

## INFORME DE DATOS HORARIOS

DATOS DEL DÍA: 1 DE JULIO DE 2016

Estación 1	SO <sub>2</sub> µg/m <sup>3</sup>	NO µg/m <sup>3</sup>	NO <sub>2</sub> µg/m <sup>3</sup>	CO mg/m <sup>3</sup>	PM10 µg/m <sup>3</sup>
Media	5	10	11	0,1	21

Estación 4	SO <sub>2</sub> µg/m <sup>3</sup>	NO µg/m <sup>3</sup>	NO <sub>2</sub> µg/m <sup>3</sup>	O <sub>3</sub> µg/m <sup>3</sup>	PM10 µg/m <sup>3</sup>	PM25 µg/m <sup>3</sup>
Media	2	3	10	61	16	10

## INFORME DE DATOS HORARIOS

DATOS DEL DÍA: 2 DE JULIO DE 2016

Estación 1	SO <sub>2</sub> µg/m <sup>3</sup>	NO µg/m <sup>3</sup>	NO <sub>2</sub> µg/m <sup>3</sup>	CO mg/m <sup>3</sup>	PM10 µg/m <sup>3</sup>
Media	4	6	8	0,1	17

Estación 4	SO <sub>2</sub> µg/m <sup>3</sup>	NO µg/m <sup>3</sup>	NO <sub>2</sub> µg/m <sup>3</sup>	O <sub>3</sub> µg/m <sup>3</sup>	PM10 µg/m <sup>3</sup>	PM25 µg/m <sup>3</sup>
Media	1	1	6	61	13	7

## INFORME DE DATOS HORARIOS

DATOS DEL DÍA: 3 DE JULIO DE 2016

Estación 1	SO <sub>2</sub> µg/m <sup>3</sup>	NO µg/m <sup>3</sup>	NO <sub>2</sub> µg/m <sup>3</sup>	CO mg/m <sup>3</sup>	PM10 µg/m <sup>3</sup>
Media	3	4	4	0,1	11

Estación 4	SO <sub>2</sub> µg/m <sup>3</sup>	NO µg/m <sup>3</sup>	NO <sub>2</sub> µg/m <sup>3</sup>	O <sub>3</sub> µg/m <sup>3</sup>	PM10 µg/m <sup>3</sup>	PM25 µg/m <sup>3</sup>
Media	1	1	3	52	9	3

## INFORME DE DATOS HORARIOS

DATOS DEL DÍA: 4 DE JULIO DE 2016

Estación 1	SO <sub>2</sub> µg/m <sup>3</sup>	NO µg/m <sup>3</sup>	NO <sub>2</sub> µg/m <sup>3</sup>	CO mg/m <sup>3</sup>	PM10 µg/m <sup>3</sup>
Media	3	11	13	0,1	24

Estación 4	SO <sub>2</sub> µg/m <sup>3</sup>	NO µg/m <sup>3</sup>	NO <sub>2</sub> µg/m <sup>3</sup>	O <sub>3</sub> µg/m <sup>3</sup>	PM10 µg/m <sup>3</sup>	PM25 µg/m <sup>3</sup>
Media	1	3	11	62	16	6

## INFORME DE DATOS HORARIOS

DATOS DEL DÍA: 5 DE JULIO DE 2016

Estación 1	SO <sub>2</sub> µg/m <sup>3</sup>	NO µg/m <sup>3</sup>	NO <sub>2</sub> µg/m <sup>3</sup>	CO mg/m <sup>3</sup>	PM10 µg/m <sup>3</sup>
Media	2	8	8	0,1	24

Estación 4	SO <sub>2</sub> µg/m <sup>3</sup>	NO µg/m <sup>3</sup>	NO <sub>2</sub> µg/m <sup>3</sup>	O <sub>3</sub> µg/m <sup>3</sup>	PM10 µg/m <sup>3</sup>	PM25 µg/m <sup>3</sup>
Media	1	2	5	75	20	7

