

**GOBIERNO DE LA CIUDAD DE BUENOS AIRES**  
**MINISTERIO DE AMBIENTE Y ESPACIO PUBLICO**  
**AGENCIA DE PROTECCION AMBIENTAL**  
**DIRECCIÓN GENERAL DE CONTROL**  
**Unid. Coord. Determinaciones Ambientales y Laboratorio**

**MONOXIDO DE CARBONO ( PPM)**  
**ESTACION DE REFERENCIA PALERMO**  
**MARZO 2009**

MARZO 2009	Promedio 24 Hs	PROMEDIO 8 HS			Promedio 1 Hora	
		0 a 8	8 a 16	16 a 24	Max	Min
1	0,6	0,4	0,5	1,0	1,3	0,4
2	1,1	0,8	1,5	1,1	2,1	0,5
3	1,0	0,6	1,4	1,0	1,8	0,3
4	0,9	0,5	1,4	0,8	1,8	0,3
5	1,0	0,3	1,0	1,6	2,0	0,2
6	1,1	0,9	0,9	1,6	1,7	0,6
7	1,0	1,0	1,0	1,1	1,5	0,5
8	0,7	1,0	0,5	0,6	1,3	0,4
9	1,2	0,4	1,0	0,8	0,8	0,7
10	0,7	0,4	1,0	0,8	1,3	0,3
11	1,0	0,4	1,1	1,3	1,7	0,3
12	0,9	0,5	0,8	1,3	1,8	0,3
13	1,2	0,7	1,4	1,6	2,2	0,5
14	0,6	0,6	0,6	0,6	1,1	0,3
15	0,3	0,3	0,2	0,5	1,0	0,3
16	0,6	0,8	0,5	0,6	1,3	0,3
17	0,7	0,4	0,9	0,8	1,2	0,3
18	0,7	0,4	0,7	1,1	1,5	0,2
19	0,9	0,6	0,5	1,6	2,1	0,3
20	1,2	0,9	1,0	1,7	2,1	0,5
21	1,0	1,2	0,7	1,2	1,7	0,5
22	0,9	0,9	0,6	1,1	1,5	0,4
23	1,2	0,7	1,5	1,4	1,9	0,5
24	0,9	1,1	0,8	0,9	1,3	0,5
25	0,9	0,7	0,9	1,2	1,4	0,4
26	1,3	0,8	1,3	1,9	2,1	0,6
27	1,3	1,1	1,3	1,4	1,9	0,8
28	0,8	0,8	0,8	0,8	1,2	0,5
29	0,9	0,8	0,6	1,3	2,1	0,5
30	0,9	1,1	1,1	0,7	2,2	0,5
31	0,6	0,5	0,7	0,7	0,9	0,4

PPM: Una parte en volumen de Monóxido de Carbono en un millón de partes en volumen de Aire Ambiente

DND: Dato no disponible

SD: Sin Dato

**Cantidad de días con excedencia de norma de Calidad de Aire (\*1)**

Promedio 24 Hs	PROMEDIO 8 HS			Promedio 1 Hora
	0 a 8	8 a 16	16 a 24	
0	0	0	0	0

(\*1) Las excedencias se evalúan de acuerdo a los siguientes límites Admisibles:

Promedios 24 hs: 2,6 PPM ( 3 mg/m3) ( Ordenanza 39025- Ciudad de Buenos Aires(Derogada))

Promedios 8 hs: 9 PPM ( National Ambient Air Quality Standards (NAAQS)-EPA)

