



GOBIERNO DE LA CIUDAD DE BUENOS AIRES
AGENCIA DE PROTECCIÓN AMBIENTAL
DIRECCIÓN GENERAL DE CONTROL AMBIENTAL
Gerencia Operativa de Determinaciones Ambientales y Laboratorio

PARTICULAS SEDIMENTABLES (mg/cm2 en 30 días)

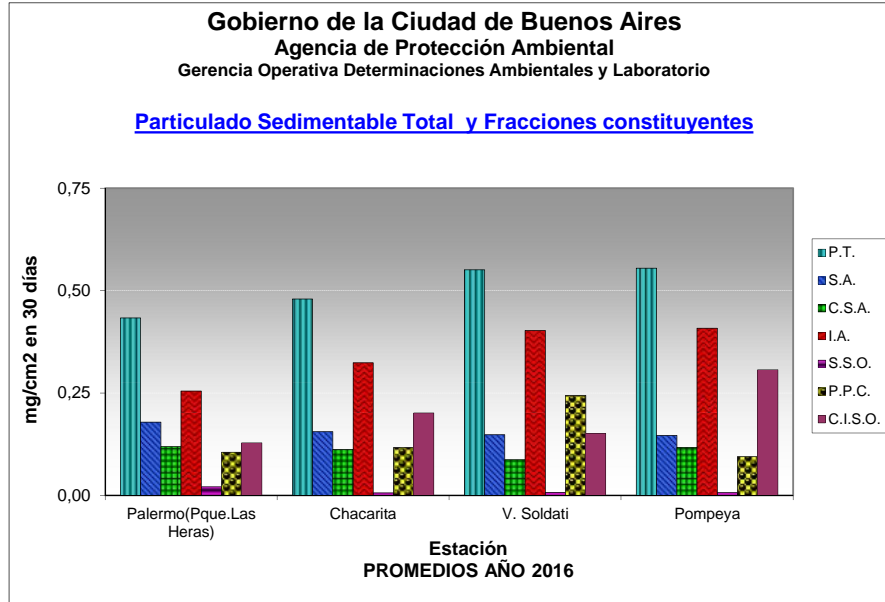
AÑO 2016										
MES	ESTACION	UBICACION	P.T.	S.A.	C.S.A.	I.A.	S.S.O.	P.P.C.	C.I.S.O.	OBS.
ENERO	1	Palermo (Pque.Las Heras)	0,465	0,166	0,104	0,299	0,009	0,109	0,181	
	2	Chacarita	1,055	0,317	0,265	0,738	0,010	0,221	0,507	
	3	V. Soldati	s/d	s/d	s/d	s/d	s/d	s/d	s/d	*2
	4	Pompeya	1,811	0,640	0,556	1,171	0,022	0,274	0,875	
FEBRERO	1	Pque.Las Heras	1,694	0,847	0,718	0,846	0,065	0,236	0,546	
	2	Chacarita	0,503	0,135	0,087	0,369	0,003	0,170	0,196	
	3	V. Soldati	1,663	0,211	0,079	1,452	0,000	1,113	0,339	
	4	Pompeya	0,445	0,101	0,064	0,344	0,003	0,079	0,262	
MARZO	1	Palermo (Pque.Las Heras)	0,172	0,069	0,054	0,103	0,096	0,003	0,004	
	2	Chacarita	0,489	0,119	0,107	0,370	0,001	0,113	0,255	
	3	V. Soldati	0,352	0,149	0,060	0,202	0,005	0,070	0,127	
	4	Pompeya	0,281	0,077	0,053	0,204	0,009	0,052	0,143	
ABRIL	1	Palermo (Pque.Las Heras)	0,357	0,291	0,009	0,065	0,009	0,050	0,006	
	2	Chacarita	0,604	0,495	0,266	0,109	0,004	0,091	0,013	
	3	V. Soldati	0,771	0,169	0,095	0,602	0,002	0,457	0,143	
	4	Pompeya	0,362	0,098	0,074	0,265	0,006	0,079	0,180	
MAYO	1	Palermo (Pque.Las Heras)	0,439	0,236	0,208	0,204	0,020	0,112	0,071	
	2	Chacarita	0,221	0,045	0,049	0,177	0,004	0,085	0,088	
	3	V. Soldati	0,359	0,155	0,152	0,205	0,014	0,121	0,069	
	4	Pompeya	0,421	0,090	0,077	0,332	0,008	0,105	0,219	
JUNIO	1	Pque.Las Heras	0,171	0,015	0,026	0,157	0,004	0,073	0,080	
	2	Chacarita	0,266	0,106	0,081	0,160	0,003	0,078	0,079	
	3	V. Soldati	0,208	0,070	0,050	0,138	0,005	0,081	0,052	
	4	Pompeya	0,354	0,087	0,101	0,267	0,005	0,066	0,197	
JULIO	1	Pque.Las Heras	0,293	0,190	0,052	0,103	0,003	0,078	0,022	
	2	Chacarita	0,183	0,098	0,067	0,085	0,009	0,045	0,031	
