

Nuevo Hospital de Melipilla

UN COLOSO DE LA SALUD A ESCALA HUMANA

CON MÁS DE 60.000 M², EL RECINTO EN CONSTRUCCIÓN SERÁ SEIS VECES MÁS GRANDE QUE SU ANTECESOR Y TENDRÁ UN TAMAÑO SIMILAR AL HOSPITAL DE LA FLORIDA. EL EDIFICIO SE DISTRIBUYE EN TRES VOLÚMENES PRINCIPALES Y TIENE UNA ALTURA ESCALONADA, PARA GENERAR UNA TRANSICIÓN EN ARMONÍA CON SU ENTORNO.

Por Andrés Ortiz_Imágenes gentileza Minsal y Constructora San José Chile

La Provincia de Melipilla y sus cinco comunas ubicadas al poniente de la Región Metropolitana requieren de un nuevo hospital que satisfaga de manera integral sus necesidades de salud. Por este motivo, el Ministerio de Salud, a través del Servicio de Salud Metropolitan Occidente, desarrolló el proyecto de reposición con relocalización del Hospital San José de Melipilla.

La construcción de este nuevo edificio significará un gran impacto para los usuarios del sistema de salud de la Provincia de Melipilla, en su mayoría pertenecientes a zonas rurales y que actualmente deben viajar a Santiago para acceder a especialidades más complejas.

El Hospital de Melipilla trabaja en línea con los recintos capitalinos San Juan de Dios y Félix Bulnes, los cuales suelen recibir pacientes derivados de Melipilla y sus alrededores, porque en esas zonas no disponen del equipamiento o de las especialidades médicas suficientes. Así, el nuevo centro asistencial otorgará cobertura integral de salud a la Provincia de Melipilla, beneficiando a una población de más de 133 mil personas.

El recinto se construye en el sector de Soinca, al oriente de Melipilla, en avenida Vicuña Mackenna con Camino El Bajo, en un terreno de cuatro hectáreas donde antes estuvo la fábrica de calzados Bata. Una vez que esté terminado, se iniciará el proceso de traslado para dejar las dependencias que hoy ocupa cerca del centro de la ciudad.

CRECIMIENTO Y EQUIPAMIENTO CLÍNICO

El proyecto del Nuevo Hospital de Melipilla contempla una superficie de 60.834 m² de construcción, un incremento notable que sextuplica la dimensión de su antecesor, que dispone de 9.814 m². En tanto, la dotación de camas registrará un aumento del 78%, pasando de las actuales 134 camas de hospitalización a 239 plazas totales.

La infraestructura clínica también incluye siete pabellones quirúrgicos, dos salas de parto integral, 58 boxes de consultas y procedimientos y 12 sillones de diálisis. Además, considera como equipamiento complementario un helipuerto y 410 estacionamientos, de los cuales 350 serán subterráneos.

Respecto del equipamiento clínico para diagnóstico, el área de imagenología presentará una mejora importante, gracias a la incorporación de un escáner de última generación. Este equipamiento permitirá resolver los requerimientos de pacientes que hoy son derivados al Hospital de Talaganda y a otros establecimientos de la capital.

“El nuevo Hospital de Melipilla permitirá dar respuesta a las necesidades de salud de sus usuarios. Aumentará no solo su capacidad resolutoria, sino también la complejidad del recinto asistencial, convirtiéndolo en uno de los centros de salud más importantes de la Red Occidente”, afirma el doctor Óscar Vargas, director del Hospital de Melipilla, sobre este proyecto que requirió de una inversión total que bordea los \$ 95 mil millones.

ALTURA ESCALONADA Y ESPACIOS ACOGEDORES

En el conjunto hospitalario se advierten tres volúmenes principales: Edificio de Consultas, Edificio Hospital y Edificio de Apoyo y Urgencias. Ellos se complementan con recintos menores para las áreas de sa-



SUS MÁS DE 10.000 M² DE ÁREAS VERDES, colores y materiales de fachadas y terminaciones otorgarán confort, luminosidad y calidez al recinto.



lud mental, jardín infantil, auditorio, edificio técnico y el sector de cafetería.

Con una altura máxima de seis pisos, la arquitectura del conjunto se distingue por un ascenso gradual de sus edificaciones, que le permite insertarse de manera adecuada en el entorno. “Desde la etapa del diseño de proyecto, la escala urbana del edificio y su implantación en el contexto fue un tema importante. El edificio inserta su programa de manera escalonada respecto de sus alturas, generando una transición a escala humana con el entorno circundante, compuesto principalmente por viviendas de menor altura”, describe el arquitecto Cristián Moraga, líder del diseño del proyecto junto a su par Hugo Silva, del Servicio de Salud Metropolitano Occidente.