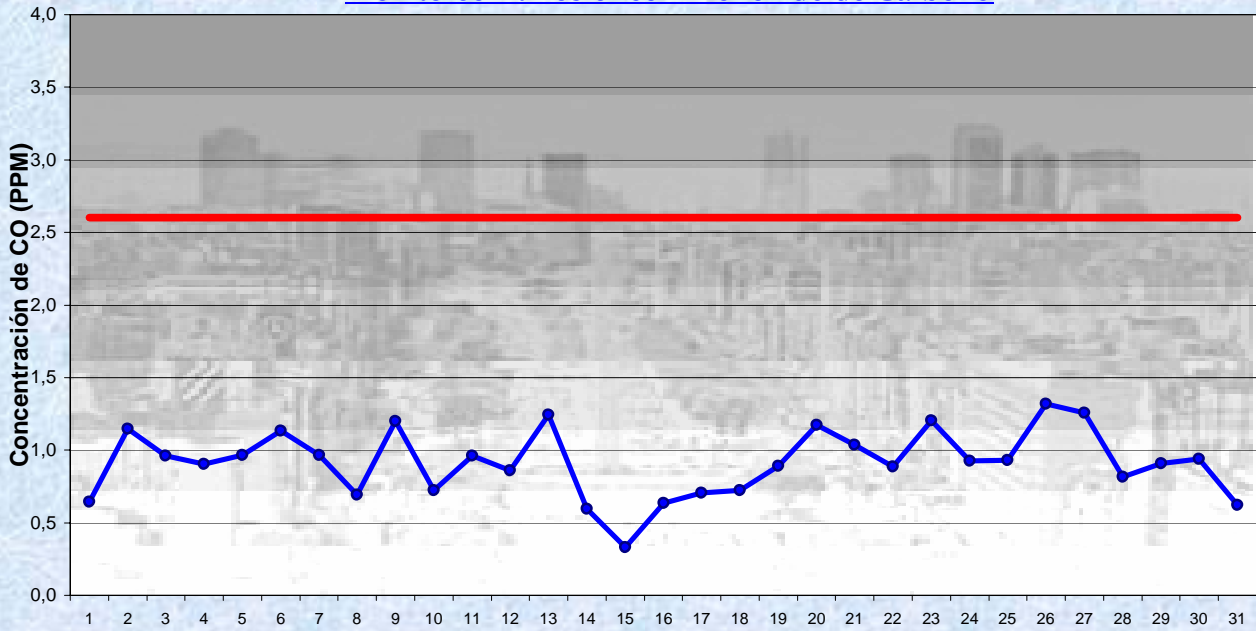
9 PPM ( Ley 1356- GCBA)

Promedios 1 h: 35 PPM ( National Ambient Air Quality Standards (NAAQS)-EPA)

50 PPM ( Ley Nacional 20284)

35 PPM ( Ley1356-GCBA)

Gobierno de la Ciudad de Buenos Aires  
 Agencia de Protección Ambiental  
 Dirección General de Control  
 Unid. Coord. Determinaciones Ambientales y Laboratorio  
Monitoreo Atmosférico - Monóxido de Carbono

