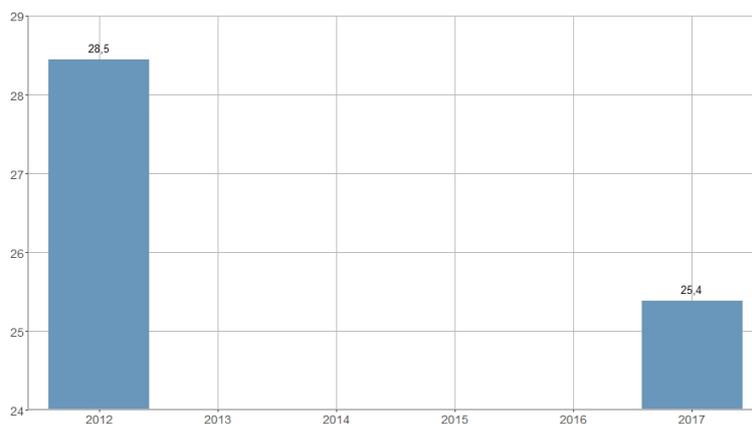


Porcentaje de residentes expuestos a un nivel de ruido medio por tráfico rodado durante el periodo nocturno mayor de 55 dBA / Percentatge de residents exposats a un nivell de soroll mitjà per trànsit rodat durant el període nocturn major de 55 dBA



2017	2018	2019	2020	2021	2022
25,4	NA	NA	NA	NA	24,7

Nombre del Indicador: Porcentaje de residentes expuestos a un nivel de ruido medio por tráfico rodado durante el periodo nocturno mayor de 55 dBA	Nom de l'Indicador: Percentatge de residents exposats a un nivell de soroll mitjà per trànsit rodat durant el període nocturn major de 55 dBA
Código: 01102080	Codi: 01102080
Tema: Características Físicas y Medio Ambiente	Tema: Característiques Físiques i Medi Ambient
Subtema: Calidad medioambiental	Subtema: Qualitat mediambiental
Definición y forma de cálculo: Estimación del porcentaje de residentes expuestos a un nivel de ruido medio causado por el tráfico rodado mayor a 55 decibelios ponderados (dBA) a lo largo de todos los periodos nocturnos de un año.	Definició i forma de càlcul: Estimació del percentatge de residents exposats a un nivell de soroll mitjà causat pel trànsit rodat major a 55 decibels ponderats (dBA) al llarg de tots els períodes nocturns d'un any.
Fuentes de la Información: Mapa Estratégico de Ruido del término municipal de València. Ayuntamiento de València	Fonts de la Informació: Mapa Estratègic de Soroll del terme municipal de València. Ajuntament de València
Periodicidad de Actualización: Quinquenal	Periodicitat d'Actualització: Quinquennial
Unidades de medida: Expresado en porcentaje	Unitats de mesura: Expressat en percentatge
Observaciones e Interpretación: El mapa estratégico de ruido del término municipal de València realiza, a partir de un amplio conjunto de observaciones, una estimación del número de residentes sujetos a diferentes tipos y niveles de ruido. Los niveles sonoros se han medido según la norma ISO 1996-2:1987. El periodo nocturno se define como el de las 8 horas comprendidas entre las 23:00h y las 07:00h. Tanto la Organización para la Cooperación y el Desarrollo Económico (OCDE) como la Unión Europea (UE) recomiendan valores máximos de ruido nocturno de 55 dBA.	Observacions i Interpretació: El mapa estratègic de soroll del terme municipal de València realitza, a partir d'un ampli conjunt d'observacions, una estimació del nombre de residents subjectes a diferents tipus i nivells de soroll. Els nivells sonors s'han mesurat segons la norma ISO 1996-2:1987. El període nocturn es defineix com el de les 8 hores compreses entre les 23:00h i les 07:00h. Tant l'Organització per a la Cooperació i el Desenvolupament Econòmic (OCDE) com la Unió Europea (UE) recomanen valors màxims de soroll nocturn de 55 dBA.