Otro elemento del diseño que sustenta la escala humana del macizo hospitalario, es la explanada peatonal y una plaza urbana que conectan el exterior con los edificios más importantes del recinto. “Las fachadas y terminaciones también han sido pensadas para el confort del usuario, proponiendo materiales nobles de aspecto moderno, pero a la vez acogedores”, dice Cristián Moraga. El uso de los colores y tonos de madera, tanto en quiebra vistas exteriores, cielos interiores y pisos, también confieren la calidez necesaria para espacios exteriores de tránsito, pasillos y salas de espera.

En tanto, el hall de acceso y el sector de Urgencia consideran dobles alturas, terminaciones especiales en porcelanato y paneles de laminado de alta presión con color (HPL, por su sigla en inglés). Además, tienen atractivas vistas hacia el exterior: una de ellas remata en la cubierta verde del edificio del jardín infantil, emplazado a menor altura. Para incorporar a la comunidad en el desarrollo del proyecto, estos espacios incluyen creaciones artísticas basadas en la obra del pintor local Juan Francisco González.

El paisajismo tiene un rol protagónico para que la nueva infraestructura sea más acogedora y cercana. Habrá más de 10.000 m²

El área de imagenología presentará una mejora importante, gracias a la incorporación de un escáner de última generación.



EL NUEVO CENTRO ASISTENCIAL otorgará cobertura integral de salud a la Provincia de Melipilla, beneficiando a una población de más de 133 mil personas.

de áreas verdes, entre patios interiores, áreas exteriores y cubiertas verdes. Destacan la Plaza de los Sentidos con especies vegetales y materialidades y mobiliario urbano especiales; la cubierta verde sobre el edificio del jardín infantil, zonas con prados, matorrales y árboles en sectores de acceso y tránsito peatonal, además de huertos con fines terapéuticos para el sector de rehabilitación y salud mental.

AVANCES EN CONSTRUCCIÓN

La edificación del hospital se inició en noviembre de 2018 y alcanza el 56% de avance. Su ejecución está a cargo de la Constructora San José Chile, agencia de una matriz española con vasta experiencia en infraestructura de salud.

“Los principales trabajos que se han ejecutado hasta la fecha son movimientos de tierra, estructuras de hormigón y metá-



La edificación del hospital se inició en noviembre de 2018 y alcanza el 56% de avance.

FICHA TÉCNICA

NOMBRE DEL PROYECTO: Reposición y Relocalización del Hospital San José de Melipilla.

UBICACIÓN: Avenida Vicuña Mackenna con Camino El Bajo, comuna de Melipilla.

MANDANTE: Servicio de Salud Metropolitano Occidente, Minsal.

INVERSIÓN: \$ 95 mil millones.

SUPERFICIE CONSTRUIDA: 60.834 m².

TERRENO: Cuatro hectáreas.

CONSTRUCCIÓN: Constructora San José Chile.

DISEÑO ARQUITECTÓNICO: Arquitectos Cristián Moraga y Hugo Silva, del Minsal.

INICIO DE CONSTRUCCIÓN: 8 de noviembre de 2018.

AVANCE DE OBRA: 56%.

licas, cerramientos de fachada, tabiquerías interiores, pisos de baldosas microvibradas, sobrelosas y revestimientos de yeso”, explica Javier Ruiz, gerente de obra de Constructora San José Chile. En el último período, se iniciaron trabajos de terminaciones como revestimientos cerámicos, carpinterías y pintura, así como instalaciones de climatización, electricidad, datos, obras sanitarias y de grupos electrógenos, entre otros.

El nuevo Hospital de Melipilla es una robusta estructura de hormigón armado, la que combina estructuras tradicionales en base a muros perimetrales, pilares y vigas con una estructura de planta libre con losas y pilares. Dicha estructura está dispuesta sobre una base de aisladores sísmicos, con sistema elastomérico, además de estructuras metálicas anexas al volumen principal,

las que conforman los diferentes edificios del proyecto.

Entre sus atributos constructivos, destaca la fachada que incorpora materiales de alto desempeño aislante y térmico, así como estética y una identidad arquitectónica diferenciadora. “El conjunto de fachada se conforma como una envolvente eficiente, la que entrega el máximo confort ambiental en condiciones de alto rendimiento energético y bajos costos de operación”, dice Javier Ruiz.

En cuanto a la finalización de la ejecución del proyecto, desde la Constructora San José señalan que para el año 2022 deberían culminar las obras, las que han debido lidiar con el complejo contexto de la pandemia, que ha afectado los plazos y la cadena logística-productiva.