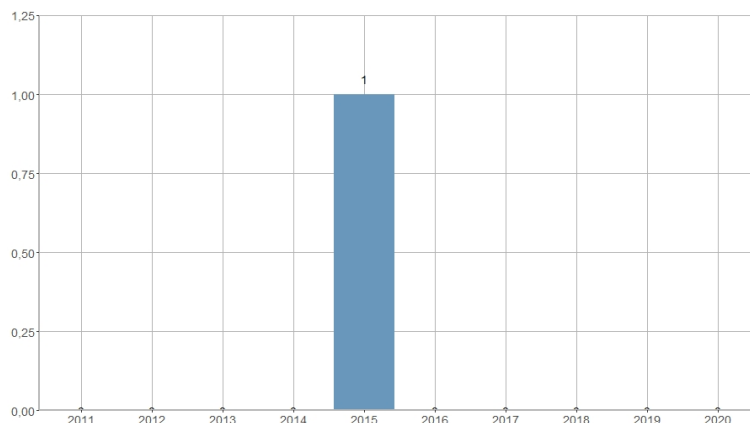


# Número de superaciones octohorarias de monóxido de carbono / Nombre de superacions octohoràries de monòxid de carboni



2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
0	0	1	0	0	0	0	0	0	0

<b>Nombre del Indicador:</b> Número de superaciones octohorarias de monóxido de carbono	<b>Nom de l'Indicador:</b> Nombre de superacions octohoràries de monòxid de carboni
<b>Código:</b> 01102310	<b>Codi:</b> 01102310
<b>Tema:</b> Características Físicas y Medio Ambiente	<b>Tema:</b> Característiques Físiques i Medi Ambient
<b>Subtema:</b> Calidad medioambiental	<b>Subtema:</b> Qualitat mediambiental
<b>Definición y forma de cálculo:</b> Número de días en los que el valor máximo de las medias móviles octohorarias de los valores de monóxido de carbono sobrepasa un determinado valor límite establecido en la legislación.	<b>Definició i forma de càlcul:</b> Nombre de dies en què el valor màxim de les mitjanes mòbils octohoràries dels valors de monòxid de carboni sobrepasa un determinat valor límit establert en la legislació.
<b>Fuentes de la Información:</b> Servicio de Contaminación Acústica. Ayuntamiento de València.	<b>Fonts de la Informació:</b> Servei de Contaminació Acústica. Ajuntament de València.
<b>Periodicidad de Actualización:</b> Anual	<b>Periodicitat d'Actualització:</b> Anual
<b>Unidades de medida:</b>	<b>Unitats de mesura:</b>
<b>Observaciones e Interpretación:</b> Los datos utilizados provienen del fichero de las mediciones en las estaciones de la red de vigilancia y control de la contaminación atmosférica de: Viveros (39° 28' 46" N, 0° 22' 10" O), Av. Francia (39° 27' 27" N, 0° 20' 34" O), Pista de Silla (39° 27' 29" N, 0° 22' 36" O), Universidad Politécnica (39° 28' 47" N, 0° 20' 15" O) (desde 04/04/2008), Molí del Sol (39° 28' 52" N, 0° 24' 30" O) (desde 06/08/2009), Bulevar Sur (39° 27' 1" N, 0° 23' 47" O) (desde 24/05/2010), Linares (39° 28' 8" N, 0° 23' 31" O) (hasta 24/05/2010), Nuevo Centro (39° 28' 52" N, 0° 23' 16" O) (hasta 06/08/2009) y Aragón (39° 28' 37" N, 0° 21' 17" O) (hasta 04/04/2008). El valor medio de monóxido de carbono considerado para cada periodo de 8 horas es el mayor que se haya registrado entre los de todas las estaciones disponibles en la ciudad. El Real Decreto 102/2011 (Directiva 2008/50/CE) establece un valor límite octohorario de 10 microgramos por metro cúbico. Para los datos anteriores a 2005 los límites superiores son más amplios, con un incremento anual de 2 microgramos por metro cúbico hasta llegar a 16 para los datos anteriores a 2003.	<b>Observacions i Interpretació:</b> Les dades utilitzades provenen del fitxer de les mesuraments en les estacions de la xarxa de vigilància i control de la contaminació atmosfèrica de: Vivers (39° 28' 46" N, 0° 22' 10" O), Av. França (39° 27' 27" N, 0° 20' 34" O), Pista de Silla (39° 27' 29" N, 0° 22' 36" O), Universitat Politècnica (39° 28' 47" N, 0° 20' 15" O) (des de 04/04/2008), Vaig moldre del Sol (39° 28' 52" N, 0° 24' 30" O) (des de 06/08/2009), Bulevard Sud (39° 27' 1" N, 0° 23' 47" O) (des de 24/05/2010), Linares (39° 28' 8" N, 0° 23' 31" O) (fins a 24/05/2010), Nou Centre (39° 28' 52" N, 0° 23' 16" O) (fins a 06/08/2009) i Aragó (39° 28' 37" N, 0° 21' 17" O) (fins a 04/04/2008). El valor mitjà de monòxid de carboni considerat per a cada període de 8 hores és el major que s'haja registrat entre els de totes les estacions disponibles a la ciutat. El Reial decret 102/2011 (Directiva 2008/50/CE) estableix un valor límit octohorari de 10 micrograms per metre cúbic. Per a les dades anteriors a 2005 els límits superiors són més amplis, amb un increment anual de 2 micrograms per metre cúbic fins a arribar a 16 per a les dades anteriors a 2003.