

GOBIERNO DE LA CIUDAD DE BUENOS AIRES
MINISTERIO DE AMBIENTE Y ESPACIO PÚBLICO
AGENCIA DE PROTECCION AMBIENTAL

DIRECCION GENERAL DE CONTROL
 Laboratorio Calidad Ambiental

PARTICULAS SEDIMENTABLES (mg/cm² en 30 días)

AÑO 2007

MES	ESTACION	UBICACION	P.T.	S.A.	C.S.A.	I.A.	S.S.O.	P.P.C.	C.I.S.O.	OBS.
ENERO	1	Palermo (Pque.Las Heras)	0,128	0,128	0,088	s/d	s/d	s/d	s/d	*1
	2	Chacarita	0,290	0,096	0,063	0,195	0,004	0,047	0,144	
	3	V. Soldati	1,111	0,274	0,153	0,836	0,009	0,388	0,440	
	4	Pompeya	0,479	0,167	0,127	0,312	0,010	0,062	0,241	
FEBRERO	1	Palermo (Pque.Las Heras)	0,982	0,982	0,711	s/d	s/d	s/d	s/d	*1
	2	Chacarita	0,257	0,226	0,168	0,031	0,007	0,024	0,000	
	3	V. Soldati	0,107	0,038	0,013	0,070	0,002	0,067	0,001	
	4	Pompeya	0,276	0,202	0,130	0,074	0,001	0,067	0,005	
MARZO	1	Palermo (Pque.Las Heras)	0,311	0,149	0,100	0,162	0,001	0,107	0,054	
	2	Chacarita	0,348	0,245	0,214	0,104	0,009	0,059	0,036	
	3	V. Soldati	0,784	0,244	0,144	0,540	0,003	0,202	0,335	
	4	Pompeya	0,390	0,158	0,116	0,232	0,006	0,091	0,135	
ABRIL	1	Palermo (Pque.Las Heras)	0,338	0,149	0,094	0,190	0,003	0,087	0,100	
	2	Chacarita	0,195	0,140	0,103	0,055	0,005	0,049	0,001	
	3	V. Soldati	0,447	0,177	0,125	0,270	0,003	0,131	0,135	
	4	Pompeya	0,380	0,145	0,100	0,235	0,003	0,117	0,115	
MAYO	1	Palermo (Pque.Las Heras)	0,270	0,117	0,081	0,153	0,012	0,075	0,066	
	2	Chacarita	0,242	0,104	0,071	0,138	0,024	0,070	0,044	
	3	V. Soldati	0,591	0,186	0,070	0,405	0,007	0,107	0,291	
	4	Pompeya	0,623	0,135	0,080	0,488	0,011	0,139	0,338	
JUNIO	1	Palermo (Pque.Las Heras)	0,500	0,187	0,104	0,313	0,001	0,182	0,131	
	2	Chacarita	0,299	0,169	0,112	0,130	0,008	0,095	0,027	
	3	V. Soldati	1,187	0,466	0,221	0,721	0,002	0,463	0,256	
	4	Pompeya	0,567	0,181	0,112	0,386	0,003	0,119	0,264	
JULIO	1	Palermo (Pque.Las Heras)	1,050	0,575	0,468	0,476	0,000	0,193	0,283	
	2	Chacarita	0,699	0,448	0,306	0,252	0,002	0,086	0,164	
	3	V. Soldati	1,212	0,686	0,399	0,526	0,004	0,178	0,345	
	4	Pompeya	1,117	0,557	0,409	0,560	0,015	0,157	0,388	
AGOSTO	1	Palermo (Pque.Las Heras)	0,985	0,186	0,133	0,800	0,006	0,354	0,440	
	2	Chacarita	0,524	0,140	0,077	0,384	0,000	0,122	0,262	
	3	V. Soldati	0,721	0,176	0,116	0,544	0,009	0,141	0,395	
	4	Pompeya	0,682	0,153	0,098	0,529	0,010	0,132	0,386	
SETIEMBRE	1	Palermo (Pque.Las Heras)	0,726	0,332	0,119	0,394	0,008	0,239	0,147	
	2	Chacarita	0,563	0,303	0,115	0,260	0,003	0,151	0,106	
	3	V. Soldati	0,943	0,356	0,146	0,586	0,001	0,237	0,348	
	4	Pompeya	0,585	0,244	0,103	0,341	0,003	0,142	0,196	
OCTUBRE	1	Palermo (Pque.Las Heras)	0,568	0,116	0,061	0,453	0,013	0,148	0,292	
	2	Chacarita	0,483	0,136	0,078	0,347	0,063	0,078	0,205	
	3	V. Soldati	0,738	0,144	0,068	0,594	0,042	0,168	0,383	
	4	Pompeya	0,634	0,148	0,091	0,486	0,061	0,080	0,345	
NOVIEMBRE	1	Palermo (Pque.Las Heras)	0,362	0,105	0,067	0,257	0,003	0,081	0,173	
	2	Chacarita	0,343	0,100	0,057	0,243	0,001	0,081	0,161	
	3	V. Soldati	0,540	0,127	0,078	0,413	0,000	0,114	0,299	
	4	Pompeya	0,592	0,107	0,054	0,485	0,001	0,128	0,355	
DICIEMBRE	1	Palermo (Pque.Las Heras)	0,507	0,080	0,044	0,427	0,000	0,096	0,331	
	2	Chacarita	n/i	n/i	n/i	n/i	n/i	n/i	n/i	
	3	V. Soldati	0,613	0,178	0,116	0,435	0,000	0,080	0,354	
	4	Pompeya	0,557	0,117	0,079	0,440	0,003	0,090	0,346	

