2333	5.508			40.2214391	51.7822043		
14/06/2017	93.6057		0.0992	0.1277	0.0007	0.2269	5.3519			40.1579935	51.7523417		
14/06/2017	93.906		0.0987	0.127	0.0005	0.2257	5.0822			40.0580776	51.6982128		
14/06/2017	94.0262		0.0979	0.1265	0.0012	0.2244	4.9608			40.0232218	51.6798481		
14/06/2017	94.046		0.0918	0.1253	-0.0014	0.2171	4.9616			40.0142901	51.6799226		
14/06/2017	94.0367		0.0944	0.1267	-0.0005	0.2211	4.9521			40.0213371	51.6811894		
14/06/2017	94.1033		0.0939	0.1272	-0.0009	0.2211	4.9213			39.9880656	51.6631712		
14/06/2017	94.1884		0.0913	0.1281	0.0028	0.2194	4.8787			39.9445033	51.6408572		
Mínimo	93.4208	0	0.0913	0.1253	-0.0023	0.2171	3.9217	271.141	5.64528976	39.7047773	51.5010563	0.2141177	0.2141177
Promedio	94.100025	#¡DIV/0!	0.10245417	0.129075	0.00015	0.23152917	4.891325	271.141	5.64528976	39.9958058	51.6602949	0.2141177	0.2141177
Máximo	95.0566	0	0.1189	0.1345	0.0055	0.2533	5.508	271.141	5.64528976	40.2214391	51.7822043	0.2141177	0.2141177
Desv. Est.	0.41687638	#¡DIV/0!	0.00606859	0.00269416	0.00189599	0.00813032	0.40493029	#¡DIV/0!	#¡DIV/0!	0.1335012	0.07340851	#¡DIV/0!	#¡DIV/0!

	C1	O2	CO2	N2		(CO2 y N2)	C2		H2O			H2S	S
FECHA: (dd/mm/aa)	Metano (% vol)	Oxígeno* (% vol)	Bióxido de Carbono (% vol)	Nitrógeno (% vol)	Nitrógeno variación máxima diaria (% vol)	Total Inertes (% vol)	Etano Max (% vol)	Temperatura de Rocío Max (K)	Humedad (H2O) Max (mg/m ³)	Poder Calorífico Superior Min - Max. (MJ/m ³)	Índice Wobbe Min - Max MJ/m ³	Acido Sulfhídrico (H2S) (mg/m ³)	Azufre total* (mg/m ³)
	84	0,20	3,00	4,00	-+ 1.5	4,00	11,0	271,15 (-2)	110,00	37,30 - 43.6	48,20 - 53,20	6,00	150,00
15/06/2017	94.2508		0.0902	0.1283	-0.0002	0.2185	4.8393	271.341	5.34589724	39.9144643	51.6251528	0.20647064	
15/06/2017	94.8652		0.0909	0.1285	0.0065	0.2194	4.2439			39.7270672	51.5212466		0.20647064
15/06/2017	95.0125		0.0864	0.122	-0.0055	0.2084	4.1297			39.6807191	51.5020026		
15/06/2017	94.5606		0.0942	0.1275	-0.0012	0.2217	4.5503			39.80942	51.5648948		
15/06/2017	94.2796		0.0905	0.1287	-0.0023	0.2192	4.8381			39.889674	51.6112368		
15/06/2017	93.7711		0.1202	0.131	0.0035	0.2512	5.2598			40.0345038	51.6688681		
15/06/2017	93.9451		0.1069	0.1275	0.0018	0.2344	5.1359			39.9855652	51.6530332		
15/06/2017	93.9862		0.1088	0.1257	-0.0026	0.2345	5.0932			39.9732995	51.6457679		
15/06/2017	93.9078		0.1126	0.1283	0.0025	0.2409	5.1661			39.9906261	51.6514349		
15/06/2017	93.8755		0.1131	0.1258	0.0017	0.2389	5.1963			40.0021821	51.6585847		
15/06/2017	93.6465		0.1009	0.1241	0.001	0.225	5.4527			40.0724119	51.7067524		
15/06/2017	93.565		0.0964	0.1231	0.001	0.2195	5.5402			40.0979494	51.724506		
15/06/2017	93.6172		0.0972	0.1221	0.001	0.2193	5.4947			40.0825864	51.7159515		
15/06/2017	93.7962		0.0926	0.1211	-0.0013	0.2137	5.3421			40.0266946	51.6889168		
15/06/2017	93.9922		0.098	0.1224	-0.0026	0.2204	5.1479			39.9658583	51.6510287		
15/06/2017	94.212		0.103	0.125	0.0028	0.228	4.946			39.8914574	51.6053462		
15/06/2017	94.2689		0.1065	0.1222	-0.0008	0.2287	4.8608			39.8847558	51.6002977		
15/06/2017	94.2337		0.1184	0.123	-0.0018	0.2414	4.8497			39.8972842	51.5982783		
15/06/2017	94.2511		0.1027	0.1248	0.0022	0.2275	4.8366			39.9086112	51.6147055		
15/06/2017	94.2593		0.1327	0.1226	-0.0007	0.2553	4.816			39.8782982	51.5779576		
15/06/2017	94.1853		0.109	0.1233	-0.0037	0.2323	4.8538			39.9372798	51.62655		
15/06/2017	94.2201		0.0913	0.127	0.0021	0.2183	4.8457			39.9313892	51.6341954		
15/06/2017	94.2225		0.0918	0.1249	-0.002	0.2167	4.8587			39.9268388	51.6323586		
15/06/2017	94.5732		0.0925	0.1269	0.0058	0.2194	4.5141			39.8195456	51.5717839		
Mínimo	93.565	0	0.0864	0.1211	-0.0055	0.2084	4.1297	271.341	5.34589724	39.6807191	51.5020026	0.20647064	0.20647064
Promedio	94.1457333	#¡DIV/0!	0.10195	0.12524167	0.0003	0.22719167	4.95048333	271.341	5.34589724	39.9303534	51.6271188	0.20647064	0.20647064
Máximo	95.0125	0	0.1327	0.131	0.0065	0.2553	5.5402	271.341	5.34589724	40.0979494	51.724506	0.20647064	0.20647064
Desv. Est.	0.36500613	#¡DIV/0!	0.01158492	0.00270184	0.00289482	0.01182389	0.35949106	#¡DIV/0!	#¡DIV/0!	0.10360898	0.05563008	#¡DIV/0!	#¡DIV/0!

	C1	O2	CO2	N2		(CO2 y N2)	C2		H2O			H2S	S
FECHA: (dd/mm/aa)	Metano (% vol)	Oxígeno* (% vol)	Bióxido de Carbono (% vol)	Nitrógeno (% vol)	Nitrógeno variacion maxima diaria (% vol)	Total Inertes (% vol)	Etano Max (% vol)	Temperatura de Rocio Max (K)	Humedad (H2O) Max (mg/m ³)	Poder Calorífico Superior Min - Max. (MJ/m ³)	Índice Wobbe Min - Max MJ/m3	Acido Sulfhídrico (H2S) (mg/m ³)	Azufre total* (mg/m ³)
	84	0,20	3,00	4,00	-+ 1.5	4,00	11,0	271,15 (-2)	110,00	37,30 - 43.6	48,20 - 53,20	6,00	150,00
16/06/2017	94.8867		0.0944	0.1261	0.0017	0.2205	4.2157	271.159	5.24145798	39.7202079	51.5161385	0	
16/06/2017	94.8764		0.0902	0.1244	-0.0002	0.2146	4.2552			39.7133336	51.5162279		0
16/06/2017	94.8427		0.0968	0.1246	-0.0023	0.2214	4.2779			39.7208199	51.5155684		
16/06/2017	94.724		0.1193	0.1269	0.0032	0.2462	4.3347			39.7520603	51.5156802		
16/06/2017	94.8602		0.1056	0.1237	-0.0003	0.2293	4.2636			39.7057985	51.5014996		
16/06/2017	94.9587		0.1059	0.124	-0.0021	0.2299	4.1704			39.6749637	51.4841633		
16/06/2017	94.864		0.1107	0.1261	0.0038	0.2368	4.2493			39.701755	51.4945472		
16/06/2017	94.7782		0.1095	0.1223	-0.0009	0.2318	4.3278			39.7348914	51.515397		
16/06/2017	94.4468		0.1019	0.1232	0.0029	0.2251	4.6529			39.8387944	51.5777154		
16/06/2017	94.3858		0.0977	0.1203	-0.0004	0.218	4.7366			39.852926	51.5899585		
16/06/2017	94.1217		0.0972	0.1207	0.0006	0.2179	4.9863			39.9331612	51.6343072		
16/06/2017	94.1769		0.0968	0.1201	-0.0008	0.2169	4.9428			39.9148736	51.6248435		
16/06/2017	94.3676		0.0955	0.1209	0.0006	0.2164	4.756			39.8598528	51.5950219		
16/06/2017	94.598		0.0935	0.1203	-0.0031	0.2138	4.5379			39.7929532	51.5597829		
16/06/2017	94.7786		0.1043	0.1234	-0.0017	0.2277	4.3257			39.7418558	51.5223159		
16/06/2017	94.9507		0.1044	0.1251	-0.0038	0.2295	4.1347			39.7012445	51.4989363		
16/06/2017	94.9943		0.128	0.1289	0.0038	0.2569	4.0143			39.6947906	51.4765142		
16/06/2017	95.2621		0.1276	0.1251	0.004	0.2527	3.8105			39.5916948	51.4219232		
16/06/2017	95.3382		0.0913	0.1211	-0.0012	0.2124	3.7882			39.5894534	51.4483878		
16/06/2017	95.1457		0.0911	0.1223	-0.0018	0.2134	3.9507			39.6574381	51.4854115		
16/06/2017	94.9958		0.0902	0.1241	-0.0007	0.2143	4.1023			39.6988642	51.5081503		
16/06/2017	94.9818		0.0931	0.1248	-0.0002	0.2179	4.0922			39.710454	51.5120102		
16/06/2017	94.5891		0.1059	0.125	0	0.2309	4.3274			39.8787713	51.5948207		
16/06/2017	94.065		0.1242	0.125	0.0049	0.2492	4.6741			40.0886873	51.696715		
Mínimo	94.065	0	0.0902	0.1201	-0.0038	0.2124	3.7882	271.159	5.24145798	39.5894534	51.4219232	0	0
Promedio	94.7495417	#¡DIV/0!	0.10312917	0.12368333	0.00025	0.2268125	4.3303	271.159	5.24145798	39.7612352	51.5335849	0	0
Máximo	95.3382	0	0.128	0.1289	0.0049	0.2569	4.9863	271.159	5.24145798	40.0886873	51.696715	0	0
Desv. Est.	0.34296514	#¡DIV/0!	0.01168077	0.00231059	0.00240687	0.01318017	0.32505939	#¡DIV/0!	#¡DIV/0!	0.11490738	0.06350034	#¡DIV/0!	#¡DIV/0!

