



**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**

Monitoreo automático

SEMANA 16\_26

30 de abril 2026

Material Particulado menor de 2.5 micras – Promedio 24 horas								
Fecha	Ciudad Vieja		Curva de Maroñas		La Teja		Barradas	
	µg/m³	Calidad	µg/m³	Calidad	µg/m³	Calidad	µg/m³	Calidad
19/04/26	19	BUENA	29	REGULAR	ND	NO DETERMINADA	20	BUENA
20/04/26	7	MUY BUENA	7	MUY BUENA	ND	NO DETERMINADA	7	MUY BUENA
21/04/26	7	MUY BUENA	10	MUY BUENA	ND	NO DETERMINADA	7	MUY BUENA
22/04/26	6	MUY BUENA	8	MUY BUENA	ND	NO DETERMINADA	8	MUY BUENA
23/04/26	10	MUY BUENA	34	REGULAR	ND	NO DETERMINADA	21	MODERADA
24/04/26	9	MUY BUENA	21	MODERADA	ND	NO DETERMINADA	16	BUENA
25/04/26	29	REGULAR	20	BUENA	ND	NO DETERMINADA	20	BUENA

**Observaciones** En la estación Ciudad Vieja se superó el valor objetivo el día 25/04. En la estación Curva de Maroñas se superó el valor objetivo los días 19 y 23/04. Esto condujo a la categoría REGULAR en ambas estaciones.

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

Material Particulado menor de 10 micras – Promedio 24 horas						
Fecha	Colón		Barradas		Palacio Legislativo	
	µg/m³	Calidad	µg/m³	Calidad	µg/m³	Calidad
19/04/26	ND	NO DETERMINADA	25	MUY BUENA	ND	NO DETERMINADA
20/04/26	ND	NO DETERMINADA	15	MUY BUENA	ND	NO DETERMINADA
21/04/26	ND	NO DETERMINADA	12	MUY BUENA	ND	NO DETERMINADA
22/04/26	ND	NO DETERMINADA	8	MUY BUENA	13	MUY BUENA
23/04/26	ND	NO DETERMINADA	26	MUY BUENA	23	MUY BUENA
24/04/26	ND	NO DETERMINADA	27	MUY BUENA	ND	NO DETERMINADA
25/04/26	ND	NO DETERMINADA	23	MUY BUENA	ND	NO DETERMINADA

**Observaciones** En la estación Colón no se cuenta con datos en toda la semana.

En la estación Palacio Legislativo no se cuenta con datos en varios días de la semana debido a problemas operativos.

Dióxido de nitrógeno - Máximo horario por día						
Fecha	Curva de Maroñas		La Teja		Palacio Legislativo	
	µg/m³	Calidad	µg/m³	Calidad	µg/m³	Calidad
19/04/26	82	MODERADA	ND	NO DETERMINADA	47	BUENA
20/04/26	29	MUY BUENA	ND	NO DETERMINADA	24	MUY BUENA
21/04/26	71	BUENA	ND	NO DETERMINADA	29	MUY BUENA
22/04/26	68	BUENA	ND	NO DETERMINADA	13	MUY BUENA
23/04/26	93	MODERADA	ND	NO DETERMINADA	20	MUY BUENA
24/04/26	71	BUENA	ND	NO DETERMINADA	ND	NO DETERMINADA
25/04/26	60	BUENA	ND	NO DETERMINADA	ND	NO DETERMINADA

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

En la estación Palacio Legislativo no se cuenta con datos los días 24 y 25/04 debido a problemas operativos.

