

## **COMUNICADO**

El Ministerio de Salud comunica que los nuevos respiradores de fabricación española que compró Bolivia y que comenzaron a llegar ayer, son los apropiados para el cuidado intensivo, intermedio, transporte, emergencia y apoyo para los pacientes críticos que requieran un respirador y no puedan contar con uno convencional, como los pacientes críticos de coronavirus y otras patologías.

El Ministro de Salud, Marcelo Navajas, ha destacado otras tres cualidades de los respiradores: la funcionalidad por su capacidad de adaptación; en segundo lugar, que son sofisticados porque llevan incorporados tecnología actual y necesaria para estos tratamientos y, finalmente, tienen la certificación otorgada por centros hospitalarios autorizados de España.

Los respiradores que llegaron a Bolivia son equipos de respiración invasiva, aprobados por la Agencia Española de Medicamentos y Productos Sanitarios (AEMPS). Estos equipos permiten controlar la frecuencia respiratoria, el volumen de la corriente y la ratio de inspiración y espiración de manera constante y no solo por un tiempo limitado, como erróneamente se ha especulado. Este tipo de equipos ha sido sometido a ensayos clínicos satisfactorios en una gran diversidad de hospitales de España. Los nuevos respiradores que reforzarán las Unidades de Terapia Intensiva (UTIs) de varios hospitales del país son equipos automatizados y diseñados para monitorear parámetros cruciales para ayudar a la respiración humana. El dispositivo incluye la electrónica necesaria para controlar y monitorizar en tiempo real y de forma remota variables como la frecuencia, el volumen, presión y caudal de aire aportados al paciente.

“Son respiradores de fabricación española con equipamiento Siemens en toda la parte interna. No solo son respiradores de transporte, porque un respirador de transporte necesita una batería de autonomía; este es un respirador que está conectado a la red eléctrica y al sistema de oxígeno de manera constante para el transporte requiere de un inversor de corriente AC-DC”, explicó el Ministro Navajas.

“En mi vida profesional lo que más he hecho es trabajar con respiradores para personas con patología respiratoria importante y considero que este tipo de respiradores son un gran apoyo para llegar a los respiradores convencionales de terapia intensiva”, agregó.

**Bolivia, 15 de mayo de 2020**

