

Hospital Regional de Ñuble

UN COLOSO DE LA SALUD PARA UNA NUEVA REGIÓN

UNA SUPERFICIE CONSTRUIDA DE 128.000 M² TENDRÁ EL NUEVO RECINTO ASISTENCIAL DE CHILLÁN, QUE DEMANDARÁ UNA INVERSIÓN POR SOBRE LOS \$204 MIL MILLONES. EL MEGAPROYECTO CONSIDERA TRES GRANDES ZONAS; -ATENCIÓN AMBULATORIA, HOSPITALIZACIÓN Y URGENCIA-, LAS QUE TENDRÁN ALTOS ESTÁNDARES DE CALIDAD, EQUIPAMIENTO DE ÚLTIMA GENERACIÓN Y ESPACIOS AMIGABLES PARA HUMANIZAR LA ATENCIÓN DE LOS CERCA DE 500.000 HABITANTES DE LA REGIÓN DE ÑUBLE.

Por Andrés Ortiz_ Imágenes gentileza Servicio de Salud Ñuble y Finso Chile.

La nueva Región de Ñuble, con su capital Chillán, requiere de un nuevo hospital cabecera que cuente con más espacio físico, equipamiento clínico, especialidades médicas y nueva infraestructura que responda a las crecientes necesidades de salud de su población, que asciende a casi 500.000 habitantes en un total de 21 comunas. Por ello, el nuevo Hospital Regional de Ñuble, ubicado en esta ciudad, reemplazará al actual recinto, el Hospital Clínico Herminda Martín, cuya construcción data de 1944.

“Es un establecimiento de alta complejidad que renovará el sistema público de salud con mayor tecnología y una infraestructura acorde a los estándares actuales”, destaca el director del Servicio de Salud Ñuble, Ricardo Sánchez. El megaproyecto del Ministerio de Salud (Minsal) es parte de la nueva generación de hospitales con altos estándares de calidad, que incluyen eficiencia energética, equipamiento de última ge-

neración, espacios amigables, pertinencia cultural y estructuras sismoresistentes, entre otras características.

El presidente de la CChC Chillán, Jorge Figueroa, valora que el proyecto responda a las necesidades de infraestructura pública de la nueva Región de Ñuble, que cumple tres años. “Es un recinto que brindará mayor autonomía, sin depender de Concepción o Santiago, como históricamente ha ocurrido. Mejorará los estándares de atención y permitirá a los habitantes de la región contar con un centro asistencial de primer nivel”.

El futuro centro asistencial se construye en un terreno de 5,5 hectáreas. Estará emplazado en Avenida O’Higgins con Rosauro Acuña, donde estuvo el primer hospital de Chillán, que fue destruido por el gran terremoto de 1939. En el sitio se encuentra el Monumento Histórico Capilla San Juan de Dios, inmueble patrimonial de adobe que será parte del conjunto hospitalario y que debería ser restaurado

a través de un proyecto de la Dirección de Arquitectura del MOP.

La construcción del nuevo Hospital Regional de Ñuble tiene un 20% de avance y en ella trabajan 480 personas, aproximadamente. De acuerdo al desarrollo de las faenas, se estima que el peak de puestos de trabajo alcanzará a unas 1.300 plazas. “Es una obra que significará un círculo virtuoso para la región, tanto en materia sanitaria como en el proceso de construcción y puestos de trabajo, impregnándole mayor dinamismo a nuestra economía”, destaca el timonel de la CChC Chillán.

ÁREAS CLÍNICAS

El nuevo centro asistencial estará conformado por tres grandes áreas clínicas, las que en total sumarán una superficie construida de 128.000 m². La obra triplicará la superficie del actual recinto de salud de Chillán y, además, dispondrá de amplias zonas exteriores destinadas a áreas verdes y recreativas.



EL NUEVO CENTRO ASISTENCIAL

estará conformado por tres grandes áreas clínicas, las que en total sumarán una superficie construida de 128.000 m². La obra triplicará la superficie del actual recinto de salud de Chillán.

El volumen principal del conjunto hospitalario reúne a cinco torres de hospitalización para las áreas médica, quirúrgica, psiquiátrica y maternidad. Tendrán seis pisos de altura y dos subterráneos para instalaciones técnicas cada una. Luego, está la segunda área, que corresponde al edificio de consultas y procedimientos ambulatorios, que cubre virtualmente todas las especialidades de uso común por la comunidad. Por último, el tercer volumen será destinado al área de diagnóstico y tratamiento de patologías de mayor complejidad, que incluye el Servicio de Urgencia para pa-

cientes adultos, infantiles y gineco-obstétricos, además de áreas de pabellones quirúrgicos y hospitalización UCI y UTI.

