



**GOBIERNO DE LA CIUDAD DE BUENOS AIRES**  
**SECRETARIA DE SEGURIDAD**  
**SUBSECRETARIA DE CONTROL COMUNAL**  
**DIRECCIÓN GENERAL CONTROL DE LA CALIDAD AMBIENTAL**  
**Laboratorio Calidad Ambiental**

**MONOXIDO DE CARBONO ( PPM)**  
**ESTACION DE REFERENCIA PALERMO**  
**OCTUBRE 2005**

OCTUBRE 2005	Promedio 24 Hs	PROMEDIO 8 HS			Promedio 1 Hora		Promedio 20 minutos	
		0 a 8	8 a 16	16 a 24	Max	Min	Max	Min
1	s/d	s/d	s/d	s/d	s/d	s/d	s/d	s/d
2	s/d	s/d	s/d	s/d	s/d	s/d	s/d	s/d
3	s/d	s/d	s/d	s/d	s/d	s/d	s/d	s/d
4	s/d	s/d	s/d	s/d	s/d	s/d	s/d	s/d
5	0.9	s/d	s/d	0.9	1.4	0.7	1.9	0.6
6	1.4	0.9	1.9	1.9	2.8	0.6	3.0	0.6
7	1.3	1.0	1.3	1.6	1.8	0.7	2.1	0.5
8	1.2	1.2	1.3	1.3	1.6	0.8	1.7	0.8
9	0.9	0.8	0.6	1.2	1.4	0.5	1.6	0.4
10	0.9	0.7	0.5	1.3	1.7	0.4	1.8	0.4
11	1.0	0.5	0.7	1.4	1.9	0.4	2.1	0.4
12	0.9	0.6	1.2	1.4	1.8	0.3	1.9	0.2
13	1.0	0.6	1.3	1.0	1.8	0.3	1.9	0.2
14	0.7	0.6	0.8	0.7	1.0	0.5	1.1	0.4
15	1.0	0.8	1.3	0.8	1.7	0.5	2.1	0.4
16	0.6	0.9	0.5	0.4	1.2	0.2	1.3	0.1
17	0.7	0.3	0.6	1.1	1.6	0.1	2.1	0.1
18	1.2	0.6	0.9	2.2	3.7	0.1	4.7	0.1
19	1.8	1.6	1.7	2.2	2.6	1.4	2.6	1.3
20	1.9	1.6	1.9	2.3	2.6	1.4	2.7	1.4
21	2.2	2.0	2.2	2.5	2.9	1.6	3.0	1.6
22	1.6	1.9	1.7	1.4	2.4	1.3	2.5	1.2
23	1.5	1.3	1.6	1.6	2.2	1.0	2.3	1.0
24	1.7	1.0	2.1	1.9	2.6	0.9	2.8	0.8
25	1.6	1.2	1.5	2.1	2.8	1.1	2.8	1.1
26	2.3	2.5	2.1	2.3	3.7	1.7	4.3	1.6
27	1.2	1.3	1.2	1.0	1.8	0.6	1.8	0.4
28	0.7	0.6	1.0	s/d	1.1	0.5	1.3	0.5
29	s/d	s/d	s/d	s/d	s/d	s/d	s/d	s/d
30	s/d	s/d	s/d	s/d	s/d	s/d	s/d	s/d
31	s/d	s/d	s/d	s/d	s/d	s/d	s/d	s/d

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

Promedio 24 Hs	PROMEDIO 8 HS			Promedio 1 Hora	Promedio 20 minutos
	0 a 8	8 a 16	16 a 24		
0	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)

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

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

50 PPM ( Ley Nacional 20284)

Promedio 20 min: 13,1 PPM ( 15 mg/m3) (Ordenanza 39025- Ciudad de Buenos Aires)