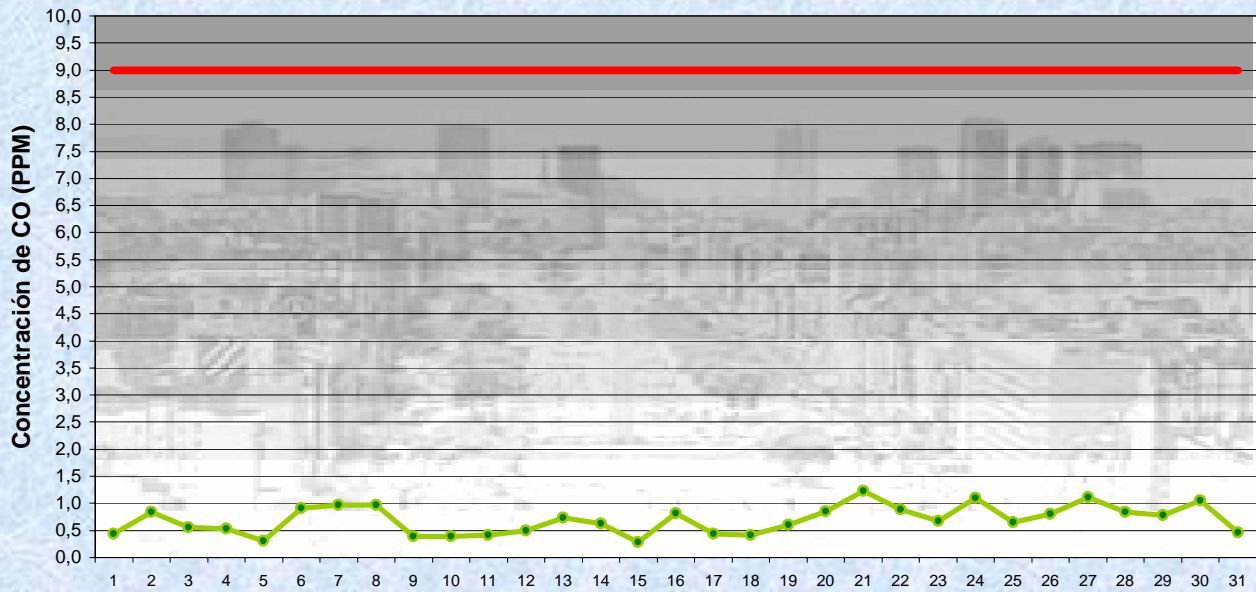


Estación de Referencia Palermo

MARZO 2009  
 Concentración diaria de CO

● Promedio 24 Hs  
 — Valor límite admisible: 2.6 PPM en 24 hs (Ord. 39025. GCBA(Drgd))

Gobierno de la Ciudad de Buenos Aires  
 Agencia de Protección Ambiental  
 Dirección General de Control  
 Unid. Coord. Determinaciones Ambientales y Laboratorio  
Monitoreo Atmosférico - Monóxido de Carbono

