

Editorial

Con excepcional satisfacción presentamos el octavo número de revista Hábitat Sustentable.

Queremos destacar y agradecer el gran interés mostrado en cada convocatoria. Esto da cuenta de que vamos por el camino correcto, asumiendo un compromiso permanente en mejorar la gestión de nuestra publicación.

La cobertura y la difusión de este quehacer divulgativo continúan avanzando tras haber sido invitados a sumarnos a la Plataforma Open Access de Revistas Científicas Electrónicas Españolas y Latinoamericanas.

Así, HS se convierte en la revista chilena n°42 en cumplir estándar para ingresar a **e-revist@s**, un importante logro para sus fundadores y para todo el equipo editorial, productor y colaborador. Sin duda, un excelente inicio para el año 2015.

Con la plena convicción de estar contribuyendo en forma sustantiva al desarrollo científico, presentamos una edición con importantes aportaciones a la sustentabilidad del hábitat y ambiente construido.

Los dos primeros artículos dan cuenta de investigaciones realizadas en Argentina. La primera aborda temáticas referidas al desempeño ambiental a partir del reacondicionamiento térmico y energético de dos bodegas en la ciudad de Mendoza, mientras que el segundo muestra un estudio -a partir de actividades de monitoreo- del funcionamiento y estrategias de eficiencia energética para un edificio público en la localidad de San Juan.

El tercero presenta una destacable evaluación de mejoramiento de muros desde una simulación energética y análisis de costos de ciclo de vida (LCC) para viviendas de construcción frecuente en Chile.

En una aportación diferente, el cuarto artículo muestra una interesante indagación a partir del análisis de la envolvente arquitectónica y su influencia en la iluminación natural eficiente.

A partir de una visión en la valoración de proyectos de construcción que incorpora criterios sustentabilidad más allá de lo tradicionalmente evaluable, el quinto presenta una evaluación a través del presupuesto de la energía incorporada al proyecto de edificación en España.

Finalmente cierra este número un artículo que muestra un particular análisis reflexivo a escala urbana, sobre la integración de la Universidad de Sevilla en España, como un organismo disperso en la ciudad, desde la óptica de la sustentabilidad, considerando criterios de movilidad y desarrollo de zonas verdes.

Como equipo editorial, agradecemos nuevamente el interés y confianza de los autores en nuestra revista, como así mismo todo el aporte y colaboración prestado por los respectivos revisores.

Las últimas palabras de agradecimiento y reconocimiento, van dirigidas en forma especial al apoyo recibido del Proyecto CD-INES en Hábitat Sustentable de la Universidad del Bío-Bío, aportando un importante financiamiento operativo, el cual ha permitido ir mejorando el estándar editorial de HS.