

## TABLA DE CONTENIDO

### Ciencias –Químicas

1. Residuos agroindustriales en la formulación de sustratos para la producción de hongos comestibles (*Pleurotus pulmonarius*).
2. Estadarización de la acetólisis de Erdtman (1969) para el análisis palinológico en muestras fecales de murciélagos polinizadores (*Phyllostomidae*: *Glossophaginae* – *Lonchophyllinae*).
3. Evaluación de la calidad fisicoquímica y microbiológica de compost sometidos a dos procesos de secado: natural y térmico.

### Matemáticas- Estadística

4. Técnicas de estadística multivariada para la tipificación de sistemas de producción pecuarios.
5. Indicadores bioeconómicos de fincas ganaderas del trópico bajo del norte del departamento del Tolima.

### Ciencias-Biológicas

6. Construcción de la agenda investigación para el sector agroindustrial en el departamento de Boyacá: identificación de líneas de investigación.
7. Calidad física, química y biológica de las aguas residuales del jardín botánico Alejandro von Humboldt- universidad del Tolima

### Ciencias-Físicas

8. Efecto de las condiciones de molienda en las propiedades magnéticas y estructurales de la composición Fe<sub>50</sub>Al<sub>50</sub>.