

Departamento de Desarrollo 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 07_21

MATERIAL PARTICULADO PM2.5 PM10 **Fecha** Ciudad Vieja **Tres Cruces** Curva de Maronas Barradas Colon ug/m3 Calidad ug/m3 Calidad ug/m3 Calidad ug/m3 Calidad ug/m3 Calidad 14/02/2021 NO_DETERMINADA NO_DETERMINADA 8 NA NA 24 MUY BUENA MUY_BUENA MUY_BUENA 15/02/2021 NO_DETERMINADA NO_DETERMINADA 6 7 NA NA 27 16/02/2021 3 5 NO_DETERMINADA NO_DETERMINADA 5 17/02/2021 NO_DETERMINADA NO_DETERMINADA 5 NA NA 18/02/2021 NO_DETERMINADA NO_DETERMINADA 7 NA NA 19 19/02/2021 NO_DETERMINADA NO_DETERMINADA 7 10 NA NA 24 20/02/2021 7 NA NO_DETERMINADA NA NO_DETERMINADA

24 de febrero 2021

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

Las estaciones Curva de Maroñas y Barradas no cuentan con datos de PM2.5 en toda la semana.

_ %				
Fecha	Tres Cruces		Curva de Maronas	
	ug/m3	Calidad	ug/m3	Calidad
14/02/2021	NA	NO_DETERMINADA	NA	NO_DETERMINADA
15/02/2021	NA	NO_DETERMINADA	NA	NO_DETERMINADA
16/02/2021	NA	NO_DETERMINADA	NA	NO_DETERMINADA
17/02/2021	NA	NO_DETERMINADA	NA	NO_DETERMINADA
18/02/2021	NA	NO_DETERMINADA	NA	NO_DETERMINADA
19/02/2021	NA	NO_DETERMINADA	NA	NO_DETERMINADA
20/02/2021	NA	NO DETERMINADA	NA	NO DETERMINADA

Concentraciones de NO2 correspondientes a máximo horario en 24 horas

En las estaciones de Tres Cruces y Curva de Maroñas no se cuenta con datos en toda la semana.



		OZONO - 03		
Fecha	Curva de Maronas		Colon	
	ug/m3	Calidad	ug/m3	Calidad
14/02/2021	NA	NO_DETERMINADA	64	MUY_BUENA
15/02/2021	NA	NO_DETERMINADA	NA	NO_DETERMINADA
16/02/2021	NA	NO_DETERMINADA	48	MUY_BUENA
17/02/2021	NA	NO_DETERMINADA	49	MUY_BUENA
18/02/2021	NA	NO_DETERMINADA	49	MUY_BUENA
19/02/2021	NA	NO_DETERMINADA	76	MUY_BUENA
20/02/2021	NA	NO DETERMINADA	61	MUY BUENA

Concentraciones de O3 correspondientes a máximo de 8horas promedio móvil

En la estación Curva de Maroñas no se cuenta con datos válidos en toda la semana. En la estación Colón no se cuenta con suficientes datos válidos el 15/02.

Fecha	Barradas		
recna	barragas		
	ug/m3	Calidad	
14/02/2021	NA	NO_DETERMINADA	
15/02/2021	9	MUY_BUENA	
16/02/2021	8	MUY_BUENA	
17/02/2021	2	MUY_BUENA	
18/02/2021	NA	NO_DETERMINADA	
19/02/2021	NA	NO_DETERMINADA	
20/02/2021	NA	NO DETERMINADA	

Concentraciones de SO2 correspondientes a promedio 24 horas

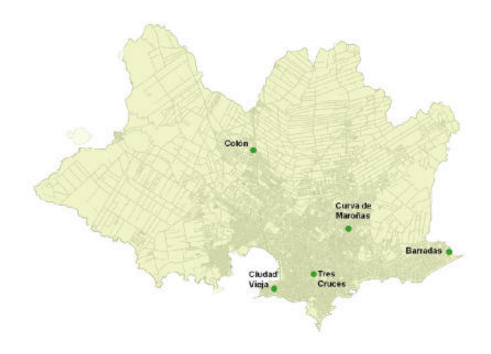
En la estación Barradas no se cuenta con suficientes datos válidos los días 14, 18, 19 y 20/02.

Aprobado por:	
Pablo Franco	

Elaborado por:

Rodrigo Iglesias /Diego Luongo





DATOS DE ESTACIONES DE BASE				
ESTACION	DIRECCION	PARAMETROS	METODO 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	
		PM10 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	PM2.5 promedio 24 horas	Dispersión de luz	
	,	O3 máximo promedio de 8 horas	Sensor Semiconductor sensible al gas	
Barradas	Plaza Paul Harris	PM2.5 Promedio 24 horas	Atenuación Beta	
Darradao	r laza r dai riamo	SO2 Promedio de 24 horas	Espectrofotometría	

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