



Ministerio del Medio Ambiente
División de Calidad de Aire y Cambio Climático
Departamento de Normas y Políticas

Base de datos: Concentración horaria de MP10 medida en $[\mu\text{g}/\text{m}^3\text{N}]$, para periodo comprendido entre el 1 de Enero del 2004 y el 31 de Diciembre del 2015, en las Estaciones de Monitoreo con Representatividad Poblacional (EMRP) – Departamento de redes de monitoreo, División de calidad de aire y cambio climático, Ministerio del Medio Ambiente, entregado en la fecha 05/07/2016.

Detalle del contenido:

- Red Nacional de Estaciones de Monitoreo: Ubicación (región y coordenadas), nombre de la estación, concentración MP10 y si cuenta con Resolución que califica la EMRP.
- Fecha y hora de las mediciones de las concentraciones de MP10.
- Completitud de datos: Días con medición efectiva, días del mes medidos y porcentaje de medición mensual y anual.
- Promedios mensuales, anuales y trianuales de las concentraciones de MP10.

A continuación, la tabla 1 muestra las estaciones que cuentan con Resolución y con datos de concentración MP10 disponible:

Tabla 1: Estaciones de Monitoreo que presentan datos en este archivo

Región	Comuna	Nombre
IV COQUIMBO	ANDACOLLO	Andacollo
	SALAMANCA	Cuncumen
V VALPARAISO	VIÑA DEL MAR	Viña del Mar
REGION METROPOLITANA	AV. LA PAZ	Independencia
	LA FLORIDA	La Florida
	LAS CONDES	Las Condes
	O'HIGGINS	Parque O'Higgins
	PUDAHUEL	Pudahuel
	CERRILLOS	Cerrillos
	EL BOSQUE	El Bosque
	CERRO NAVIA	Cerro Navia
	PUENTE ALTO	Puente Alto
	TALAGANTE	Talagante
	QUILICURA	Quilicura
VI O'HIGGINS	RANCAGUA	Rancagua 1
	RENGO	Rengo
	SAN FERNANDO	San Fernando

000532



Ministerio del Medio Ambiente
División de Calidad de Aire y Cambio Climático
Departamento de Normas y Políticas

Tabla 1: Estaciones de Monitoreo que presentan datos en este archivo (Continuación)

Región	Comuna	Nombre
VIII BÍO BÍO	TALCAHUANO	Consultorio
	CONCEPCION	Kingston College
	CHIGUAYANTE	Punteras
	CORONEL	Cerro Merquin
	TOME	Polivalente
	CHILLAN (1)	Purén
	CHILLÁN (2)	INIA
	LOS ANGELES (1)	Los Angeles Oriente
	LOS ANGELES (2)	21 de Mayo
IX ARAUCANIA	TEMUCO	Ferroviario
		Las Encinas
	PADRE LAS CASAS	Padre las Casas 2
XIV LOS RIOS	VALDIVIA	Valdivia
X LOS LAGOS	OSORNO	Osorno
XI AYSEN	COYHAIQUE (1)	Coyhaique 1

Se adjunta CD con archivo formato Excel:

000532 VTA

Ministerio del Medio Ambiente
División de Calidad de Aire y Cambio Climático
Departamento de Normas y Políticas



BASE DE DATOS MPIO (2004-201
PRO. DE REDES DE MONITOR
05/02/2011