**Carta de presentación**

**Declaración de que el trabajo es Inédito:**

Por la presente se declara que el Artículo Titulado: “Evaluación del desempeño de cinco espaciadores intersomáticos cervicales mediante el método de los elementos finitos” es inédito y no se encuentra en proceso editorial alguno.

Juan Carlos Lage Barroso. Autor Principal.

**Aporte:** El artículo presenta un experimento según el método de los elementos finitos del comportamiento de los espaciadores intersomáticos que tienen referencias los autores se han utilizado en Cuba, en conjunto con la propuesta que se genera en el hospital de origen de la onvestigación. Lo que permite evaluar sus usos en base a las consecuencias tanto en los implantes como en las estructuras vecinas una vez colocados. Llevando a los cirujanos a tomar una decisión adecuada en cuanto a qué dispositivo utilizar en este tipo de cirugía.

**Sección a publicar:** Artículos Originales.

**Durante la concepción del artículo se han tenido en cuenta las instrucciones para los autores y las responsabilidades éticas.**

**Contribución de cada autor a la investigación.**

1. Juan Carlos Lage Barroso: diseñó el estudio analizó los datos y redactó la primera versión del manuscrito, aprobó la versión final del artículo.
2. Ernesto Fleites Marrero: Analizó los datos y aprobó la versión final del artículo.
3. Ariel Álvarez Rodríguez y Eddy Ameth García García aprobaron la versión final del artículo.