

Parámetros de Calidad de Gas a introducir en los conversores PTZ durante el Primer Semestre de 2024



Posición Position	PCS SVC kWh/m3 (n)	PCI ICV kWh/m3 (n)	Densidad Density	N2 % mol	CO2 % mol	Variación PCS %
20.1	11,714	10,554	0,5995	0,3762	0,2728	1,04
20B	11,712	10,553	0,6003	0,3904	0,3216	1,16
22	11,717	10,557	0,6004	0,4082	0,2966	1,06
23	11,717	10,557	0,6004	0,4082	0,2966	1,01
23.01EM	11,717	10,557	0,6004	0,4082	0,2966	1,06
23.01X	11,717	10,557	0,6004	0,4082	0,2966	1,06
23.01X1	11,717	10,557	0,6004	0,4082	0,2966	1,06
23.01X1EGT	11,717	10,557	0,6004	0,4082	0,2966	1,06
23A	11,717	10,557	0,6004	0,4082	0,2966	1,06
23AEGT	11,717	10,557	0,6004	0,4082	0,2966	1,06
23EGT	11,717	10,557	0,6004	0,4082	0,2966	1,02
25A	11,719	10,559	0,6000	0,3963	0,2700	1,09
25AEGT	11,719	10,559	0,6000	0,3963	0,2700	1,09
25X	11,719	10,559	0,6000	0,3963	0,2700	1,09
28A	11,706	10,547	0,6003	0,3989	0,3278	1,05
CC.CA.IB	11,706	10,547	0,6003	0,3989	0,3278	1,06
CC.CAHC	11,706	10,547	0,6003	0,3989	0,3278	1,10
24	11,730	10,570	0,6008	0,3734	0,2918	1,17
24A	11,730	10,570	0,6008	0,3734	0,2918	1,17
24AEGT	11,730	10,570	0,6008	0,3734	0,2918	1,17
A10	11,730	10,570	0,6008	0,3734	0,2918	1,17
A5A	11,730	10,570	0,6008	0,3822	0,2889	1,33
A6	11,730	10,570	0,6008	0,3822	0,2889	1,33
A6A	11,730	10,570	0,6008	0,3822	0,2889	1,33
A6EGT	11,730	10,570	0,6008	0,3822	0,2889	1,33
A7	11,730	10,570	0,6008	0,3822	0,2889	1,33
A7EGT	11,730	10,570	0,6008	0,3822	0,2889	1,33
A8	11,730	10,570	0,6008	0,3822	0,2889	1,33
A9.03	11,730	10,570	0,6008	0,3822	0,2889	1,33
A9.1	11,730	10,570	0,6008	0,3822	0,2889	1,33
A901-A	11,730	10,570	0,6008	0,3822	0,2889	1,33
A902-A	11,730	10,570	0,6008	0,3822	0,2889	1,33
A903-A	11,730	10,570	0,6008	0,3822	0,2889	1,33
A9A	11,730	10,570	0,6008	0,3822	0,2889	1,33
A9A-01	11,730	10,570	0,6008	0,3822	0,2889	1,33
A9B	11,730	10,570	0,6008	0,3822	0,2889	1,33
A9BEGT	11,730	10,570	0,6008	0,3822	0,2889	1,33
A1	11,715	10,555	0,5988	0,3639	0,2334	1,11
D07	11,514	10,367	0,5843	0,2804	0,1155	-1,13
D07A	11,373	10,235	0,5742	0,2468	0,0212	-2,34
D08A	11,373	10,235	0,5742	0,2468	0,0212	-1,67
D10A	11,373	10,235	0,5742	0,2468	0,0212	-1,67
D12A	11,373	10,235	0,5742	0,2468	0,0212	-1,47
D13	11,373	10,235	0,5742	0,2468	0,0212	-1,47
D13A	11,373	10,235	0,5742	0,2468	0,0212	-1,47
D14	11,373	10,235	0,5742	0,2468	0,0212	-1,47
D15	11,373	10,235	0,5742	0,2468	0,0212	-1,47
D15.02	11,373	10,235	0,5742	0,2468	0,0212	-2,31
D15.03	11,373	10,235	0,5742	0,2468	0,0212	-1,47

**Parámetros de Calidad de Gas a introducir en los
convertidores PTZ durante el Primer Semestre de
2024**



Posición Position	PCS SVC kWh/m3 (n)	PCI ICV kWh/m3 (n)	Densidad Density	N2 % mol	CO2 % mol	Variación PCS %
D16	11,373	10,235	0,5742	0,2468	0,0212	-2,20
D16.00	11,335	10,199	0,5715	0,2431	0,0011	-2,52
D16.01	11,330	10,195	0,5712	0,2353	0,0007	-2,57
F19-A	11,703	10,547	0,6106	0,6138	0,8411	1,17
F19.01	11,703	10,547	0,6106	0,6138	0,8411	1,17
H1	11,002	9,894	0,5638	1,3393	0,0000	-1,24