

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 Base Monitoreo Automático

SEMANA 45_21 18 de noviembre 2021

				MATER	RIAL PART	ICULADO				
S * S	PM2.5						PM10			
Fecha	a Ciudad Vieja		Tres Cruces		Curva de Maronas		Barradas		Colon	
	ug/m3	Calidad	ug/m3	Calidad	ug/m3	Calidad	ug/m3	Calidad	ug/m3	Calidad
07/11/2021	7	MUY_BUENA	6	MUY_BUENA	10	MUY_BUENA	NA	NO_DETERMINADA	NA	NO_DETERMINADA
08/11/2021	9	MUY_BUENA	9	MUY_BUENA	9	MUY_BUENA	NA	NO_DETERMINADA	NA	NO_DETERMINADA
09/11/2021	6	MUY_BUENA	6	MUY_BUENA	5	MUY_BUENA	NA	NO_DETERMINADA	NA	NO_DETERMINADA
10/11/2021	5	MUY_BUENA	4	MUY_BUENA	4	MUY_BUENA	NA	NO_DETERMINADA	NA	NO_DETERMINADA
11/11/2021	5	MUY_BUENA	4	MUY_BUENA	5	MUY_BUENA	NA	NO_DETERMINADA	NA	NO_DETERMINADA
12/11/2021	5	MUY_BUENA	4	MUY_BUENA	6	MUY_BUENA	NA	NO_DETERMINADA	NA	NO_DETERMINADA
13/11/2021	5	MUY_BUENA	4	MUY_BUENA	4	MUY_BUENA	NA	NO_DETERMINADA	NA	NO_DETERMINADA

Concentraciones de Material particulado correspondientes a promedios de 24 horas PM2.5- menor de 2.5 micras de diámetro // PM10- menor de 10 micras de diametro

La estación Barradas no cuenta con datos de PM2.5 en toda la semana.

La estación Colón cuenta con datos que aún no han podido ser validados. Cuando eso suceda, los datos se incluirán en el informe anual.

Fecha	Tre	es Cruces	Curva de Maronas		
	ug/m3	Calidad	ug/m3	Calidad	
07/11/2021	32	MUY_BUENA	NA	NO_DETERMINADA	
08/11/2021	69	BUENA	NA	NO_DETERMINADA	
09/11/2021	28	MUY_BUENA	NA	NO_DETERMINADA	
10/11/2021	33	MUY_BUENA	NA	NO_DETERMINADA	
11/11/2021	33	MUY_BUENA	NA	NO_DETERMINADA	
12/11/2021	34	MUY_BUENA	NA	NO_DETERMINADA	

Concentraciones de NO2 correspondientes a máximo horario en 24 horas

La estación Curva de Maroñas no cuenta con datos válidos en toda la semana.



		OZONO - O3	8		
Fecha	Curva	de Maronas	Colon		
	ug/m3	Calidad	ug/m3	Calidad	
07/11/2021	71	MUY_BUENA	NA	NO_DETERMINADA	
08/11/2021	71	MUY_BUENA	61	MUY_BUENA	
09/11/2021	58	MUY_BUENA	41	MUY_BUENA	
10/11/2021	66	MUY_BUENA	44	MUY_BUENA	
11/11/2021	64	MUY_BUENA	43	MUY_BUENA	
12/11/2021	61	MUY_BUENA	40	MUY_BUENA	
13/11/2021	66	MUY_BUENA	47	MUY_BUENA	

Concentraciones de O3 correspondientes a máximo de 8 horas promedio móvil

La estación Colón no cuenta con suficientes datos válidos el 7/11.

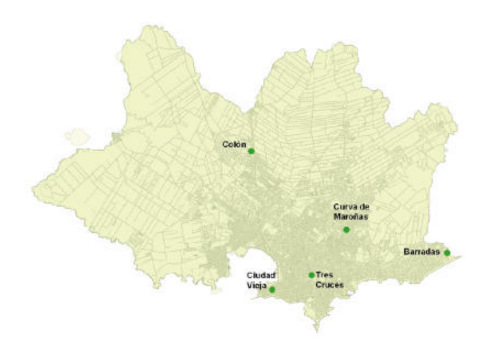
DIOXII	DO DE AZU	JFRE - SO2	
Fecha	Barradas		
	ug/m3	Calidad	
07/11/2021	NA	NO_DETERMINADA	
08/11/2021	NA	NO_DETERMINADA	
09/11/2021	NA	NO_DETERMINADA	
10/11/2021	NA	NO_DETERMINADA	
11/11/2021	NA	NO_DETERMINADA	
12/11/2021	NA	NO_DETERMINADA	
13/11/2021	NA	NO DETERMINADA	

Concentraciones de SO2 correspondientes a promedio 24 horas

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

Aprobado por:	Elaborado por:
	Rodrigo Iglesias
Pablo Franco	





ATOS DE ESTACI	ONES DE BASE		
ESTACIÓN	DIRECCIÓN	PARÁMETROS	MÉTODO DE MEDIDA
Ciudad Vieja	JC Gómez y Rincón	PM2.5 promedio 24 horas	Dispersión de luz
Tres Cruces	8 de Octubre y Bvar Artigas	PM2.5 promedio de 24 horas	Dispersión de luz
	,	NO2 máximo horario en 24 horas	Sensor Semiconductor sensible al gas
		PM2.5 promedio de 24 horas	Dispersión de luz
Curvas de Maroñas	8 de octubre y M Sastre	NO2 máximo horario en 24 horas	Sensor Semiconductor sensible al gas
		O3 máximo promedio de 8 horas	Sensor Semiconductor sensible al gas
Colón	E Garzón y Colman	PM10 promedio 24 horas	Dispersión de luz
	2 3a.25 j 33man	O3 máximo promedio de 8 horas	Sensor Semiconductor sensible al gas
Barradas	Plaza Paul Harris	PM2.5 Promedio 24 horas	Atenuación Beta
24444		SO2 Promedio de 24 horas	Espectrofotometría

Los datos provenientes de la estación Barradas son suministrados por Dinacea.