## INFORME DE DATOS HORARIOS

DATOS DEL DÍA: 6 DE JULIO DE 2016

Estación 1	SO <sub>2</sub> µg/m <sup>3</sup>	NO µg/m <sup>3</sup>	NO <sub>2</sub> µg/m <sup>3</sup>	CO mg/m <sup>3</sup>	PM10 µg/m <sup>3</sup>
Media	2	11	10	0,1	24

Estación 4	SO <sub>2</sub> µg/m <sup>3</sup>	NO µg/m <sup>3</sup>	NO <sub>2</sub> µg/m <sup>3</sup>	O <sub>3</sub> µg/m <sup>3</sup>	PM10 µg/m <sup>3</sup>	PM25 µg/m <sup>3</sup>
Media	1	2	8	69	13	8

## INFORME DE DATOS HORARIOS

DATOS DEL DÍA: 7 DE JULIO DE 2016

Estación 1	SO <sub>2</sub> µg/m <sup>3</sup>	NO µg/m <sup>3</sup>	NO <sub>2</sub> µg/m <sup>3</sup>	CO mg/m <sup>3</sup>	PM10 µg/m <sup>3</sup>
Media	3	7	12	0,1	25

Estación 4	SO <sub>2</sub> µg/m <sup>3</sup>	NO µg/m <sup>3</sup>	NO <sub>2</sub> µg/m <sup>3</sup>	O <sub>3</sub> µg/m <sup>3</sup>	PM10 µg/m <sup>3</sup>	PM25 µg/m <sup>3</sup>
Media	1	1	7	83	18	8

## INFORME DE DATOS HORARIOS

DATOS DEL DÍA: 8 DE JULIO DE 2016

Estación 1	SO <sub>2</sub> µg/m <sup>3</sup>	NO µg/m <sup>3</sup>	NO <sub>2</sub> µg/m <sup>3</sup>	CO mg/m <sup>3</sup>	PM10 µg/m <sup>3</sup>
Media	6	11	16	0,1	26

Estación 4	SO <sub>2</sub> µg/m <sup>3</sup>	NO µg/m <sup>3</sup>	NO <sub>2</sub> µg/m <sup>3</sup>	O <sub>3</sub> µg/m <sup>3</sup>	PM10 µg/m <sup>3</sup>	PM25 µg/m <sup>3</sup>
Media	2	2	10	79	29	12



## INFORME DE DATOS HORARIOS

DATOS DEL DÍA: 9 DE JULIO DE 2016

Estación 1	SO <sub>2</sub> µg/m <sup>3</sup>	NO µg/m <sup>3</sup>	NO <sub>2</sub> µg/m <sup>3</sup>	CO mg/m <sup>3</sup>	PM10 µg/m <sup>3</sup>
Media	8	6	11	0,1	22

Estación 4	SO <sub>2</sub> µg/m <sup>3</sup>	NO µg/m <sup>3</sup>	NO <sub>2</sub> µg/m <sup>3</sup>	O <sub>3</sub> µg/m <sup>3</sup>	PM10 µg/m <sup>3</sup>	PM25 µg/m <sup>3</sup>
Media	3	1	11	86	19	12

## INFORME DE DATOS HORARIOS

DATOS DEL DÍA: 10 DE JULIO DE 2016

Estación 1	SO <sub>2</sub> µg/m <sup>3</sup>	NO µg/m <sup>3</sup>	NO <sub>2</sub> µg/m <sup>3</sup>	CO mg/m <sup>3</sup>	PM10 µg/m <sup>3</sup>
Media	6	4	4	0,1	11

Estación 4	SO <sub>2</sub> µg/m <sup>3</sup>	NO µg/m <sup>3</sup>	NO <sub>2</sub> µg/m <sup>3</sup>	O <sub>3</sub> µg/m <sup>3</sup>	PM10 µg/m <sup>3</sup>	PM25 µg/m <sup>3</sup>
Media	2	1	6	69	9	6

## INFORME DE DATOS HORARIOS

DATOS DEL DÍA: 11 DE JULIO DE 2016

Estación 1	SO <sub>2</sub> µg/m <sup>3</sup>	NO µg/m <sup>3</sup>	NO <sub>2</sub> µg/m <sup>3</sup>	CO mg/m <sup>3</sup>	PM10 µg/m <sup>3</sup>
Media	5	9	10	0,1	16