	3	V. Soldati	0,274	0,120	0,089	0,154	0,004	0,086	0,064	
	4	Pompeya	0,152	0,010	0,007	0,142	0,003	0,037	0,102	
AGOSTO	1	Palermo (Pque.Las Heras)	0,053	0,007	0,004	0,047	0,000	0,024	0,022	
	2	Chacarita	0,124	0,040	0,026	0,085	0,002	0,044	0,039	
	3	V. Soldati	0,098	0,023	0,011	0,076	0,002	0,022	0,051	
	4	Pompeya	0,093	0,028	0,019	0,065	0,002	0,016	0,047	
SETIEMBRE	1	Palermo (Pque.Las Heras)	0,305	0,011	0,023	0,293	0,020	0,105	0,168	
	2	Chacarita	0,905	0,061	0,047	0,844	0,008	0,242	0,594	
	3	V. Soldati	0,432	0,062	0,034	0,370	0,023	0,110	0,237	
	4	Pompeya	s/d	s/d	s/d	s/d	s/d	s/d	s/d	*3
OCTUBRE	1	Palermo (Pque.Las Heras)	0,386	0,104	0,084	0,282	0,004	0,109	0,169	
	2	Chacarita	0,514	0,180	0,147	0,334	0,003	0,158	0,173	
	3	V. Soldati	s/d	s/d	s/d	s/d	s/d	s/d	s/d	*3
	4	Pompeya	0,655	0,166	0,121	0,489	0,008	0,130	0,351	
NOVIEMBRE	1	Palermo (Pque.Las Heras)	0,435	0,032	0,026	0,403	0,001	0,261	0,141	
	2	Chacarita	0,316	0,054	0,030	0,262	0,002	0,063	0,197	
	3	V. Soldati	s/d	s/d	s/d	s/d	s/d	s/d	s/d	*2
	4	Pompeya	0,664	0,101	0,065	0,563	0,003	0,105	0,456	
DICIEMBRE	1	Palermo (Pque.Las Heras)	s/d	s/d	s/d	s/d	s/d	s/d	s/d	*2
	2	Chacarita	0,575	0,217	0,178	0,357	0,024	0,093	0,241	
	3	V. Soldati	0,798	0,372	0,213	0,426	0,010	0,137	0,279	
	4	Pompeya	0,862	0,215	0,157	0,647	0,006	0,097	0,544	

	ESTACION	UBICACION	P.T.	S.A.	C.S.A.	I.A.	S.S.O.	P.P.C.	C.I.S.O.
PROMEDIO AÑO 2016 (Parcial Diciembre)	1	Palermo (Pque.Las Heras)	0,434	0,179	0,119	0,255	0,021	0,105	0,128
	2	Chacarita	0,480	0,156	0,112	0,324	0,006	0,117	0,201
	3	V. Soldati	0,551	0,148	0,087	0,403	0,007	0,244	0,151
	4	Pompeya	0,555	0,146	0,118	0,408	0,007	0,095	0,307

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.

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 N° 1356 Anexo I/A Flujo máscico vertical de partículas sedimentables Tabla B)



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	
I.A.: insoluble en agua	