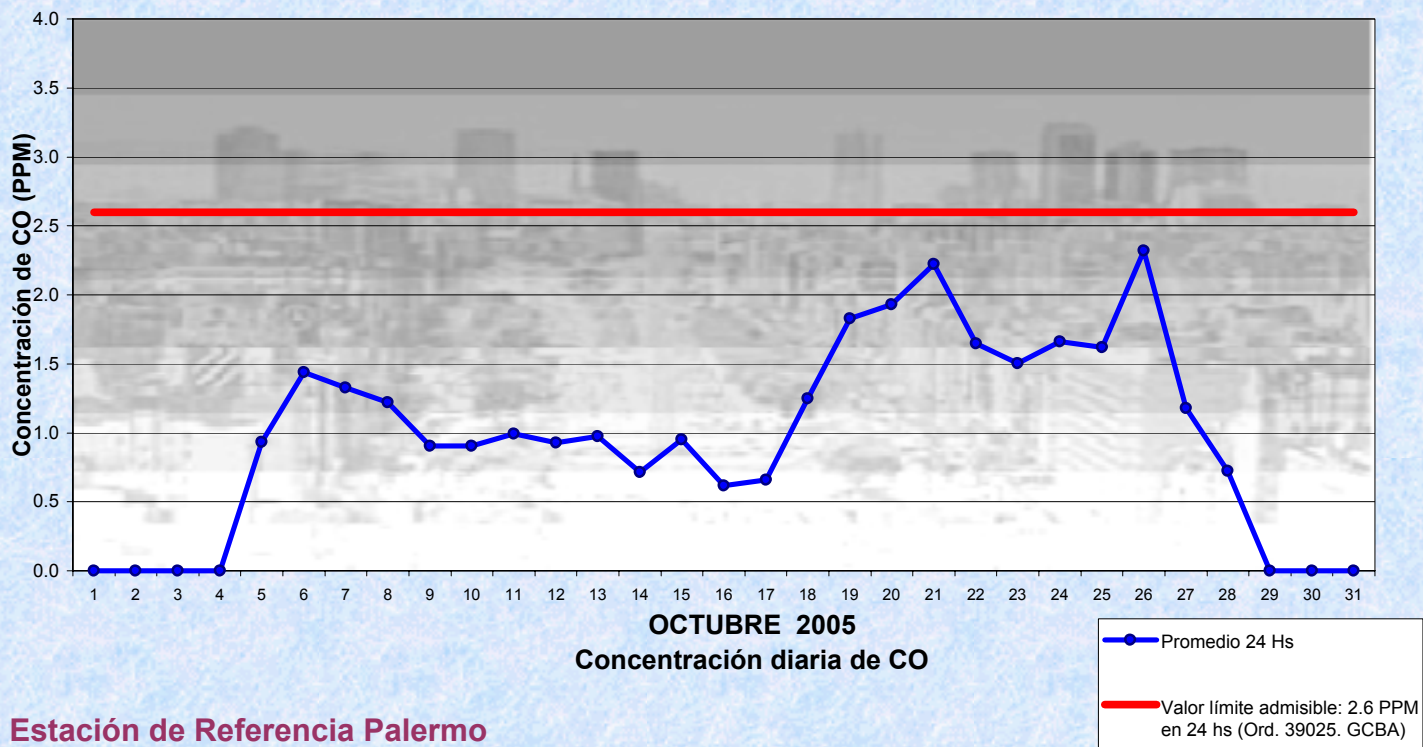


# Gobierno de la Ciudad de Buenos Aires

Dir. Gral. Control de la Calidad Ambiental

Laboratorio Calidad Ambiental

## Monitoreo Atmosférico - Monóxido de Carbono



Estación de Referencia Palermo

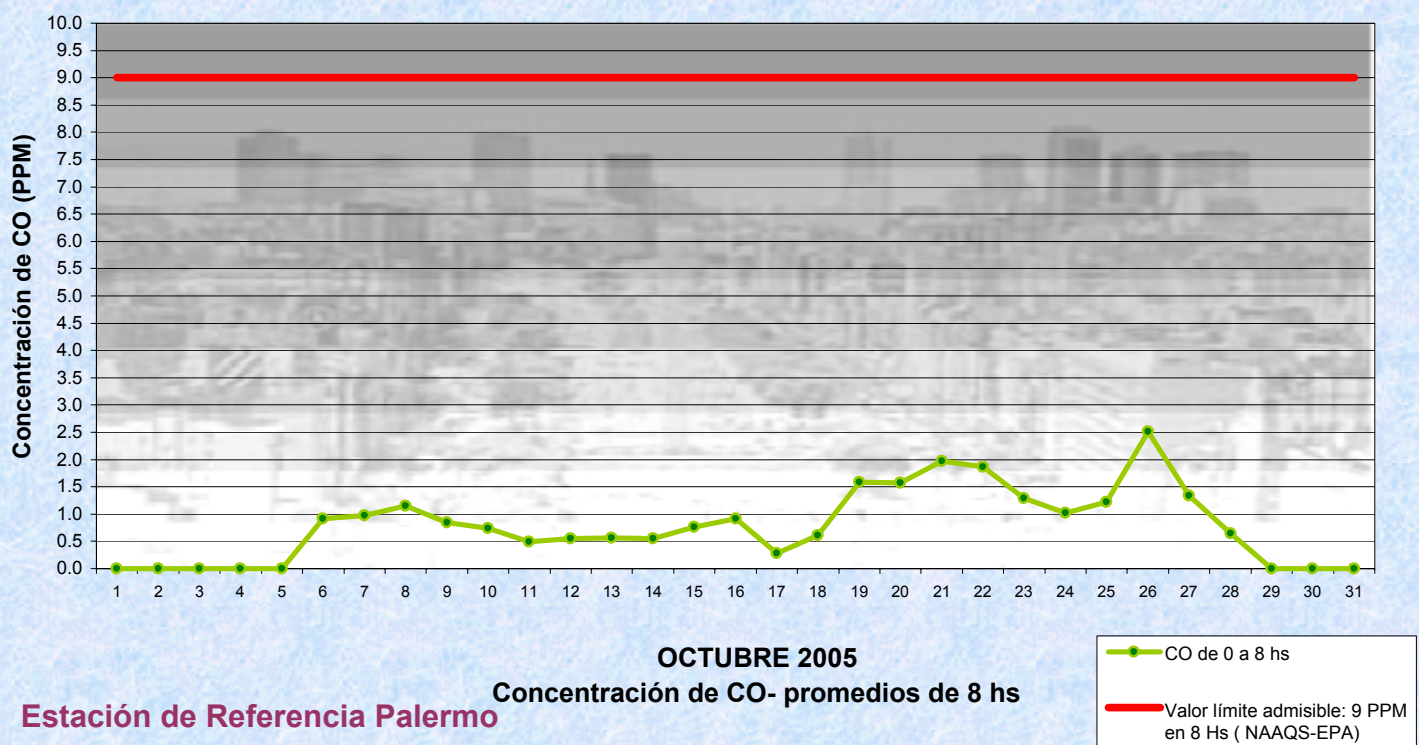


