

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 45_25 12 de noviembre 2025

	Material Particulado menor de 2.5 micras – Promedio 24 horas								
Fecha Ciudad Vieja			Tres Cruces		Curv	Curva de Maroñas		La Teja	
	µg/m³	Calidad	μg/m³	Calidad	μg/m³	Calidad	μg/m³	Calidad	
02/11/25	7	MUY BUENA	ND	NO DETERMINADA	8	MUY BUENA	ND	NO DETERMINADA	
03/11/25	5	MUY BUENA	ND	NO DETERMINADA	7	MUY BUENA	ND	NO DETERMINADA	
04/11/25	7	MUY BUENA	ND	NO DETERMINADA	6	MUY BUENA	ND	NO DETERMINADA	
05/11/25	4	MUY BUENA	ND	NO DETERMINADA	4	MUY BUENA	ND	NO DETERMINADA	
06/11/25	4	MUY BUENA	ND	NO DETERMINADA	4	MUY BUENA	ND	NO DETERMINADA	
07/11/25	4	MUY BUENA	ND	NO DETERMINADA	4	MUY BUENA	ND	NO DETERMINADA	
08/11/25	4	MUY BUENA	ND	NO DETERMINADA	8	MUY BUENA	ND	NO DETERMINADA	

Observaciones En las estaciones Tres Cruces y La Teja no se cuenta con datos en toda la semana.

	Material Particulado menor de 10 micras – Promedio 24 horas							
Fecha Colón				Barradas	Palae	cio Legislativo		
	μg/m³	Calidad	μg/m³	Calidad	μg/m³	Calidad		
02/11/25	20	MUY BUENA	ND	NO DETERMINADA	28	MUY BUENA		
03/11/25	16	MUY BUENA	ND	NO DETERMINADA	25	MUY BUENA		
04/11/25	13	MUY BUENA	ND	NO DETERMINADA	22	MUY BUENA		
05/11/25	12	MUY BUENA	ND	NO DETERMINADA	23	MUY BUENA		
06/11/25	15	MUY BUENA	ND	NO DETERMINADA	16	MUY BUENA		
07/11/25	11	MUY BUENA	ND	NO DETERMINADA	14	MUY BUENA		
08/11/25	13	MUY BUENA	ND	NO DETERMINADA	16	MUY BUENA		

Observaciones En la estación Barradas no se cuenta con datos válidos en toda la semana.

	Dióxido de nitrógeno - Máximo horario por día								
Fecha	echa Tres Cruces µg/m³ Calidad		Curva de Maroñas µg/m³ Calidad		μg/m³	La Teja μg/m³ Calidad		Palacio Legislativo μg/m³ Calidad	
02/11/25	ND	NO DETERMINADA	50	BUENA	ND	NO DETERMINADA	36	MUY BUENA	
03/11/25	ND	NO DETERMINADA	31	MUY BUENA	ND	NO DETERMINADA	37	MUY BUENA	
04/11/25	ND	NO DETERMINADA	36	MUY BUENA	ND	NO DETERMINADA	27	MUY BUENA	
05/11/25	ND	NO DETERMINADA	6	MUY BUENA	ND	NO DETERMINADA	25	MUY BUENA	
06/11/25	ND	NO DETERMINADA	11	MUY BUENA	ND	NO DETERMINADA	29	MUY BUENA	
07/11/25	ND	NO DETERMINADA	11	MUY BUENA	ND	NO DETERMINADA	28	MUY BUENA	
08/11/25	ND	NO DETERMINADA	24	MUY BUENA	ND	NO DETERMINADA	25	MUY BUENA	

Observaciones En las estaciones Tres Cruces y La Teja no se cuenta con datos en toda la semana.

	Ozono - Máximo en 8 horas móviles por día								
Fecha	Fecha Curva de Maroñas			Colón		Barradas			
	μg/m³	Calidad	μg/m³	Calidad	μg/m³	Calidad			
02/11/25	ND	NO DETERMINADA	ND	NO DETERMINADA	ND	NO DETERMINADA			
03/11/25	81	MODERADA	ND	NO DETERMINADA	ND	NO DETERMINADA			
04/11/25	77	BUENA	ND	NO DETERMINADA	ND	NO DETERMINADA			
05/11/25	86	MODERADA	ND	NO DETERMINADA	ND	NO DETERMINADA			
06/11/25	66	BUENA	ND	NO DETERMINADA	ND	NO DETERMINADA			
07/11/25	58	MUY BUENA	ND	NO DETERMINADA	ND	NO DETERMINADA			
08/11/25	63	BUENA	ND	NO DETERMINADA	ND	NO DETERMINADA			

Observaciones En la estación Curva de Maroñas no se cuenta con suficientes datos válidos el día 02/11.

En las estación Colón no se cuenta con suficientes datos válidos en toda la semana. En la estación Barradas no se cuenta con datos en toda la semana.





