



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 52_21

4 de enero 2022

MATERIAL PARTICULADO				
Fecha	PM2.5		PM10	
	La Teja	Palacio Legislativo	La Teja	Palacio Legislativo
	ug/m3	Calidad	ug/m3	Calidad
26/12/2021	NA	NO_DETERMINADA	17	MUY BUENA
27/12/2021	NA	NO_DETERMINADA	15	MUY BUENA
28/12/2021	NA	NO_DETERMINADA	27	MUY BUENA
29/12/2021	NA	NO_DETERMINADA	26	MUY BUENA
30/12/2021	NA	NO_DETERMINADA	26	MUY BUENA
31/12/2021	NA	NO_DETERMINADA	34	MUY BUENA
01/01/2022	NA	NO_DETERMINADA	21	MUY BUENA

Concentración de material particulado correspondiente a promedios de 24 horas
 PM2.5- menor de 2.5 micras de diámetro PM10- menor de 10 micras de diámetro

En la estación La Teja no se cuenta con datos de PM2.5 en toda la semana.

DIOXIDO DE NITROGENO - NO2				
Fecha	La Teja		Palacio Legislativo	
	La Teja	Palacio Legislativo	La Teja	Palacio Legislativo
	ug/m3	Calidad	ug/m3	Calidad
26/12/2021	NA	NO_DETERMINADA	NA	NO_DETERMINADA
27/12/2021	NA	NO_DETERMINADA	NA	NO_DETERMINADA
28/12/2021	NA	NO_DETERMINADA	NA	NO_DETERMINADA
29/12/2021	NA	NO_DETERMINADA	NA	NO_DETERMINADA
30/12/2021	NA	NO_DETERMINADA	41	BUENA
31/12/2021	NA	NO_DETERMINADA	33	MUY BUENA
01/01/2022	NA	NO_DETERMINADA	21	MUY BUENA

Concentraciones de NO2 correspondientes a máximo horario en 24 horas

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

En la estación Palacio Legislativo no se cuenta con datos hasta el 30/12.



MONOXIDO DE CARBONO - CO				
Fecha	La Teja		Palacio Legislativo	
	ug/m3	Calidad	ug/m3	Calidad
26/12/2021	NA	NO_DETERMINADA	200	MUY BUENA
27/12/2021	NA	NO_DETERMINADA	200	MUY BUENA
28/12/2021	NA	NO_DETERMINADA	400	MUY BUENA
29/12/2021	NA	NO_DETERMINADA	400	MUY BUENA
30/12/2021	NA	NO_DETERMINADA	500	MUY BUENA
31/12/2021	NA	NO_DETERMINADA	500	MUY BUENA
01/01/2022	NA	NO_DETERMINADA	400	MUY BUENA

Concentraciones de CO correspondientes a máximo de 8 horas promedio móvil

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

DIOXIDO DE AZUFRE - SO2				
Fecha	La Teja		Palacio Legislativo	
	ug/m3	Calidad	ug/m3	Calidad
26/12/2021	NA	NO_DETERMINADA	3	MUY BUENA
27/12/2021	NA	NO_DETERMINADA	3	MUY BUENA
28/12/2021	NA	NO_DETERMINADA	3	MUY BUENA
29/12/2021	NA	NO_DETERMINADA	2	MUY BUENA
30/12/2021	NA	NO_DETERMINADA	2	MUY BUENA
31/12/2021	NA	NO_DETERMINADA	2	MUY BUENA
01/01/2022	NA	NO_DETERMINADA	2	MUY BUENA

Concentraciones de SO2 correspondientes a promedio de 24 horas

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

COMPUESTOS DE AZUFRE - TRS		
Fecha	La Teja	
	ug/m3	Calidad
26/12/2021	NA	NO_DETERMINADA
27/12/2021	NA	NO_DETERMINADA
28/12/2021	NA	NO_DETERMINADA
29/12/2021	NA	NO_DETERMINADA
30/12/2021	NA	NO_DETERMINADA
31/12/2021	NA	NO_DETERMINADA
01/01/2022	NA	NO_DETERMINADA

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

* Horas de Superación de 15 ug/m3 : NA

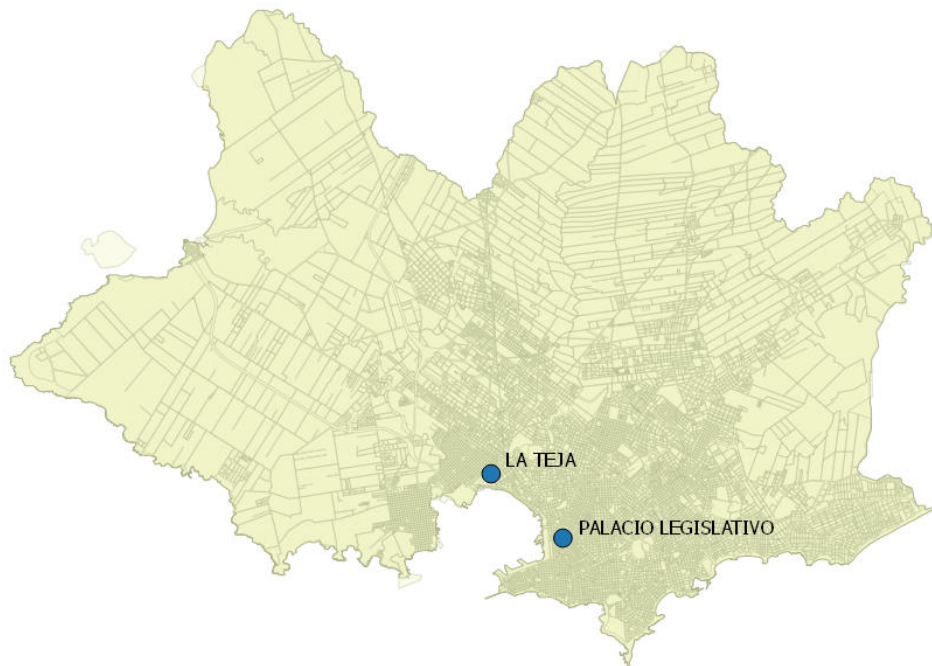
Concentraciones de TRS correspondientes a promedio de 24 horas

Aprueba

Pablo Franco

Elabora

Rodrigo Iglesias/ Yenifer Varela



DATOS DE ESTACIONES DE VIGILANCIA DE FUENTES SIGNIFICATIVAS

ESTACIÓN	DIRECCIÓN	PARÁMETROS	MÉTODO DE MEDIDA
La Teja	Del Cid y Yañez Pinzón	CO, NO2, SO2, TRS PM2.5	Espectrofotometría Atenuación Beta
Palacio Legislativo	Guatemala y Acuña de Figueroa	CO, NO2, SO2 PM10	Espectrofotometría Atenuación Beta

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