



GOBIERNO DE LA CIUDAD DE BUENOS AIRES

AGENCIA DE PROTECCIÓN AMBIENTAL

DIRECCIÓN GENERAL DE EVALUACIÓN TÉCNICA

Gerencia Operativa de Determinaciones Ambientales y Laboratorio

PARTICULAS SEDIMENTABLES (mg/cm² en 30 días)

AÑO 2013										
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)	1,128	0,400	0,326	0,728	0,009	0,192	0,526	
	2	Chacarita	1,111	0,471	0,354	0,640	0,006	0,110	0,524	
	3	V. Soldati	1,268	0,312	0,256	0,955	0,008	0,480	0,468	
	4	Pompeya	0,768	0,339	0,268	0,429	0,009	0,088	0,333	
FEBRERO	1	Palermo (Pque.Las Heras)	0,823	0,495	0,408	0,328	0,006	0,088	0,234	
	2	Chacarita	1,499	0,392	0,326	1,107	0,001	0,534	0,571	
	3	V. Soldati	1,850	0,533	0,457	1,317	0,005	0,183	1,129	
	4	Pompeya	1,214	0,532	0,432	0,683	0,001	0,236	0,446	
MARZO	1	Palermo (Pque.Las Heras)	0,161	0,123	0,082	0,038	0,010	0,009	0,019	
	2	Chacarita	0,555	0,187	0,113	0,369	0,002	0,159	0,208	
	3	V. Soldati	0,407	0,217	0,164	0,190	0,005	0,091	0,095	
	4	Pompeya	0,570	0,184	0,125	0,386	0,001	0,092	0,294	
ABRIL	1	Palermo (Pque.Las Heras)	0,340	0,124	0,090	0,217	0,005	0,087	0,125	
	2	Chacarita	0,520	0,179	0,122	0,341	0,008	0,132	0,201	
	3	V. Soldati	1,052	0,344	0,235	0,708	0,016	0,162	0,530	
	4	Pompeya	0,094	0,021	0,019	0,072	0,002	0,023	0,047	
MAYO	1	Palermo (Pque.Las Heras)	0,536	0,141	0,113	0,395	0,002	0,121	0,272	
	2	Chacarita	0,423	0,251	0,201	0,171	0,000	0,127	0,044	
	3	V. Soldati	0,856	0,179	0,137	0,677	0,000	0,157	0,520	
	4	Pompeya	0,723	0,161	0,140	0,561	0,002	0,112	0,447	
JUNIO	1	Palermo (Pque.Las Heras)	0,301	0,065	0,068	0,235	0,004	0,083	0,149	
	2	Chacarita	0,341	0,068	0,060	0,273	0,008	0,079	0,186	
	3	V. Soldati	0,363	0,079	0,065	0,283	0,005	0,058	0,220	
	4	Pompeya	0,562	0,074	0,065	0,488	0,005	0,107	0,375	
JULIO	1	Palermo (Pque.Las Heras)	0,345	0,094	0,072	0,251	0,010	0,100	0,142	
	2	Chacarita	0,511	0,140	0,097	0,371	0,005	0,100	0,265	
	3	V. Soldati	0,492	0,108	0,085	0,384	0,008	0,080	0,295	
	4	Pompeya	0,521	0,141	0,107	0,379	0,005	0,084	0,290	
AGOSTO	1	Palermo (Pque.Las Heras)	0,261	0,028	0,022	0,233	0,003	0,059	0,171	
	2	Chacarita	2,605	0,159	0,109	2,446	0,009	0,380	2,057	
	3	V. Soldati	0,468	0,055	0,039	0,413	0,004	0,065	0,345	
	4	Pompeya	0,566	0,108	0,083	0,459	0,007	0,086	0,366	
SETIEMBRE	1	Palermo (Pque.Las Heras)	0,560	0,147	0,132	0,413	0,002	0,175	0,237	
	2	Chacarita	0,892	0,225	0,133	0,667	0,009	0,291	0,368	
	3	V. Soldati	0,725	0,220	0,157	0,505	0,008	0,184	0,313	
	4	Pompeya	0,722	0,196	0,141	0,526	0,009	0,128	0,389	
OCTUBRE	1	Palermo (Pque.Las Heras)	0,506	0,166	0,129	0,340	0,004	0,088	0,249	
	2	Chacarita	0,633	0,199	0,151	0,433	0,007	0,158	0,268	
	3	V. Soldati	0,745	0,164	0,122	0,581	0,002	0,111	0,467	
	4	Pompeya	0,540	0,186	0,141	0,354	0,001	0,073	0,279	
NOVIEMBRE	1	Palermo (Pque.Las Heras)	s/d	s/d	s/d	s/d	s/d	s/d	s/d	*3
	2	Chacarita	0,673	0,082	0,060	0,591	0,005	0,279	0,308	
	3	V. Soldati	1,157	0,175	0,130	0,983	0,005	0,244	0,734	
	4	Pompeya	0,822	0,131	0,098	0,691	0,000	0,136	0,554	
DICIEMBRE	1	Palermo (Pque.Las Heras)	s/d	s/d	s/d	s/d	s/d	s/d	s/d	*3
	2	Chacarita	1,257	0,284	0,151	0,974	0,061	0,573	0,340	
	3	V. Soldati	0,430	0,119	0,081	0,311	0,073	0,023	0,214	
	4	Pompeya	0,686	0,186	0,125	0,500	0,066	0,035	0,399	