Estación 4	SO <sub>2</sub> µg/m <sup>3</sup>	NO µg/m <sup>3</sup>	NO <sub>2</sub> µg/m <sup>3</sup>	O <sub>3</sub> µg/m <sup>3</sup>	PM10 µg/m <sup>3</sup>	PM25 µg/m <sup>3</sup>
Media	2	1	7	58	7	-

## INFORME DE DATOS HORARIOS

DATOS DEL DÍA: 12 DE JULIO DE 2016

Estación 1	SO <sub>2</sub> µg/m <sup>3</sup>	NO µg/m <sup>3</sup>	NO <sub>2</sub> µg/m <sup>3</sup>	CO mg/m <sup>3</sup>	PM10 µg/m <sup>3</sup>
Media	7	11	13	0,1	14

Estación 4	SO <sub>2</sub> µg/m <sup>3</sup>	NO µg/m <sup>3</sup>	NO <sub>2</sub> µg/m <sup>3</sup>	O <sub>3</sub> µg/m <sup>3</sup>	PM10 µg/m <sup>3</sup>	PM25 µg/m <sup>3</sup>
Media	3	3	12	62	10	5

## INFORME DE DATOS HORARIOS

DATOS DEL DÍA: 13 DE JULIO DE 2016

Estación 1	SO <sub>2</sub> µg/m <sup>3</sup>	NO µg/m <sup>3</sup>	NO <sub>2</sub> µg/m <sup>3</sup>	CO mg/m <sup>3</sup>	PM10 µg/m <sup>3</sup>
Media	3	6	5	0,1	14

Estación 4	SO <sub>2</sub> µg/m <sup>3</sup>	NO µg/m <sup>3</sup>	NO <sub>2</sub> µg/m <sup>3</sup>	O <sub>3</sub> µg/m <sup>3</sup>	PM10 µg/m <sup>3</sup>	PM25 µg/m <sup>3</sup>
Media	1	1	3	76	13	5

## INFORME DE DATOS HORARIOS

DATOS DEL DÍA: 14 DE JULIO DE 2016

Estación 1	SO <sub>2</sub> µg/m <sup>3</sup>	NO µg/m <sup>3</sup>	NO <sub>2</sub> µg/m <sup>3</sup>	CO mg/m <sup>3</sup>	PM10 µg/m <sup>3</sup>
Media	3	8	6	0,1	15

Estación 4	SO <sub>2</sub> µg/m <sup>3</sup>	NO µg/m <sup>3</sup>	NO <sub>2</sub> µg/m <sup>3</sup>	O <sub>3</sub> µg/m <sup>3</sup>	PM10 µg/m <sup>3</sup>	PM25 µg/m <sup>3</sup>
Media	1	2	5	68	11	6

## INFORME DE DATOS HORARIOS

**DATOS DEL DÍA: 15 DE JULIO DE 2016**

Estación 1	SO <sub>2</sub> µg/m <sup>3</sup>	NO µg/m <sup>3</sup>	NO <sub>2</sub> µg/m <sup>3</sup>	CO mg/m <sup>3</sup>	PM10 µg/m <sup>3</sup>
Media	3	9	9	0,1	15

Estación 4	SO <sub>2</sub> µg/m <sup>3</sup>	NO µg/m <sup>3</sup>	NO <sub>2</sub> µg/m <sup>3</sup>	O <sub>3</sub> µg/m <sup>3</sup>	PM10 µg/m <sup>3</sup>	PM25 µg/m <sup>3</sup>
Media	1	2	7	74	12	7

## INFORME DE DATOS HORARIOS

DATOS DEL DÍA: 16 DE JULIO DE 2016

Estación 1	SO <sub>2</sub> µg/m <sup>3</sup>	NO µg/m <sup>3</sup>	NO <sub>2</sub> µg/m <sup>3</sup>	CO mg/m <sup>3</sup>	PM10 µg/m <sup>3</sup>
Media	4	7	13	0,1	43

