

 Institución Universitaria	<b>CARTA DE AUTORIZACIÓN DE          DIVULGACIÓN DEL TRABAJO DE GRADO</b>	Código	FGB 019
		Versión	01
		Fecha	2013-11-01

El(los) abajo firmante(s) autoriza(mos) al Instituto Tecnológico Metropolitano –Institución Universitaria, para que almacene, reproduzca, modifique, comunique públicamente, publique, permita la reproducción y descarga de la obra, la divulgue o dé a conocer, por cualquier medio conocido o por conocer, sin restricción de tiempo, modo, lugar, número de ejemplares y medio, incluyendo pero no limitándose a su reproducción, comunicación y divulgación, en el Repositorio Institucional o cualquier otra plataforma gestora de contenidos conocida o por conocerse y adoptada por la Institución, facilitando así que la totalidad de la obra sea conocida permitiéndole al público en general su consulta, descarga e impresión gratuita, con fines académicos pero aclarando que pese a lo anterior -y en cualquier caso-, se respetarán sus derechos morales de autor y nadie podrá usar la obra o explotarla para fines diferentes a la consulta o investigación sin fines de lucro, ni alterarla o transformarla generando una obra derivada, sin la autorización expresa y previa de sus autores.

El(los) abajo firmante(s) declara(n) que la obra es original y fue realizada por él/ella/ellos/ellas de forma individual, sin violar o usurpar derechos de propiedad intelectual o derechos legales o contractuales de terceros. En caso de presentarse cualquier tipo de reclamación o acción por parte de un tercero en cuanto a los derechos de Propiedad Intelectual que recaigan sobre la obra el/los firmante(s) asumirá(n) toda la responsabilidad legal y patrimonial y saldrá(n) en defensa del ITM. Por tanto, para todos los efectos legales, disciplinarios, administrativos y patrimoniales, el ITM actúa como tercero de buena fe.

Facultad: Ciencias Exactas y Aplicadas

Programa: Ingeniería Biomédica

Nivel: Pregrado  Especialización \_\_\_\_\_ Maestría \_\_\_\_\_ Doctorado \_\_\_\_\_

Modalidad de trabajo de grado: Investigación - Artículo

Título del trabajo de grado: Análisis proteómico del veneno de la abeja africanizada: Comparación de métodos de extracción

Restricciones a la publicación de la Obra:

a. Derechos de propiedad intelectual pertenecientes a terceros Si

 Institución Universitaria	<b>CARTA DE AUTORIZACIÓN DE          DIVULGACIÓN DEL TRABAJO DE GRADO</b>	Código	FGB 019
		Versión	01
		Fecha	2013-11-01

b. Acuerdos, contratos o cláusulas de confidencialidad suscritas con el ITM y/o con terceros NO Quiénes? \_\_\_\_\_

Fecha \_\_\_\_\_ Lugar donde reposa el acuerdo, contrato o cláusula \_\_\_\_\_

c. Licencias exclusivas concedidas a terceros Si \_\_\_\_\_

d. Cesiones totales o parciales realizadas con terceros Si \_\_\_\_\_

e. Contratos de edición o producción celebrados con terceros Si \_\_\_\_\_

f. Ha publicado la obra o sometido la obra para aprobación en publicaciones científicas o académicas? Si Nombre de la(s) Publicación (es) Acta Biológica  
Colombia

Fecha en la que se sometió la obra o fue publicada 69 de noviembre de 2015

g. Los términos de referencia de la publicación exigen la cesión de los derechos patrimoniales de autor o la licencia exclusiva? Si \_\_\_\_\_

h. La obra ha sido o está siendo evaluada actualmente por la Oficina o encargados de Transferencia Tecnológica del ITM? NO \_\_\_\_\_

i. La obra ha sido o está siendo evaluada por la Oficina o encargados de Emprendimiento del ITM? NO \_\_\_\_\_

Nombre(s) y Apellidos:

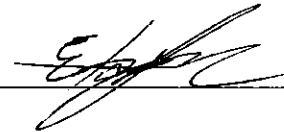
Firmas:

Yessica Maria Pineda Guerra



C.C. # 1017212464

Esneyder Arias Cuartas



C.C. # 1152685992

Johanna Pedroza Diaz

Johanna Pedroza

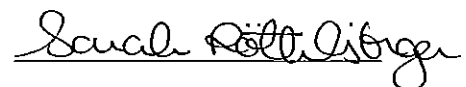
C.C. # 1036615466

Edilson Delgado Trejos



C.C. # 75.084.372

Sarah Röthlisberger Booth



C.C. # 63.552.666