# Gobierno de la Ciudad de Buenos Aires

Dir. Gral. Control de la Calidad Ambiental

Laboratorio Calidad Ambiental

## Monitoreo Atmosférico - Monóxido de Carbono



Estación de Referencia Palermo

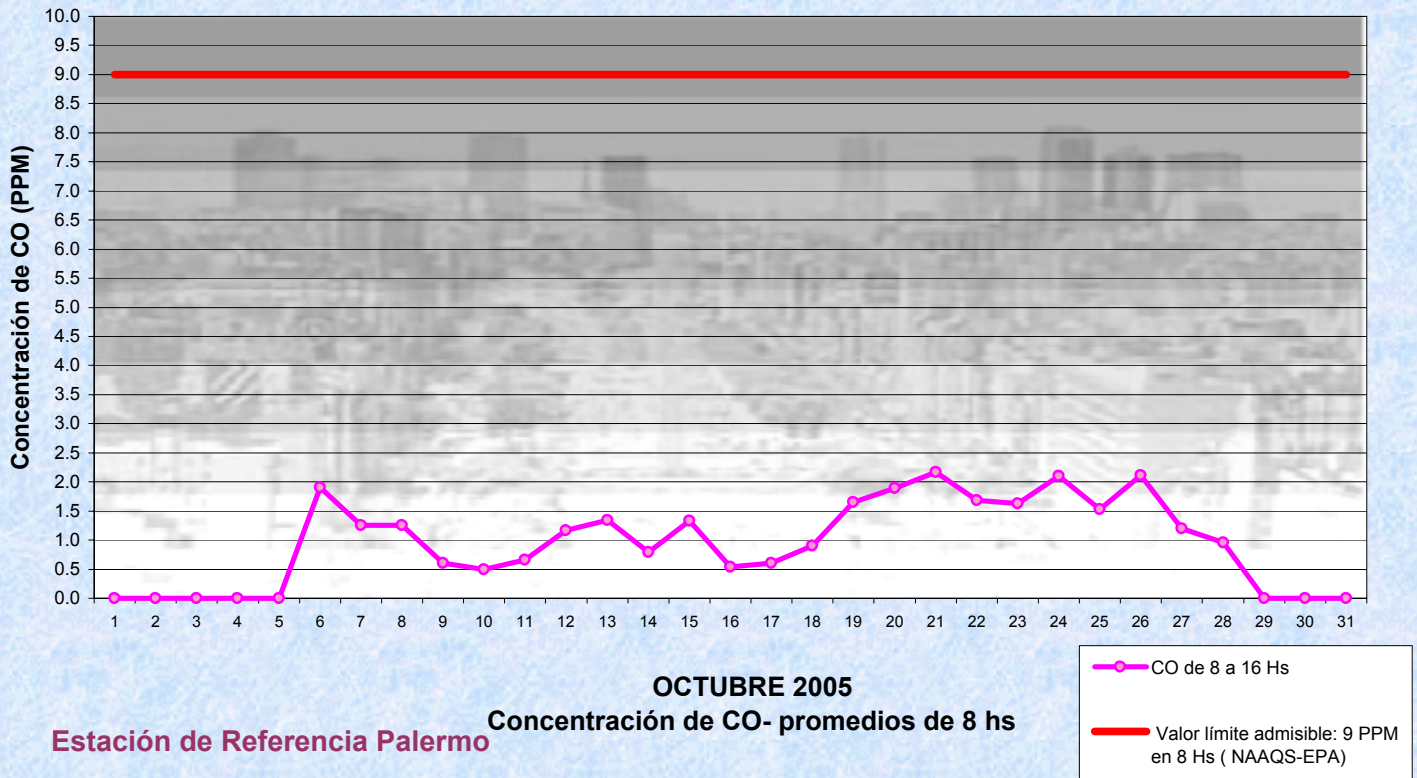


# Gobierno de la Ciudad de Buenos Aires

Dir. Gral. Control de la Calidad Ambiental