	C1	O2	CO2	N2		(CO2 y N2)	C2		H2O			H2S	S
FECHA: (dd/mm/aa)	Metano (% vol)	Oxígeno* (% vol)	Bióxido de Carbono (% vol)	Nitrógeno (% vol)	Nitrógeno variacion maxima diaria (% vol)	Total Inertes (% vol)	Etano Max (% vol)	Temperatura de Rocio Max (K)	Humedad (H2O) Max (mg/m ³)	Poder Calorífico Superior Min - Max. (MJ/m ³)	Índice Wobbe Min - Max MJ/m3	Acido Sulfhídrico (H2S) (mg/m ³)	Azufre total* (mg/m ³)
	84	0,20	3,00	4,00	-+ 1.5	4,00	11,0	271,15 (-2)	110,00	37,30 - 43.6	48,20 - 53,20	6,00	150,00
17/06/2017	94.0927		0.1191	0.1232	-0.0028	0.2423	4.6857	271.178	6.18280378	40.0676101	51.6897402	0.13000003	
17/06/2017	94.2426		0.118	0.126	0.0008	0.244	4.5692			40.0074796	51.6563157		0.13000003
17/06/2017	94.418		0.1147	0.1252	0.0004	0.2399	4.4251			39.9466808	51.6256483		
17/06/2017	93.9414		0.1338	0.1248	0.0031	0.2586	4.7139			40.1468992	51.7216595		
17/06/2017	93.107		0.164	0.1217	0.0009	0.2857	5.1806			40.5245581	51.9075043		
17/06/2017	92.8385		0.1708	0.1208	0.0036	0.2916	5.3669			40.6336797	51.9626132		
17/06/2017	92.697		0.1696	0.1172	-0.0017	0.2868	5.5035			40.6816647	51.9913506		
17/06/2017	92.4214		0.1702	0.1189	0.0006	0.2891	5.7905			40.7533212	52.0295591		
17/06/2017	92.3098		0.1675	0.1183	-0.0001	0.2858	5.893			40.790242	52.0519327		
17/06/2017	92.3923		0.1614	0.1184	-0.0029	0.2798	5.8626			40.7481251	52.0333259		
17/06/2017	92.4879		0.1558	0.1213	0.001	0.2771	5.8252			40.6969902	52.0081914		
17/06/2017	91.787		0.1493	0.1203	-0.0048	0.2696	6.4483			40.9211692	52.135738		
17/06/2017	91.9862		0.1462	0.1251	0.0043	0.2713	6.3069			40.8401004	52.0916092		
17/06/2017	92.708		0.1377	0.1208	-0.001	0.2585	5.7853			40.5728397	51.9539916		
17/06/2017	93.2969		0.1381	0.1218	-0.0093	0.2599	5.2471			40.3870907	51.8514677		
17/06/2017	93.7484		0.1342	0.1311	0.0089	0.2653	4.8547			40.230063	51.763903		
17/06/2017	94.3302		0.1218	0.1222	0.0006	0.244	4.4197			40.0226549	51.6631489		
17/06/2017	94.8544		0.0921	0.1216	-0.0017	0.2137	4.2327			39.7525558	51.5373608		
17/06/2017	94.7201		0.0964	0.1233	0.0007	0.2197	4.3274			39.8040174	51.5617837		
17/06/2017	94.7288		0.0948	0.1226	-0.0066	0.2174	4.3058			39.8108429	51.5668993		
17/06/2017	94.809		0.0947	0.1292	0.0014	0.2239	4.2108			39.7886807	51.5515861		
17/06/2017	94.7951		0.0985	0.1278	0	0.2263	4.2117			39.7978902	51.5545146		
17/06/2017	94.667		0.0961	0.1278	-0.0018	0.2239	4.3522			39.8317699	51.5750142		
17/06/2017	94.462		0.0954	0.1296	0.0124	0.225	4.5501			39.8896177	51.6065832		
Mínimo	91.787	0	0.0921	0.1172	-0.0093	0.2137	4.2108	271.178	6.18280378	39.7525558	51.5373608	0.13000003	0.13000003
Promedio	93.5767375	#¡DIV/0!	0.13084167	0.12329167	0.00025	0.25413333	5.0445375	271.178	6.18280378	40.2769393	51.7954767	0.13000003	0.13000003
Máximo	94.8544	0	0.1708	0.1311	0.0124	0.2916	6.4483	271.178	6.18280378	40.9211692	52.135738	0.13000003	0.13000003
Desv. Est.	1.0430644	#¡DIV/0!	0.0285831	0.00380342	0.00446084	0.02619266	0.72674931	#¡DIV/0!	#¡DIV/0!	0.41254017	0.20763968	#¡DIV/0!	#¡DIV/0!

	C1	O2	CO2	N2		(CO2 y N2)	C2		H2O			H2S	S
FECHA: (dd/mm/aa)	Metano (% vol)	Oxígeno* (% vol)	Bióxido de Carbono (% vol)	Nitrógeno (% vol)	Nitrógeno variación máxima diaria (% vol)	Total Inertes (% vol)	Etano Max (% vol)	Temperatura de Rocío Max (K)	Humedad (H2O) Max (mg/m ³)	Poder Calorífico Superior Min - Max. (MJ/m ³)	Índice Wobbe Min - Max MJ/m ³	Acido Sulfhídrico (H2S) (mg/m ³)	Azufre total* (mg/m ³)
	84	0,20	3,00	4,00	-+ 1.5	4,00	11,0	271,15 (-2)	110,00	37,30 - 43.6	48,20 - 53,20	6,00	150,00
18/06/2017	94.443		0.0974	0.1612	0.0314	0.2586	4.5583	270.219	7.2439066	39.8589705	51.5737288	0.09941179	
18/06/2017	94.7491		0.0987	0.1298	-0.0015	0.2285	4.2813			39.7899234	51.5493133		0.09941179
18/06/2017	94.5648		0.0995	0.1313	0.0004	0.2308	4.4606			39.8404276	51.5759792		
18/06/2017	94.4097		0.1073	0.1309	0.0014	0.2382	4.5795			39.8944571	51.6002306		
18/06/2017	94.4299		0.1073	0.1295	0.0037	0.2368	4.5641			39.8893061	51.5981032		
18/06/2017	94.4322		0.1043	0.1258	-0.0009	0.2301	4.5776			39.8891709	51.60187		
18/06/2017	94.472		0.1018	0.1267	0.0007	0.2285	4.5508			39.8737366	51.5947835		
18/06/2017	94.2964		0.1025	0.126	0.0053	0.2285	4.7207			39.9260166	51.6234203		
18/06/2017	94.2892		0.1004	0.1207	-0.0038	0.2211	4.8057			39.902225	51.6147242		
18/06/2017	93.9978		0.099	0.1245	0.0027	0.2235	5.1092			39.9771178	51.6553172		
18/06/2017	93.937		0.1009	0.1218	0.0023	0.2227	5.1723			39.9952553	51.6652503		
18/06/2017	93.6741		0.1023	0.1195	0.0009	0.2218	5.408			40.0821734	51.7130975		
18/06/2017	93.3376		0.1033	0.1186	-0.0039	0.2219	5.7196			40.1879987	51.7708703		
18/06/2017	93.1155		0.1026	0.1225	0.0025	0.2251	5.937			40.249308	51.8033522		
18/06/2017	92.775		0.1	0.12	0.0021	0.22	6.258			40.3600365	51.8670641		
18/06/2017	91.9516		0.0997	0.1179	-0.0064	0.2176	6.9148			40.6560935	52.029846		
18/06/2017	91.9098		0.1001	0.1243	0.0004	0.2244	6.9323			40.6706042	52.0344623		
18/06/2017	92.1322		0.1007	0.1239	0.0001	0.2246	6.7639			40.5926103	51.9916859		
18/06/2017	92.1859		0.1005	0.1238	-0.0115	0.2243	6.7194			40.5778293	51.9837648		
18/06/2017	92.5978		0.1027	0.1353	0.0107	0.238	6.2938			40.4563069	51.9101795		
18/06/2017	92.8112		0.1069	0.1246	0.0028	0.2315	6.0215			40.4273754	51.8959095		
18/06/2017	93.3942		0.1049	0.1218	0.0008	0.2267	5.5822			40.2156348	51.7828005		
18/06/2017	93.9804		0.1047	0.121	-0.0048	0.2257	5.0634			40.0275431	51.6800642		
18/06/2017	94.1454		0.1021	0.1258	0.0079	0.2279	4.8975			39.9749665	51.6507493		
Mínimo	91.9098	0	0.0974	0.1179	-0.0115	0.2176	4.2813	270.219	7.2439066	39.7899234	51.5493133	0.09941179	0.09941179
Promedio	93.5846583	#¡DIV/0!	0.10206667	0.12613333	0.00180417	0.2282	5.41214583	270.219	7.2439066	40.1381286	51.7402736	0.09941179	0.09941179
Máximo	94.7491	0	0.1073	0.1612	0.0314	0.2586	6.9323	270.219	7.2439066	40.6706042	52.0344623	0.09941179	0.09941179
Desv. Est.	0.92816546	#¡DIV/0!	0.00273395	0.00864783	0.00777619	0.0084429	0.87262351	#¡DIV/0!	#¡DIV/0!	0.29017554	0.1608091	#¡DIV/0!	#¡DIV/0!

