



BOLETIN 018

Hospital Regional de San Marcos aumentó su capacidad de atención especializada

- *Durante la intervención de la Supersalud, el centro asistencial aumentó el número de camas y la producción de servicios.*

- *Completó 10 camas UCI, 4 intermedias y 11 camas de hospitalización general.*



San Marcos, octubre 24 de 2020. El Hospital Regional de II nivel de San Marcos puso en funcionamiento cinco nuevas camas de cuidados intensivos que recibió de la Unidad de Gestión de Riesgos y Desastres, con las que completó 10 unidades para este servicio.

La nueva unidad habilitada por la intervención, está dotada con los 10 ventiladores mecánicos que fueron asignados por el Ministerio de Salud y Protección Social y las 10 camas en mención, un logro importante, teniendo en cuenta que por primera vez cuenta con servicios de alta complejidad para el municipio de San Marcos.

“Logramos tener hoy una gran área respiratoria con 10 UCI, que permite la atención oportuna a los pacientes que consultan a nuestro hospital, este es el resultado del trabajo y la gestión en equipo de la Supersalud, el Gobierno Nacional y la Gobernación de Sucre” Aseguró el Agente Especial Interventor, Duver Vargas Rojas.

Con esta dotación, el Hospital Regional de San Marcos completa 10 Unidades de Cuidados Intensivos, 4 Unidades de Cuidados Intermedios y 11 camas de hospitalización general, para la atención de pacientes que consulten con sintomatología respiratoria.

A la dotación de camas y ventiladores se suman 20 camillas, un Rayos X Portátil, 10 monitores de signos vitales y 20 bombas de infusión, entregadas también por la Unidad de Gestión de Riesgo.

“Continuaremos trabajando todos los días por garantizar una atención digna y oportuna para todos los pacientes”, aseguró el agente interventor.

**Calle 22 No. 20-22. Tel. (095) 295 31 65, 295 51 74.- Teléfax: 295 48 00, 295 34 04.
Cel. 311 415 71 41, 311 415 71 43.**

**Página Web: www.esehospitalregionalsanmarcos.gov.co
E-mail: gerencia@esehospitalregionalsanmarcos.gov.co**