Laboratorio Calidad Ambiental

## Monitoreo Atmosférico - Monóxido de Carbono

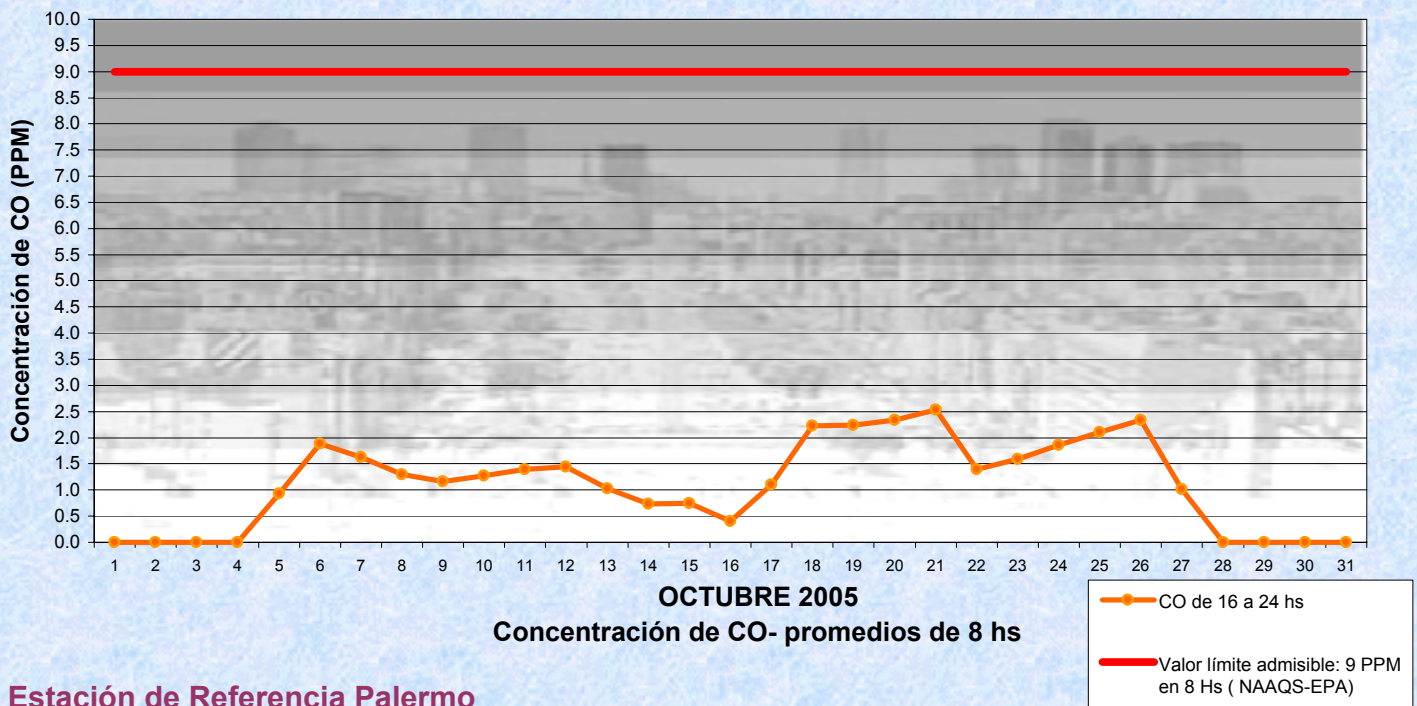


# Gobierno de la Ciudad de Buenos Aires

Dir. Gral. Control de la Calidad Ambiental

Laboratorio Calidad Ambiental

## Monitoreo Atmosférico - Monóxido de Carbono



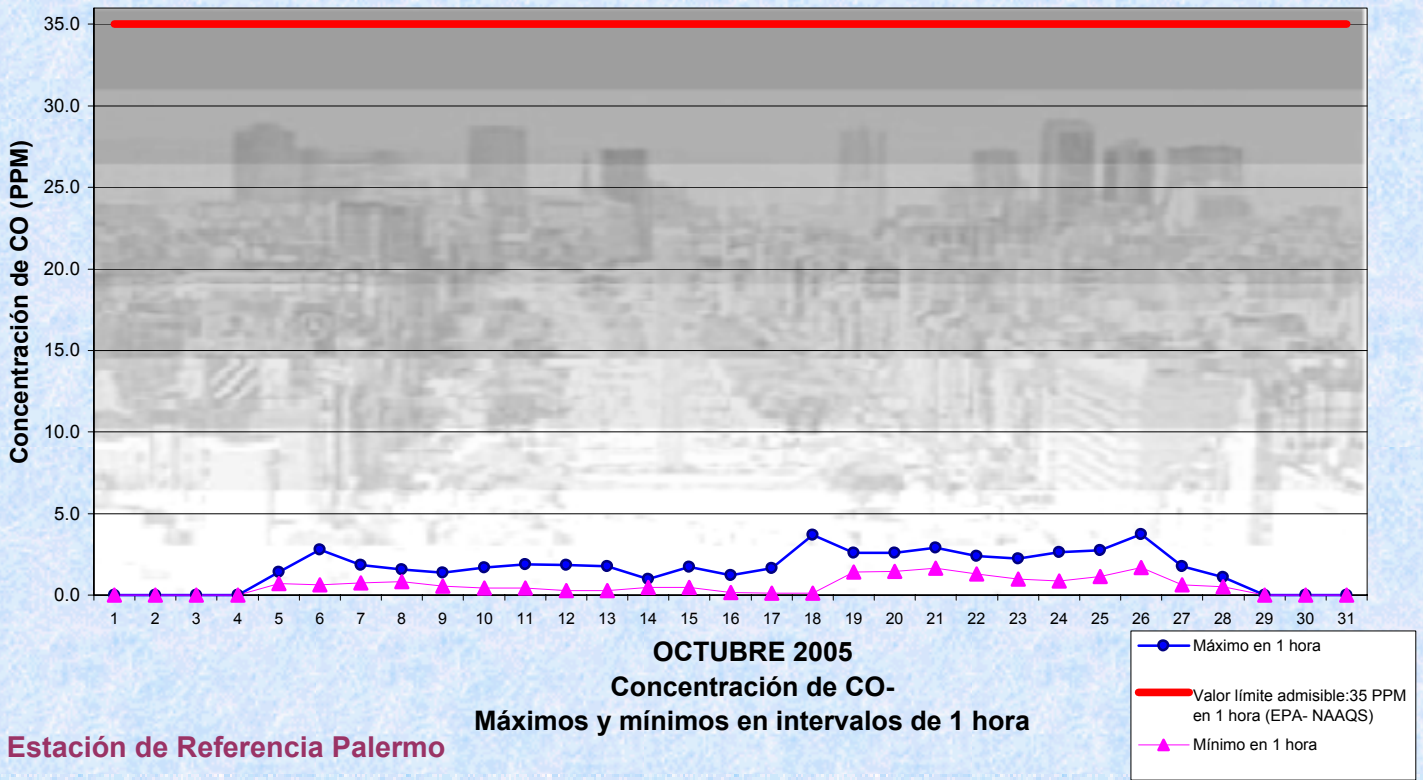


