



Producimos hielo carbónico para transportar vacunas COVID-19 a -70°C

28 de enero de 2021.- En **HEINEKEN México** nos identifica nuestra lucha por el bienestar de nuestra comunidad. Por ello, como parte de nuestro programa, Por México, Por Todos, trabajamos en la iniciativa de producir 50 toneladas de hielo carbónico para proteger el fármaco durante su traslado a todos los rincones del territorio nacional conforme lo requieran las diversas instituciones de salud.

Nuestra infraestructura, al rescate.

Como parte de nuestro programa **Por México, Por Todos**, hemos puesto a disposición nuestra infraestructura en beneficio de la población en **México** para producir estas placas: *“Estos momentos difíciles requieren la solidaridad y el esfuerzo de todos. Para nosotros la salud y la vida es lo más importante. Con esta acción nos sumamos a los esfuerzos de nuestras autoridades y deseamos sumarnos facilitando el insumo que permita que llegue a todo el país en condiciones óptimas”*, afirmó **Etienne Strijp**, director General de **HEINEKEN México**.

Para transportar las barras, se requieren contenedores especiales, ya que el manejo y almacenamiento de hielo seco y el mantenimiento a ultra bajas temperaturas de **-70°C**, es algo indispensable. Cabe destacar que el hielo seco es la forma sólida del **CO2** y se utiliza principalmente como agente refrigerante, sus ventajas incluyen tener una **temperatura más baja que el hielo común**, que es útil para conservar muestras biológicas y productos biomédicos o farmacológicos sensibles a los cambios térmicos durante su envío. Para la producción de las placas se incorpora maquinaria especializada que garantiza su calidad.

¿Qué hacíamos con este **CO2** antes de que fuera utilizado para las placas enfriadoras?

El **dióxido de carbono** utilizado en la producción de este material es uno de los elementos más importantes en la elaboración de la cerveza, resultado del proceso de fermentación, se captura y se utiliza en la carbonatación de dicha bebida.

130 AÑOS
Teñiner

#PORMÉXICOPORTODOS

SEGUIMOS COMPROMETIDOS CON LAS SOLUCIONES

POR ELLO, PRODUCIMOS 50 TONELADAS DE HIELO CARBÓNICO PARA QUE LAS VACUNAS COVID PUEDAN SER TRANSPORTADAS EN LA TEMPERATURA QUE REQUIEREN (-70°C)

Y ASÍ LLEGAR EN CONDICIONES ÓPTIMAS A TODA LA GENTE QUE LO NECESITA.

CON ACCIONES SOLIDARIAS, REFRENDAMOS NUESTRO COMPROMISO CON NUESTRO PAÍS

The infographic features a green background with a white banner at the top left containing the '130 AÑOS Teñiner' logo. The main title '#PORMÉXICOPORTODOS' is in large white letters. Below it, a circular inset shows a vaccine bottle, a syringe, and a thermometer at -70°C, with a green checkmark above it. A map of Mexico is shown with a truck and location pins. At the bottom, a group of people in winter gear is depicted. The text is in white and green, providing details about the production of 50 tons of carbonic ice for COVID-19 vaccines and the company's commitment to social actions.

En **HEINEKEN México** nos sentimos orgullosos de contribuir una vez más al bienestar social, así como de seguir **brindando un mundo mejor**.