



UNIVERSIDAD CATÓLICA
de Colombia
Vigilada Mineducación

Libro: Territorios resilientes y eficientes en Bogotá

Perfil de los escritores

Rolando Arturo Cubillos González. Es docente investigador en la Facultad de Diseño de la Universidad Católica de Colombia. De 2010 a 2015 fue líder del grupo de investigación Sostenibilidad, Medio Ambiente y Tecnología (SOMET). Ha publicado más de 23 artículos científicos en diferentes revistas indexadas, a nivel local e internacional. De 1993 a 2009 desempeñó funciones clave en más de veinte proyectos para importantes empresas privadas y estatales de Colombia. Actualmente se encuentra en comisión de estudios, y es candidato a Ph.D. en el Doctorado de Gestión de Tecnología e Innovación de la Universidad Pontificia Bolivariana.

Francisco Javier Novegil-González-Anleo. Es docente investigador en el programa de Ingeniería Civil de la Facultad de Ingeniería de la Universidad Católica de Colombia. Es Físico, Magíster en Ingeniería de Materiales, Ph.D. en Ciencia y Tecnología de los Materiales. Ha publicado más de 12 artículos científicos en diferentes revistas, indexadas a nivel local e internacional. En 2002 participó en el Programa Inter-campus Beca AECID (Agencia Española de Cooperación Internacional). Además, fue becado por el Ministerio de Educación y Ciencia del Gobierno de España, FPI.

Oscar Alfonso Cortés Cely. Arquitecto diseñador, con experiencia de 12 años en el desarrollo de propuestas de diseño arquitectónico con una visión integral del diseño, específicamente en vivienda y arquitectura funeraria, con aplicaciones de sistemas de climatización pasiva. Es Magíster en Arquitectura Bioclimática de la Escuela de Arquitectura y Diseño de América Latina y el Caribe, Isthmus, en Ciudad de Panamá, en convenio con la Universidad de Colima de México. Fue profesor de la Universidad Católica de Colombia de 2006 a 2016. Actualmente se desempeña como docente de la Universidad Piloto de Colombia, en donde es docente investigador. Ha publicado más de 7 artículos científicos en diferentes revistas indexadas a nivel local.