# Gobierno de la Ciudad de Buenos Aires

Dir. Gral. Control de la Calidad Ambiental

Laboratorio Calidad Ambiental

## Monitoreo Atmosférico - Monóxido de Carbono

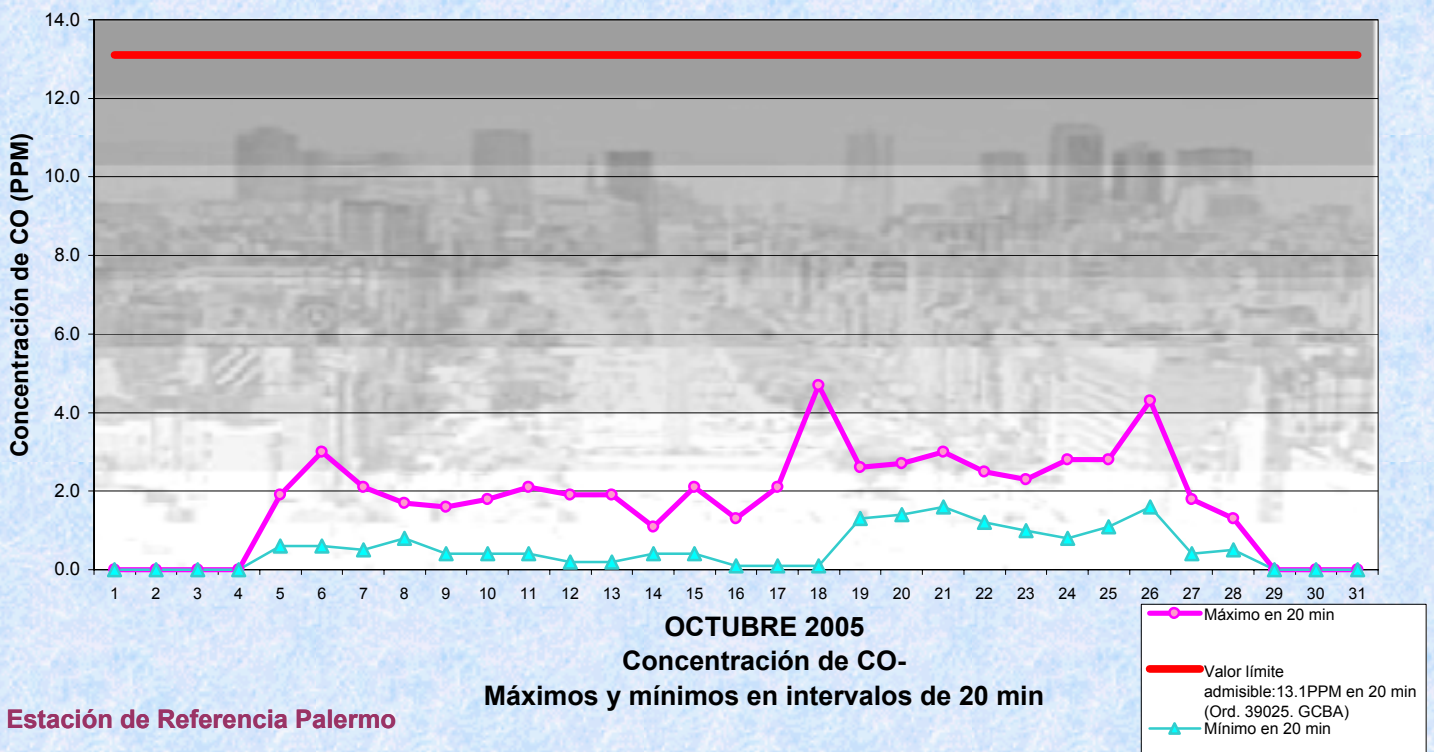


# Gobierno de la Ciudad de Buenos Aires

Dir. Gral. Control de la Calidad Ambiental

Laboratorio Calidad Ambiental

## Monitoreo Atmosférico - Monóxido de Carbono





GOBIERNO DE LA CIUDAD DE BUENOS AIRES

GOBIERNO DE LA CIUDAD DE BUENOS AIRES  
SECRETARIA DE SEGURIDAD  
SUBSECRETARIA DE CONTROL COMUNAL  
DIRECCIÓN GENERAL CONTROL DE LA CALIDAD AMBIENTAL  
Laboratorio Calidad Ambiental

