

DEPARTAMENTO DE DESARROLLO AMBIENTAL GERENCIA DE GESTIÓN AMBIENTAL

SERVICIO DE EVALUACIÓN DE LA CALIDAD Y CONTROL AMBIENTAL

UNIDAD CALIDAD DE AIRE

INFORME SEMANAL DE CALIDAD DEL AIRE EN MONTEVIDEO

Red de Monitoreo de Fuentes Significativas

Monitoreo automático

SEMANA 32_23 16 de agosto 2023

Material Particulado – promedio 24 horas						
Fecha	PM2.5 La Teja		Pala	PM10 Palacio Legislativo		
	μg/m³	Calidad	μg/m³	Calidad		
06/08/23	ND	NO DETERMINADA	ND	NO DETERMINADA		
07/08/23	ND	NO DETERMINADA	ND	NO DETERMINADA		
08/08/23	ND	NO DETERMINADA	37	MUY BUENA		
09/08/23	ND	NO DETERMINADA	22	MUY BUENA		
10/08/23	ND	NO DETERMINADA	15	MUY BUENA		
11/08/23	ND	NO DETERMINADA	45	MUY BUENA		
12/08/23	ND	NO DETERMINADA	35	MUY BUENA		

Observaciones

En la estación La Teja no se cuenta con datos en toda la semana debido a fallas operativas.

En la estación Palacio Legislativo se vuelven a tener datos válidos desde el día 08/08.

Monóxido de carbono – Máximo en 8 horas móviles por día						
Fecha		La Teja	Palac	Palacio Legislativo		
	μg/m³	Calidad	μg/m³	Calidad		
06/08/23	ND	NO DETERMINADA	300	MUY BUENA		
07/08/23	ND	NO DETERMINADA	200	MUY BUENA		
08/08/23	ND	NO DETERMINADA	400	MUY BUENA		
09/08/23	ND	NO DETERMINADA	400	MUY BUENA		
10/08/23	ND	NO DETERMINADA	400	MUY BUENA		
11/08/23	ND	NO DETERMINADA	400	MUY BUENA		
12/08/23	ND	NO DETERMINADA	200	MUY BUENA		

Observaciones

En la estación La Teja no se cuenta con datos en toda la semana.

Dióxido de azufre – Promedio de 24 horas						
Fecha	μg/m³	La Teja Calidad	Palac µg/m³	Palacio Legislativo μg/m³ Calidad		
06/08/23	ND	NO DETERMINADA	8	MUY BUENA		
07/08/23	ND	NO DETERMINADA	7	MUY BUENA		
08/08/23	ND	NO DETERMINADA	7	MUY BUENA		
09/08/23	ND	NO DETERMINADA	7	MUY BUENA		
10/08/23	2	MUY BUENA	8	MUY BUENA		
11/08/23	2	MUY BUENA	7	MUY BUENA		
12/08/23	12	BUENA	7	MUY BUENA		

Observaciones

En la estación La Teja no se cuenta con datos desde el día 06 al 09/08.

Dióxido de nitrógeno – Máximo horario por día						
Fecha		La Teja	Palac	Palacio Legislativo		
	μg/m³	Calidad	μg/m³	Calidad		
06/08/23	31	MUY BUENA	33	MUY BUENA		
07/08/23	39	MUY BUENA	49	BUENA		
08/08/23	50	BUENA	60	BUENA		
09/08/23	35	MUY BUENA	46	BUENA		
10/08/23	55	BUENA	47	BUENA		
11/08/23	39	MUY BUENA	40	MUY BUENA		
12/08/23	35	MUY BUENA	33	MUY BUENA		

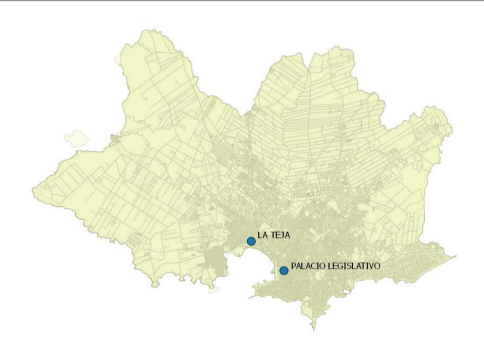
Observaciones

Sin comentarios.



Compuestos de azufre reducido TRS - Promedio de 24 horas				
Fecha	La Teja			
	μg/m³	Calidad		
06/08/23	ND	NO DETERMINADA		
07/08/23	ND	NO DETERMINADA		
08/08/23	ND	NO DETERMINADA		
09/08/23	ND	NO DETERMINADA		
10/08/23	1	MUY BUENA		
11/08/23	2	MUY BUENA		
12/08/23	2	MUY BUENA		

Observaciones En la estación La Teja no se cuenta con datos desde el día 06 al 09/08.



REFERENCIAS DEL INFORME

ND Dato No Disponible

ſ	CATEGORÍAS	PM 2,5 (μg/m³)	PM 10 (μg/m³)	O ₃ (μg/m³)	NO ₂ (μg/m³)	SO ₂ (µg/m³)	TRS (μg/m³)	CO (µg/m³)
ı	MUY BUENA	0-15	0-45	0-60	0-40	0-10	0-3	0-4500
-	BUENA	16-25	46-50	61-80	41-75	11-20	4-5	4501-7000
	MODERADA	26-35	51-75	81-100	76-200	21-50	6-7	7001-10000
Ī	REGULAR	36-75	76-150	101-160	201-500	51-125	8-11	10001-15000
ı	MALA	>75	>150	>160	>500	>125	>11	>15000

Parámetros determinados Unidades μg/m³

PM10 Material particulado menor de 10 micras PM2.5 Material particulado menor de 2.5 micras

CO SO₂ Monóxido de carbono Dióxido de azufre NO, Dióxido de nitrógeno TRS Compuestos de azufre reducido

Los datos provenientes de las estaciones automáticas son suministrados por: Ancap (estación La Teja) y Ute (estación Palacio Legislativo).

DATOS DE ESTACIONES DE VIGILANCIA DE FUENTES SIGNIFICATIVAS

Localización	Dirección	Parámetros	Métodos de Medida
La Teja	Del Cid y Yañez Pinzón	PM2.5 horario	Atenuación Beta
		CO horario	Espectrofotometria
		SO ₂ horario	Fluorescencia
		NO ₂ horario	Quimioluminiscencia
		TRS horario	Fluorescencia
Palacio Legislativo	Guatemala y Acuña de Figueroa	PM10 horario	Atenuación Beta
		CO horario	Espectrofotometria
		SO ₂ horario	Fluorescencia
		NO ₂ horario	Quimioluminiscencia

Aprobado por
Pablo Franco

Elaborado por

Rodrigo Iglesias / Pablo Mamrut / Florencia Pólvora