Estación 4	SO <sub>2</sub> µg/m <sup>3</sup>	NO µg/m <sup>3</sup>	NO <sub>2</sub> µg/m <sup>3</sup>	O <sub>3</sub> µg/m <sup>3</sup>	PM10 µg/m <sup>3</sup>	PM25 µg/m <sup>3</sup>
Media	1	2	11	83	13	7



## INFORME DE DATOS HORARIOS

DATOS DEL DÍA: 17 DE JULIO DE 2016

Estación 1	SO <sub>2</sub> µg/m <sup>3</sup>	NO µg/m <sup>3</sup>	NO <sub>2</sub> µg/m <sup>3</sup>	CO mg/m <sup>3</sup>	PM10 µg/m <sup>3</sup>
Media	4	5	12	0,1	17

Estación 4	SO <sub>2</sub> µg/m <sup>3</sup>	NO µg/m <sup>3</sup>	NO <sub>2</sub> µg/m <sup>3</sup>	O <sub>3</sub> µg/m <sup>3</sup>	PM10 µg/m <sup>3</sup>	PM25 µg/m <sup>3</sup>
Media	1	1	8	92	13	8

## INFORME DE DATOS HORARIOS

**DATOS DEL DÍA: 18 DE JULIO DE 2016**

Estación 1	SO <sub>2</sub> µg/m <sup>3</sup>	NO µg/m <sup>3</sup>	NO <sub>2</sub> µg/m <sup>3</sup>	CO mg/m <sup>3</sup>	PM10 µg/m <sup>3</sup>
Media	6	9	22	0,1	33

Estación 4	SO <sub>2</sub> µg/m <sup>3</sup>	NO µg/m <sup>3</sup>	NO <sub>2</sub> µg/m <sup>3</sup>	O <sub>3</sub> µg/m <sup>3</sup>	PM10 µg/m <sup>3</sup>	PM25 µg/m <sup>3</sup>
Media	2	1	10	98	22	11

## INFORME DE DATOS HORARIOS

DATOS DEL DÍA: 19 DE JULIO DE 2016

Estación 1	SO <sub>2</sub> µg/m <sup>3</sup>	NO µg/m <sup>3</sup>	NO <sub>2</sub> µg/m <sup>3</sup>	CO mg/m <sup>3</sup>	PM10 µg/m <sup>3</sup>
Media	4	8	13	0,1	43

Estación 4	SO <sub>2</sub> µg/m <sup>3</sup>	NO µg/m <sup>3</sup>	NO <sub>2</sub> µg/m <sup>3</sup>	O <sub>3</sub> µg/m <sup>3</sup>	PM10 µg/m <sup>3</sup>	PM25 µg/m <sup>3</sup>
Media	1	3	20	80	34	14

## INFORME DE DATOS HORARIOS

DATOS DEL DÍA: 20 DE JULIO DE 2016

Estación 1	SO <sub>2</sub> µg/m <sup>3</sup>	NO µg/m <sup>3</sup>	NO <sub>2</sub> µg/m <sup>3</sup>	CO mg/m <sup>3</sup>	PM10 µg/m <sup>3</sup>
Media	11	8	20	0,1	34

Estación 4	SO <sub>2</sub> µg/m <sup>3</sup>	NO µg/m <sup>3</sup>	NO <sub>2</sub> µg/m <sup>3</sup>	O <sub>3</sub> µg/m <sup>3</sup>	PM10 µg/m <sup>3</sup>	PM25 µg/m <sup>3</sup>
Media	2	2	14	84	25	12

## INFORME DE DATOS HORARIOS

DATOS DEL DÍA: 21 DE JULIO DE 2016

Estación 1	SO <sub>2</sub> µg/m <sup>3</sup>	NO µg/m <sup>3</sup>	NO <sub>2</sub> µg/m <sup>3</sup>	CO mg/m <sup>3</sup>	PM10 µg/m <sup>3</sup>
Media	10	11	19	0,1	25