MONOXIDO DE CARBONO ( PPM)  
ESTACION DE REFERENCIA PALERMO  
OCTUBRE 2005

HORARIO	PROMEDIOS HORARIOS									
	Mensual	Lunes	Martes	Miercoles	Jueves	Viernes	Sábado	Dom y Feri	Lun a Vier	
23:40 a 00:00	1.3	1.0	1.1	1.5	1.3	1.4	1.4	1.2	1.3	
00:00 a 00:20	1.3	1.0	1.1	1.7	1.2	1.4	1.4	1.2	1.3	
00:20 a 00:40	1.3	0.9	1.1	1.8	1.2	1.4	1.3	1.2	1.3	
00:40 a 01:00	1.3	0.8	1.1	1.9	1.2	1.3	1.4	1.3	1.3	
01:00 a 01:20	1.3	0.9	1.0	1.8	1.2	1.3	1.4	1.2	1.2	
01:20 a 01:40	1.2	0.7	0.9	1.6	1.1	1.3	1.4	1.3	1.2	
01:40 a 02:00	1.1	0.7	0.8	1.6	1.0	1.2	1.2	1.2	1.1	
02:00 a 02:20	1.1	0.7	0.9	1.6	1.1	1.1	1.2	1.1	1.1	
02:20 a 02:40	1.1	0.7	0.8	1.4	0.9	1.2	1.1	1.1	1.0	
02:40 a 03:00	1.0	0.7	0.8	1.2	0.9	1.0	1.0	1.0	0.9	
03:00 a 03:20	1.0	0.5	0.9	1.1	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	
03:20 a 03:40	1.0	0.6	0.9	1.2	1.1	1.0	1.0	1.0	1.0	
03:40 a 04:00	1.0	0.6	0.8	1.1	1.1	1.0	1.1	1.0	1.0	
04:00 a 04:20	1.0	0.5	0.8	1.1	1.1	1.0	1.1	1.0	0.9	
04:20 a 04:40	0.9	0.5	0.8	1.1	1.0	0.9	1.1	1.0	0.9	
04:40 a 05:00	0.9	0.6	0.8	1.2	0.9	0.9	1.0	1.0	0.9	
05:00 a 05:20	0.9	0.4	0.7	1.1	0.8	1.1	1.1	0.9	0.9	
05:20 a 05:40	0.9	0.5	0.7	1.1	0.8	0.9	1.2	0.9	0.8	
05:40 a 06:00	0.9	0.6	0.6	1.1	0.9	0.9	1.2	0.9	0.9	
06:00 a 06:20	0.9	0.7	0.7	1.1	1.0	0.9	1.2	0.8	0.9	
06:20 a 06:40	1.0	0.8	0.7	1.2	1.1	1.0	1.2	0.9	1.0	
06:40 a 07:00	1.0	0.6	0.7	1.2	1.0	1.0	1.2	0.9	0.9	
07:00 a 07:20	1.0	0.6	0.7	1.2	1.0	1.0	1.3	0.9	0.9	
07:20 a 07:40	1.1	0.7	0.9	1.2	1.2	1.0	1.3	0.9	1.0	
07:40 a 08:00	1.2	0.9	1.0	1.3	1.5	1.2	1.5	0.9	1.3	
08:00 a 08:20	1.2	0.9	1.0	1.3	1.5	1.3	1.5	1.0	1.3	
08:20 a 08:40	1.3	1.1	1.1	1.6	1.6	1.3	1.6	0.9	1.4	
08:40 a 09:00	1.4	1.2	1.2	1.5	1.7	1.3	1.6	1.0	1.4	
09:00 a 09:20	1.4	1.2	1.2	1.6	1.5	1.4	1.5	1.0	1.4	
09:20 a 09:40	1.3	1.0	1.1	1.4	1.5	1.2	1.5	0.9	1.3	
09:40 a 10:00	1.2	0.9	1.2	1.4	1.4	1.3	1.2	1.0	1.3	
10:00 a 10:20	1.2	0.9	1.1	1.4	1.4	1.4	1.3	1.0	1.3	
10:20 a 10:40	1.2	1.1	1.1	1.4	1.4	1.3	1.3	1.1	1.3	
10:40 a 11:00	1.2	0.9	1.1	1.3	1.3	1.2	1.4	1.0	1.2	
11:00 a 11:20	1.3	1.1	1.2	1.3	1.4	1.3	1.5	1.0	1.3	
11:20 a 11:40	1.2	1.1	1.2	1.4	1.2	1.3	1.3	1.0	1.3	
