

Anexo del indicador “Porcentaje de estaciones del Distrito Capital que cumplen con el objetivo intermedio III de las guías de calidad del aire de la OMS en PM10”

Año 2015

Información RMCAB AÑO 2015	% Estaciones que cumplen el objetivo OMSIII -Nivel Máximo Permissible a 2030 PM 10 (30 µg/m ³)				
ID ESTACIÓN DE MONITOREO (Et)	%ECPM10-OMSIII				
	CONCENTRACIÓN PROMEDIO ANUAL PM10 (µg/m ³)	% REPRESENTATIVIDAD TEMPORAL POR ESTACIÓN PM10	NEPM10 OMSIII 30 µg/m ³	NT PM10 con % representatividad	%
Carvajal-Sevillana	87	97%	0	1	27%
Centro de Alto Rendimiento	28	97%	1	1	
Fontibón	N.A.	N.A.	0	0	
Guaymaral	31	98%	0	1	
Kennedy	66	99%	0	1	
Las Ferias	35	91%	0	1	
MinAmbiente	34	100%	0	1	
Puente Aranda	53	95%	0	1	
San Cristóbal	26	96%	1	1	
Suba	47	90%	0	1	
Tunal	43	99%	0	1	
Usaquén	30	95%	1	1	
Total			3	11	

Anexo del indicador "Porcentaje de estaciones del Distrito Capital que cumplen con el objetivo intermedio III de las guías de calidad del aire de la OMS en PM10"

Año 2016

Información RMCAB AÑO 2016	% Estaciones que cumplen la OMSIII -Nivel Máximo Permissible a 2030 PM 10 (30 µg/m3)				
ID Estación de monitoreo (Et)	%ECPM10-OMSIII				
	Concentración promedio anual PM ₁₀ (µg/m ³)	% Representatividad temporal por estación PM ₁₀	NEPM10 OMSIII 30 µg/m ³	NT PM10 con % representatividad	%
Carvajal - Sevillana	76	90%	0	1	9%
Centro de Alto Rendimiento	35	92%	0	1	
Guaymaral	32	90%	0	1	
Kennedy	58	87%	0	1	
Las Ferias	40	95%	0	1	
MinAmbiente	34	97%	0	1	
Puente Aranda	52	97%	0	1	
San Cristóbal	27	89%	1	1	
Suba	52	80%	0	1	
Tunal	50	89%	0	1	
Usaquén	42	93%	0	1	
Total			1	11	

Anexo del indicador "Porcentaje de estaciones del Distrito Capital que cumplen con el objetivo intermedio III de las guías de calidad del aire de la OMS en PM10"

Año 2017

Información RMCAB AÑO 2017	% Estaciones que cumplen la OMSIII -Nivel Máximo Permissible a 2030 PM 10 (30 µg/m3)				
ID Estación de Monitoreo (Et)	%ECPM10-OMSIII				
	Concentración promedio anual PM ₁₀ (µg/m ³)	% Representatividad temporal por estación PM ₁₀	NEPM10 OMSIII 30 µg/m ³	NT PM10 con % representatividad	%
Carvajal - Sevillana	66	90%	0	1	27%
Centro de Alto Rendimiento	31	88%	0	1	
Guaymaral	28	97%	1	1	
Kennedy	55	97%	0	1	
Las Ferias	37	87%	0	1	
MinAmbiente	30	84%	1	1	
Puente Aranda	47	100%	0	1	
San Cristóbal	28	88%	1	1	
Suba	50	85%	0	1	
Tunal	43	95%	0	1	
Usaquén	37	89%	0	1	
Total			3	11	

Anexo del indicador “Porcentaje de estaciones del Distrito Capital que cumplen con el objetivo intermedio III de las guías de calidad del aire de la OMS en PM10”

Año 2018

Información RMCAB AÑO 2018	% Estaciones que cumplen la OMSIII -Nivel Máximo Permissible a 2030 PM 10 (30 µg/m ³)				
ID Estación de Monitoreo (Et)	%ECPM10-OMSIII				
	Concentración Promedio Anual PM ₁₀ (µg/m ³)	% Representatividad Temporal por Estación PM ₁₀	NEPM10 OMSIII 30 µg/m ³	NT PM10 con % representatividad	%
Carvajal - Sevillana	69	87%	0	1	36%
Centro de Alto Rendimiento	28	89%	1	1	
Guaymaral	28	93%	1	1	
Kennedy	50	96%	0	1	
Las Ferias	32	91%	0	1	
MinAmbiente	28	79%	1	1	
Puente Aranda	43	96%	0	1	
San Cristóbal	26	97%	1	1	
Suba	46	95%	0	1	
Tunal	38	97%	0	1	
Usaquén	39	92%	0	1	
Total			4	11	

