

Editorial

Nos complace presentar un nuevo número de revista Hábitat Sustentable, el cual recoge un repertorio de artículos que, desde una perspectiva latino e iberoamericana, se enfocan en una edificación ambientalmente responsable.

El lanzamiento de esta edición posee una especial connotación, dado que reúne parte de una selección de los mejores trabajos presentados en Euro-ELECS 2015 (Conferencia Latinoamericana y Europea sobre Edificaciones y Comunidades Sostenibles), realizada en Portugal durante el mes de julio del año 2015. Esperamos, por cierto, publicar una segunda selección en el número de diciembre próximo.

Destacamos, además, que este lanzamiento coincide, a la vez, con la organización del más importante encuentro continental de instituciones de formación en arquitectura en la Universidad del Bío-Bío, el Congreso ARQUISUR, cuyo lema es precisamente el *hábitat sustentable*. Esta convergencia revela una significativa progresión en el compromiso de la enseñanza y de la investigación profesional, en los países latinoamericanos, hacia un ambiente construido sostenible. Ello ocurre en un escenario donde se debe lidiar con una intensa actividad docente, con una larga tradición y relación con la industria de la construcción local, que debe responder, a su vez, a las crecientes necesidades de habitación y servicios públicos de las ciudades latinoamericanas; en complejos y diversos contextos tecnológicos, culturales, sociales y políticos. De modo que en estos trabajos –procedentes de Argentina, Brasil, Chile y España–, son, sin duda, destacados los esfuerzos por analizar rigurosamente las específicas condiciones de estas regiones (diferentes tipologías y situaciones climáticas), con el fin de reducir los impactos ambientales y asegurar sus prestaciones, aportando al conocimiento general de la edificación y al desarrollo urbano, en aras de una mejor calidad de vida.

Efectivamente, el rol de las investigaciones universitarias para actualizar el trabajo profesional se expresa en estos trabajos con una relevante claridad. Aunque, ciertamente, se trata de estudios parciales, contribuyen con resultados específicos, metodologías novedosas y más que nada, con una visión exhaustiva y sostenible de la edificación. La convergencia con el llamado al Congreso Arquisur, organizado por la UBB establece, por tanto, una orientación a la formación e investigación universitaria para colaborar en la edificación regional de un quehacer profesional más sostenible.

De esta manera, hacemos una invitación a navegar por este bagaje de conocimiento y valiosas aportaciones, con vista a reflexionar sobre los avances y desafíos para un hábitat sustentable. El equipo editorial agradece, una vez más, el interés y confianza de los autores en nuestra revista, como asimismo la colaboración y compromiso prestado por los respectivos revisores. Muy especialmente agradecemos, por último, el apoyo recibido por el Proyecto CD-INES en Hábitat Sustentable de la Universidad del Bío-Bío, cuyo importante financiamiento operativo ha permitido optimizar el estándar editorial de HS.

En forma personal y como editora, hago públicos mis reconocimientos por el notable trabajo y compromiso del equipo editorial: a Theresa St John en su rol de productora, a Olga Ostria como correctora de estilo y a Ignacio Sáez por su talento en la diagramación de la revista.