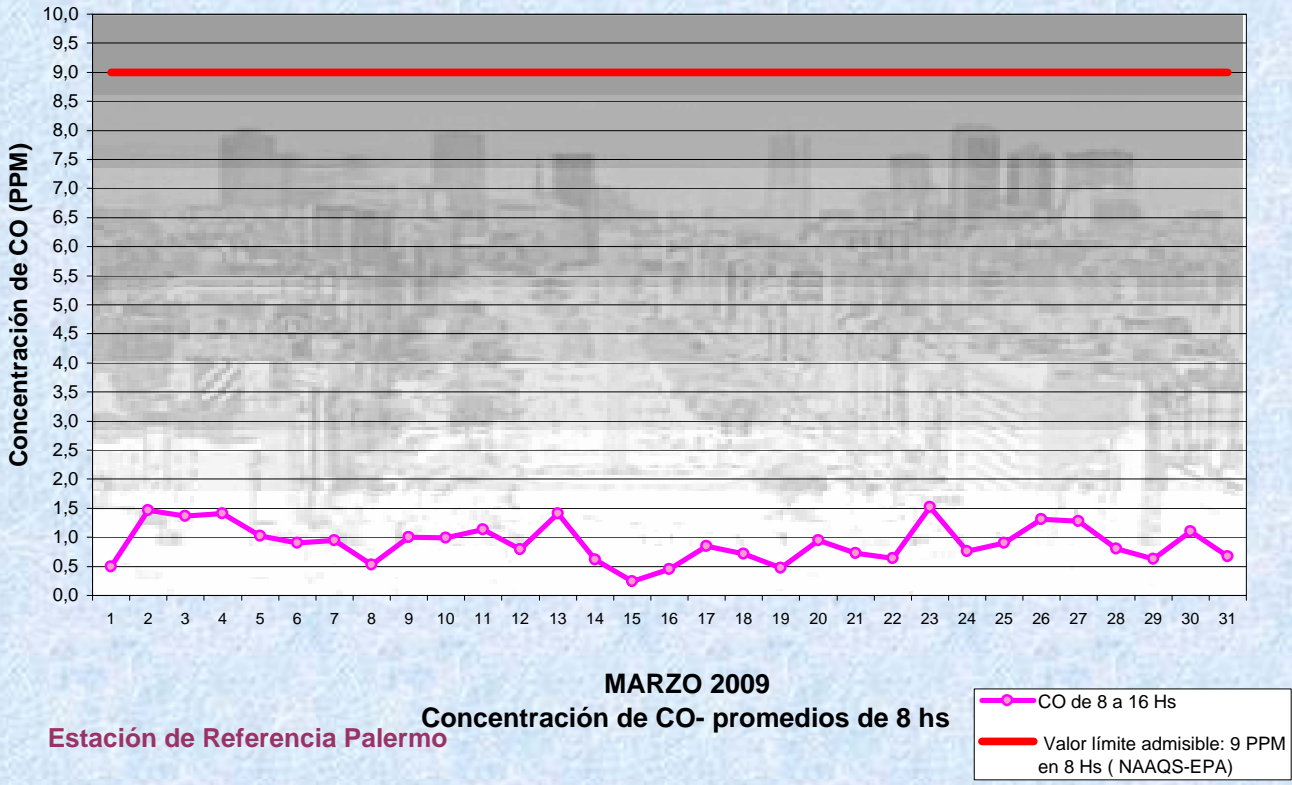


Estación de Referencia Palermo

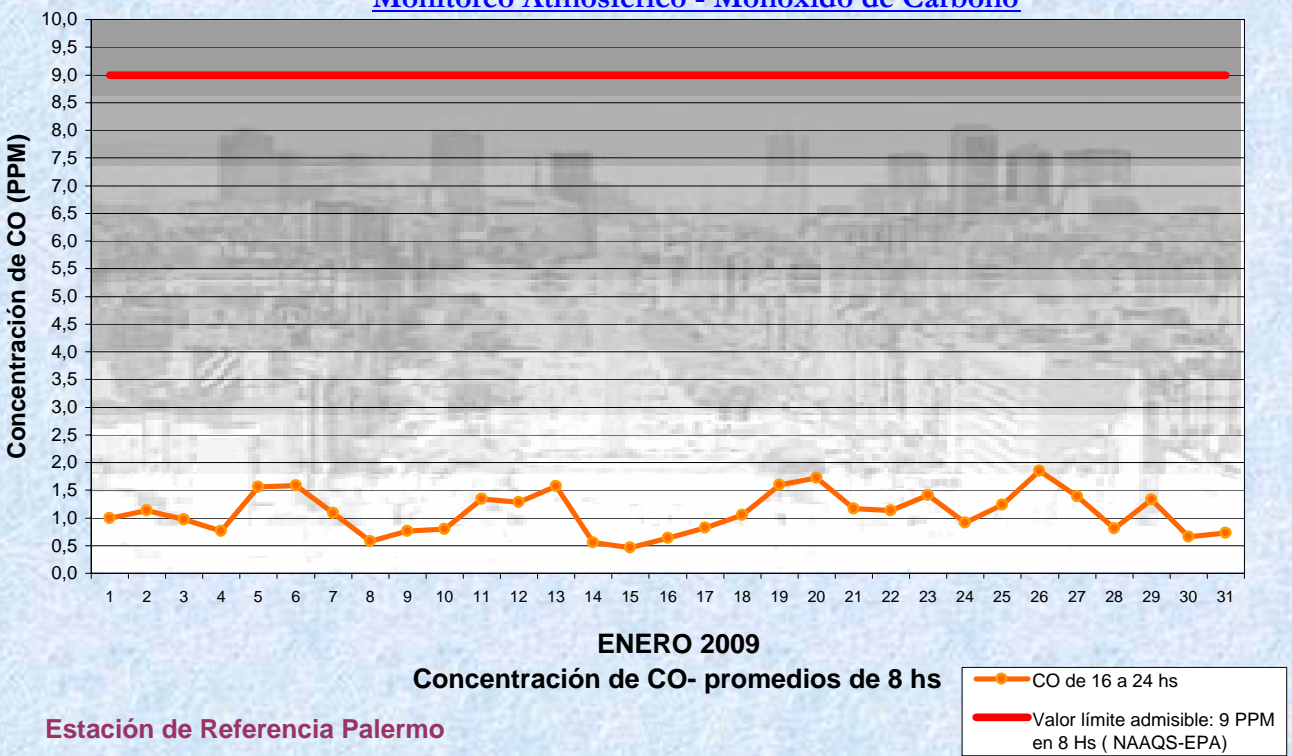
MARZO 2009  
 Concentración de CO- promedios de 8 hs

