

ATMÓSFERA

7.1.38. EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DEL AIRE: Serie histórica de la calidad del aire para el dióxido de nitrógeno según zona (conclusión)

Comunidad Autónoma	Nombre de La Zona	Valor límite	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
Madrid	MADRID	horario anual									
	COMUNIDAD DE MADRID AEROPUERTO	horario anual									
	COMUNIDAD DE MADRID SUR	horario anual									
	COMUNIDAD DE MADRID AUTOPISTA A6	horario anual									
	COMUNIDAD DE MADRID SIERRA NORTE	horario anual									
	COMUNIDAD DE MADRID OESTE	horario anual									
	COMUNIDAD DE MADRID SUDESTE	horario anual									
	MADRID - CORREDOR DEL HENARES	horario anual									
	MADRID - URBANA SUR	horario anual									
	MADRID - URBANA NOROESTE	horario anual									
	MADRID - SIERRA NORTE	horario anual									
	MADRID - CUENCA DEL ALBERCHE	horario anual									
	MADRID - CUENCA DEL TAJUÑA	horario anual									
	Murcia	COMUNIDAD DE MURCIA NORTE	horario anual								
COMUNIDAD DE MURCIA CENTRO		horario anual									
COMUNIDAD DE MURCIA LITORAL		horario anual									
VALLE DE ESCOMBRERAS		horario anual									
MAR MENOR		horario anual									
CARTAGENA		horario anual									
CIUDAD DE MURCIA		horario anual									
LITORAL - MAR MENOR		horario anual									
Navarra		MONTAÑA DE LA COMUNIDAD DE NAVARRA	horario anual								
	ZONA MEDIA DE LA COMUNIDAD DE NAVARRA	horario anual									
	RIBERA DE LA COMUNIDAD DE NAVARRA	horario anual									
	COMARCA DE PAMPLONA	horario anual									
País Vasco	ENCARTACIONES - ALTO NERVION	horario anual									
	BAJO NERVION	horario anual									
	KOSTALDEA	horario anual									
	DONOSTIALDEA	horario anual									
	ALTO IBAIZABAL - ALTO DEBA	horario anual									
	GOIHERRI	horario anual									
	LLANADA ALAVESA	horario anual									
	PAIS VASCO RIBERA	horario anual									
La Rioja	ALTO VALLE DEL EBRO	horario anual									
	BAJO VALLE DEL EBRO	horario anual									
	SIERRAS Y SOMONTANOS RIOJANOS	horario anual									
	LOGROÑO	horario anual									
	LA RIOJA	horario anual									

> Valor Límite más margen de tolerancia
 Entre Valor límite y Valor Límite más margen de tolerancia
 < Valor Límite
 Sin evaluar