Ozono - Máximo en 8 horas móviles por día				
Fecha	Curva de Maroñas		Colón	
	µg/m³	Calidad	µg/m³	Calidad
19/04/26	ND	NO DETERMINADA	48	MUY BUENA
20/04/26	81	MODERADA	60	MUY BUENA
21/04/26	74	BUENA	50	MUY BUENA
22/04/26	37	MUY BUENA	39	MUY BUENA
23/04/26	ND	NO DETERMINADA	ND	NO DETERMINADA
24/04/26	58	MUY BUENA	ND	NO DETERMINADA
25/04/26	51	MUY BUENA	34	MUY BUENA

**Observaciones** En la estación Curva de Maroñas no se cuentan con suficientes datos válidos los días 19 y 23/04.

En la estación Colón no se cuentan con suficientes datos válidos los días 23 y 24/04.



Monóxido de carbono – Máximo en 8 horas móviles por día				
Fecha	La Teja		Palacio Legislativo	
	$\mu\text{g}/\text{m}^3$	Calidad	$\mu\text{g}/\text{m}^3$	Calidad
19/04/26	ND	NO DETERMINADA	2000	MUY BUENA
20/04/26	ND	NO DETERMINADA	500	MUY BUENA
21/04/26	ND	NO DETERMINADA	700	MUY BUENA
22/04/26	ND	NO DETERMINADA	200	MUY BUENA
23/04/26	ND	NO DETERMINADA	500	MUY BUENA
24/04/26	ND	NO DETERMINADA	ND	NO DETERMINADA
25/04/26	ND	NO DETERMINADA	ND	NO DETERMINADA

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

En la estación Palacio Legislativo no se cuenta con datos los días 24 y 25/04 debido a problemas operativos.

Dióxido de azufre – Promedio de 24 horas				
Fecha	La Teja		Palacio Legislativo	
	$\mu\text{g}/\text{m}^3$	Calidad	$\mu\text{g}/\text{m}^3$	Calidad
19/04/26	ND	NO DETERMINADA	3	MUY BUENA
20/04/26	ND	NO DETERMINADA	2	MUY BUENA
21/04/26	ND	NO DETERMINADA	3	MUY BUENA
22/04/26	ND	NO DETERMINADA	2	MUY BUENA
23/04/26	ND	NO DETERMINADA	2	MUY BUENA
24/04/26	ND	NO DETERMINADA	ND	NO DETERMINADA
25/04/26	ND	NO DETERMINADA	ND	NO DETERMINADA

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

En la estación Palacio Legislativo no se cuenta con datos los días 24 y 25/04 debido a problemas operativos.

Compuestos de azufre reducido TRS - Promedio de 24 horas		
Fecha	La Teja	
	$\mu\text{g}/\text{m}^3$	Calidad
19/04/26	ND	NO DETERMINADA
20/04/26	ND	NO DETERMINADA
21/04/26	ND	NO DETERMINADA
22/04/26	ND	NO DETERMINADA
23/04/26	ND	NO DETERMINADA
24/04/26	ND	NO DETERMINADA
25/04/26	ND	NO DETERMINADA

