

## MODELO DE CARTA DE PRESENTACIÓN y CESIÓN DE DERECHOS DE AUTOR

Diciembre 30 de 2012

Señores  
**REVISTA DYNA**

Le remitimos el manuscrito titulado «IDENTIFYING DEAD FEATURES AND THEIR CAUSES IN PRODUCT LINE MODELS: AN ONTOLOGICAL APPROACH» para que sea considerada su publicación en la **REVISTA DYNA**.

Los autores, abajo firmantes, declaran:

- Que es un trabajo original.
- Que son titulares exclusivos de los derechos patrimoniales y morales de autor
- Que el autor declara que sus derechos sobre el manuscrito se encuentran libres de embargo, gravámenes, limitaciones o condiciones (resolutorias o de cualquier otro tipo), así como de cualquier circunstancia que afecte la libre disposición de los mismos
- Que no ha sido previamente publicado en otro medio.
- Que no ha sido remitido simultáneamente a otra publicación.
- Que todos los autores han contribuido intelectualmente en su elaboración.
- Que todos los autores han leído y aprobado la versión final del manuscrito remitido.
- Que, en caso de ser publicado el artículo, transfieren todos los derechos de autor al editor, sin cuyo permiso expreso no podrá reproducirse ninguno de los materiales publicados en la misma.

Si el artículo es aprobado para publicar, a través de este documento la **REVISTA DYNA** asume los derechos exclusivos para editar, publicar, reproducir, distribuir copias, preparar trabajos derivados en papel, electrónicos o multimedia e incluir el artículo en índices nacionales e internacionales o bases de datos.

**Recomendamos como posibles Dos (2) jurados nacionales y Dos (2) internacionales expertos en el tema a:**

### **Nacionales:**

Gabriel Tamura  
Universidad ICESI,  
Departamento de TICs  
Calle 18 # 122-135 Vía Pance  
Cali, Valle  
Tel: 57 (2) 555 23 34  
gtamura@icesi.edu.co

Hugo Fernando Arboleda Jiménez  
Universidad Icesi  
Calle 18 # 122-135 Vía Pance  
Cali, Valle  
Tel: 57 (2) 555 23 34  
hfarboleda@icesi.edu.co

### **Internacionales:**

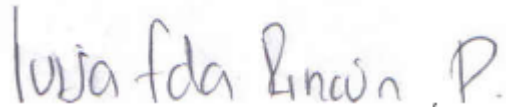
Jonás A. Montilva C.  
Universidad de Los Andes  
Facultad de Ingeniería  
Departamento de Computación  
Mérida – Venezuela  
Tel: 58-274-2402993  
jonas@ula.ve  
jmontilva@yahoo.com

Edison Spina  
Universidad de Sao Paulo  
Computer and Digital System Engineering  
Tel: 55 11 3091-5567  
spina@usp.br  
edison.spina@gmail.com

Atentamente,



Gloria Lucía Giraldo G.  
C.C.43.031.245  
Profesora Asociada  
Departamento de Ciencias de la  
Computación y de la Decisión  
Facultad de Minas  
Universidad Nacional de Colombia  
Sede Medellín



Luisa Fernanda Rincón  
C.C 1058817701  
Estudiante de Maestría  
Departamento de Ciencias de la  
Computación y de la Decisión  
Facultad de Minas  
Universidad Nacional de Colombia  
Sede Medellín



Raúl Mazo Peña  
C.C. 71536253  
Maître de Conférences  
Centre de Recherche en Informatique  
Paris 1 Pantheon Sorbonne  
Paris, France