	C1	O2	CO2	N2		(CO2 y N2)	C2		H2O			H2S	S
FECHA: (dd/mm/aa)	Metano (% vol)	Oxígeno* (% vol)	Bióxido de Carbono (% vol)	Nitrógeno (% vol)	Nitrógeno variación maxima diaria (% vol)	Total Inertes (% vol)	Etano Max (% vol)	Temperatura de Rocio Max (K)	Humedad (H2O) Max (mg/m ³)	Poder Calorífico Superior Min - Max. (MJ/m ³)	Índice Wobbe Min - Max MJ/m3	Acido Sulfhídrico (H2S) (mg/m ³)	Azufre total* (mg/m ³)
	84	0,20	3,00	4,00	-+ 1.5	4,00	11,0	271,15 (-2)	110,00	37,30 - 43.6	48,20 - 53,20	6,00	150,00
19/06/2017	94.1763		0.1069	0.1226	-0.0022	0.2295	4.8149	270.312	5.7664393	39.9848668	51.6540578	0.20647064	
19/06/2017	94.3861		0.1062	0.1248	0.009	0.231	4.6139			39.915433	51.615324		0.20647064
19/06/2017	94.4181		0.1045	0.1158	-0.0002	0.2203	4.6311			39.8924786	51.6083567		
19/06/2017	94.3848		0.109	0.116	-0.0014	0.225	4.6351			39.9062722	51.6125334		
19/06/2017	94.3004		0.1127	0.1174	-0.0016	0.2301	4.6624			39.9484229	51.6322468		
19/06/2017	94.1673		0.1141	0.119	-0.0117	0.2331	4.7689			39.9953754	51.6562486		
19/06/2017	94.3407		0.1096	0.1307	0.0098	0.2403	4.6271			39.9204151	51.6129693		
19/06/2017	94.4795		0.1066	0.1209	0.0029	0.2275	4.5272			39.8747803	51.5946493		
19/06/2017	94.4795		0.1093	0.118	0.0034	0.2273	4.505			39.8801716	51.5969445		
19/06/2017	94.5043		0.0971	0.1146	-0.0111	0.2117	4.5899			39.8406678	51.585983		
19/06/2017	94.4818		0.0941	0.1257	-0.0012	0.2198	4.6344			39.8274561	51.5758562		
19/06/2017	94.5612		0.1084	0.1269	0.014	0.2353	4.5487			39.7959079	51.5477634		
19/06/2017	94.5151		0.0861	0.1129	0.0008	0.199	4.6744			39.810704	51.5785425		
19/06/2017	94.1828		0.0911	0.1121	0.0031	0.2032	4.9877			39.9098201	51.6299181		
19/06/2017	94.0611		0.0915	0.109	-0.0045	0.2005	5.1129			39.9477095	51.6519863		
19/06/2017	93.9386		0.0945	0.1135	0.0037	0.208	5.2004			39.9926572	51.672307		
19/06/2017	93.4663		0.0891	0.1098	-0.0112	0.1989	5.6768			40.1354784	51.7564923		
19/06/2017	93.0413		0.0981	0.121	-0.0005	0.2191	6.0836			40.2417617	51.8035087		
19/06/2017	92.7246		0.1025	0.1215	-0.003	0.224	6.3446			40.3487208	51.8587182		
19/06/2017	92.5123		0.1077	0.1245	-0.0044	0.2322	6.5067			40.4284867	51.8971763		
19/06/2017	92.8318		0.1099	0.1289	-0.0014	0.2388	6.1478			40.3522537	51.8514863		
19/06/2017	92.3813		0.1114	0.1303	-0.0012	0.2417	6.5471			40.4990657	51.9300605		
19/06/2017	92.5507		0.1092	0.1315	0.0022	0.2407	6.3921			40.4436395	51.9007531		
19/06/2017	92.9247		0.1085	0.1293	0.0203	0.2378	6.0423			40.3270354	51.8383714		
Mínimo	92.3813	0	0.0861	0.109	-0.0117	0.1989	4.505	270.312	5.7664393	39.7959079	51.5477634	0.20647064	0.20647064
Promedio	93.8254417	#¡DIV/0!	0.10325417	0.12069583	0.00056667	0.22395	5.21979167	270.312	5.7664393	40.0508159	51.6942606	0.20647064	0.20647064
Máximo	94.5612	0	0.1141	0.1315	0.0203	0.2417	6.5471	270.312	5.7664393	40.4990657	51.9300605	0.20647064	0.20647064
Desv. Est.	0.77625038	#¡DIV/0!	0.00828036	0.00690239	0.00744491	0.01381266	0.75695041	#¡DIV/0!	#¡DIV/0!	0.22910974	0.12299879	#¡DIV/0!	#¡DIV/0!

	C1	O2	CO2	N2		(CO2 y N2)	C2		H2O			H2S	S
FECHA: (dd/mm/aa)	Metano (% vol)	Oxígeno* (% vol)	Bióxido de Carbono (% vol)	Nitrógeno (% vol)	Nitrógeno variación máxima diaria (% vol)	Total Inertes (% vol)	Etano Max (% vol)	Temperatura de Rocío Max (K)	Humedad (H2O) Max (mg/m ³)	Poder Calorífico Superior Min - Max. (MJ/m ³)	Índice Wobbe Min - Max MJ/m ³	Acido Sulfhídrico (H2S) (mg/m ³)	Azufre total* (mg/m ³)
	84	0,20	3,00	4,00	-+ 1.5	4,00	11,0	271,15 (-2)	110,00	37,30 - 43.6	48,20 - 53,20	6,00	150,00
20/06/2017	93.0854		0.1034	0.1305	0.005	0.2339	5.9034	270.141	5.53667294	40.2716992	51.8111392	0	
20/06/2017	93.3831		0.1011	0.1255	0.0012	0.2266	5.6559			40.1729623	51.7609633		0
20/06/2017	93.733		0.0994	0.1243	0.0021	0.2237	5.3202			40.0702982	51.7062904		
20/06/2017	93.91		0.0963	0.1222	-0.0015	0.2185	5.1683			40.013817	51.6784211		
20/06/2017	93.7075		0.0993	0.1237	0.0057	0.223	5.3554			40.0725096	51.7078962		
20/06/2017	93.7005		0.0988	0.118	-0.0046	0.2168	5.3967			40.0671933	51.7081123		
20/06/2017	93.6325		0.0907	0.1226	0.0027	0.2133	5.4973			40.0759486	51.7167078		
20/06/2017	93.5814		0.0897	0.1199	0.002	0.2096	5.5598			40.0896146	51.7261901		
20/06/2017	93.822		0.09	0.1179	0.003	0.2079	5.345			40.0118873	51.684293		
20/06/2017	93.7599		0.0902	0.1149	-0.0006	0.2051	5.4105			40.0312337	51.696171		
20/06/2017	93.6063		0.086	0.1155	0.0021	0.2015	5.5616			40.0768121	51.7239695		
20/06/2017	93.3669		0.0838	0.1134	-0.0009	0.1972	5.8215			40.1427469	51.7628374		
20/06/2017	93.1593		0.083	0.1143	-0.003	0.1973	5.9989			40.2152368	51.8026853		
20/06/2017	92.6173		0.0845	0.1173	0.0009	0.2018	6.4982			40.3835165	51.8924892		
20/06/2017	92.2974		0.0831	0.1164	-0.0051	0.1995	6.7821			40.4894432	51.9518679		
20/06/2017	92.2419		0.0826	0.1215	0.0062	0.2041	6.8185			40.5073479	51.9596586		
20/06/2017	92.6005		0.0801	0.1153	-0.0003	0.1954	6.5134			40.39392	51.9021726		
20/06/2017	93.2492		0.0824	0.1156	0.0005	0.198	5.9113			40.190837	51.7890711		
20/06/2017	92.8369		0.0862	0.1151	-0.0044	0.2013	6.2705			40.3298812	51.8627607		
20/06/2017	93.0556		0.0884	0.1195	0.0011	0.2079	6.0157			40.2762646	51.8295039		
20/06/2017	93.3276		0.0881	0.1184	-0.001	0.2065	5.7757			40.187458	51.7816194		
20/06/2017	93.5013		0.0853	0.1194	0.0003	0.2047	5.6912			40.1049513	51.7381836		
20/06/2017	93.3826		0.0886	0.1191	0.0005	0.2077	5.7506			40.1585829	51.7651437		
20/06/2017	93.4833		0.0852	0.1186	0.0052	0.2038	5.6876			40.1157377	51.7444728		
Mínimo	92.2419	0	0.0801	0.1134	-0.0051	0.1954	5.1683	270.141	5.53667294	40.0118873	51.6784211	0	0
Promedio	93.2933917	#¡DIV/0!	0.089425	0.11912083	0.0007125	0.20854583	5.82122083	270.141	5.53667294	40.1854125	51.7792758	0	0
Máximo	93.91	0	0.1034	0.1305	0.0062	0.2339	6.8185	270.141	5.53667294	40.5073479	51.9596586	0	0
Desv. Est.	0.47404012	#¡DIV/0!	0.00674687	0.00411973	0.00312066	0.0103034	0.46256422	#¡DIV/0!	#¡DIV/0!	0.14544835	0.08248502	#¡DIV/0!	#¡DIV/0!

