

# CORE propone traspasar \$ 5.500 millones para disminuir déficit del Hospital Regional

Recursos provendrán del Presupuesto Regional 2024

La Comisión de Infraestructura, Inversión y Presupuesto del Consejo Regional de Tarapacá, que preside la consejera regional Daniela Solari, aprobó por unanimidad de sus integrantes, sugerir al pleno del cuerpo colegiado, que apruebe una rebaja al presupuesto regional, que permitirá traspasar más de 5 mil 500 millones de pesos al Servicio de Salud de Iquique. La propuesta tiene como objetivo de disminuir el déficit presupuestario que afecta actualmente, al funcionamiento del Hospital Regional de Iquique "Ernesto Torres Galdames".

Los recursos que se propone traspasar, según lo planteado por el Servicio de Salud de Iquique durante la sesión de la comisión, irán directamente



a financiar los gastos operacionales, de mantenimiento, de administración, la ejecución de procesos internos y la gestión interna del Hospital

Regional, en el período que resta del presente año. Se trata de recursos que son fundamentales para mantener la continuidad de la gestión

del principal centro médico de la región.

Integraron la Comisión de Infraestructura, que aprobó la moción, además de

su presidenta, los consejeros regionales Eduardo Mamani, Solange Jiménez, Iván Pérez, Claudia Hernández, Carlos Mancilla, Camila Navarro, Luis

Milla, Sergio Asserella, Rosita Torres y Abraham Díaz.

Por parte del Servicio de Salud de Iquique, expuso la situación del déficit presupuestario del Hospital Regional su directora María Paz Iturriaga, quien fue secundada por el Director subrogante del Hospital Regional, Pedro Iriondo, entre otros.

La comisión, por unanimidad, acordó recomendar al pleno del Consejo Regional de Tarapacá que se apruebe en la próxima sesión plenaria la modificación del presupuesto regional propuesta, que a su vez, permitirá traspasar cerca de 5.500 millones de pesos para disminuir en parte el déficit presupuestario, que en la actualidad afecta al Hospital Regional de Iquique.