



La articulación de redes, tanto a nivel nacional como internacional, es hoy un imperativo en las instituciones de educación superior complejas. Especialmente en el ámbito de la investigación y del desarrollo científico-tecnológico, donde el intercambio de conocimiento y la colaboración es fundamental para fortalecer líneas de interés común.

En este sentido, es importante destacar la contribución del Departamento de Ingeniería de Obras Civiles de la Universidad de La Frontera, al liderar una revista que promueve la divulgación en investigación básica y aplicada asociada al área de la construcción, uno de los campos de estudio más emblemáticos de esta institución.

Es así, como en esta nueva edición, RIOC reúne un grupo de artículos que permiten visibilizar el trabajo científico que se canaliza a través de nuestra Universidad, orientados a enfrentar diferentes desafíos asociados a temas como la optimización de recursos, calidad en infraestructura, riesgo sísmico, entre otros.

En su conjunto, estos trabajos nos brindan una mirada actualizada del quehacer en el área de la construcción, insumo valioso para profesionales, académicos y estudiantes que comparten el compromiso de ser un aporte al desarrollo de la sociedad, ya sea en un escenario local como global.

Ese es el espíritu que ha permitido consolidar a RIOC, en su novena edición, como una publicación rigurosa y seria de divulgación científica-tecnológica, promoviendo el intercambio y actualización de conocimientos en ingeniería y gestión en la construcción.

Dr. Renato Hunter Alarcón
Vicerrector de Investigación y Postgrado
Universidad de La Frontera