

Editorial

La revista Hábitat Sustentable surgió el año 2011 con el impulso de un proyecto de investigación internacional sobre Diseño Integrado para la Reconstrucción de Viviendas Energéticamente Eficientes. Ello, en el marco de la recuperación de la zona centro-Sur de Chile, luego del terremoto y tsunami de 2010, que deterioraron gran parte de las viviendas existentes, como también dentro del amplio proceso de reconversión arquitectónica que implica adaptarse al cambio climático y a una edificación más sustentable. Estos enormes desafíos requieren una colaboración extensa de las mejores capacidades profesionales, de manera que se planteó realizar una publicación científica que convocara investigaciones en esta área, con la meta de alcanzar prontamente los registros científicos que validaran un nivel académico de selectividad y rigor. Las indexaciones de revistas pretenden, por cierto y más allá de establecer categorías, asegurar que se produzca una difusión amplia del conocimiento y una focalización en los avances más significativos, independiente de quienes los hayan producido.

Estas motivaciones condujeron la gestación de la revista y su orientación hacia la arquitectura, la construcción y el urbanismo sustentable, en particular dentro del ámbito latinoamericano, con una estructura científica y abierta. A partir de ese enfoque, se utilizó desde el comienzo un formato en línea, de distribución gratuita y con una plataforma (Open Journal System), que permitiera la gestión editorial de artículos y revisores. Esta implementación implica disponer de un equipo técnico responsable y persistente, y de una comunidad académica amplia y colaborativa. Ambas condiciones, además del permanente apoyo institucional de la Universidad del Bío-Bío, han sostenido a la Revista Hábitat Sustentable y a sus progresivos resultados de publicación en ediciones semestrales y diversas indexaciones académicas, tales como Latindex, Directory of Open Access Journals (DOAJ), AveryIndex y REDIB, entre otras.

Hoy día, a seis años de su primera edición, HS ha dado muestras de su grado de madurez y fortalecimiento como revista científica, obteniendo la indexación en Web of Science – Emerging Sources Citation Index (ESCI). Este importante logro nos enorgullece y da cuenta que todos los esfuerzos realizados están siendo

reconocidos y valorados. Actualmente, se dispone de muy pocas revistas indexadas en español en estas áreas, por lo que la selección de HS de la Universidad del Bío-Bío viene a ampliar la visibilidad latinoamericana y la proyección institucional, respaldando la reflexión y el avance del ambiente construido.

A través de esta columna editorial, más bien histórica y reflexiva, me permito llevar a cabo un público reconocimiento a quienes han hecho posible que HS alcance los estándares de indexación conseguidos. En primer lugar, a sus creadores por la visión y apuesta a abrir la discusión y reflexión sobre el ambiente construido y hábitat sustentable: Dra. Maureen Trebilcock y Dr. Rodrigo García, Director de HS. Asimismo, al equipo humano y de profesionales comprometidos con la calidad del resultado obtenido en cada edición: MS. Theresa St John en su relevante rol de productora, Dra. Olga Ostría por su importante aporte como correctora de estilo, Ignacio Sáez por su talento y excelente disposición en la diagramación de HS y a Karina Leiva, Ingeniera Civil en Informática, quien ha sido un aporte sustancial en la producción de HS. Nuestra gratitud va también a todos nuestros revisores externos, sin el apoyo de los cuales HS no habría alcanzado el citado estándar. Y, desde luego, a los autores por la confianza depositada en HS.

Por último, agradecemos muy especialmente a la Dirección General de Investigación Universidad del Bío-Bío (DITEC-UBB), por su permanente respaldo y financiamiento a través del Convenio de Desempeño de Innovación en Biomateriales y Eficiencia Energética para el Hábitat Sustentable (MECESUP CD-INES), como igualmente el apoyo y compromiso brindado por la Facultad de Arquitectura, Construcción y Diseño a través de su Decana, María Cecilia Poblete.

Con el gusto de compartir esta gratificante noticia, los invitamos finalmente a leer el presente número, correspondiente a diciembre de 2016, el cual incluye ocho artículos provenientes de Argentina, Brasil, Ecuador y Chile. Un nutrido repertorio seleccionado rigurosamente, con sólidas aportaciones al conocimiento para el desarrollo sostenible del hábitat y ambiente construido.