

25
años



Nota de Prensa n.º 1247/OCII/DP/2021

DEFENSORÍA DEL PUEBLO: URGE GARANTIZAR FUNCIONAMIENTO DE PLANTAS DE OXÍGENO EN HOSPITALES DE JULIACA

- ***Equipos instalados en Hospital Carlos Monge Medrano y de EsSalud se encuentran inoperativos, afectando una atención inmediata ante eventual tercera ola del COVID-19.***

El módulo de la Defensoría del Pueblo en Juliaca demandó al Hospital Carlos Monge Medrano y a la Municipalidad Provincial de San Román disponer las coordinaciones necesarias para garantizar el funcionamiento de las plantas generadoras de oxígeno medicinal que funcionan en dicho nosocomio y en el Hospital Base III de EsSalud, a fin de atender a personas con COVID-19 y otras afecciones.

En una supervisión desarrollada en el Hospital Carlos Monge Medrano se constató que la planta de oxígeno que fue proporcionada por el Gobierno Regional de Puno no viene operando desde el último 21 de agosto debido a que requiere mantenimiento, pese a que la entidad ha dispuesto los recursos para dicha tarea. Y la planta proporcionada por la Municipalidad Provincial de San Román no opera a falta de cambio de filtros y ser ubicada a un lugar idóneo.

Por otro lado, en la supervisión llevada a cabo en el Hospital Base III de EsSalud se evidenció que la planta de oxígeno proporcionada por la Municipalidad Provincial de San Román no se encuentra operativa desde el mes de julio.

Para el coordinador del módulo de la Defensoría del Pueblo en Juliaca, Nivardo Enríquez, es de vital importancia que las autoridades de ambos hospitales y de la Municipalidad Provincial de San Román, así como de la sede de EsSalud en esta provincia, adopten las medidas necesarias para hacer prevalecer las garantías de las plantas generadoras de oxígeno y se pueda realizar el mantenimiento técnico respectivo, a fin de que estén operativas ante una eventual tercera ola del COVID-19 en el país.

“Estas medidas resultan urgentes para salvaguardar la salud de la ciudadanía ante la propagación de una posible tercera ola del COVID-19, debido a que, en muchos casos, la sobrevivencia y recuperación de pacientes con diagnóstico positivo de coronavirus depende del oxígeno medicinal”, remarcó.

Juliaca, 8 de septiembre de 2021