

COMUNICADO

Gobierno de Gibraltar

Oxígeno: una ventaja del Brexit

Gibraltar, 14 de abril de 2020

Justo cuando el Hospital St Bernard necesitaba la provisión garantizada de oxígeno en el marco de la crisis de la enfermedad COVID-19, una planta ha iniciado su producción gracias a las previsiones del equipo de planificación de contingencias para el Brexit.

A la hora de planificar el Brexit, el objetivo de la Autoridad Sanitaria de Gibraltar (Gibraltar Health Authority, GHA) era ser lo más autosuficiente posible y depender en menor medida de los suministros médicos procedentes del otro lado de la frontera con España. En verano de 2019, se decidió adquirir una planta de producción de oxígeno para no tener que depender de los depósitos de oxígeno líquido existentes (recargados en planta de San Roque, Cádiz) y de cilindros de oxígeno comprimido (recargados en el depósito de Jerez, Cádiz). En su momento, se esperaba que esta planta también constituyese una solución más efectiva en cuanto a costes.

Tras esta decisión, el equipo técnico de la GHA viajó a Europa del Este para visitar una planta de producción en concreto que se estaba utilizando con éxito en distintos hospitales. Entonces se decidió adquirirla y, como resultado de ello, este equipo ya está operativo en Gibraltar y quedará amortizado en unos meses.

La nueva planta puede producir más oxígeno del que el Hospital St Bernard necesitaría en condiciones normales y también puede utilizarse para recargar nuestros propios cilindros.

Entretanto, el hospital de campaña Nightingale, en Punta Europa, está dotado de concentradores de oxígeno portátiles y cilindros de oxígeno comprimido. Pronto este hospital podrá utilizar un tanque de oxígeno líquido temporal y puntos de oxígeno fijos instalados por el proveedor de gas médico internacional Linde Plc en colaboración con el proveedor de gas médico local, Oxy Ltd.

El Ministro de Salud y Atención, Paul Balbán, comentó: “Los hospitales de St Bernard y Nightingale tienen ahora su propia capacidad garantizada. En adelante, la GHA será autosuficiente en oxígeno gracias a su propia planta para poder utilizarlo en circunstancias normales y seguirá trabajando estrechamente con Oxy Ltd para garantizar que tenemos acceso a oxígeno importado como apoyo para circunstancias en las que nuestra demanda exceda con creces los requisitos normales”.

COMUNICADO

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: 279/2020

Date: 14th April 2020

OXYGEN - A BREXIT BENEFIT

Just when St Bernard's Hospital needed a guaranteed supply of oxygen in the midst of the Covid-19 crisis, a production plant has now come on stream, thanks to some forward thinking by the Brexit contingency planning team.

When planning for Brexit, the GHA aimed to be as self-sufficient as possible and less reliant on medical supplies coming through the border from Spain. In the summer of 2019, it was decided to purchase an oxygen production plant rather than to rely on the existing liquid oxygen tanks (topped up from the depot in San Roque) and cylinder compressed oxygen (refilled at the depot in Jerez). In time, it was expected that this plant would also be a more cost-effective solution.

Following this decision, the GHA's technical team travelled to Eastern Europe to see a particular plant being used successfully at a number of hospitals. It was then decided to purchase this system and, as a result, the equipment is now up and running in Gibraltar and will pay for itself within a few months.

The new plant can produce more oxygen than St Bernard's Hospital would normally need and can also be used to fill our own cylinders.

Meanwhile at the Europa Point Hospital Nightingale Facility, oxygen is being provided through portable oxygen concentrators, and compressed oxygen cylinders. Soon, the Europa Facility will make use of a temporary liquid oxygen tank and fixed oxygen points, installed by multinational medical gas supplier, Linde Plc, in conjunction with local medical gas supplier, Oxy Ltd.

The Minister for Health and Care, the Hon Mr Paul Balban stated "St Bernard's and the Nightingale facility now have their own guaranteed capability. Going forwards the GHA will be self-sufficient in oxygen provided from its own plant for normal usage and will continue to work closely with Oxy Ltd to ensure that we have access to imported oxygen as a back-up or for circumstances where our demand greatly exceeds normal requirements."