



Burocracia, Insectos, arácnidos y monumentos

Hospital del Cáncer: Un año de trámites y más de 200 observaciones retrasan la obra

Hace 323 días, la entidad busca su permiso ambiental. Hoy la concesionaria trabaja en responder una serie de inquietudes botánicas y patrimoniales.

Sergio Sáez Fuentes

323 días han pasado desde que ingresó a tramitación el "Establecimiento de Salud Instituto Nacional del Cáncer", proyecto que involucra una inversión superior a los US\$184 millones, de acuerdo a su Estudio de Impacto Ambiental (EIA).

En la documentación enviada al Sistema de Evaluación de Impacto Ambiental (SEIA), se establece que la ejecución del proyecto se estimaba para agosto de este año; sin embargo, la meta se ve lejana, ya que el proyecto se encuentra resolviendo más de 200 observaciones emitidas por los distintos servicios públicos que participan en la tramitación del proyecto que busca emplazarse en los terrenos del anterior Hospital San José, en la comuna de Independencia.

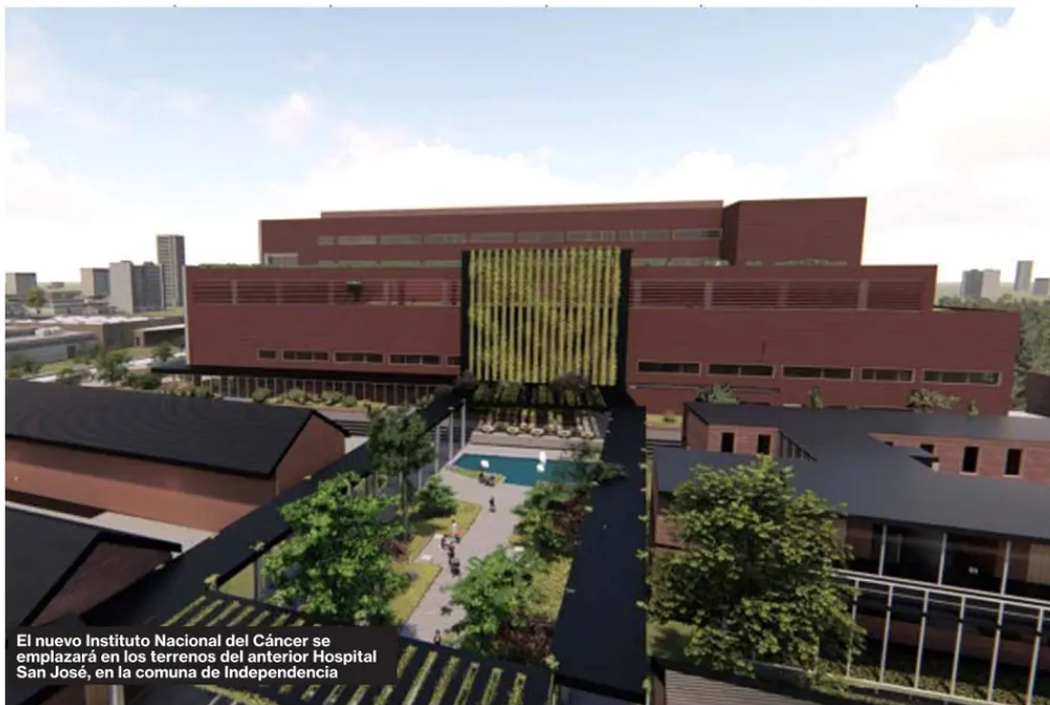
El 19 de diciembre pasado, la concesionaria OHLA a cargo del proyecto, pidió suspender la tramitación al SEA hasta el 30 de abril de 2025, con el fin de responder las observaciones de los servicios y de los vecinos que entregaron su opinión en el proceso de participación ciudadana que por ley se debe realizar en los proyectos con impactos ambientales.

