

## Correo Uruguayo participa en la Operativa de logística para el Plan de Vacunación COVID-19 en Uruguay

Correo Uruguayo comenzó la operativa por la cual dará trazabilidad y gestionará la logística inversa de las cajas térmicas que permiten mantener en condiciones de temperatura adecuada las dosis de la vacuna de Pfizer/BioNtech contra el COVID-19.



La operativa comenzó en la tarde del miércoles 10 de marzo, horas previas a la llegada a nuestro país del primer lote de vacunas de Pfizer/BioNtech contra el COVID-19, en las instalaciones de la empresa va-Q-tec, donde se realizó la primera carga y traslado de las cajas térmicas en las camionetas de Correo Uruguayo.

La actividad contó con la presencia del Gerente de Coordinación Operativa - Procesos, Recolección y Distribución Zona Sur de Correo Uruguayo, Sr. Raúl Sánchez, y del Presidente de va-Q-tec, Sr. Edgardo Ipar.

### Detalles de la operativa

La operativa consistirá en el traslado por parte de Correo Uruguayo de las cajas térmicas de la empresa va-Q-tec, desde Zona Franca Montevideo (ZFM), hacia la Terminal de Cargas del Uruguay (TCU).

Estas cajas son contenedores térmicos de temperatura controlada, diseñados para mantener el estado de las vacunas en las condiciones requeridas. En TCU, una vez que las vacunas se acondicionen dentro de las cajas, la Fuerza Aérea se encargará de su transporte al Interior del país.

Asimismo, de modo de asegurar que se continúe en tiempo y forma con el proceso de vacunación, Correo Uruguayo se encargará diariamente del retorno de las cajas térmicas desde los diversos puntos del país a las instalaciones de va-Q-tec, para su reacondicionamiento y posterior reenvío hacia los centros de vacunación.

Mediante la plataforma de gestión de envíos Ahíva, se asegura la trazabilidad de las cajas térmicas, a través de la asociación de los códigos de trazabilidad de Correo Uruguayo con los códigos internos de la empresa va-Q-tec.

