



CCHC CELEBRÓ 50 AÑOS DE SU COMITÉ DE ESPECIALIDADES:

QUE MEDIO SIGLO NO ES NADA...

LA MINISTRA DE VIVIENDA, MAGDALENA MATTE, FUE LA INVITADA DE HONOR A LA CEREMONIA, DONDE ADEMÁS HUBO UN PANEL DE ESPECIALISTAS EN MATERIALES DE CONSTRUCCIÓN. LA IMPORTANCIA DE AUNAR ESFUERZOS A NIVEL SECTORIAL DE CARA A LA RECONSTRUCCIÓN DEL PAÍS, FUE UNO DE LOS EJES CLAVE DE LA CITA, QUE PUSO ÉNFASIS EN LA DESTACADA LABOR DE LA ENTIDAD FESTEJADA.

POR **DIEGO TRUJILLO S.**

Medio siglo no se cumple todos los días. Por eso, la Cámara Chilena de la Construcción (CChC) no podía pasar por alto tan importante cambio de folio, sobre todo teniendo en cuenta que se trataba de uno de sus “hijos” regalones: el Comité de Especialidades, que este año llegó al medio siglo de existencia gozando de muy buena salud.

Para conmemorar tan importante fecha, el miércoles 30 de junio se llevó a cabo una ceremonia especial en dependencias de la Cámara, siendo la Ministra de Vivienda y Urbanismo, Magdalena Matte, la invitada de honor. También se contó con la participación de un panel de expertos en diversos materiales de construcción, los cuales dieron luces de la evolución

experimentada por el área que representa el comité a lo largo de estas cinco décadas.

El presidente de la CChC, Lorenzo Constans, subrayó en su saludo inaugural que de los 68 años de existencia de la entidad, el Comité de Especialidades es uno de los más antiguos y ha sido crucial en el mejoramiento continuo de la industria de la construcción, distinguiéndose “por una preocupación permanente en temas tan importantes para la Cámara como la ética, la eficiencia energética, el desarrollo y capacitación de las Pymes, y el desarrollo de actividades técnicas, entre otras actividades”.

Además puso énfasis en el compromiso social de la Cámara tras el terremoto del 27 de febrero pasado, no sólo por la activa participación de sus miembros y el Comité mismo en instancias como la constatación de

daños, sino también al anunciar el proyecto EntreteNido, que consiste en la reposición de alrededor de 12 jardines infantiles en las zonas más afectada, el primero de los cuales fue inaugurado el 8 de julio.

Entretanto, la presidenta del Comité de Especialidades, Amaya Irarrázaval, destacó la labor de éste al promover el uso de nuevas tecnologías y equipamientos, hoy más que nunca, “cuando los especialistas constituimos el 70% de participación en la construcción”, remarcó. Subrayó el trabajo de los diversos grupos de trabajo existentes dentro de él en la actualidad, así como la publicación del Catálogo de Especialidades, editado cada dos años, y la elaboración de los Manuales Técnicos, “que han ayudado a generar cambios en la normativa respectiva”.



El encargado de inaugurar el panel de exposiciones fue el director de CChC, Francisco Javier Rivera, quien hizo un recorrido por la historia del Comité de Especialidades, desde su creación en 1960 hasta el escenario actual, cuando en la reciente década se han observado más cambios que en los últimos 50 años en su conjunto. “Las especialidades somos, sin duda, la respuesta a la arquitectura y la construcción del siglo XXI. Sin especialidades no hay progreso; sin progreso no hay especialidades, y sin especialidades y progreso, no hay mañana”, señaló.

Como experto en adobe, el ingeniero civil de la Pontificia Universidad Católica de Lima, Perú, Julio Vargas, expuso sobre las bondades de este milenario material, enfocándose principalmente en las técnicas antisísmicas.

El ladrillo estuvo en manos del ingeniero comercial, Claudio Gómez, quien además de pasar revista a su historia, derribó varios mitos -como la creencia de que la albañilería es lenta- y defendió la conveniencia de su uso.

El arquitecto Luis Izquierdo, entretanto, se encargó de entregar su visión sobre la evolución del hormigón, visualizándola en varios ejemplos de construcción a lo largo de los últimos 30 años, como los edificios de la Cepal y Cruz del Sur. Otro material que ha ganado

gran terreno en las últimas décadas es el acero, y el ingeniero civil, Mauricio Maturana, mostró cifras que hablan de su penetración en el mundo y especialmente en Chile.

Finalmente, cerrando el panel, la arquitecta, Cazú Zegers, entregó su punto de vista sobre la importancia de la madera, mostrando una serie de proyectos propios en el sur del país, donde la construcción y el uso de este noble material responden a un lenguaje específico, que dialoga con el entorno natural.

Como broche de oro, la ministra Magdalena Matte extendió una invitación a los presentes para trabajar juntos en el complejo camino de reconstrucción post-terremoto que se ha iniciado en estos meses, en el cual deberá haber una asesoría constante de los expertos, sobre todo en la creación de nuevas normas y estándares en el ámbito de la construcción; más aún, habiéndose demostrado que la calidad de los profesionales del rubro, pese a algunos errores puntuales, pasó con creces la prueba tras la catástrofe. “El terremoto dio cuenta de la calidad de los especialistas y profesionales que intervienen hoy en el desarrollo de nuestro país”, indicó, enfatizando que los convergentes en el Comité debieran sentirse orgullosos por ello.

“El proceso de reconstrucción exigirá de to-

dos ustedes un compromiso de participación e innovación sin precedentes. El hecho de que el 70% de las viviendas que reconstruiremos estén ubicadas en terrenos propios, dispersos, en distintos barrios, muchos de ellos lejanos, demandarán tecnologías constructivas que permitan salvar la complejidad logística y de costos que ello implica”, expresó la Secretaria de Estado.

Asimismo, destacó que los factores climáticos y geográficos demandarán mayor cuidado en los estándares térmicos y energéticos, mientras que la reconstrucción de grandes cascos urbanos como Talcahuano exigirá una perspectiva integral, donde convergen los aspectos de infraestructura de mitigación de riesgos, aguas lluvias, transporte y productividad. “Como Ministerio estamos conscientes de esta perspectiva integral para enfrentar proyectos urbanos complejos, lo que requerirá debida coordinación y capacidad de gestión por parte de las autoridades”, afirmó, sobre todo pensando en que no sólo se tratará de reconstruir mejor, sino que “en muchos casos reinventar ciudades y pueblos, que requerirán de profesionales capacitados, responsables y organizados, de manera de revertir la catástrofe y convertirla en una verdadera oportunidad”. **EC**