	ESTACION	UBICACION	P.T.	S.A.	C.S.A.	I.A.	S.S.O.	P.P.C.	C.I.S.O.
PROMEDIO AÑO 2013	1	Palermo (Pque.Las Heras)	0,496	0,178	0,144	0,318	0,005	0,100	0,212
	2	Chacarita	0,918	0,220	0,156	0,699	0,010	0,244	0,445
	3	V. Soldati	0,818	0,209	0,161	0,609	0,012	0,153	0,444
	4	Pompeya	0,649	0,188	0,145	0,461	0,009	0,100	0,352

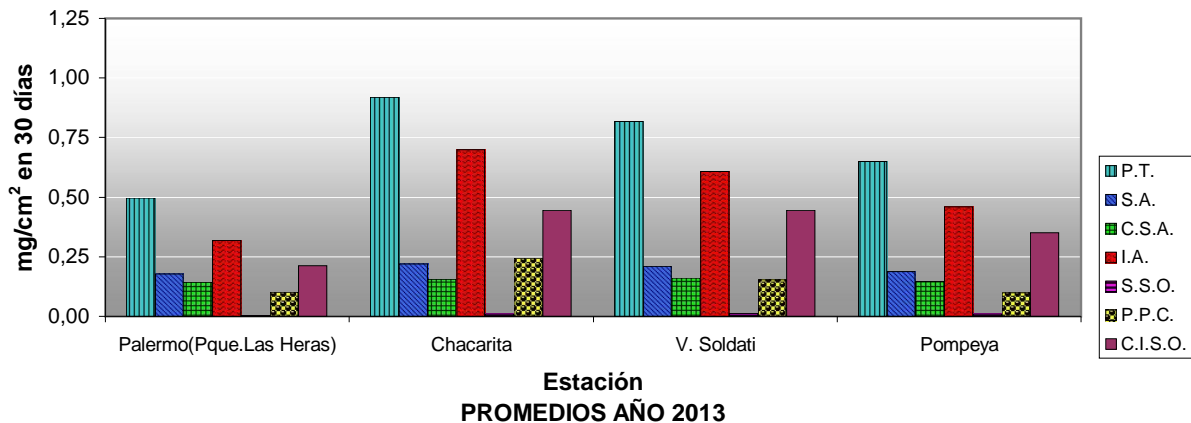
REFERENCIAS	
P.T.: partículas totales	S.S.O.: soluble en solvente orgánico
S.A.: soluble en agua	P.P.C.: pérdida por calcinación
C.S.A.: cenizas solubles en agua	C.I.S.O.: cenizas del insoluble en solv. Org.
I.A.: insoluble en agua	OBS.: observaciones

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

Valor de referencia PT: 1,0 mg/cm² en 30 días (Ley Nº 1356 Anexo I/A Flujo másico vertical de partículas sedimentables Tabla B)

Gobierno de la Ciudad de Buenos Aires
Agencia de Protección Ambiental
Dirección General de Evaluación Técnica
 Gerencia Operativa Determinaciones Ambientales y Laboratorio

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 Evaluación Técnica
 Gerencia Operativa Determinaciones Ambientales y Laboratorio

Partículas sedimentables totales (PT)-
Promedios Mensuales por estación

