**Primer documento**

*Página del título:*

Efecto de diferentes concentraciones de polvos de *Syzygium jambos* (L.) Alston sobre *Sitophilus oryzae* L.

Yhosvanni Pérez Rodríguez1, Leónides Castellanos González2, Juan Felipe Medina Mendieta1, Roberto Valdés Herrera3,

*1Profesor de la Universidad de Cienfuegos. Carretera a Rodas Km 1. Cienfuegos. Cuba*

*2Profesor de la Universidad de Pamplona. Carretera Bucaramanga. Km 1. Pamplona. Norte de Santander. Colombia*

*3Profesor de la Universidad Central Marta Abreus de las Villas. Carretera a Camajuani Km 8. Villa Clara Cuba.*

Autor responsable del manuscrito

Yhosvanni Pérez- Rodríguez.

*Profesor de la Universidad de Cienfuegos. Carretera a Rodas Km 1. Cienfuegos. Cuba*

*Email yprodriguez@ucf.edu.cu*

Teléfono: 53 58216156

Dirección Postal 57300

Número de palabras de los resúmenes

Resumen 250 Palabras.

Abstract 238 Palabras.

Manuscrito. 2508 Palabras.

*Carta de presentación:*

Los resultados hacen aportes al conocimiento científico sobre las posibilidades del polvo de las hojas de la planta *Syzygium jambos* (L.) Alston como alternativa de control del insecto *Sitophilus oryzae* L. en granos de maíz almacenado.

Tipo de artículo: Original

.

Acepto que se han obtenido las adecuadas autorizaciones para la reproducción de material ya publicado (si es el caso) y que se entregarán a la editorial toda vez que el trabajo haya sido aceptado para publicación.

Procede, de la necesidad de un proceso rápido de publicación por la especial actualidad de la investigación por investigación tema doctoral.

*Declaración de autoría:* todos los autores han trabajado en conjunto en el artículodesde la concepción y el diseño de la investigación, evaluaciones en laboratorio, procesamiento de la información. Interpretación de los datos y su análisis, los resultados formas partes de resultados obtenidos para un tema doctoral.

«Sin financiación».

*Agradecimientos: Jardín botánico de Cienfuegos. Y la Universidad de Cienfuegos.*

«Sin conflicto de interés».