Mor	Monóxido de carbono – Máximo en 8 horas móviles por día					
Fecha		La Teja	Palac	Palacio Legislativo		
	μg/m³	μg/m³ Calidad		Calidad		
02/11/25	ND	NO DETERMINADA	ND	NO DETERMINADA		
03/11/25	ND	NO DETERMINADA	ND	NO DETERMINADA		
04/11/25	ND	NO DETERMINADA	1000	MUY BUENA		
05/11/25	ND	NO DETERMINADA	900	MUY BUENA		
06/11/25	ND	NO DETERMINADA	800	MUY BUENA		
07/11/25	ND	NO DETERMINADA	900	MUY BUENA		
08/11/25	ND	NO DETERMINADA	900	MUY BUENA		

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 02/11 y 03/11.

Dióxido de azufre – Promedio de 24 horas				
Fecha	La Teja Palac			cio Legislativo
	μg/m³	Calidad	µg/m³	Calidad
02/11/25	ND	NO DETERMINADA	4	MUY BUENA
03/11/25	ND	NO DETERMINADA	4	MUY BUENA
04/11/25	ND	NO DETERMINADA	5	MUY BUENA
05/11/25	ND	NO DETERMINADA	2	MUY BUENA
06/11/25	ND	NO DETERMINADA	2	MUY BUENA
07/11/25	ND	NO DETERMINADA	2	MUY BUENA
08/11/25	ND	NO DETERMINADA	3	MUY BUENA

Observaciones

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

Compuestos de azufre reducido TRS - Promedio de 24 horas					
Fecha	La Teja				
	μg/m³	Calidad			
02/11/25	ND	NO DETERMINADA			
03/11/25	ND	NO DETERMINADA			
04/11/25	ND	NO DETERMINADA			
05/11/25	ND	NO DETERMINADA			
06/11/25	ND	NO DETERMINADA			
07/11/25	ND	NO DETERMINADA			
08/11/25	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 (μg/m³)	PM 10 (μg/m³)	O₃ (µg/m³)	NO ₂ (μg/m ³)	SO ₂ (μg/m³)	TRS (µg/m³)	CO (μg/m³)
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

PM2.5

Unidades

PM10 Material particulado menor de 10 micras

Material particulado menor de 2.5 micras

μg/m³ Microgramos por metro cúbico

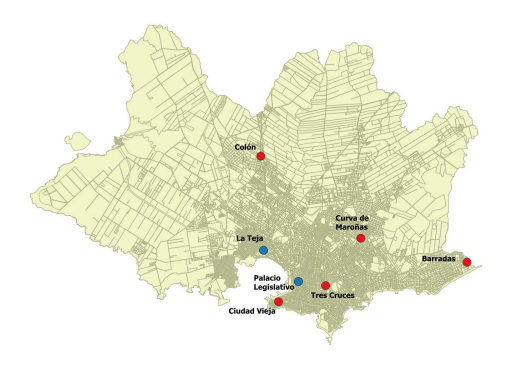
CO Monóxido de carbono

 ${\rm SO_2}$ Dióxido de azufre ${\rm NO_2}$ 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.





ATOS DE ESTACIO	NES				
Localización	Dirección	Parámetros	Métodos de medida	Orientada a	
Ciudad Vieja	25 de mayo y Zabala	PM2.5 horario	Dispersión de luz	Calidad de base	
Tres Cruces	8 de octubre y Br Artigas	PM2.5 horario	Dispersión de luz	Calidad de base	
ries Ciuces	o de octubre y bi Artigas	NO ₂ horario	Electroquímico	Calidad de base	
		PM2.5 horario	Dispersión de luz		
Curva de Maroñas	8 octubre y Marcos Sastre	NO ₂ horario	Electroquímico	Calidad de base	
		O ₃ horario	Semiconductor sensible al gas		
Colón	Av. E. Carrán v Cna. C. Calman	PM10 horario	Dispersión de luz	Calidad de base	
Colon	Av. E. Garzón y Cno. C. Colman	O₃ horario	Semiconductor sensible al gas	Calidad de base	
	PM2.5 horario Atenuación Beta				
		CO horario Espectrofotometria			
La Teja	Del Cid y Yañez Pinzón	SO ₂ horario	Fluorescencia	Fuentes significativas	
		NO ₂ horario	Quimioluminiscencia		
		TRS horario	Fluorescencia		
		PM10 horario	Atenuación Beta		
Palacio Legislativo	Guatemala y Acuña de Figueroa	CO horario	Espectrofotometria	 Fuentes significativas 	
	, ,	SO ₂ horario	Fluorescencia		
		NO ₂ horario	Quimioluminiscencia		
Damadaa	Av. Italia v Dafaal Daws -!	PM10 horario	Atenuación Beta	Calidad da ba	
Barradas	Av. Italia y Rafael Barradas	O ₃ horario	Espectrofotometria	Calidad de base	

Aprobado por	
Pablo Franco	

Elaborado por Rodrigo Iglesias / Belén Otegui / Leandro Pasquet