

Parámetros de Calidad de Gas a introducir en los conversores PTZ durante el Segundo Semestre de 2019



Posición Position	PCS GCV kWh/m3 (n)	PCI ICV kWh/m3 (n)	Densidad Density	N2 % mol	CO2 % mol	Variación PCS %
15.11.ENA	11,833	10,669	0,621	0,778	0,898	1,74%
15.11.SAG	11,833	10,669	0,621	0,778	0,898	1,74%
15.11	11,833	10,669	0,621	0,778	0,898	1,74%
15.11-01	11,833	10,669	0,621	0,778	0,898	1,74%
CC.SG.UF	11,833	10,669	0,621	0,778	0,898	1,74%
15.34.3	11,786	10,621	0,601	0,460	0,026	2,83%
15.34.31	11,786	10,621	0,601	0,460	0,026	2,83%
CC.CG.IB	11,786	10,621	0,601	0,460	0,026	2,83%
CC.CG.AE	11,839	10,672	0,609	0,413	0,361	2,34%
CC.CG.GN	11,839	10,671	0,608	0,404	0,338	2,21%
H00	11,776	10,612	0,600	0,459	0,000	3,08%
H1	11,145	10,025	0,570	1,133	0,000	1,35%
45-16	11,575	10,423	0,584	0,114	0,005	-1,17%
43.01	11,575	10,423	0,584	0,114	0,005	-1,17%
45EM-ENA	11,575	10,423	0,584	0,114	0,005	-1,17%
45EM-GET	11,575	10,423	0,584	0,114	0,005	-1,17%
43X	11,612	10,458	0,588	0,200	0,054	-1,68%
43X.00	11,612	10,458	0,588	0,200	0,054	-1,40%
43X.10	11,612	10,458	0,588	0,200	0,054	-1,68%
CC.AM.SH	11,612	10,458	0,588	0,200	0,054	-1,68%
45.04	11,570	10,418	0,584	0,100	0,000	-1,28%
45.02	11,570	10,418	0,584	0,100	0,000	-1,26%
45.03	11,570	10,418	0,584	0,100	0,000	-1,27%
45.01DXC	11,571	10,419	0,584	0,101	0,000	-1,22%
45.04DX	11,570	10,418	0,584	0,100	0,000	-1,28%
45.04XC	11,570	10,418	0,584	0,100	0,000	-1,28%
CC.SA.IB	11,570	10,418	0,584	0,100	0,000	-1,28%
BBG	11,571	10,419	0,584	0,089	0,000	-1,27%
C1.01	11,598	10,445	0,588	0,213	0,054	-1,66%
C2X.01	11,598	10,445	0,588	0,213	0,054	-1,66%
C3-E	11,640	10,485	0,593	0,386	0,146	-1,47%
C3-I	11,640	10,485	0,593	0,386	0,146	-1,47%
D07.03	11,587	10,434	0,586	0,167	0,033	-1,11%
D07.06	11,582	10,430	0,585	0,143	0,021	-1,16%
D07.08	11,580	10,428	0,585	0,132	0,015	-1,18%
D07.09	11,577	10,425	0,585	0,122	0,010	-1,21%
D07.10	11,576	10,424	0,585	0,119	0,009	-1,22%
D07.11	11,576	10,424	0,585	0,119	0,009	-1,22%
D07.12	11,576	10,424	0,585	0,119	0,009	-1,22%
D07.13	11,576	10,424	0,585	0,119	0,009	-1,22%
D07.14	11,576	10,424	0,585	0,119	0,009	-1,22%
D0702-A	11,586	10,434	0,586	0,180	0,040	-1,12%
D16	11,628	10,473	0,591	0,268	0,103	-1,19%
D16.00	11,628	10,473	0,591	0,268	0,103	-1,19%
D16.01	11,628	10,473	0,591	0,268	0,103	-1,19%
F03A.1	11,021	9,908	0,559	0,670	0,049	-1,05%
F19.01	11,800	10,637	0,611	0,494	0,615	1,19%
F19-A	11,800	10,637	0,611	0,494	0,615	1,19%
F19-CT	11,800	10,637	0,611	0,494	0,615	1,19%
O01A.02	11,839	10,671	0,605	0,246	0,218	1,28%
CC.SO.EL	11,839	10,671	0,605	0,246	0,218	1,28%
CC.SO5E	11,839	10,671	0,605	0,246	0,218	1,28%
O01	11,843	10,674	0,605	0,245	0,217	1,20%
O02	11,843	10,674	0,605	0,245	0,217	1,20%
O03	11,843	10,674	0,605	0,245	0,217	1,20%
O04A	11,841	10,672	0,605	0,239	0,221	1,39%
O05	11,841	10,672	0,605	0,239	0,221	1,39%
O05.1.03	11,841	10,672	0,605	0,239	0,221	1,39%
O05.1.05	11,841	10,672	0,605	0,239	0,221	1,39%
O06.1	11,841	10,672	0,605	0,239	0,221	1,39%
O06.2	11,841	10,672	0,605	0,239	0,221	1,39%
O07	11,841	10,672	0,605	0,239	0,221	1,39%
U04	11,836	10,667	0,605	0,267	0,252	1,40%
U01	11,836	10,667	0,605	0,267	0,252	1,40%
U02	11,836	10,667	0,605	0,267	0,252	1,40%
I013.ENA	11,469	10,324	0,578	0,097	0,000	-2,60%
I015.ENA	11,404	10,264	0,574	0,043	0,000	-
O3A	11,561	10,410	0,584	0,085	0,019	-1,85%
O4B.1	11,561	10,410	0,584	0,085	0,019	-1,85%
O5B.1	11,561	10,410	0,584	0,085	0,019	-1,32%