



COMUNICADO

Gobierno de Gibraltar: Ministerio de Medio Ambiente, Sostenibilidad, Cambio Climático, Patrimonio, Educación y Cultura

Mejora de la calidad del aire

Gibraltar, 17 de diciembre de 2020

Los últimos datos sobre la calidad del aire publicados por el Gobierno de Gibraltar muestran que, incluso antes de los efectos del Covid-19, la calidad del aire registrada en Gibraltar se situaba en sus mejores niveles desde que comenzaron los registros.

La Agencia Medioambiental (Environmental Agency) y la firma británica [Ricardo](#), que monitoriza la calidad del aire en Gibraltar, han divulgado la información relativa a la calidad del aire en 2019, que se publicará en el informe estadístico anual del Departamento de Medio Ambiente y Cambio Climático (Department of the Environment & Climate Change). Este informe se basa en el equipo de monitorización del aire del Gobierno, cuyas estaciones están ubicadas principalmente en Bleak House, Witham's Road y Rosia Road.

2019 fue el segundo año consecutivo que Gibraltar cumplió todos los requisitos de la UE en materia de calidad del aire, incluidos los niveles de dióxido de nitrógeno, un requisito solo alcanzado en 2018 por primera vez desde 2007.

Las concentraciones de partículas finas (PM), tanto las PM10 como las PM2.5, las más pequeñas y peligrosas, siguieron descendiendo, y estas últimas se están aproximando ahora a los niveles recomendados por la OMS, que son más estrictos que los de la UE.

Otros contaminantes, como el benceno, también disminuyeron.

El Gobierno considera que la emisión de contaminantes como resultado de los generadores temporales en el Distrito Sur (South District) ha quedado prácticamente resuelta y próximamente trasladará la estación de monitorización al Distrito Norte (North District). La estación de Rosia Road mantendrá su ubicación. Ambas estaciones recopilarán ahora datos principalmente de las emisiones derivadas del tráfico, que se considera actualmente el mayor reto a la hora de abordar la calidad del aire en Gibraltar.

El Ministro de Medio Ambiente y Cambio Climático, John Cortés, comentó: "En 2011, nos fijamos como objetivo abordar las distintas sustancias que afectan a la calidad de nuestro aire. Nos enfrentábamos a elevados niveles de contaminación y a la posibilidad de recibir multas elevadas de la UE. Hemos resuelto de forma satisfactoria estas cuestiones y hemos logrado unos niveles récord de los que deberíamos estar muy orgullosos. Hemos eliminado prácticamente la contaminación del aire derivada de la generación de energía. Por supuesto, no estoy aún satisfecho con la calidad de nuestro aire. El tráfico y, en ocasiones, el transporte de mercancías son ahora las principales fuentes de contaminación, y debemos trabajar todos juntos para abordarlas y mejorar aún más".



COMUNICADO

Los datos preliminares para 2020, según lo previsto, muestran que la calidad del aire sigue mejorando.

Nota a redactores:

Esta es una traducción realizada por el Servicio de Información de Gibraltar. Algunas palabras no se encuentran en el documento original y se han añadido para mejorar el sentido de la traducción. El texto válido es el original en inglés.

Para cualquier ampliación de esta información, rogamos contacte con Servicio de Información de Gibraltar

Miguel Vermehren, Madrid, miguel@infogibraltar.com, Tel 609 004 166

Sandra Balvín, Campo de Gibraltar, sandra@infogibraltar.com, Tel 637 617 757

Eva Reyes Borrego, Campo de Gibraltar, eva@infogibraltar.com, Tel 619 778 498

Web: www.infogibraltar.com, web en inglés: www.gibraltar.gov.gi/press

Twitter: [@InfoGibraltar](https://twitter.com/InfoGibraltar)



HM Government of Gibraltar

Ministry of the Environment,
Sustainability, Climate Change,
Heritage, Education and Culture

PRESS RELEASE

No: 904/2020

Date: 17th December 2020

Air Quality Improvement

The latest air quality figures released by the Government, show that, even before the effects of COVID-19, the recorded air quality in Gibraltar was at their best levels since records began.

The Environmental Agency and UK firm Ricardo's, which monitors air quality in Gibraltar, have released the information on air quality in 2019, which will be published in the Department of the Environment & Climate Change annual statistical report. The report is based on the Government's air monitoring equipment. The main air monitors are located in Bleak House, Witham's Road and Rosia Road.

The year 2019 was the second year in succession in which Gibraltar complied with all the EU air quality requirements, including the levels of nitrogen dioxide, which only complied with the requirements in 2018, for the first time since 2007.

Concentrations of particulate matter (PM), both PM10 and the smaller and more dangerous PM2.5, continued to fall, and the latter are now approaching the WHO levels which are stricter than those of the EU.

Other pollutants, including benzene, were also down.

The Government considers that the issue of pollution as a result of the temporary generators in the South District is now almost totally resolved, and will shortly be moving the monitoring station to the North District. The Rosia Road station will remain in place. Both these stations will now largely be picking up emissions from traffic which is now considered to be the top challenge in tackling air quality of Gibraltar.

Minister for Environment and Climate Change John Cortes commented, "In 2011 we set out to tackle the different strands affecting our air quality. We were up against high levels of pollution and fanning the possibility of high level fines from the EU. We have successfully dealt with all of that and attained recorded levels that we must be very pleased with. Air pollution from power generation has now been dealt with almost entirely. I am of course, still not happy with our air quality. Traffic and, on occasions, shipping, are now the main contributors, and we must all work together to tackle these and improve further."

The preliminary figures for 2020, as expected, show that air quality continues to improve.

ENDS