

Bogotá, 29 de abril de 2016

Ingeniero

**OSCAR IVAN HIGUERA**

Director y Editor Revista Ingeniería, Investigación y Desarrollo  
Universidad Pedagógica y Tecnológica de Colombia  
Sogamoso

**Referencia: Solicitud de evaluación de un artículo para su posible publicación en la Revista  
ingeniería, Investigación y Desarrollo**

**Gustavo Adolfo Puerto Leguizamón, Wilson Ricardo López Sánchez y Carlos Arturo Suárez Fajardo** autores del artículo titulado: “**RECONFIGURABLE ARCHITECTURE BASED ON FIBER BRAGG GRATINGS FOR INDOOR NETWORKS**”, sometemos dicho artículo a consideración de la revista “Ingeniería, Investigación y Desarrollo” para su posible publicación.

Todos los autores certificamos la originalidad y el carácter inédito del artículo, y declaramos que el mismo no ha sido publicado previamente, ni está siendo sometido a otra publicación. Todos los autores declaramos que somos los únicos responsables del contenido del artículo. En caso de que el artículo sea aprobado para su publicación en la revista, todos los autores estamos de acuerdo con ceder los derechos de publicación a la revista Ingeniería, Investigación y Desarrollo”.

Cordialmente,



Gustavo Adolfo Puerto Leguizamón  
Profesor Asistente Facultad de Ingeniería  
Universidad Distrital Francisco José de Caldas  
Bogotá

[gapuerto@udistrital.edu.co](mailto:gapuerto@udistrital.edu.co)



Wilson Ricardo López Sánchez  
Ingeniero Electrónico  
Universidad Distrital Francisco José de Caldas  
Bogotá  
[wrlopezs@correo.udistrital.edu.co](mailto:wrlopezs@correo.udistrital.edu.co)



Carlos Arturo Suárez Fajardo  
Profesor Asociado Facultad de Ingeniería  
Universidad Distrital Francisco José de Caldas  
Bogotá  
[csuarezf@udistrital.edu.co](mailto:csuarezf@udistrital.edu.co)