	C1	O2	CO2	N2		(CO2 y N2)	C2		H2O			H2S	S
FECHA: (dd/mm/aa)	Metano (% vol)	Oxígeno* (% vol)	Bióxido de Carbono (% vol)	Nitrógeno (% vol)	Nitrógeno variación máxima diaria (% vol)	Total Inertes (% vol)	Etano Max (% vol)	Temperatura de Rocío Max (K)	Humedad (H2O) Max (mg/m ³)	Poder Calorífico Superior Min - Max. (MJ/m ³)	Índice Wobbe Min - Max MJ/m ³	Acido Sulfhídrico (H2S) (mg/m ³)	Azufre total* (mg/m ³)
	84	0,20	3,00	4,00	-+ 1.5	4,00	11,0	271,15 (-2)	110,00	37,30 - 43.6	48,20 - 53,20	6,00	150,00
21/06/2017	93.4269		0.0864	0.117	-0.0018	0.2034	5.7467	271.355	4.97270097	40.1316338	51.7531391	0.18352945	
21/06/2017	93.1378		0.0915	0.1188	-0.0007	0.2103	5.9515			40.2422272	51.8091124		0.18352945
21/06/2017	93.0256		0.0956	0.1195	-0.0001	0.2151	6.0022			40.2942482	51.8341463		
21/06/2017	92.8378		0.0936	0.1196	0.003	0.2132	6.2084			40.3415724	51.8616616		
21/06/2017	92.8512		0.0955	0.1166	-0.0016	0.2121	6.205			40.3343714	51.8578165		
21/06/2017	93.0765		0.093	0.1182	-0.0006	0.2112	5.9949			40.2634809	51.8199434		
21/06/2017	92.9284		0.096	0.1188	-0.0006	0.2148	6.1332			40.3062773	51.841013		
21/06/2017	93.0582		0.0974	0.1194	0.0011	0.2168	6.0069			40.2657748	51.8175104		
21/06/2017	92.7699		0.0983	0.1183	0.0007	0.2166	6.2917			40.3495993	51.8634984		
21/06/2017	92.8559		0.0946	0.1176	0.0009	0.2122	6.2243			40.3206266	51.8505958		
21/06/2017	92.6124		0.0905	0.1167	0.0005	0.2072	6.4831			40.3872972	51.8905853		
21/06/2017	92.7987		0.0882	0.1162	-0.0058	0.2044	6.3221			40.3257889	51.8587815		
21/06/2017	93.0384		0.0879	0.122	0.0067	0.2099	6.0628			40.2613634	51.8208189		
21/06/2017	93.4011		0.0899	0.1153	-0.0012	0.2052	5.7109			40.1604864	51.7670365		
21/06/2017	93.2113		0.0907	0.1165	0.0003	0.2072	5.8849			40.2203128	51.7987508		
21/06/2017	93.0087		0.0892	0.1162	0.0011	0.2054	6.0863			40.2802368	51.8328087		
21/06/2017	93.3522		0.0864	0.1151	-0.0003	0.2015	5.7601			40.1785526	51.7795217		
21/06/2017	93.2486		0.0876	0.1154	-0.0024	0.203	5.8464			40.2134235	51.7975958		
21/06/2017	93.1368		0.089	0.1178	0.0001	0.2068	5.9109			40.260635	51.8211692		
21/06/2017	93.2145		0.0895	0.1177	0.001	0.2072	5.8244			40.2423248	51.8107815		
21/06/2017	93.1463		0.0897	0.1167	-0.0025	0.2064	5.8765			40.2694766	51.8259382		
21/06/2017	93.1713		0.0913	0.1192	0.0014	0.2105	5.8614			40.2550297	51.8157593		
21/06/2017	93.2856		0.0907	0.1178	-0.0022	0.2085	5.7803			40.2099093	51.7922194		
21/06/2017	93.2496		0.0928	0.12	0.0049	0.2128	5.7875			40.2252536	51.7981062		
Mínimo	92.6124	0	0.0864	0.1151	-0.0058	0.2015	5.7109	271.355	4.97270097	40.1316338	51.7531391	0.18352945	0.18352945
Promedio	93.0768208	#¡DIV/0!	0.09147083	0.11776667	7.9167E-05	0.2092375	5.99843333	271.355	4.97270097	40.2641626	51.8215962	0.18352945	0.18352945
Máximo	93.4269	0	0.0983	0.122	0.0067	0.2168	6.4831	271.355	4.97270097	40.3872972	51.8905853	0.18352945	0.18352945
Desv. Est.	0.21262349	#¡DIV/0!	0.00340581	0.0016962	0.0025006	0.00439049	0.20833584	#¡DIV/0!	#¡DIV/0!	0.06220429	0.03270982	#¡DIV/0!	#¡DIV/0!

	C1	O2	CO2	N2		(CO2 y N2)	C2		H2O			H2S	S
FECHA: (dd/mm/aa)	Metano (% vol)	Oxígeno* (% vol)	Bióxido de Carbono (% vol)	Nitrógeno (% vol)	Nitrógeno variacion maxima diaria (% vol)	Total Inertes (% vol)	Etano Max (% vol)	Temperatura de Rocio Max (K)	Humedad (H2O) Max (mg/m ³)	Poder Calorifico Superior Min - Max. (MJ/m ³)	Índice Wobbe Min - Max MJ/m3	Acido Sulfhídrico (H2S) (mg/m ³)	Azufre total* (mg/m ³)
	84	0,20	3,00	4,00	-+ 1.5	4,00	11,0	271,15 (-2)	110,00	37,30 - 43.6	48,20 - 53,20	6,00	150,00
22/06/2017	93.2658		0.0934	0.1192	-0.001	0.2126	5.7743	271.386	5.17740191	40.2164232	51.7931807	0.22176476	
22/06/2017	93.193		0.0912	0.1202	0.0008	0.2114	5.8754			40.2252836	51.7993842		0.22176476
22/06/2017	93.171		0.0944	0.1194	-0.0012	0.2138	5.892			40.2340464	51.8022121		
22/06/2017	93.0876		0.0967	0.1206	0.0011	0.2173	5.9584			40.2621218	51.815409		
22/06/2017	93.006		0.0939	0.1195	-0.0003	0.2134	6.063			40.2786186	51.8270709		
22/06/2017	93.0154		0.0913	0.1198	0.0019	0.2111	6.0671			40.2727167	51.8256476		
22/06/2017	92.6012		0.093	0.1179	-0.0008	0.2109	6.4584			40.398583	51.8942403		
22/06/2017	93.0453		0.0924	0.1187	-0.0016	0.2111	6.053			40.2548983	51.8156438		
22/06/2017	92.9655		0.0923	0.1203	0.0003	0.2126	6.1191			40.2804395	51.8290158		
22/06/2017	93.1338		0.0938	0.12	0.0036	0.2138	5.9887			40.2150904	51.79232		
22/06/2017	92.6287		0.0912	0.1164	-0.0008	0.2076	6.4935			40.3658784	51.8787148		
22/06/2017	93.1888		0.0899	0.1172	0.0008	0.2071	5.9359			40.2051901	51.7909377		
22/06/2017	93.4891		0.0864	0.1164	-0.0006	0.2028	5.6408			40.1229086	51.7484482		
22/06/2017	93.3382		0.0879	0.117	-1E-04	0.2049	5.7501			40.1822019	51.7794994		
22/06/2017	93.2978		0.087	0.1171	1E-04	0.2041	5.7898			40.1962658	51.7878304		
22/06/2017	93.3699		0.085	0.117	0.0011	0.202	5.7675			40.158812	51.7689888		
22/06/2017	93.3609		0.0833	0.1159	-0.0015	0.1992	5.7839			40.1617216	51.7722713		
22/06/2017	93.4248		0.0847	0.1174	0.0002	0.2021	5.7053			40.1463436	51.7620699		
22/06/2017	93.5003		0.0865	0.1172	-0.0001	0.2037	5.6007			40.1345022	51.7541898		
22/06/2017	93.566		0.0868	0.1173	-0.0006	0.2041	5.5359			40.1163459	51.7439623		
22/06/2017	93.5724		0.088	0.1179	-0.0004	0.2059	5.5091			40.1204645	51.7449646		
22/06/2017	93.5517		0.088	0.1183	-0.0016	0.2063	5.5241			40.129002	51.7494132		
22/06/2017	93.4491		0.0901	0.1199	0.0018	0.21	5.635			40.1516936	51.7597636		
22/06/2017	93.484		0.0878	0.1181	0.0022	0.2059	5.6337			40.1298543	51.7503782		
Mínimo	92.6012	0	0.0833	0.1159	-0.0016	0.1992	5.5091	271.386	5.17740191	40.1163459	51.7439623	0.22176476	0.22176476
Promedio	93.2377625	#¡DIV/0!	0.08979167	0.11827917	0.0001375	0.20807083	5.85644583	271.386	5.17740191	40.2066419	51.7910649	0.22176476	0.22176476
Máximo	93.5724	0	0.0967	0.1206	0.0036	0.2173	6.4935	271.386	5.17740191	40.398583	51.8942403	0.22176476	0.22176476
Desv. Est.	0.26949777	#¡DIV/0!	0.00354314	0.0014234	0.00132068	0.00473107	0.26388431	#¡DIV/0!	#¡DIV/0!	0.07668397	0.04030967	#¡DIV/0!	#¡DIV/0!

