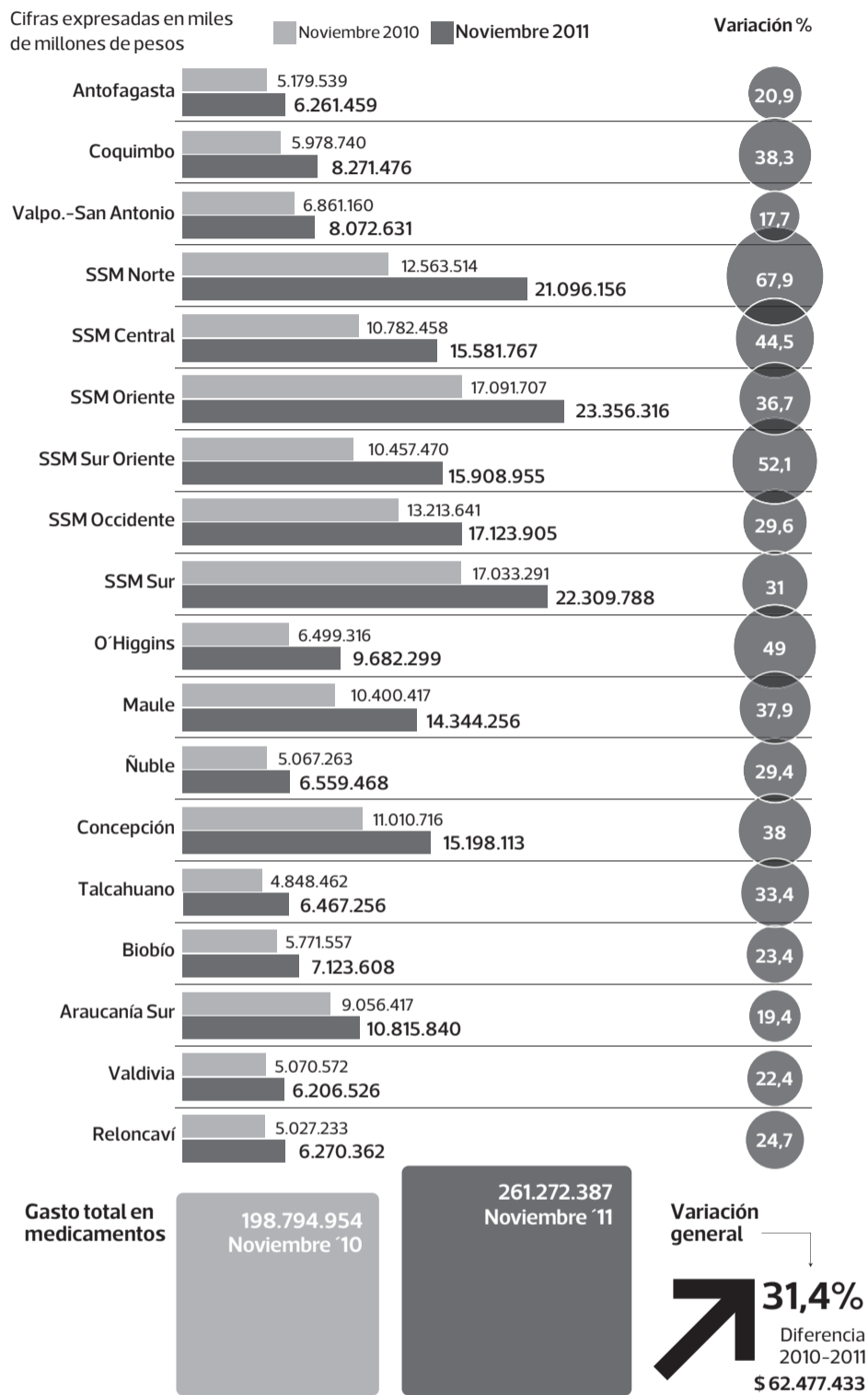


País

EVOLUCION DEL GASTO EN MEDICAMENTOS



Gasto en fármacos aumentó un 31,4% en hospitales durante el año 2011

► Incremento se justifica por resolución de listas Auge y al alza de **compras directas a laboratorios.**

► Fiscalía Económica tendrá esta semana datos de **aumento en ofertas de proveedores a Cenabast.**

G. Sandoval y J.M. Wilson

Un aumento del 31,4% arrojó el gasto que tuvieron los hospitales del país, por el concepto de adquisición de medicamentos durante 2011. Esto significa que, en comparación con 2010, los recintos destinaron poco más de 62 mil millones de pesos adicionales a la compra de fármacos.

El incremento del gasto en fármacos es más significativo en los servicios de salud de la Región Metropolitana, que congregan la mayor demanda asistencial del país (ver infografía).