Estación 4	SO <sub>2</sub> µg/m <sup>3</sup>	NO µg/m <sup>3</sup>	NO <sub>2</sub> µg/m <sup>3</sup>	O <sub>3</sub> µg/m <sup>3</sup>	PM10 µg/m <sup>3</sup>	PM25 µg/m <sup>3</sup>
Media	3	2	14	64	20	13

## INFORME DE DATOS HORARIOS

DATOS DEL DÍA: 22 DE JULIO DE 2016

Estación 1	SO <sub>2</sub> µg/m <sup>3</sup>	NO µg/m <sup>3</sup>	NO <sub>2</sub> µg/m <sup>3</sup>	CO mg/m <sup>3</sup>	PM10 µg/m <sup>3</sup>
Media	7	12	13	0,1	14

Estación 4	SO <sub>2</sub> µg/m <sup>3</sup>	NO µg/m <sup>3</sup>	NO <sub>2</sub> µg/m <sup>3</sup>	O <sub>3</sub> µg/m <sup>3</sup>	PM10 µg/m <sup>3</sup>	PM25 µg/m <sup>3</sup>
Media	1	2	9	54	12	6

## INFORME DE DATOS HORARIOS

DATOS DEL DÍA: 23 DE JULIO DE 2016

Estación 1	SO <sub>2</sub> µg/m <sup>3</sup>	NO µg/m <sup>3</sup>	NO <sub>2</sub> µg/m <sup>3</sup>	CO mg/m <sup>3</sup>	PM10 µg/m <sup>3</sup>
Media	4	6	5	0,1	10

Estación 4	SO <sub>2</sub> µg/m <sup>3</sup>	NO µg/m <sup>3</sup>	NO <sub>2</sub> µg/m <sup>3</sup>	O <sub>3</sub> µg/m <sup>3</sup>	PM10 µg/m <sup>3</sup>	PM25 µg/m <sup>3</sup>
Media	1	1	4	62	8	3

## INFORME DE DATOS HORARIOS

DATOS DEL DÍA: 24 DE JULIO DE 2016

Estación 1	SO <sub>2</sub> µg/m <sup>3</sup>	NO µg/m <sup>3</sup>	NO <sub>2</sub> µg/m <sup>3</sup>	CO mg/m <sup>3</sup>	PM10 µg/m <sup>3</sup>
Media	4	4	4	0,1	13

Estación 4	SO <sub>2</sub> µg/m <sup>3</sup>	NO µg/m <sup>3</sup>	NO <sub>2</sub> µg/m <sup>3</sup>	O <sub>3</sub> µg/m <sup>3</sup>	PM10 µg/m <sup>3</sup>	PM25 µg/m <sup>3</sup>
Media	1	1	5	60	9	4



## INFORME DE DATOS HORARIOS

DATOS DEL DÍA: 25 DE JULIO DE 2016

Estación 1	SO <sub>2</sub> µg/m <sup>3</sup>	NO µg/m <sup>3</sup>	NO <sub>2</sub> µg/m <sup>3</sup>	CO mg/m <sup>3</sup>	PM10 µg/m <sup>3</sup>
Media	5	9	16	0,1	16

Estación 4	SO <sub>2</sub> µg/m <sup>3</sup>	NO µg/m <sup>3</sup>	NO <sub>2</sub> µg/m <sup>3</sup>	O <sub>3</sub> µg/m <sup>3</sup>	PM10 µg/m <sup>3</sup>	PM25 µg/m <sup>3</sup>
Media	1	2	8	69	11	5

## INFORME DE DATOS HORARIOS

DATOS DEL DÍA: 26 DE JULIO DE 2016

Estación 1	SO <sub>2</sub> µg/m <sup>3</sup>	NO µg/m <sup>3</sup>	NO <sub>2</sub> µg/m <sup>3</sup>	CO mg/m <sup>3</sup>	PM10 µg/m <sup>3</sup>
Media	5	8	22	0,1	18

Estación 4	SO <sub>2</sub> µg/m <sup>3</sup>	NO µg/m <sup>3</sup>	NO <sub>2</sub> µg/m <sup>3</sup>	O <sub>3</sub> µg/m <sup>3</sup>	PM10 µg/m <sup>3</sup>	PM25 µg/m <sup>3</sup>
Media	1	2	7	72	10	6