	C1	O2	CO2	N2		(CO2 y N2)	C2		H2O			H2S	S
FECHA: (dd/mm/aa)	Metano (% vol)	Oxígeno* (% vol)	Bióxido de Carbono (% vol)	Nitrógeno (% vol)	Nitrógeno variación máxima diaria (% vol)	Total Inertes (% vol)	Etano Max (% vol)	Temperatura de Rocío Max (K)	Humedad (H2O) Max (mg/m ³)	Poder Calorífico Superior Min - Max. (MJ/m ³)	Índice Wobbe Min - Max MJ/m ³	Acido Sulfhídrico (H2S) (mg/m ³)	Azufre total* (mg/m ³)
	84	0,20	3,00	4,00	-+ 1.5	4,00	11,0	271,15 (-2)	110,00	37,30 - 43.6	48,20 - 53,20	6,00	150,00
23/06/2017	93.4535		0.0894	0.1184	-0.0012	0.2078	5.6531	271.277	4.85433648	40.1382416	51.7537613	0.08411767	
23/06/2017	93.2502		0.0909	0.1196	-0.0012	0.2105	5.8428			40.1967577	51.7842908		0.08411767
23/06/2017	93.5991		0.0911	0.1208	0.0001	0.2119	5.5047			40.0914505	51.7257095		
23/06/2017	93.4678		0.0914	0.1207	-0.0012	0.2121	5.6308			40.130669	51.747174		
23/06/2017	93.1755		0.0925	0.1219	0.0034	0.2144	5.9178			40.213461	51.7913736		
23/06/2017	92.7883		0.0959	0.1185	1E-04	0.2144	6.3102			40.3237578	51.8511994		
23/06/2017	93.2043		0.1263	0.1184	0.0002	0.2447	5.879			40.1776703	51.7495809		
23/06/2017	93.2081		0.1312	0.1182	-0.0014	0.2494	5.8545			40.1800543	51.7474795		
23/06/2017	93.0884		0.1154	0.1196	0.0024	0.235	5.9933			40.220035	51.7800024		
23/06/2017	92.9012		0.1038	0.1172	0.0001	0.221	6.1918			40.2823655	51.8235239		
23/06/2017	92.5496		0.101	0.1171	-0.0005	0.2181	6.5341			40.3884724	51.8838229		
23/06/2017	92.3709		0.1012	0.1176	-0.005	0.2188	6.6905			40.4488131	51.9164575		
23/06/2017	92.3601		0.1082	0.1226	-0.0003	0.2308	6.6589			40.4612739	51.9158465		
23/06/2017	92.3756		0.0956	0.1229	-0.0011	0.2185	6.6871			40.4503186	51.9187414		
23/06/2017	92.4735		0.093	0.124	-0.0014	0.217	6.5847			40.4264594	51.9068784		
23/06/2017	92.9307		0.0921	0.1254	-0.0109	0.2175	6.1553			40.2872387	51.8305061		
23/06/2017	93.0639		0.0902	0.1363	-0.0026	0.2265	6.0178			40.2432109	51.8025884		
23/06/2017	92.9153		0.0932	0.1389	-0.0009	0.2321	6.1475			40.2879258	51.8238294		
23/06/2017	92.9223		0.0954	0.1398	0.0016	0.2352	6.1286			40.2865742	51.8211021		
23/06/2017	93.0875		0.0988	0.1382	-0.0022	0.237	5.9491			40.245287	51.7966196		
23/06/2017	93.1738		0.0985	0.1404	0.0059	0.2389	5.855			40.2214917	51.7826514		
23/06/2017	93.3778		0.097	0.1345	0.0063	0.2315	5.6493			40.1728159	51.7596444		
23/06/2017	93.3916		0.0938	0.1282	-0.0011	0.222	5.6612			40.1666023	51.7614514		
23/06/2017	93.2834		0.0972	0.1293	0.0122	0.2265	5.7595			40.1957665	51.774585		
Mínimo	92.3601	0	0.0894	0.1171	-0.0109	0.2078	5.5047	271.277	4.85433648	40.0914505	51.7257095	0.08411767	0.08411767
Promedio	93.0171833	#¡DIV/0!	0.09929583	0.12535417	5.4167E-05	0.22465	6.05235833	271.277	4.85433648	40.259863	51.8103675	0.08411767	0.08411767
Máximo	93.5991	0	0.1312	0.1404	0.0122	0.2494	6.6905	271.277	4.85433648	40.4612739	51.9187414	0.08411767	0.08411767
Desv. Est.	0.3688234	#¡DIV/0!	0.01093278	0.00817291	0.00422436	0.01141117	0.3628784	#¡DIV/0!	#¡DIV/0!	0.10768583	0.05993449	#¡DIV/0!	#¡DIV/0!

	C1	O2	CO2	N2		(CO2 y N2)	C2		H2O			H2S	S
FECHA: (dd/mm/aa)	Metano (% vol)	Oxígeno* (% vol)	Bióxido de Carbono (% vol)	Nitrógeno (% vol)	Nitrógeno variacion maxima diaria (% vol)	Total Inertes (% vol)	Etano Max (% vol)	Temperatura de Rocio Max (K)	Humedad (H2O) Max (mg/m ³)	Poder Calorífico Superior Min - Max. (MJ/m ³)	Índice Wobbe Min - Max MJ/m3	Acido Sulfhídrico (H2S) (mg/m ³)	Azufre total* (mg/m ³)
	84	0,20	3,00	4,00	-+ 1.5	4,00	11,0	271,15 (-2)	110,00	37,30 - 43.6	48,20 - 53,20	6,00	150,00
24/06/2017	93.1494		0.1018	0.1305	-0.0024	0.2323	5.8974	272.127	5.27487854	40.2243825	51.786612	0	
24/06/2017	93.2645		0.1335	0.1329	0.0044	0.2664	5.7509			40.1662081	51.731287		0
24/06/2017	92.9884		0.1343	0.1285	-0.0017	0.2628	6.0278			40.2486097	51.7780687		
24/06/2017	92.4342		0.138	0.1302	-0.0002	0.2682	6.5595			40.4105933	51.8637182		
24/06/2017	91.9867		0.2191	0.1304	-0.0022	0.3495	6.8678			40.5081814	51.8603873		
24/06/2017	91.1724		0.2408	0.1326	0.001	0.3734	7.4131			40.8317882	52.0207326		
24/06/2017	90.8905		0.2515	0.1316	0.0005	0.3831	7.6282			40.9295715	52.0671006		
24/06/2017	90.51		0.2549	0.1311	-0.0058	0.386	7.9879			41.0408707	52.125954		
24/06/2017	90.2706		0.2707	0.1369	0.0023	0.4076	8.1886			41.1023865	52.146066		
24/06/2017	90.0467		0.1911	0.1346	-0.0005	0.3257	8.412			41.2500734	52.2821896		
24/06/2017	89.8339		0.2137	0.1351	-0.0026	0.3488	8.5657			41.3049289	52.296303		
24/06/2017	89.9572		0.2459	0.1377	-0.0027	0.3836	8.4114			41.242741	52.2390742		
24/06/2017	90.1146		0.2295	0.1404	-0.0067	0.3699	8.3187			41.1849082	52.2177996		
24/06/2017	91.4318		0.1876	0.1471	-0.0013	0.3347	7.3649			40.7024153	51.9811269		
24/06/2017	92.2178		0.1355	0.1484	0.0023	0.2839	6.704			40.4859516	51.8981897		
24/06/2017	92.459		0.11	0.1461	0.0004	0.2561	6.5268			40.425701	51.8841098		
24/06/2017	92.9979		0.1083	0.1457	0.0003	0.254	5.9997			40.2719545	51.8009788		
24/06/2017	93.0378		0.1115	0.1454	0.0005	0.2569	5.9727			40.252886	51.7885085		
24/06/2017	93.2373		0.111	0.1449	0.0045	0.2559	5.7843			40.1928981	51.7560788		
24/06/2017	93.306		0.114	0.1404	0.0006	0.2544	5.683			40.190837	51.7546667		
24/06/2017	93.4275		0.1116	0.1398	0.002	0.2514	5.5727			40.1545244	51.7366932		
24/06/2017	93.645		0.1111	0.1378	-0.0054	0.2489	5.367			40.0891641	51.7019796		
24/06/2017	93.5834		0.1109	0.1432	-0.0078	0.2541	5.425			40.1026424	51.7071101		
24/06/2017	93.578		0.1129	0.151	0.0225	0.2639	5.421			40.0954565	51.6981606		
Mínimo	89.8339	0	0.1018	0.1285	-0.0078	0.2323	5.367	272.127	5.27487854	40.0891641	51.6981606	0	0
Promedio	92.0641917	#¡DIV/0!	0.16455	0.13842917	8.3333E-05	0.30297917	6.74375417	272.127	5.27487854	40.5587364	51.9217873	0	0
Máximo	93.645	0	0.2707	0.151	0.0225	0.4076	8.5657	272.127	5.27487854	41.3049289	52.296303	0	0
Desv. Est.	1.36700514	#¡DIV/0!	0.06015141	0.00677197	0.00574998	0.05759675	1.12051525	#¡DIV/0!	#¡DIV/0!	0.43321304	0.20168977	#¡DIV/0!	#¡DIV/0!

