

**TRANSFERENCIA DE DERECHOS DE AUTOR****17 de Marzo de 2016**

Señores editores:

**Revista Ciencia en Desarrollo**

Universidad Pedagógica y Tecnológica de Colombia

Tunja - Boyacá

Cordial saludo,

Por medio de la presente nosotros: HERNÁN OLAYA DÁVILA, SEGUNDO AGUSTÍN MARTÍNEZ OVALLE, ANDRÉS CAMILO SEVILLA y HÉCTOR RENÉ VEGA CARRILLO, nos permitimos enviar el manuscrito titulado "**Monte carlo simulation of different positron emitting radionuclides incorporated in a soft tissue volume**", con el fin de ser considerado para publicación en la Revista Ciencia en Desarrollo, dicho trabajo hace una serie de nuevos aportes y contribuciones en el campo de la investigación.

Su autor principal y coautores, abajo firmantes declaran:

- \* Que el manuscrito presentado es un trabajo original.
- \* Que el manuscrito no ha sido previamente publicado en otras revistas.
- \* Que el manuscrito no ha sido enviado simultáneamente a otras publicaciones.
- \* Que todos los autores citados en el manuscrito han contribuido intelectualmente a su elaboración.
- \* Que todos los autores han leído y aprobado la versión final del manuscrito enviado.
- \* Que, si el artículo es publicado, se transfieren todos los derechos de autor a la editorial, sin cuya autorización no podrá reproducir cualquier tipo de material publicado en este documento.

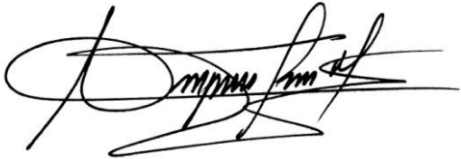
Si el manuscrito es aprobado para su publicación, la revista Ciencia en Desarrollo, asume los derechos exclusivos para editar, publicar, reproducir, distribuir copias, preparar trabajos derivados en papel, electrónicos o multimedia, e incluir el artículo en las bases de datos a nivel nacional e internacional.

A handwritten signature in black ink, consisting of several loops and strokes, positioned above a horizontal line.

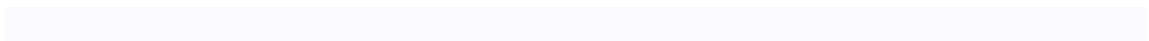
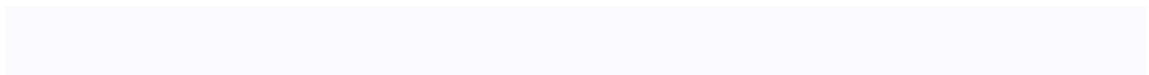
Firma  
Autor 1.

Andres C. Sevilla

Firma  
Autor 2.

A handwritten signature in black ink, featuring a large initial 'A' and several loops, positioned above a horizontal line.

Firma  
Autor 3.



## REVISIÓN DEL MANUSCRITO POR PARTE DE PARES ACADÉMICOS

17 de Marzo de 2016

Señores editores:

**Revista Ciencia en Desarrollo**

Universidad Pedagógica y Tecnológica de Colombia

Tunja - Boyacá

Cordial saludo,

Por medio de la presente nosotros: **HERNÁN OLAYA DÁVILA, SEGUNDO AGUSTÍN MARTÍNEZ OVALLE, ANDRÉS CAMILO SEVILLA y HÉCTOR RENÉ VEGA CARRILLO**, nos permitimos sugerir a los siguientes revisores expertos en el la posible evaluación del manuscrito titulado "**Monte carlo simulation of different positron emitting radionuclides incorporated in a soft tissue volume**", con el fin de agilizar el proceso de revisión del mismo.

Nombre completo*	Correo electrónico*	Afiliación*	Teléfono
José María Gómez Ros, Ph.D	jm.gomezros@ciemat.es	Centro de Investigaciones Energéticas y Medioambientales (CIEMAT), España	+34654227874
Jorge Anselmo Puerta Ortiz, Ph.D	japuerta@unal.edu.co	Universidad Nacional, Medellín	3154977399
María Cristina Plazas, Ph.D	mcplazas@cablenet.co	Universidad Nacional de Colombia	3164655061
Raquel Barquero Sanz, Ph.D	barquero.raquel@gmail.com	Universidad de Valladolid	
Paola Andrea Mayorga, Ph.D	paanmasi@gmail.com	Universidad Nacional de Colombia	3006592768

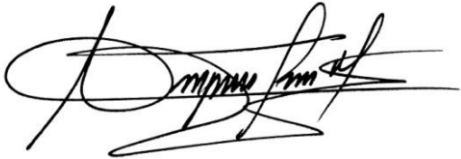
\* Los campos marcados son obligatorios

A handwritten signature in black ink, consisting of several loops and strokes, positioned above a horizontal line.

Firma  
Autor 1.

Andres C. Sevilla

Firma  
Autor 2.

A handwritten signature in black ink, featuring a large initial 'A' and several loops, positioned above a horizontal line.

Firma  
Autor 3.

