Ocaña, 13 de Febrero de 2017

**Señores**

**REVISTA INGE CUC**

Atendiendo a su convocatoria, los autores enviamos y postulamos el artículo titulado “**CARACTERIZACIÓN HIDROMÉTRICA DE LAS ARCILLAS UTILIZADAS EN LA FABRICACIÓN DE PRODUCTOS CERÁMICOS EN OCAÑA, NORTE DE SANTANDER” para su evaluación y publicación en la Revista INGE CUC.**

Cumpliendo sus requisitos, declaramos expresamente que:

1. Dicho escrito es inédito y original.
2. No ha sido enviado (ni será enviado) a ninguna otra institución mientras esté en proceso de evaluación y publicación en la revista INGE CUC.
3. Todos los autores consignados en el artículo contribuyeron en su elaboración y aprobaron la versión que en este momento se postula.

A continuación nos permitimos recomendar como posibles evaluadores del manuscrito los siguientes investigadores nacionales e internacionales, los cuales son expertos en el tema, cuentan con nivel mínimo de maestría, son externos a la institución de afiliación de los autores y no presentan conflicto de intereses con los autores o la publicación del artículo postulado:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Nombre:** | Romel Gallardo | **Nombre:** | Yeixon Quintero |
| **Email (s):** | rjgallardoa@ufpso.edu.co | **Email (s):** | yquinterom@upb.edu.co |
| **Institución:** | Ufpso | **Institución:** | Upb |
| **País** | Colombia | **País** | Colombia |

Cordialmente,



****

**Ricardo García León Rafael Bolívar León**