● CO de 0 a 8 hs  
 — Valor límite admisible: 9 PPM en 8 Hs ( NAAQS-EPA)

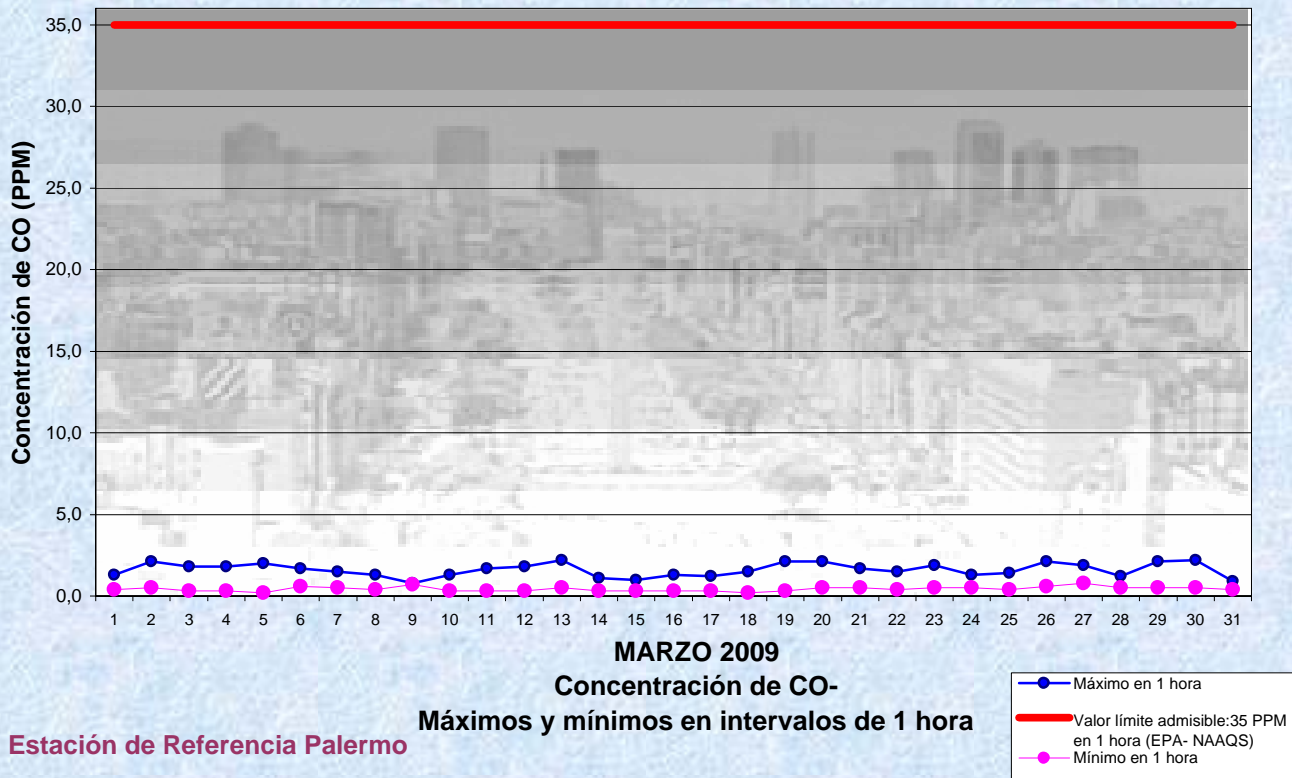
Gobierno de la Ciudad de Buenos Aires  
 Agencia de Protección Ambiental  
 Dirección General de Control  
 Unid. Coord. Determinaciones Ambientales y Laboratorio  
Monitoreo Atmosférico - Monóxido de Carbono



