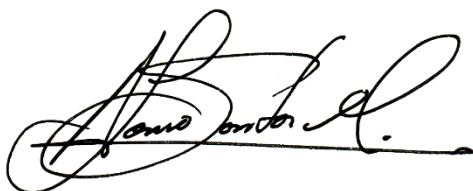


EDITORIAL

La Revista Semilla del Este, medio de publicación científica indexado y especializado en Gestión Ambiental de la Universidad de Panamá, se complace en presentarles el segundo número del cuarto volumen, el cual cuenta con un total de 10 contribuciones originales en materia de investigación y gestión ambiental desarrollados tanto en el territorio nacional como en otros países de la región latinoamericana como Colombia; como guía, en esta entrega se ha priorizado la Gestión Sostenible de Recursos Naturales y la Biodiversidad, recibiendo trabajos en materia de: Moluscos terrestres, fertilización química del pasto, mejoramiento de las técnicas tradicionales para la propagación y producción de vástagos, evaluación de la respuesta del cultivo de maíz a cinco dosis de nitrógeno, influencia del entorno en el comportamiento de las avispas, alimentación avícola, contaminantes que agravan el cambio climático, análisis de la calidad del agua mediante macroinvertebrados bentónicos, degustación de comida, Entomofagia por panameños, identificación de fragmentación boscosa con tecnologías robóticas avanzadas y la actualización de la distribución de una especie de murciélago en Panamá.

En esta ocasión deseo extender mis más sinceros agradecimientos a los lectores, autores, revisores y en especial, al Equipo Editorial de la Revista Semilla del Este, por todo el apoyo brindado durante la conformación de este volumen.

Esperando que este número despierte el interés de todos los lectores y autores.

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Alonso Santos Murgas', with a stylized flourish at the end.

Profesor, Alonso Santos Murgas, PhD.

Editor jefe, Revista Semilla del Este