

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 40_25 8 de octubre 2025

	Material Particulado menor de 2.5 micras – Promedio 24 horas								
Fecha	Fecha Ciudad Vieja		Tres Cruces		Curv	Curva de Maroñas		La Teja	
	μg/m³	Calidad	μg/m³	Calidad	μg/m³	Calidad	μg/m³	Calidad	
28/09/25	9	MUY BUENA	ND	NO DETERMINADA	11	MUY BUENA	ND	NO DETERMINADA	
29/09/25	15	MUY BUENA	ND	NO DETERMINADA	9	MUY BUENA	ND	NO DETERMINADA	
30/09/25	9	MUY BUENA	ND	NO DETERMINADA	11	MUY BUENA	ND	NO DETERMINADA	
01/10/25	5	MUY BUENA	ND	NO DETERMINADA	12	MUY BUENA	ND	NO DETERMINADA	
02/10/25	8	MUY BUENA	ND	NO DETERMINADA	7	MUY BUENA	ND	NO DETERMINADA	
03/10/25	12	MUY BUENA	ND	NO DETERMINADA	12	MUY BUENA	ND	NO DETERMINADA	
04/10/25	9	MUY BUENA	ND	NO DETERMINADA	10	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	
28/09/25	12	MUY BUENA	ND	NO DETERMINADA	13	MUY BUENA	
29/09/25	13	MUY BUENA	ND	NO DETERMINADA	24	MUY BUENA	
30/09/25	23	MUY BUENA	ND	NO DETERMINADA	27	MUY BUENA	
01/10/25	39	BUENA	ND	NO DETERMINADA	20	MUY BUENA	
02/10/25	20	MUY BUENA	ND	NO DETERMINADA	21	MUY BUENA	
03/10/25	14	MUY BUENA	ND	NO DETERMINADA	19	MUY BUENA	
04/10/25	15	MUY BUENA	ND	NO DETERMINADA	20	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 Tres Cruces		Curva de Maroñas			La Teja		cio Legislativo		
	μg/m³	Calidad	μg/m³	Calidad	μg/m³	Calidad	μg/m³	Calidad	
28/09/25	ND	NO DETERMINADA	82	MODERADA	28	MUY BUENA	31	MUY BUENA	
29/09/25	ND	NO DETERMINADA	76	MODERADA	43	BUENA	42	BUENA	
30/09/25	ND	NO DETERMINADA	80	MODERADA	64	BUENA	65	BUENA	
01/10/25	ND	NO DETERMINADA	60	BUENA	38	MUY BUENA	38	MUY BUENA	
02/10/25	ND	NO DETERMINADA	44	BUENA	39	MUY BUENA	42	BUENA	
03/10/25	ND	NO DETERMINADA	54	BUENA	38	MUY BUENA	37	MUY BUENA	
04/10/25	ND	NO DETERMINADA	50	BUENA	22	MUY BUENA	35	MUY BUENA	

Observaciones En la estación Tres Cruces no se cuenta con datos en toda la semana.

	Ozono - Máximo en 8 horas móviles por día								
Fecha	Curv	/a de Maroñas		Colón		Barradas			
	μg/m³	Calidad	μg/m³	Calidad	μg/m³	Calidad			
28/09/25	54	MUY BUENA	73	BUENA	ND	NO DETERMINADA			
29/09/25	55	MUY BUENA	72	BUENA	ND	NO DETERMINADA			
30/09/25	56	MUY BUENA	72	BUENA	ND	NO DETERMINADA			
01/10/25	42	MUY BUENA	71	BUENA	ND	NO DETERMINADA			
02/10/25	41	MUY BUENA	63	BUENA	ND	NO DETERMINADA			
03/10/25	40	MUY BUENA	51	MUY BUENA	ND	NO DETERMINADA			
04/10/25	38	MUY BUENA	53	MUY BUENA	ND	NO DETERMINADA			

Observaciones 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	cio Legislativo			
	μg/m³	Calidad	μg/m³	Calidad			
28/09/25	300	MUY BUENA	1100	MUY BUENA			
29/09/25	ND	NO DETERMINADA	1400	MUY BUENA			
30/09/25	ND	NO DETERMINADA	1100	MUY BUENA			
01/10/25	ND	NO DETERMINADA	1100	MUY BUENA			
02/10/25	ND	NO DETERMINADA	1200	MUY BUENA			
03/10/25	ND	NO DETERMINADA	1200	MUY BUENA			
04/10/25	ND	NO DETERMINADA	1300	MUY BUENA			

Observaciones

En la estación la Teja no se cuenta con datos a partir del día 29/09.

Dióxido de azufre – Promedio de 24 horas					
Fecha		La Teja	Palac	cio Legislativo	
	μg/m³	Calidad	μg/m³	Calidad	
28/09/25	2	MUY BUENA	2	MUY BUENA	
29/09/25	2	MUY BUENA	2	MUY BUENA	
30/09/25	2	MUY BUENA	2	MUY BUENA	
01/10/25	2	MUY BUENA	2	MUY BUENA	
02/10/25	2	MUY BUENA	2	MUY BUENA	
03/10/25	2	MUY BUENA	2	MUY BUENA	
04/10/25	2	MUY BUENA	2	MUY BUENA	

Observaciones

Sin comentarios.

Compuestos de azufre reducido TRS - Promedio de 24 horas					
Fecha	La Teja				
	μg/m³	Calidad			
28/09/25	ND	NO DETERMINADA			
29/09/25	ND	NO DETERMINADA			
30/09/25	ND	NO DETERMINADA			
01/10/25	ND	NO DETERMINADA			
02/10/25	ND	NO DETERMINADA			
03/10/25	ND	NO DETERMINADA			
04/10/25	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

				_				
I	CATEGORÍAS	PM 2,5 (μg/m ³)	PM 10 (μg/m³)	O₃ (µg/m³)	NO ₂ (μg/m³)	SO₂ (μg/m³)	TRS (μg/m³)	CO (µg/m³)
I	MUY BUENA	0-15	0-30	0-60	0-40	0-10	0-3	0-4500
I	BUENA	16-20	31-45	61-80	41-75	11-15	4-5	4501-7000
I	MODERADA	21-25	46-50	81-100	76-200	16-20	6-7	7001-10000
I	REGULAR	26-38	51-75	101-160	201-500	21-95	8-11	10001-15000
I	MALA	>38	>75	>160	>500	>95	>11	>15000

Parámetros determinados

Unidades

PM10 Material particulado menor de 10 micras $\mu g/m^3 \qquad \text{Microgramos por metro cúbico}$

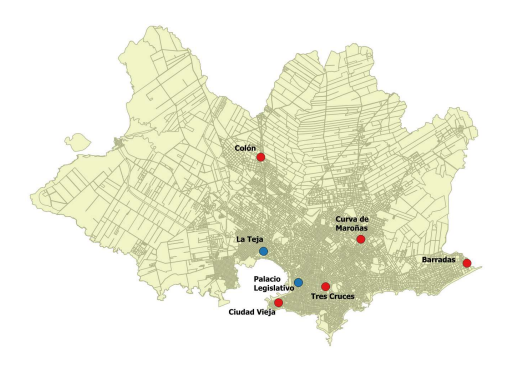
PM2.5 Material particulado menor de 2.5 micras

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 	
3	, ,	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 Camila Barrera / Rodrigo Iglesias / Leandro Pasquet