Gobierno de la Ciudad de Buenos Aires  
 Agencia de Protección Ambiental  
 Dirección General de Control  
 Unid. Coord. Determinaciones Ambientales y Laboratorio  
Monitoreo Atmosférico - Monóxido de Carbono



Gobierno de la Ciudad de Buenos Aires  
Agencia de Protección Ambiental  
Dirección General de Control  
Unid. Coord. Determinaciones Ambientales y Laboratorio  
Monitoreo Atmosférico - Monóxido de Carbono



**GOBIERNO DE LA CIUDAD DE BUENOS AIRES**  
**MINISTERIO DE AMBIENTE Y ESPACIO PUBLICO**  
**AGENCIA DE PROTECCION AMBIENTAL**  
**DIRECCIÓN GENERAL DE CONTROL**  
**Unid. Coord. Determinaciones Ambientales y Laboratorio**

**MONOXIDO DE CARBONO ( PPM)**  
**ESTACION DE REFERENCIA PALERMO**  
**MARZO 2009**

PROMEDIOS HORARIOS									
HORARIO	Mensual	Lunes	Martes	Miercoles	Jueves	Viernes	Sábado	Dom y Feri	Lun a Vier
23:00 a 00:00	1,0	1,2	0,6	0,6	0,9	1,3	1,2	0,8	0,9
00:00 a 01:00	0,9	1,0	0,7	0,6	0,8	1,2	1,0	0,7	0,9
01:00 a 02:00	0,8	0,8	0,6	0,5	0,6	1,2	1,1	0,7	0,7
02:00 a 03:00	0,7	0,6	0,5	0,4	0,5	0,9	1,0	0,7	0,6
03:00 a 04:00	0,6	0,6	0,5	0,4	0,4	0,8	0,9	0,6	0,5
04:00 a 05:00	0,5	0,5	0,5	0,4	0,4	0,7	0,8	0,6	0,5
05:00 a 06:00	0,5	0,6	0,5	0,5	0,4	0,7	0,7	0,5	0,5
06:00 a 07:00	0,6	0,8	0,7	0,7	0,5	0,8	0,6	0,5	0,7
07:00 a 08:00	0,8	1,0	0,8	1,0	0,7	1,2	0,6	0,5	0,9
08:00 a 09:00	0,9	1,1	0,9	1,0	0,8	1,4	0,6	0,4	1,0
09:00 a 10:00	0,8	1,0	0,9	1,1	0,8	1,1	0,7	0,3	1,0
10:00 a 11:00	0,9	1,2	0,9	1,1	0,9	1,3	0,8	0,3	1,1
11:00 a 12:00	0,9	1,1	0,9	1,0	1,1	1,2	0,8	0,4	1,1
12:00 a 13:00	1,0	1,2	1,1	1,2	1,1	1,2	0,9	0,6	1,2
13:00 a 14:00	1,0	1,2	1,0	1,0	1,0	1,2	0,9	0,6	1,1
14:00 a 15:00	0,9	1,1	0,9	1,0	1,1	1,1	0,9	0,6	1,0
15:00 a 16:00	0,9	0,9	1,0	0,9	1,0	1,4	0,8	0,6	1,0
16:00 a 17:00	1,0	1,0	1,0	0,9	1,3	1,5	0,8	0,6	1,1
17:00 a 18:00	1,1	1,0	0,9	1,3	1,5	1,6	0,9	0,7	1,2
18:00 a 19:00	1,2	1,0	0,9	1,3	1,8	1,7	0,8	0,8	1,3
19:00 a 20:00	1,2	1,0	0,8	1,3	1,9	1,8	0,9	0,8	1,4
20:00 a 21:00	1,2	0,9	0,8	1,2	1,9	1,7	1,1	0,8	1,3
21:00 a 22:00	1,1	0,9	0,8	1,0	1,8	1,6	1,1	0,9	1,2
22:00 a 23:00	1,1	0,8	0,7	0,9	1,5	1,7	1,1	1,0	1,1

