

218 personas han muerto en los hospitales del Venezuela por fallas eléctricas en 2022

Este martes 15 de noviembre, la ONG [Médicos por la Salud](#) publicó un boletín de la Encuesta Nacional de Hospitales (ENH) donde advirtió que, hasta octubre de 2022, unas 218 personas murieron en esos centros de salud públicos por fallas asociadas al suministro de energía.

Las cifras indican que en el mes de octubre se reportaron 20 fallecidos por problemas asociados con la electricidad, siendo este el cuarto mes en el año con una cifra elevada. Febrero y septiembre son los que han registrado más decesos al registrar 49 cada uno; seguidos por mayo con 39.

Por otro lado, marzo fue el mes que menos registró muertes asociadas a fallas de luz al contabilizar 11, mientras que en enero y agosto no se reportaron fallecimientos.

En el informe se advierte que los problemas de electricidad y agua en los hospitales de Venezuela no son generales, sino que se evidencia un patrón donde la región central del país registra menos problemas en servicios públicos que el resto del territorio nacional.

Las estadísticas revelan que los hospitales en el estado Amazonas han pasado sin electricidad en promedio unas 5,9 horas a la semana; seguido por Barinas (3,1 horas/semana) y Mérida (2 horas por semana). Sobre las fallas en el suministro de agua, los centros de salud en Cojedes estuvieron más del 50% de la semana sin el recurso, seguidos por los que están en Carabobo (45%) y Bolívar (2%).

El no tener luz y agua en un hospital, recuerda el boletín de la ENH, incide no solo en la iluminación del centro de salud, sino que impide el uso de muchos equipos de los que dependen la vida de los pacientes, de mecanismos como los ascensores, y se dificulta la prestación de servicios como diálisis.

Con información de TalCual