## INFORME DE DATOS HORARIOS

DATOS DEL DÍA: 27 DE JULIO DE 2016

Estación 1	SO <sub>2</sub> µg/m <sup>3</sup>	NO µg/m <sup>3</sup>	NO <sub>2</sub> µg/m <sup>3</sup>	CO mg/m <sup>3</sup>	PM10 µg/m <sup>3</sup>
Media	4	8	21	0,1	14

Estación 4	SO <sub>2</sub> µg/m <sup>3</sup>	NO µg/m <sup>3</sup>	NO <sub>2</sub> µg/m <sup>3</sup>	O <sub>3</sub> µg/m <sup>3</sup>	PM10 µg/m <sup>3</sup>	PM25 µg/m <sup>3</sup>
Media	1	2	6	68	12	6

## INFORME DE DATOS HORARIOS

DATOS DEL DÍA: 28 DE JULIO DE 2016

Estación 1	SO <sub>2</sub> µg/m <sup>3</sup>	NO µg/m <sup>3</sup>	NO <sub>2</sub> µg/m <sup>3</sup>	CO mg/m <sup>3</sup>	PM10 µg/m <sup>3</sup>
Media	6	8	27	0,1	20

Estación 4	SO <sub>2</sub> µg/m <sup>3</sup>	NO µg/m <sup>3</sup>	NO <sub>2</sub> µg/m <sup>3</sup>	O <sub>3</sub> µg/m <sup>3</sup>	PM10 µg/m <sup>3</sup>	PM25 µg/m <sup>3</sup>
Media	1	1	8	75	19	8

## INFORME DE DATOS HORARIOS

DATOS DEL DÍA: 29 DE JULIO DE 2016

Estación 1	SO <sub>2</sub> µg/m <sup>3</sup>	NO µg/m <sup>3</sup>	NO <sub>2</sub> µg/m <sup>3</sup>	CO mg/m <sup>3</sup>	PM10 µg/m <sup>3</sup>
Media	9	10	35	0,1	27

Estación 4	SO <sub>2</sub> µg/m <sup>3</sup>	NO µg/m <sup>3</sup>	NO <sub>2</sub> µg/m <sup>3</sup>	O <sub>3</sub> µg/m <sup>3</sup>	PM10 µg/m <sup>3</sup>	PM25 µg/m <sup>3</sup>
Media	2	2	13	87	22	11

## INFORME DE DATOS HORARIOS

DATOS DEL DÍA: 30 DE JULIO DE 2016

Estación 1	SO <sub>2</sub> µg/m <sup>3</sup>	NO µg/m <sup>3</sup>	NO <sub>2</sub> µg/m <sup>3</sup>	CO mg/m <sup>3</sup>	PM10 µg/m <sup>3</sup>
Media	8	4	24	0,1	30

Estación 4	SO <sub>2</sub> µg/m <sup>3</sup>	NO µg/m <sup>3</sup>	NO <sub>2</sub> µg/m <sup>3</sup>	O <sub>3</sub> µg/m <sup>3</sup>	PM10 µg/m <sup>3</sup>	PM25 µg/m <sup>3</sup>
Media	1	1	6	96	20	12

## INFORME DE DATOS HORARIOS

DATOS DEL DÍA: 31 DE JULIO DE 2016

Estación 1	SO <sub>2</sub> µg/m <sup>3</sup>	NO µg/m <sup>3</sup>	NO <sub>2</sub> µg/m <sup>3</sup>	CO mg/m <sup>3</sup>	PM10 µg/m <sup>3</sup>
Media	9	4	24	0,1	12

Estación 4	SO <sub>2</sub> µg/m <sup>3</sup>	NO µg/m <sup>3</sup>	NO <sub>2</sub> µg/m <sup>3</sup>	O <sub>3</sub> µg/m <sup>3</sup>	PM10 µg/m <sup>3</sup>	PM25 µg/m <sup>3</sup>
Media	2	1	6	59	8	5