

Cuadro IV.3.2 PROMEDIO DE CONCENTRACIONES DEL CONTAMINANTE
NOx EN LA CIUDAD DE PANAMÁ, POR ESTACIÓN, SEGÚN MES:
AÑOS 2000-02

Mes	NOx (ug/m ³)											
	2000				2001				2002			
	Ba	UP	HP	SM	Ba	UP	HP	SM	Ba	UP	HP	SM
Promedio.....	24.2	41.7	21.0	58.8	32.5	39.3	20.4	55.7	13.2	43.3	17.3	57.6
Enero.....	26.7	35.3	21.5	61.8	40.2	35.9	19.6	48.5
Febrero.....	20.1	24.8	15.2	41.7	29.3	49.6	18.5	44.6	8.6	44.9	16.7	43.1
Marzo.....	26.2	47.7	16.5	49.2	31.2	53.5	20.3	55.8	9.9	46.4	15.3	51.5
Abril.....	25.1	42.4	18.6	61.9	33.8	40.6	23.3	55.6	15.5	45.5	18.5	60.1
Mayo.....	27.4	40.4	19.7	62.7	31.4	35.2	22.1	60.5	14.6	37.3	17.2	61.1
Junio.....	21.6	39.5	16.3	50.0	29.3	31.8	20.0	65.9	15.3	37.1	17.1	66.9
Julio.....	22.1	43.2	19.6	58.2	...	28.8	19.1	58.7	15.2	41.1	19.1	62.7
Agosto.....	25.7	39.6	20.3	58.4	51.0
Septiembre.....	20.3	48.3	22.1	60.5
Octubre.....	22.4	47.9	25.1	65.3
Noviembre.....	25.4	44.2	27.3	66.2
Diciembre.....	27.5	46.8	30.2	70.1

Estaciones: Balboa(BA), Universidad de Panamá (UP); Hipódromo Presidente Remón (HP);
San Miguelito (SM).

Fuente: Universidad de Panamá, Instituto Especializado de Análisis (IEA).