	ESTACION	UBICACION	P.T.	S.A.	C.S.A.	I.A.	S.S.O.	P.P.C.	C.I.S.O.
PROMEDIO AÑO 2007	1	Palermo(Pque.Las Heras)	0,561	0,259	0,173	0,362	0,005	0,156	0,202
	2	Chacarita	0,386	0,191	0,124	0,194	0,011	0,078	0,105
	3	V. Soldati	0,750	0,254	0,137	0,495	0,007	0,190	0,298
	4	Pompeya	0,574	0,193	0,125	0,381	0,011	0,110	0,260

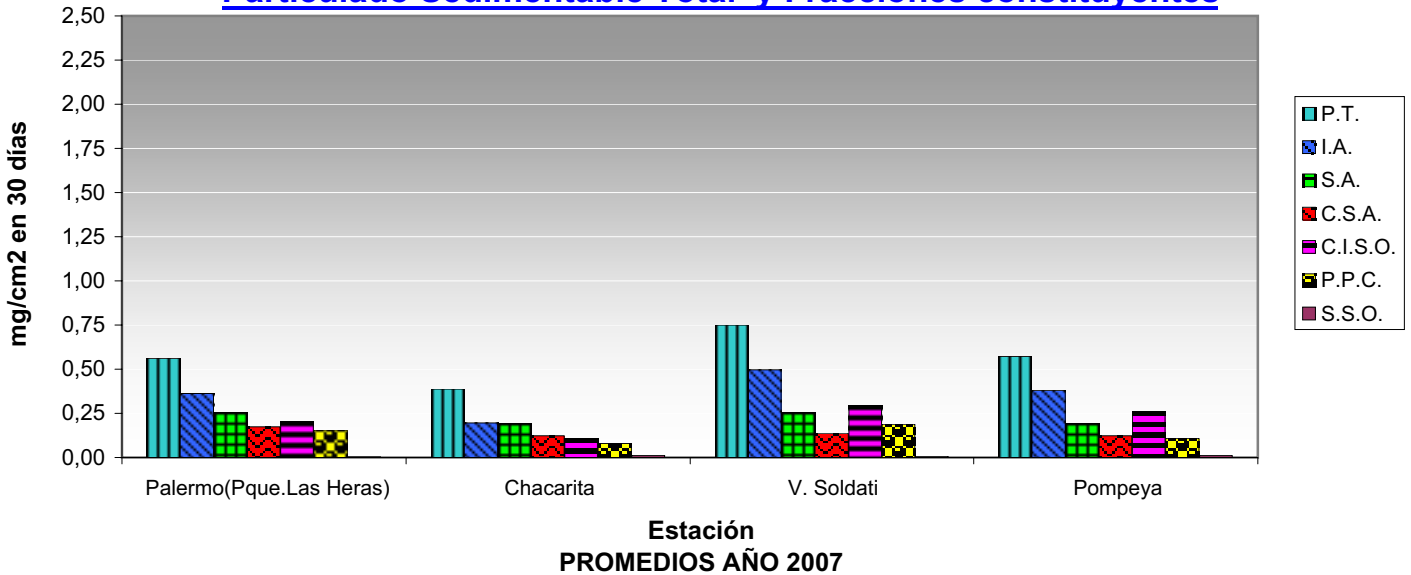
REFERENCIAS	
P.T.: partículas totales	S.S.O.: soluble en solvente orgánico
S.A.: soluble en agua	P.P.C.: pérdida por calcinación
C.S.A.: cenizas solubles en agua	C.I.S.O.: cenizas del insoluble en solv. Org.
I.A.: insoluble en agua	OBS.: observaciones

OBSERVACIONES:
*1 Datos no consignados por invalidación parcial de la muestra
*2 Datos no consignados por invalidación de la muestra
*3 Datos no consignados por sustracción/rotura de captador
s/d: Sin Dato
DND: Dato no disponible

Valor de referencia PT: 1,0 mg/cm² en 30 días (Ley N° 1356 Anexo I/A Flujo máscico vertical de partículas sedimentables Tabla B)

Gobierno de la Ciudad de Buenos Aires
Agencia de Protección Ambiental
 Dirección General de Control
 Laboratorio Calidad Ambiental

Particulado Sedimentable Total y Fracciones constituyentes



REFERENCIAS

P.T.: partículas totales	S.S.O.: soluble en solvente orgánico
S.A.: soluble en agua	P.P.C.: pérdida por calcinación
C.S.A.: cenizas solubles en agua	C.I.S.O.: cenizas del insoluble del solvente orgánico
I.A.: insoluble en agua	

Gobierno de la Ciudad de Buenos Aires
Agencia de Protección Ambiental
 Dirección General de Control
 Laboratorio Calidad Ambiental

Partículas sedimentables totales (PT)