11:40 a 12:00	1.3	1.1	1.2	1.5	1.4	1.4	1.4	1.1	1.3	
12:00 a 12:20	1.4	1.2	1.3	1.4	1.5	1.4	1.4	1.2	1.4	
12:20 a 12:40	1.4	1.1	1.3	1.5	1.5	1.5	1.6	1.2	1.4	
12:40 a 13:00	1.4	1.3	1.3	1.5	1.6	1.7	1.5	1.2	1.5	
13:00 a 13:20	1.4	1.0	1.2	1.4	1.5	1.6	1.5	1.3	1.4	
13:20 a 13:40	1.4	1.1	1.2	1.5	1.5	1.6	1.3	1.3	1.4	
13:40 a 14:00	1.4	1.2	1.2	1.6	1.4	1.6	1.4	1.3	1.4	
14:00 a 14:20	1.4	1.2	1.3	1.4	1.4	1.6	1.4	1.1	1.4	
14:20 a 14:40	1.4	1.3	1.3	1.5	1.4	1.5	1.4	1.1	1.4	
14:40 a 15:00	1.4	1.5	1.4	1.4	1.3	1.5	1.4	1.2	1.4	
15:00 a 15:20	1.3	1.4	1.3	1.4	1.2	1.5	1.3	1.1	1.4	
15:20 a 15:40	1.3	1.6	1.3	1.4	1.2	1.6	1.3	1.1	1.4	
15:40 a 16:00	1.2	1.4	1.2	1.4	1.1	1.5	1.2	1.1	1.3	
16:00 a 16:20	1.3	1.3	1.2	1.5	1.1	1.6	1.2	1.2	1.3	
16:20 a 16:40	1.4	1.2	1.5	1.6	1.4	1.6	1.2	1.2	1.5	
16:40 a 17:00	1.4	1.3	1.4	1.6	1.4	1.6	1.3	1.3	1.5	
17:00 a 17:20	1.5	1.3	1.5	1.5	1.7	1.7	1.2	1.4	1.6	
17:20 a 17:40	1.5	1.4	1.5	1.6	1.6	1.8	1.2	1.4	1.6	
17:40 a 18:00	1.5	1.4	1.5	1.6	1.6	1.8	1.1	1.3	1.6	
18:00 a 18:20	1.5	1.4	1.5	1.7	1.6	1.9	1.1	1.4	1.6	
18:20 a 18:40	1.5	1.4	1.6	1.8	1.5	1.7	1.2	1.3	1.6	
18:40 a 19:00	1.5	1.5	1.6	1.7	1.4	1.8	1.1	1.3	1.6	
19:00 a 19:20	1.5	1.4	1.7	1.8	1.4	1.7	1.2	1.3	1.6	
19:20 a 19:40	1.6	1.6	1.9	1.9	1.6	1.8	1.3	1.2	1.8	
19:40 a 20:00	1.6	1.6	1.9	2.0	1.6	1.8	1.3	1.3	1.8	
20:00 a 20:20	1.6	1.4	2.1	1.9	1.8	1.8	1.3	1.2	1.8	
20:20 a 20:40	1.6	1.6	2.1	1.9	1.8	1.8	1.3	1.1	1.8	
20:40 a 21:00	1.7	1.7	2.3	1.9	1.8	1.7	1.4	1.1	1.9	
21:00 a 21:20	1.7	1.5	2.5	1.9	2.0	1.7	1.5	1.2	1.9	
21:20 a 21:40	1.8	1.6	2.6	1.9	2.1	1.7	1.4	1.1	2.0	
21:40 a 22:00	1.7	1.6	2.5	1.8	1.9	1.6	1.3	1.2	1.9	
22:00 a 22:20	1.6	1.5	2.4	1.8	1.9	1.5	1.4	1.2	1.8	
22:20 a 22:40	1.5	1.6	2.0	1.7	1.7	1.4	1.3	1.1	1.7	
22:40 a 23:00	1.4	1.2	1.8	1.5	1.6	1.3	1.3	1.1	1.5	
23:00 a 23:20	1.4	1.1	1.7	1.3	1.6	1.4	1.3	1.0	1.5	
23:20 a 23:40	1.3	1.1	1.6	1.3	1.6	1.4	1.3	1.1	1.4	



# Gobierno de la Ciudad de Buenos Aires

Dir. Gral. Control de la Calidad Ambiental

Laboratorio Calidad Ambiental

## Monitoreo Atmosférico - Monóxido de Carbono

### Perfil Horario de Contaminación

