



COMUNICADO

Gobierno de Gibraltar

Reunión del Consejo para la neutralidad de carbono en Gibraltar

Gibraltar, 7 de octubre de 2024

El Viceministro Principal, Joseph García, presidió el viernes la reunión del organismo que supervisa el cumplimiento de la neutralidad de carbono en Gibraltar (Gibraltar Net Zero Delivery Body, NZDB) en el número 6 de Convent Place. A la reunión también asistieron el Ministro de Medio Ambiente, John Cortés, y la Ministra de Sanidad, Atención y Empresa, Gemma Arias-Vásquez. El Consejo [del NZDB] está compuesto por representantes y partes interesadas de todos los departamentos, organismos y autoridades gubernamentales.

El Consejo recibió información actualizada de la consultora Ricardo sobre la revisión de los resultados del Inventario de Gases de Efecto Invernadero de 2022, desglosando por sectores las emisiones de gases de efecto invernadero gestionables del Peñón.

Las emisiones gestionables de Gibraltar proceden del transporte (45,9%), la energía estacionaria (30,3%), los procesos industriales y el uso de productos (13,4%), y los residuos (10,4%). Estos resultados permitirán al Consejo centrarse en las áreas en las que pueden lograrse más mejoras en menos tiempo.

Se han detectado importantes áreas de mejora en la propia flota de vehículos de transporte por carretera del Gobierno, que procurará a partir de ahora que la mayor parte de su propia flota pase a funcionar con vehículos eléctricos, en consonancia con la Estrategia de Cambio Climático. Esto se une a la prueba en curso del aceite vegetal hidrogenado (HVO, por sus siglas en inglés) como carburante en autobuses de la Gibraltar Bus Company, con vistas a reducir las emisiones al máximo y de la forma más eficiente posible y a extender el uso de este combustible alternativo a otros transportistas.

La Compañía Eléctrica de Gibraltar (Gibraltar Electricity Authority, GEA) ha avanzado en el proyecto de instalación de paneles fotovoltaicos en el Aeropuerto Internacional de Gibraltar, con el que se espera aumentar en dos tercios la cantidad de electricidad generada por energía solar en todo el Peñón. La GEA indicó que ha conseguido reducir sus propias emisiones en un 3% gracias al uso de gas natural licuado (GNL) y a la mayor eficiencia de la nueva central eléctrica.

En el Departamento de Educación, 6 colegios han recibido hasta la fecha formación sobre el carbono (Carbon Literacy Training) y otros 5 lo harán en el actual curso académico. Educación también está colaborando con los jóvenes a través de reuniones positivas con representantes de profesores y alumnos para identificar y abordar sus inquietudes concretas sobre el clima. Como consecuencia directa de la preocupación de los jóvenes por las tasas de reciclado y la gestión de residuos, los centros de enseñanza secundaria, en particular, adoptarán una actitud más estricta con respecto a las botellas de plástico de un solo uso en las instalaciones escolares y fomentarán activamente la utilización de botellas reutilizables.



COMUNICADO

El Consejo del NZDB cuenta con la participación de tres miembros del Gabinete y altos cargos del Gobierno, lo que deja constancia de la importancia de su labor y de la urgencia con la que se desea progresar hacia el cumplimiento de los objetivos climáticos. Es necesario un cambio organizativo, conductual y cultural significativo a medida que se avanza en estas cuestiones.

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)



PRESS RELEASE

No: 644/2024

Date: 7th October 2024

Net Zero Delivery Board Meeting

The Deputy Chief Minister Dr Joseph Garcia chaired a meeting of the Net Zero Delivery Body at No 6 Convent Place on Friday morning. Also attended by the Minister for Environment, the Hon John Cortes, and the Minister for Health, Care and Business, the Hon Gemma Arias-Vasquez, the Board is comprised of representatives and stakeholders from across Government departments, agencies and authorities.

The Board received an update from consultants Ricardo on the review of the 2022 Greenhouse Gas Inventory results, which broke down Gibraltar's manageable greenhouse gas emissions by sector. Gibraltar's manageable emissions are comprised of transport (45.9%), stationary energy (30.3%), industrial processes and product use (13.4%) and waste (10.4%). These results will allow the Board to target the areas in which the most improvement can be achieved in the shortest amount of time.

Significant areas for improvement have been identified within the Government's own road transport fleet of vehicles. The Government will now work towards transitioning as much of its own fleet to electric-powered vehicles as possible, in line with the Climate Change Strategy. This is in conjunction with the ongoing trial of Hydrogenated Vegetable Oil (HVO) fuel on Gibraltar Bus Company buses, with a view to reducing emissions as much as possible and in the most efficient way possible and to extending HVO use to other transporters.

The Gibraltar Electricity Authority have made progress with the project to install photovoltaic panels at Gibraltar International Airport, which is expected to increase by two thirds the amount of electricity generated by solar energy across Gibraltar. The GEA reported that the use of LNG and increased efficiency of the new power plant has reduced its own emissions by 3%.

Within the Department of Education, 6 schools have so far undertaken Carbon Literacy Training, with a further 5 schools to follow suit this academic year. The Department is also working together with young people through positive meetings with learner ambassadors and teacher representatives to identify and address their specific climate concerns. As a direct result of young people voicing their concerns about recycling rates and waste management, secondary schools in particular will take a harder approach to single use plastic bottles on school premises and will actively encourage the uptake of reusable bottles.

The Net Zero Delivery Board is attended by three members of the Cabinet together with Senior Officials from across Government. This is testament to the importance of its work and the urgency with which the Government is keen to make progress towards meeting our climate objectives. It is clear that significant organisational, behavioural and cultural change is required as we progress such matters.