	C1	O2	CO2	N2		(CO2 y N2)	C2		H2O			H2S	S
FECHA: (dd/mm/aa)	Metano (% vol)	Oxígeno* (% vol)	Bióxido de Carbono (% vol)	Nitrógeno (% vol)	Nitrógeno variación máxima diaria (% vol)	Total Inertes (% vol)	Etano Max (% vol)	Temperatura de Rocío Max (K)	Humedad (H2O) Max (mg/m ³)	Poder Calorífico Superior Min - Max. (MJ/m ³)	Índice Wobbe Min - Max MJ/m ³	Acido Sulfhídrico (H2S) (mg/m ³)	Azufre total* (mg/m ³)
	84	0,20	3,00	4,00	-+ 1.5	4,00	11,0	271,15 (-2)	110,00	37,30 - 43.6	48,20 - 53,20	6,00	150,00
25/06/2017	93.5916		0.1133	0.1397	0.0074	0.253	5.4261	271.158	5.40299069	40.0929147	51.7017858	0.01835295	
25/06/2017	93.1495		0.1102	0.1323	-0.0031	0.2425	5.8864			40.2222763	51.7786797		0.01835295
25/06/2017	92.8884		0.1541	0.1354	-0.0011	0.2895	6.0846			40.2735427	51.7745999		
25/06/2017	92.7335		0.2162	0.1365	0.0003	0.3527	6.1712			40.2793019	51.7338132		
25/06/2017	92.5735		0.2226	0.1362	-0.0032	0.3588	6.334			40.3176606	51.7506912		
25/06/2017	92.4385		0.2278	0.1394	0.0051	0.3672	6.4537			40.3536127	51.7653077		
25/06/2017	92.3104		0.2358	0.1343	0.0014	0.3701	6.5615			40.395602	51.7850807		
25/06/2017	92.0657		0.2362	0.1329	0.0011	0.3691	6.8045			40.4669656	51.8247422		
25/06/2017	91.8574		0.2454	0.1318	0.0052	0.3772	6.9876			40.5272012	51.8519781		
25/06/2017	91.7232		0.1596	0.1266	0.0014	0.2862	7.2079			40.6249207	51.9677548		
25/06/2017	91.5405		0.1828	0.1252	-0.0029	0.308	7.3393			40.6652955	51.9743906		
25/06/2017	91.2756		0.1999	0.1281	-0.0036	0.328	7.5798			40.7330887	51.9983216		
25/06/2017	91.3254		0.2179	0.1317	0.0046	0.3496	7.4787			40.7173766	51.9753816		
25/06/2017	91.3762		0.215	0.1271	0.0032	0.3421	7.4054			40.7159123	51.9785486		
25/06/2017	91.6064		0.1861	0.1239	-0.0046	0.31	7.2488			40.6616125	51.9703965		
25/06/2017	92.4343		0.1743	0.1285	-0.0003	0.3028	6.5112			40.4044511	51.8355695		
25/06/2017	92.6871		0.1408	0.1288	0.0012	0.2696	6.3047			40.3531284	51.8305955		
25/06/2017	93.1937		0.1239	0.1276	-0.0031	0.2515	5.8831			40.1894892	51.7533664		
25/06/2017	93.2977		0.1183	0.1307	0.0044	0.249	5.7467			40.1771484	51.7488432		
25/06/2017	93.2143		0.1134	0.1263	0.0027	0.2397	5.7401			40.2433272	51.7902335		
25/06/2017	93.6232		0.1084	0.1236	-0.0056	0.232	5.4452			40.0965978	51.7146884		
25/06/2017	93.6017		0.118	0.1292	0.0002	0.2472	5.4703			40.0919874	51.7028403		
25/06/2017	93.6401		0.1206	0.129	-0.0039	0.2496	5.3806			40.0909437	51.7003737		
25/06/2017	93.4715		0.1205	0.1329	0.0093	0.2534	5.5031			40.1505598	51.7312535		
Mínimo	91.2756	0	0.1084	0.1236	-0.0056	0.232	5.3806	271.158	5.40299069	40.0909437	51.7003737	0.01835295	0.01835295
Promedio	92.567475	#¡DIV/0!	0.1692125	0.1307375	0.00067083	0.29995	6.37310417	271.158	5.40299069	40.3685382	51.8183015	0.01835295	0.01835295
Máximo	93.6401	0	0.2454	0.1397	0.0093	0.3772	7.5798	271.158	5.40299069	40.7330887	51.9983216	0.01835295	0.01835295
Desv. Est.	0.81311619	#¡DIV/0!	0.0492	0.00454942	0.0040006	0.05066539	0.73665637	#¡DIV/0!	#¡DIV/0!	0.22151613	0.10263392	#¡DIV/0!	#¡DIV/0!

	C1	O2	CO2	N2		(CO2 y N2)	C2		H2O			H2S	S
FECHA: (dd/mm/aa)	Metano (% vol)	Oxígeno* (% vol)	Bióxido de Carbono (% vol)	Nitrógeno (% vol)	Nitrógeno variacion maxima diaria (% vol)	Total Inertes (% vol)	Etano Max (% vol)	Temperatura de Rocio Max (K)	Humedad (H2O) Max (mg/m ³)	Poder Calorífico Superior Min - Max. (MJ/m ³)	Índice Wobbe Min - Max MJ/m3	Acido Sulfhídrico (H2S) (mg/m ³)	Azufre total* (mg/m ³)
	84	0,20	3,00	4,00	-+ 1.5	4,00	11,0	271,15 (-2)	110,00	37,30 - 43.6	48,20 - 53,20	6,00	150,00
26/06/2017	93.5551		0.1185	0.1346	0.0044	0.2531	5.4701	270.898	4.34049536	40.1056121	51.7074193	0.00764706	
26/06/2017	93.5828		0.1187	0.1302	-0.0023	0.2489	5.4121			40.1095617	51.7114022		0.00764706
26/06/2017	93.7013		0.1207	0.1325	0.0031	0.2532	5.2833			40.0737035	51.6891217		
26/06/2017	93.8316		0.1156	0.1294	-0.0076	0.245	5.2041			40.0237774	51.6668747		
26/06/2017	93.6718		0.1178	0.137	0.0061	0.2548	5.3247			40.0770411	51.691007		
26/06/2017	93.4496		0.1198	0.1309	0.0026	0.2507	5.5609			40.1385645	51.7263764		
26/06/2017	93.4898		0.1175	0.1283	0.0003	0.2458	5.5423			40.1223567	51.7203405		
26/06/2017	93.4042		0.1279	0.128	0.0002	0.2559	5.599			40.1502482	51.7284442		
26/06/2017	93.5107		0.1244	0.1278	-0.0003	0.2522	5.5603			40.09742	51.7022106		
26/06/2017	93.4862		0.1091	0.1281	0.0016	0.2372	5.6368			40.0933915	51.710929		
26/06/2017	93.5637		0.1174	0.1265	0.0008	0.2439	5.5446			40.0741615	51.6951091		
26/06/2017	93.4026		0.1129	0.1257	0.0018	0.2386	5.7225			40.1191392	51.7235112		
26/06/2017	93.1586		0.115	0.1239	0.0006	0.2389	5.9021			40.2145911	51.775047		
26/06/2017	93.2197		0.104	0.1233	0.0056	0.2273	5.8847			40.1916254	51.770658		
26/06/2017	93.1247		0.098	0.1177	-0.0017	0.2157	5.9797			40.2294547	51.7981733		
26/06/2017	93.2659		0.1019	0.1194	0.003	0.2213	5.8107			40.1977188	51.7770515		
26/06/2017	93.3503		0.1002	0.1164	0.0008	0.2166	5.7392			40.1722715	51.7656355		
26/06/2017	93.4452		0.0989	0.1156	-0.0001	0.2145	5.6746			40.1319042	51.7449646		
26/06/2017	93.6635		0.0944	0.1157	0.003	0.2101	5.4259			40.0865735	51.72293		
26/06/2017	93.6263		0.0949	0.1127	-0.0019	0.2076	5.4333			40.1147616	51.7392603		
26/06/2017	93.5226		0.1001	0.1146	-0.0006	0.2147	5.4946			40.1568747	51.7576511		
26/06/2017	93.5139		0.0985	0.1152	0.0005	0.2137	5.5126			40.1560337	51.7580795		
26/06/2017	93.3889		0.0976	0.1147	0.0011	0.2123	5.6293			40.196157	51.780986		
26/06/2017	93.4824		0.0986	0.1136	0.0009	0.2122	5.5572			40.1568446	51.7593724		
Mínimo	93.1247	0	0.0944	0.1127	-0.0076	0.2076	5.2041	270.898	4.34049536	40.0237774	51.6668747	0.00764706	0.00764706
Promedio	93.475475	#¡DIV/0!	0.10926667	0.12340833	0.0009125	0.232675	5.57935833	270.898	4.34049536	40.1329078	51.7342731	0.00764706	0.00764706
Máximo	93.8316	0	0.1279	0.137	0.0061	0.2559	5.9797	270.898	4.34049536	40.2294547	51.7981733	0.00764706	0.00764706
Desv. Est.	0.17110283	#¡DIV/0!	0.01055209	0.00746586	0.0028143	0.01753546	0.1940428	#¡DIV/0!	#¡DIV/0!	0.05111045	0.03444389	#¡DIV/0!	#¡DIV/0!