En cuanto al equipamiento clínico, el recinto dispondrá de un total de 530 camas, 14 pabellones, cinco salas de parto integral y amplias salas de hospitalización de 64 m², 24 puestos de diálisis, 29 salas de procedimientos y un total de 90 boxes de atención ambulatoria para las distintas especialidades.

“Entre las nuevas unidades y herramientas tecnológicas, se encuentran la Unidad de Hemodinamia para procedimientos car-

diovasculares y el equipo de resonancia nuclear magnética. Además de crecer en dotación, en el nuevo hospital se incrementará la complejidad de las camas y se incorporará psiquiatría infanto-juvenil, servicio del que no dispone el establecimiento actual”, enfatiza Ricardo Sánchez.

CUALIDADES CONSTRUCTIVAS

Un aspecto destacable del hospital ha sido el desarrollo de infraestructura confortable y amigable para los pacientes y visitantes. “Hemos tenido especial cuidado en crear espacios de alta calidad y más amables con el entorno, a través del distanciamiento del edificio hacia la Avenida O’Higgins y la calle Rosauero Acuña, además de instalar plazas verdes, juegos infantiles y de agua abiertos a la comunidad”, describe Francisco García, administrador de obra de Finso Chile (Fincantieri Infrastrutture Sociali), compañía italiana especializada en hospitales y obras civiles.

El nuevo hospital dispondrá de amplias zonas exteriores destinadas a áreas verdes y recreativas.



La obra tiene un 20% de avance.



En la obra se utilizan colores y materiales nobles para mejorar la experiencia de los usuarios.

FICHA TÉCNICA

NOMBRE DEL PROYECTO: Nuevo Hospital Regional de Ñuble.
UBICACIÓN: Avenida O'Higgins con Rosauro Acuña, Chillán.
INVERSIÓN: \$204 mil millones.
MANDANTE: Servicio de Salud de Ñuble.
SUPERFICIE CONSTRUIDA: 128.000 m².
TERRENO: 5,5 hectáreas.
DISEÑO Y CONSTRUCCIÓN: Finso Chile.
ASESORÍA DE CÁLCULO ESTRUCTURAL: LBA Ingeniería Spa, Laura Barrera.
INSPECCIÓN TÉCNICA DE OBRA: Sebastián Olea.
AVANCE DE OBRA: 20%.
INICIO DE CONSTRUCCIÓN E INICIO DE OPERACIONES: 12-08-2019 / 2025.

Así también, el conjunto de edificios dispondrá de patios interiores con distintos tipos de vegetación, que aportan iluminación natural y confort visual, además de salas de hospitalización orientadas al nororiente y con visión de cubiertas verdes.

Además de la construcción, la empresa itálica se adjudicó el diseño del hospital, un aspecto que redundará en una ejecución más coordinada de las obras. “Evidentemente, que la empresa constructora se involucre desde la génesis, permite conocer a cabalidad el proyecto y anticipar posibles problemas que surjan durante la etapa de construcción. Además, permite que exista una adecuada transferencia de la información entre proyectistas y ejecutores, lo que disminuye considerablemente las pérdidas de información, obteniendo proyectos altamente coordinados y con menor necesidad de interpretación”, sostiene Francisco García.

Entre las cualidades constructivas del futuro recinto, el ejecutivo de Finso destaca el robusto sistema de aislación sísmica y su entramado con la cimentación. “Las fundaciones cuentan con 1.250 micropilotes de 40 centímetros de diámetro. Esas se acoplan a una losa de fundación de 80 centímetros de

espesor, sobre la cual nacen pilares hasta la interfaz de aislación, en la cual se disponen 388 aisladores sísmicos de neopreno, ubicados en el segundo subterráneo del edificio”, explica. García también menciona la eficiente envolvente térmica en todos los recintos habitables, basada en el sistema EIFS (Exterior Insulation Finish System), y el uso de fachadas ventiladas, que reducen considerablemente el consumo de energía del proyecto.

El director del Servicio de Salud Ñuble anticipa el cronograma final del proyecto y cuándo el recinto podría iniciar su funcionamiento: “Esperamos que las obras estén finalizadas durante 2024. Luego viene el período de puesta en marcha que, por la envergadura del proyecto, calculamos que será entre 12 y 15 meses. A ello se suma otro período para el traslado de los equipos de salud, por lo que estimamos que el inicio del funcionamiento del futuro Hospital Regional ocurrirá durante el 2025”.