



Estimados Lectores:

La Facultad de Ingeniería, Ciencias y Administración de la Universidad de La Frontera es reconocida por su compromiso con el desarrollo de la región y del país. Es así, como en materia de investigación básica y aplicada, se sitúa, hoy día, en un sitio destacado tanto a nivel nacional como internacional.

Ante este próspero escenario, es de suma importancia generar nuevas instancias de retroalimentación y de colaboración, redes que permitan ampliar nuestro campo de acción en áreas estratégicas como las que aborda esta Revista de Ingeniería de Obras Civiles (RIOC), que impulsa el Departamento de Ingeniería de Obras Civiles de la Universidad de La Frontera.

En su segunda edición, esta publicación de carácter electrónico da cuenta de importantes avances en investigación relacionada con estudios de suelos, uso de nuevos materiales e innovación en la construcción de viviendas, temas desarrollados recientemente por destacados investigadores de nuestro país y del extranjero.

El acceso a estos trabajos, permite no sólo vislumbrar nuevas y atractivas áreas de desarrollo en el ámbito de la construcción, sino que también fortalecer nuestro quehacer en torno a la formación de capital humano avanzado.

**Dra. Graciela Palma Cifuentes**  
Directora de Investigación y Postgrado  
Facultad de Ingeniería, Ciencias y Administración  
Universidad de La Frontera