Según el subsecretario de Redes Asistenciales, Luis Castillo, el alza del gasto responde a tres motivos. El primero estaría relacionado con la resolución de las listas de espera Auge. "Por el esfuerzo que se hizo en eliminar las listas, los hospitales aumentaron la productividad. La actividad quirúrgica creció un 14%, mientras que las actividades ambulatorias y de especialidades crecieron un 12%. Eso está asociado a una mayor compra de insumos, prótesis y fármacos", dijo Castillo.

Otra razón apunta a la compra de remedios de marca, por la falta de estudios de bioequivalencia en medica-

mentos genéricos, que son 20 veces más económicos.

Compras directas

A lo anterior se suma otro motivo que está en la mira de las autoridades de Salud. Se trata del aumento de las compras directas de los hospitales a los laboratorios.

El impacto de este procedimiento en el gasto público responde a que Cenabast -mediante agregación de demanda de los servicios- obtiene precios, en promedio, un 29% más económicos que las compras directas.

Al respecto, Castillo indicó que en 2011, varias licitaciones de Cenabast fueron declaradas desiertas por motivos económicos; es decir, las ofertas que presentaron los laboratorios eran más caras que los valores que señalaba el mercado.

Esta situación está siendo investigada por el Minsal, tras detectarse un alza de precios -simultánea y del orden del 30%- en las ofertas que realizaron diferentes laboratorios a Cenabast.

Las irregularidades apuntan a que, al declararse desierta una licitación de Cenabast por alza injustificada de precios, el hospital se ve forzado a comprar los medicamentos, más caros, de forma directa, para evitar un desabastecimiento.

El ministro de Salud, Jaime

Mañalich, dijo que las alzas de precios no tienen explicación técnica. A eso se suma que los valores ofertados a Cenabast resultaron ser más altos que los ofrecidos, por los mismos proveedores, a hospitales universitarios o de las Fuerzas Armadas.

"Hemos llegado a la absoluta convicción que aquí hay un hecho irregular, que tiene que ser informado a la Fiscalía Nacional Económica. De acuerdo a la cita que nos den, lo haremos el miércoles o jueves de esta semana que está por comenzar, de manera que entregados estos antecedentes, evidenciar si hay una falta, un delito, como se menciona de colusión, fraude al fisco o el que fuera que la fiscalía estime necesario documentar o perseguir", dijo Mañalich, quien enfatizó que el poder de compra en Cenabast tiene el potencial de terminar con "el libertinaje del mercado de fármacos que al final de cuenta nos daña a todos los chilenos".

Para reducir las compras directas, los servicios de salud, en los compromisos de gestión 2012, acordaron subir del 28% al 50% la cantidad de fármacos que adquieren a través de Cenabast y no hacer compras directas a precios más caros que los obtenidos por la entidad. ●

29% 30% 92

más económicos son los fármacos que compra Cenabast.

de alza tuvieron los precios ofertados por los laboratorios.

licitaciones de Cenabast se declararon desiertas por alzas.

Las matemáticas podrían ayudar a comprender y predecir delitos

Flor Guzmán

Las ciencias cuantitativas, como la matemática y la estadística, podrían ser la clave para predecir el comportamiento delictual. Para analizar esto y proyectarlo a problemas de crimen y seguridad, se realizó el Segundo Workshop en Análisis y Modelamiento en Se-

guridad, Wamos 2012, organizado por el Centro de Análisis y Modelamiento en Seguridad (Ceamos) de la Universidad de Chile, en el que participaron científicos e integrantes de la Policía de Investigaciones, Gendarmería y la Fundación Paz Ciudadana, entre otros.

Para Richard Wortley, experto de University College London, una de las críticas contra este tipo de análisis del crimen es que al ser producto de un desorden psicológico, el entorno no juega ningún papel. "Sin embargo, los factores situacionales son importantes, incluso en crímenes

que se asumen tradicionalmente gatillados por fuerzas psicológicas desviadas y profundamente arraigadas", explicó Richard Wortley.

La científica Patricia Brantingham expuso sobre criminología computacional, disciplina que mezcla las matemáticas con la cri-

minología y la computación. Ella aseguró que en los delitos existe una cadena de pasos cuando se identifica el objetivo, los que se enfocan primero en decisiones vagas, para moverse luego hacia la precisión.

Según Patricia Brantingham, eso es lo que puede llegar a predecirse con las

► Científicos discutieron uso de ciencias cuantitativas en criminología.

técnicas y tecnologías cuantitativas.

Raúl Manasevich, director de Ceamos, aseguró que el uso de este tipo de técnicas para comprender y predecir el comportamiento delictual ya "ha sido largamente estudiado por prestigiosas universidades y centros del mundo". ●