	C1	O2	CO2	N2		(CO2 y N2)	C2		H2O			H2S	S
FECHA: (dd/mm/aa)	Metano (% vol)	Oxígeno* (% vol)	Bióxido de Carbono (% vol)	Nitrógeno (% vol)	Nitrógeno variación máxima diaria (% vol)	Total Inertes (% vol)	Etano Max (% vol)	Temperatura de Rocío Max (K)	Humedad (H2O) Max (mg/m ³)	Poder Calorífico Superior Min - Max. (MJ/m ³)	Índice Wobbe Min - Max MJ/m ³	Acido Sulfhídrico (H2S) (mg/m ³)	Azufre total* (mg/m ³)
	84	0,20	3,00	4,00	-+ 1.5	4,00	11,0	271,15 (-2)	110,00	37,30 - 43.6	48,20 - 53,20	6,00	150,00
27/06/2017	93.4258		0.0967	0.1122	-0.0007	0.2089	5.614	270.325	4.26112153	40.1713028	51.7693726	0.14529415	
27/06/2017	93.3857		0.0939	0.1129	-0.0019	0.2068	5.6661			40.1784888	51.7750023		0.14529415
27/06/2017	93.3184		0.0955	0.1148	-0.0058	0.2103	5.7259			40.1959242	51.7825881		
27/06/2017	93.3328		0.101	0.1206	0.0015	0.2216	5.7153			40.1787891	51.7666415		
27/06/2017	93.3043		0.101	0.1191	0.0013	0.2201	5.7407			40.1908032	51.7739851		
27/06/2017	93.3402		0.1002	0.1178	-0.003	0.218	5.7015			40.1834108	51.7710157		
27/06/2017	93.3454		0.1002	0.1208	0.0012	0.221	5.6799			40.1851416	51.7705387		
27/06/2017	93.3589		0.0958	0.1196	-0.0015	0.2154	5.6854			40.1775727	51.770114		
27/06/2017	93.4346		0.0913	0.1211	0.0011	0.2124	5.6213			40.1544981	51.7598903		
27/06/2017	93.6131		0.0896	0.12	1E-04	0.2096	5.4673			40.0955653	51.7293421		
27/06/2017	93.6301		0.0901	0.1199	0.0004	0.21	5.4608			40.0861981	51.7239732		
27/06/2017	93.7026		0.0851	0.1195	-0.0004	0.2046	5.4148			40.0589562	51.712751		
27/06/2017	93.7571		0.0843	0.1199	0.0016	0.2042	5.3498			40.0503548	51.7083172		
27/06/2017	93.7522		0.084	0.1183	-0.0009	0.2023	5.3461			40.0582579	51.7135148		
27/06/2017	93.8286		0.0866	0.1192	-0.0007	0.2058	5.2804			40.0287483	51.6951352		
27/06/2017	93.9401		0.0876	0.1199	0.0012	0.2075	5.1754			39.9925746	51.6742221		
27/06/2017	94.0053		0.0832	0.1187	-0.0011	0.2019	5.1547			39.9585748	51.6593746		
27/06/2017	93.9128		0.0836	0.1198	0	0.2034	5.1942			40.0045286	51.6836447		
27/06/2017	93.9633		0.0835	0.1198	-0.0008	0.2033	5.1887			39.9740504	51.667143		
27/06/2017	93.9428		0.0822	0.1206	0.0014	0.2028	5.2324			39.9723309	51.6668561		
27/06/2017	94.0827		0.0855	0.1192	-0.0004	0.2047	5.1138			39.926133	51.6397618		
27/06/2017	94.1862		0.0803	0.1196	-0.001	0.1999	5.0557			39.8811553	51.6187257		
27/06/2017	94.0262		0.0823	0.1206	-0.0009	0.2029	5.146			39.9488396	51.653838		
27/06/2017	94.0036		0.084	0.1215	0.0093	0.2055	5.1105			39.9724398	51.6649895		
Mínimo	93.3043	0	0.0803	0.1122	-0.0058	0.1999	5.0557	270.325	4.26112153	39.8811553	51.6187257	0.14529415	0.14529415
Promedio	93.6913667	#¡DIV/0!	0.08947917	0.118975	0	0.20845417	5.41002917	270.325	4.26112153	40.0676933	51.7146141	0.14529415	0.14529415
Máximo	94.1862	0	0.101	0.1215	0.0093	0.2216	5.7407	270.325	4.26112153	40.1959242	51.7825881	0.14529415	0.14529415
Desv. Est.	0.29429453	#¡DIV/0!	0.00684982	0.0023815	0.00258322	0.00647228	0.2412132	#¡DIV/0!	#¡DIV/0!	0.10092718	0.05141254	#¡DIV/0!	#¡DIV/0!

	C1	O2	CO2	N2		(CO2 y N2)	C2		H2O			H2S	S
FECHA: (dd/mm/aa)	Metano (% vol)	Oxígeno* (% vol)	Bióxido de Carbono (% vol)	Nitrógeno (% vol)	Nitrógeno variación máxima diaria (% vol)	Total Inertes (% vol)	Etano Max (% vol)	Temperatura de Rocío Max (K)	Humedad (H2O) Max (mg/m ³)	Poder Calorífico Superior Min - Max. (MJ/m ³)	Índice Wobbe Min - Max MJ/m ³	Acido Sulfhídrico (H2S) (mg/m ³)	Azufre total* (mg/m ³)
	84	0,20	3,00	4,00	-+ 1.5	4,00	11,0	271,15 (-2)	110,00	37,30 - 43.6	48,20 - 53,20	6,00	150,00
28/06/2017	93.9083		0.0927	0.1226	-0.0012	0.2153	5.0889	270.347	4.32378508	40.0389527	51.6942969	0.06882355	
28/06/2017	94.0126		0.0866	0.1238	-0.0008	0.2104	5.041			39.9899578	51.6713532		0.06882355
28/06/2017	93.9992		0.086	0.1246	0.0002	0.2106	5.0555			39.9938136	51.6735328		
28/06/2017	94.0377		0.0846	0.1244	-0.0033	0.209	5.0232			39.980906	51.6675603		
28/06/2017	93.6943		0.0995	0.1277	0.0007	0.2272	5.1545			40.1553429	51.7503782		
28/06/2017	93.5131		0.1058	0.127	-0.0007	0.2328	5.2517			40.2403725	51.7925734		
28/06/2017	93.4923		0.1089	0.1277	0.0009	0.2366	5.2484			40.2498824	51.7952038		
28/06/2017	93.5864		0.1122	0.1268	-0.0008	0.239	5.1652			40.2147525	51.7740299		
28/06/2017	93.6517		0.1113	0.1276	1E-04	0.2389	5.1126			40.1900523	51.7608069		
28/06/2017	93.7697		0.1143	0.1275	-0.0008	0.2418	5.0035			40.148859	51.7361269		
28/06/2017	93.8231		0.1145	0.1283	0.0016	0.2428	4.9761			40.1207911	51.7203256		
28/06/2017	93.8799		0.1095	0.1267	0.0016	0.2362	4.9559			40.0964439	51.7113724		
28/06/2017	93.9124		0.1045	0.1251	0	0.2296	4.9532			40.0805477	51.7070318		
28/06/2017	94.0558		0.1001	0.1251	0.0005	0.2252	4.8684			40.0206575	51.6774189		
28/06/2017	94.1655		0.097	0.1246	0.0004	0.2216	4.7791			39.9851785	51.6603322		
28/06/2017	94.2838		0.0939	0.1242	0.0014	0.2181	4.7006			39.9398065	51.6379026		
28/06/2017	94.5129		0.0831	0.1228	0.0024	0.2059	4.5735			39.8432621	51.5934757		
28/06/2017	94.6204		0.0784	0.1204	-0.0014	0.1988	4.5136			39.7997486	51.5741721		
28/06/2017	94.5463		0.0798	0.1218	-0.0014	0.2016	4.5596			39.8290893	51.5886358		
28/06/2017	94.6265		0.0825	0.1232	-0.0015	0.2057	4.4671			39.8073438	51.5740082		
28/06/2017	94.6628		0.0824	0.1247	0.0008	0.2071	4.4285			39.7973721	51.567786		
28/06/2017	94.6339		0.083	0.1239	-0.0009	0.2069	4.4483			39.8107641	51.575085		
28/06/2017	94.6232		0.0831	0.1248	-0.0015	0.2079	4.4514			39.8149765	51.5768771		
28/06/2017	94.5744		0.0879	0.1263	0.0059	0.2142	4.4549			39.8411447	51.5870076		
Mínimo	93.4923	0	0.0784	0.1204	-0.0033	0.1988	4.4285	270.347	4.32378508	39.7973721	51.567786	0.06882355	0.06882355
Promedio	94.1077583	#¡DIV/0!	0.09506667	0.12506667	9.1667E-05	0.22013333	4.84477917	270.347	4.32378508	39.9995841	51.6694706	0.06882355	0.06882355
Máximo	94.6628	0	0.1145	0.1283	0.0059	0.2428	5.2517	270.347	4.32378508	40.2498824	51.7952038	0.06882355	0.06882355
Desv. Est.	0.40258929	#¡DIV/0!	0.01240658	0.00208048	0.00179151	0.01418035	0.28815992	#¡DIV/0!	#¡DIV/0!	0.15502409	0.0762974	#¡DIV/0!	#¡DIV/0!

