## REHABILITACIÓN HOSPITAL JUAN NOÉ, ARICA

El hospital Juan Noé, de Arica, sufrió serios daños con el sismo del 23 de junio del 2001. Estos daños obligaron a desocupar el edificio principal o torre 1. A partir de esta situación fue necesario tomar dos medidas.

- a) Encargar los estudios para definir qué hacer con el edificio afectado (reforzar la estructura existente o construir uno nuevo).
- b) Generar un plan de normalización, que incluyó el traslado de las principales unidades al edificio de Maternidad. Para ello fue necesario habilitar las dependencias existentes, mejorando su infraestructura.

Esta primera etapa, que incluyó los pabellones quirúrgicos, el área de Medicina, la UCI y la UTI, tuvo un costo de 153 millones de pesos, financiados con fondos sectoriales del Ministerio de Salud y aportes directos del FNDR.

Se realizó el traslado de 73 unidades entre servicios clínicos, oficinas administrativas, SOME, policlínicos y talleres.

El impacto clínico que significó la reducción del número de camas de 251 a 137 fue atenuado por las adecuaciones que se realizaron en los diferentes servicios. La UCI y SAI fueron trasladadas a las dependencias de Medicina física y rehabilitación, que se exteriorizó en un local próximo al recinto hospitalario.

El impacto clínico que significó la reducción del número de camas de 357 a 194 y de los pabellones de 6 a 2 fue atenuado por las adecuaciones que se realizaron en los diferentes servicios, permitiendo con ello que los usuarios del sistema público continuaran recibiendo atención de primer nivel.

Todo el proceso de readecuación de las dependencias fue conversado y tomado de acuerdo con las asociaciones de profesionales y trabajadores que existen en el recinto. Durante el año 2002 el hospital enfrentó con éxito el mayor desafío de su historia.

La segunda etapa, que ahora se inaugura, incluyó la construcción de nuevas dependencias que albergarán a Pediatría, Medicina, Esterilización, Hospitalización Quirúrgica, ETS, y una subestación eléctrica, lo que representa una inversión de 854 millones de pesos.

Se construyeron 4.200 metros cuadrados. Con esta obra el número de camas aumentó de 191 a 241, incluyendo un sistema mixto de pensionado de 20 camas. Esto último es importante porque permite generar ingresos al hospital.

## PLAN DE TRASLADO

El "Plan de Traslado en el Hospital de Arica" tuvo un costo total de 1.102 millones de pesos, 952 a través de fondos de inversión y 150 millones a través de prestaciones institucionales.

En el transcurso del plan se desarrollaron más de 70 traslados de unidades para facilitar

la ejecución de 22 proyectos de habilitación y construcción.

Los más importantes y significativos fueron:

- a) Construcción del tercer piso de hospitalización quirúrgica. 1.400 metros cuadrados sobre la azotea del edificio N, ex Maternidad, para uso de servicios quirúrgicos. Inversión: \$441 millones.
- b) Habilitación de pabellones quirúrgicos: 524 metros cuadrados, cuatro salas de operaciones y recintos de apoyo. Inversión: \$157 millones.
- c) Habilitación UCI-SAI: 420 metros cuadrados. Inversión: \$37 millones.
- d) Servicio de Medicina: 690 metros cuadrados. Inversión: \$85 millones.
- e) Servicio de Esterilización: 216 metros cuadrados. Inversión: \$42 millones.
- f) Servicio de Pensionado: 340 metros cuadrados. Inversión: \$13 millones.
- g) Construcción de subestación eléctrica: 150 KVA de potencia, con grupo generador de partida automática. Inversión: \$20 millones.