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

## REFERENCIAS DEL INFORME

ND Dato No Disponible

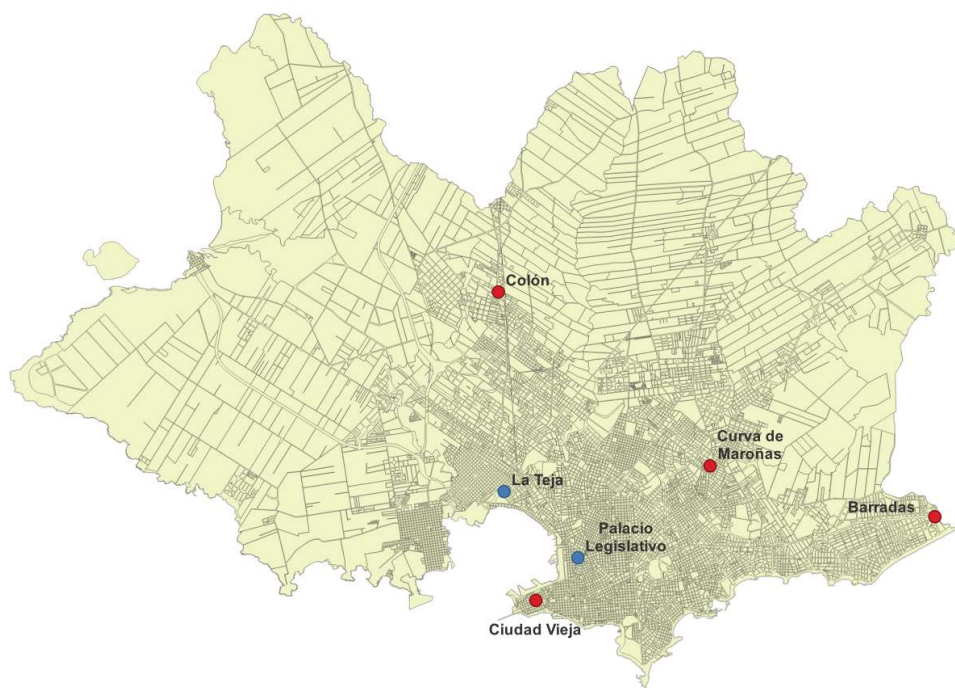
CATEGORÍAS	PM 2,5 ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )	PM 10 ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )	O <sub>3</sub> ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )	NO <sub>2</sub> ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )	SO <sub>2</sub> ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )	TRS ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )	CO ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )
MUY BUENA	0-15	0-30	0-60	0-40	0-10	0-3	0-4500
BUENA	16-20	31-45	61-80	41-75	11-15	4-5	4501-7000
MODERADA	21-25	46-50	81-100	76-200	16-20	6-7	7001-10000
REGULAR	26-38	51-75	101-160	201-500	21-95	8-11	10001-15000
MALA	>38	>75	>160	>500	>95	>11	>15000

## Parámetros determinados

## Unidades

PM10	Material particulado menor de 10 micras	$\mu\text{g}/\text{m}^3$	Microgramos por metro cúbico
PM2.5	Material particulado menor de 2.5 micras		
CO	Monóxido de carbono		
SO <sub>2</sub>	Dióxido de azufre		
NO <sub>2</sub>	Dióxido de nitrógeno		
TRS	Compuestos de azufre reducido		

Los datos provenientes de la estación Palacio Legislativo, La Teja y Barradas son suministrados por Ute, Ancap y el Ministerio de Ambiente, respectivamente.



**DATOS DE ESTACIONES**

Localización	Dirección	Parámetros	Métodos de medida	Orientada a
Ciudad Vieja	25 de mayo y Zabala	PM2.5 horario	Dispersión de luz	● Calidad de base
Curva de Maroñas	8 octubre y Marcos Sastre	PM2.5 horario NO <sub>2</sub> horario O <sub>3</sub> horario	Dispersión de luz Electroquímico Semiconductor sensible al gas	● Calidad de base
Colón	Av. E. Garzón y Cno. C. Colman	PM10 horario O <sub>3</sub> horario	Dispersión de luz Semiconductor sensible al gas	● Calidad de base
La Teja	Del Cid y Yañez Pinzón	PM2.5 horario CO horario SO <sub>2</sub> horario NO <sub>2</sub> horario TRS horario	Atenuación Beta Espectrofotometría Fluorescencia Quimioluminiscencia Fluorescencia	● Fuentes significativas
Palacio Legislativo	Guatemala y Acuña de Figueroa	PM10 horario CO horario SO <sub>2</sub> horario NO <sub>2</sub> horario	Atenuación Beta Espectrofotometría Fluorescencia Quimioluminiscencia	● Fuentes significativas
Barradas	Av. Italia y Rafael Barradas	PM10 horario PM2,5 horario	Atenuación Beta Atenuación Beta	● Calidad de base

Aprobado por  
**Pablo Franco**

Elaborado por  
**Rodrigo Iglesias / Leandro Pasquet**