	C1	O2	CO2	N2		(CO2 y N2)	C2		H2O			H2S	S
FECHA: (dd/mm/aa)	Metano (% vol)	Oxígeno* (% vol)	Bióxido de Carbono (% vol)	Nitrógeno (% vol)	Nitrógeno variacion maxima diaria (% vol)	Total Inertes (% vol)	Etano Max (% vol)	Temperatura de Rocio Max (K)	Humedad (H2O) Max (mg/m ³)	Poder Calorífico Superior Min - Max. (MJ/m ³)	Índice Wobbe Min - Max MJ/m3	Acido Sulfhídrico (H2S) (mg/m ³)	Azufre total* (mg/m ³)
	84	0,20	3,00	4,00	-+ 1.5	4,00	11,0	271,15 (-2)	110,00	37,30 - 43.6	48,20 - 53,20	6,00	150,00
29/06/2017	94.3881		0.0931	0.1271	0.001	0.2202	4.5308	271.121	4.47139256	39.942367	51.6381187	0	
29/06/2017	94.5497		0.0874	0.1261	-0.0016	0.2135	4.4688			39.8515068	51.5930919		0
29/06/2017	94.3656		0.0973	0.1277	0.0001	0.225	4.5406			39.946159	51.6369227		
29/06/2017	94.1342		0.1046	0.1276	0.0006	0.2322	4.6918			40.0396173	51.6829219		
29/06/2017	93.8522		0.1117	0.127	-0.0016	0.2387	4.8401			40.1743176	51.7515742		
29/06/2017	93.6271		0.1237	0.1286	-0.0017	0.2523	4.9329			40.2799101	51.7998611		
29/06/2017	93.3413		0.1413	0.1303	-0.001	0.2716	5.0598			40.4092229	51.8570304		
29/06/2017	93.1532		0.1491	0.1313	0.0005	0.2804	5.1568			40.4910801	51.8956226		
29/06/2017	93.1659		0.1534	0.1308	-0.0008	0.2842	5.1249			40.4899876	51.8921613		
29/06/2017	93.2485		0.1483	0.1316	0.0002	0.2799	5.0797			40.4522709	51.8748771		
29/06/2017	93.2279		0.1479	0.1314	0.0007	0.2793	5.1055			40.4561116	51.8773884		
29/06/2017	93.3194		0.1444	0.1307	0.0026	0.2751	5.0402			40.4241617	51.8627309		
29/06/2017	93.4427		0.1447	0.1281	-0.0003	0.2728	4.9328			40.3861259	51.8428461		
29/06/2017	93.5441		0.1398	0.1284	-0.0002	0.2682	4.8644			40.3491788	51.8259792		
29/06/2017	93.5944		0.1391	0.1286	0.0037	0.2677	4.8161			40.3354227	51.8187958		
29/06/2017	94.4488		0.1019	0.1249	0.0041	0.2268	4.4251			39.9337695	51.6279174		
29/06/2017	95.016		0.074	0.1208	-0.0003	0.1948	4.179			39.6647742	51.5029378		
29/06/2017	94.97		0.0781	0.1211	-0.0002	0.1992	4.1937			39.6871655	51.5120661		
29/06/2017	94.8916		0.0796	0.1213	-0.0016	0.2009	4.263			39.7121773	51.5246744		
29/06/2017	94.5375		0.0883	0.1229	0.0005	0.2112	4.4896			39.8588955	51.5979765		
29/06/2017	94.3251		0.094	0.1224	-0.0018	0.2164	4.6293			39.9469624	51.6424034		
29/06/2017	93.9983		0.1107	0.1242	0.0002	0.2349	4.7613			40.1062428	51.7164656		
29/06/2017	93.8887		0.116	0.124	-0.0013	0.24	4.8193			40.1556583	51.7397782		
29/06/2017	93.8406		0.1212	0.1253	0.0045	0.2465	4.8552			40.1657501	51.7410562		
Mínimo	93.1532	0	0.074	0.1208	-0.0018	0.1948	4.179	271.121	4.47139256	39.6647742	51.5029378	0	0
Promedio	93.9529542	#¡DIV/0!	0.11623333	0.12675833	0.0002625	0.24299167	4.74169583	271.121	4.47139256	40.1357848	51.7272999	0	0
Máximo	95.016	0	0.1534	0.1316	0.0045	0.2842	5.1568	271.121	4.47139256	40.4910801	51.8956226	0	0
Desv. Est.	0.59956118	#¡DIV/0!	0.02625523	0.00345429	0.00181415	0.029322	0.29949739	0	0	0.27218904	0.12860422	0	0

	C1	O2	CO2	N2		(CO2 y N2)	C2		H2O			H2S	S
FECHA: (dd/mm/aa)	Metano (% vol)	Oxígeno* (% vol)	Bióxido de Carbono (% vol)	Nitrógeno (% vol)	Nitrógeno variacion maxima diaria (% vol)	Total Inertes (% vol)	Etano Max (% vol)	Temperatura de Rocio Max (K)	Humedad (H2O) Max (mg/m ³)	Poder Calorifico Superior Min - Max. (MJ/m ³)	Índice Wobbe Min - Max MJ/m3	Acido Sulfhídrico (H2S) (mg/m ³)	Azufre total* (mg/m ³)
	84	0,20	3,00	4,00	-+ 1.5	4,00	11,0	271,15 (-2)	110,00	37,30 - 43.6	48,20 - 53,20	6,00	150,00
30/06/2017	94.006		0.1151	0.124	0.002	0.2391	4.78	272.138	0	40.0851356	51.7020578	0	
30/06/2017	94.0833		0.1102	0.122	-0.0021	0.2322	4.8155			40.020421	51.6714389		0
30/06/2017	93.9488		0.1136	0.1241	-0.0035	0.2377	4.8861			40.0818392	51.7015623		
30/06/2017	93.4353		0.1265	0.1276	-0.0001	0.2541	5.1855			40.306067	51.8130766		
30/06/2017	93.0564		0.138	0.1277	-0.0007	0.2657	5.4095			40.4686964	51.8935622		
30/06/2017	92.8442		0.1433	0.1284	-0.0006	0.2717	5.5741			40.5420949	51.9296097		
30/06/2017	92.705		0.1452	0.129	0.0008	0.2742	5.7063			40.5795488	51.9485742		
30/06/2017	92.5357		0.1415	0.1282	-0.0004	0.2697	5.8778			40.6302144	51.9793683		
30/06/2017	92.6431		0.139	0.1286	0.0041	0.2676	5.7919			40.5924189	51.960292		
30/06/2017	92.5859		0.1363	0.1245	0.0075	0.2608	5.8716			40.6054579	51.9713205		
30/06/2017	92.5603		0.1312	0.117	-0.0006	0.2482	5.9314			40.6090584	51.9804227		
30/06/2017	92.5093		0.1325	0.1176	0.0009	0.2501	5.9939			40.615531	51.9828929		
30/06/2017	92.4634		0.1302	0.1167	-0.0041	0.2469	6.07			40.6181553	51.9865405		
30/06/2017	92.6887		0.1188	0.1208	0.0001	0.2396	5.9617			40.5142222	51.9362305		
30/06/2017	93.0136		0.1163	0.1207	0.0003	0.237	5.713			40.3944606	51.872664		
30/06/2017	93.4279		0.1114	0.1204	0.0032	0.2318	5.4109			40.2352741	51.7892834		
30/06/2017	94.126		0.0845	0.1172	0.0007	0.2017	5.0632			39.9160337	51.6358646		
30/06/2017	94.3807		0.082	0.1165	-0.0023	0.1985	4.8765			39.8177623	51.5840829		
30/06/2017	94.3928		0.0788	0.1188	-0.0059	0.1976	4.8348			39.8273585	51.5903907		
30/06/2017	94.0416		0.0891	0.1247	-0.0012	0.2138	4.9866			39.9958034	51.6721952		
30/06/2017	93.5654		0.103	0.1259	-0.0018	0.2289	5.2216			40.2232825	51.7857141		
30/06/2017	93.2658		0.1114	0.1277	0.0001	0.2391	5.4036			40.3512174	51.8485876		
30/06/2017	92.9569		0.1174	0.1276	0	0.245	5.6201			40.4739375	51.911409		
30/06/2017	92.8544		0.1193	0.1276	0.0111	0.2469	5.7429			40.4891278	51.918544		
Mínimo	92.4634	0	0.0788	0.1165	-0.0059	0.1976	4.78	272.138	0	39.8177623	51.5840829	0	0
Promedio	93.2537708	0	0.11810833	0.12347083	0.0003125	0.24157917	5.44702083	272.138	0	40.3330466	51.8360702	0	0
Máximo	94.3928	0	0.1452	0.129	0.0111	0.2742	6.07	272.138	0	40.6302144	51.9865405	0	0
Desv. Est.	0.65849861	0	0.01968201	0.00446206	0.00354993	0.02214639	0.4316241	0	0	0.27382693	0.13628833	0	0