Anexo del indicador “Porcentaje de estaciones del Distrito Capital que cumplen con el objetivo intermedio III de las guías de calidad del aire de la OMS en PM10”

Año 2019

Información RMCAB AÑO 2019	% Estaciones que cumplen la OMSIII -Nivel Máximo Permissible a 2030 PM 10 (30 µg/m ³)				
ID Estación de Monitoreo (Et)	%ECPM10-OMSIII				
	Concentración Promedio Anual PM ₁₀ (µg/m ³)	% Representatividad Temporal por Estación PM ₁₀	NEPM10 OMSIII 30 µg/m ³	NT PM10 con % representatividad	%
Carvajal – Sevillana	56	86%	0	1	50%
C.D.A.R.	27	98%	1	1	
Fontibón	37	100%	0	1	
Guaymaral	25	98%	1	1	
Kennedy	44	98%	0	1	
Las Ferias	28	97%	1	1	
MinAmbiente	29	97%	1	1	
Estación Móvil	52	70%	0	0	
Puente Aranda	40	99%	0	1	
San Cristóbal	25	98%	1	1	
Suba	46	99%	0	1	
Tunal	34	98%	0	1	
Usaquén	25	89%	1	1	
Total			6	12	

Anexo del indicador “Porcentaje de estaciones del Distrito Capital que cumplen con el objetivo intermedio III de las guías de calidad del aire de la OMS en PM10”

Año 2020

Información RMCAB AÑO 2020	% Estaciones que cumplen la OMSIII -Nivel Máximo Permissible a 2030 PM 10 (30 µg/m3)				
ID Estación de Monitoreo (Et)	%ECPM10-OMSIII				
	Concentración Promedio Anual PM ₁₀ (µg/m ³)	% Representatividad Temporal por Estación PM ₁₀	NEPM10 OMSIII 30 µg/m ³	NT PM10 con % representatividad	%
Bolivia	55	19%	0	0	42%
Bosa	37	19%	0	0	
Carvajal - Sevillana	64	96%	0	1	
Centro de Alto Rendimiento	22	96%	1	1	
Ciudad Bolívar	44	21%	0	0	
Fontibón	34	95%	0	1	
Guaymaral	26	95%	1	1	
Jazmín	32	25%	0	0	
Kennedy	41	99%	0	1	
Las Ferias	23	92%	1	1	
MinAmbiente	21	90%	1	1	
Móvil 7ma	40	98%	0	1	
Puente Aranda	34	95%	0	1	
San Cristóbal	24	95%	1	1	
Suba	34	97%	0	1	
Tunal	36	99%	0	1	
Usaquén	24	43%	0	0	
Usme	30	25%	0	0	
Total			5	12	

Anexo del indicador "Porcentaje de estaciones del Distrito Capital que cumplen con el objetivo intermedio III de las guías de calidad del aire de la OMS en PM10"

Año 2021

Información RMCAB AÑO 2021	% Estaciones que cumplen la OMSIII -Nivel Máximo Permissible a 2030 PM 10 (30 µg/m3)				
ID Estación de Monitoreo (Et)	%ECPM10-OMSIII				
	Concentración Promedio Anual PM ₁₀ (µg/m ³)	% Representatividad Temporal por Estación PM ₁₀	NEPM10 OMSIII 30 µg/m ³	NT PM10 con % representatividad	%
Bolivia	33	99%	0	1	35%
Bosa	31	57%	0	0	
Carvajal - Sevillana	68	86%	0	1	
Centro de Alto Rendimiento	22	89%	1	1	
Ciudad Bolívar	37	96%	0	1	
Colina	17	71%	0	0	
Fontibón	33	90%	0	1	
Guaymaral	26	89%	1	1	
Jazmín	30	96%	0	1	
Kennedy	43	92%	0	1	
Las Ferias	22	91%	1	1	
MinAmbiente	20	88%	1	1	
Móvil Fontibón	47	76%	0	1	
Móvil 7ma	35	89%	0	1	
Puente Aranda	32	77%	0	1	
San Cristóbal	21	96%	1	1	
Suba	30	89%	1	1	
Tunal	35	98%	0	1	
Usaquén	20	57%	0	0	
Usme	35	98%	0	1	
Total			6	17	