En octubre del año pasado, la seremi de Medio Ambiente de la Región Metropolitana, Sonia Reyes, emitió un informe relacionado con la construcción de 3.741 metros cuadrados de áreas verdes. "Al respecto deberá incorporar información respecto al diseño del proyecto en detalle, indicando número y tipo de especies a considerar (...). Lo anterior en función del rol que cumple la infraestructura verde en mitigar efectos de cambio climático en áreas urbanas y maximizar beneficios a los pacientes y usuarios del recinto de salud, considerando que diferentes estudios han demostrado que los espacios verdes permiten mejorar el estado de salud emocional de las personas", sostiene el informe.

Insectos y arácnidos

Este mismo documento, que generó críticas entre algunos miembros del Think Tank Horizontal, pide que "en el marco de las consideraciones en el contexto del cambio climático, se requiere que el titular proponga un diseño de áreas verdes que permita favorecer la conservación de la biodiversidad, a través de la implementación de medidas in situ para el resguardo de fauna vertebrada e invertebrada nativa, considerando al menos mantener cubierta vegetal y corredores biológicos de vegetación (bandas florales), áreas de refugios de fauna vertebrada de baja movilidad y de invertebrados (insectos, arácnidos, otros)".

El Gobierno Regional Metropolitano también presentó observaciones al nuevo hospital. Estas están vinculadas a la posibilidad de generar techos verdes, es decir, con vegetación. Además, solicita que el titular se comprometa a un proyecto paisajístico en espacios comunes, accesos y estacionamientos, incluyendo especies nativas en las zonas de áreas verdes, como, por ejemplo, Peumo, Quillay y Algarrobo.



El nuevo Instituto Nacional del Cáncer se emplazará en los terrenos del anterior Hospital San José, en la comuna de Independencia

El Gobierno Regional Metropolitano también presentó observaciones al nuevo hospital. Estas están vinculadas a la posibilidad de generar techos verdes, es decir, con vegetación. Además, solicita que el titular se comprometa a un proyecto paisajístico en espacios comunes, accesos y estacionamientos, incluyendo especies nativas en las zonas de áreas verdes, como, por ejemplo, Peumo, Quillay y Algarrobo.

"El Gobierno Regional recomienda que al menos un 60% de las especies a incorporar sean nativas y tengan un estado de desarrollo superior a los 2.5 metros de altura y grosor de al menos 2 pulgadas", dice un informe del administrador regional del Gobierno de Santiago, Manuel Gallardo.



El Gobierno Regional recomienda que al menos un 60% de las especies a incorporar sean nativas", Manuel Gallardo, informe del administrador regional del Gobierno de Santiago.

Factor patrimonial

El Consejo de Monumentos Nacionales, en octubre del año pasado, emitió un informe que sostiene que el proyecto solo entregó de forma parcial los resultados de 6 pozos de sondeo, de un total de 54 pozos solicitados en el formulario de solicitud arqueológica. Además, expresa su preocupación por

la vinculación entre el nuevo centro de salud con los monumentos históricos (MH) de la comuna: "Es crucial destacar los atributos del MH Hospital San José y del MH Casco Histórico del Cementerio General, contenidos en las declaratorias de ambos monumentos nacionales, y que deben ser abordados en el análisis de los posibles impactos al componente de Patrimonio Cultural y paisajístico", sostiene el texto firmado por el secretario técnico del CMN, Erwin Brevis Vergara.

Según detalla la web de OHLA, el "Establecimiento de Salud Instituto Nacional del Cáncer" atenderá a una población estimada de 11,6 millones de personas mayores de 15 años, en sus 86.000 metros cuadrados, con un total de 249 camas distribuidas en 42 para el Centro de Pacientes Críticos, 142 para cuidados medios, 62 camas para cuidados básicos y tres para el aislamiento de radioyodo. Destaca la existencia de equipos de alta tecnología en el ámbito oncológico, ya que la infraestructura contará con ocho aceleradores lineales.