

# APROXIMACIONES AL ESTADO DEL ARTE DE LA MATERIA PRIMA

## TRABAJO GRUPAL

### DATOS BÁSICOS

1. NOMBRE DE LA MATERIA PRIMA A TRABAJAR:

---

2. PRODUCTOS AGROALIMENTARIOS:

N	PRODUCTO	APROVECHAMIENTO Y/O JUSTIFICACIÓN
1		
2		
3		
4		

3. PRODUCTOS AGROINDUSTRIALES:

N	PRODUCTO	APROVECHAMIENTO Y/O JUSTIFICACIÓN
1		
2		
3		
4		

## TRABAJO INDIVIDUAL

**PARTE 1.** Cada estudiante buscará un artículo RELACIONADO CON SU FRUTA con prioridad en el aprovechamiento industrial que será analizado de acuerdo a las preguntas acá planteadas.

**PARTE 2.** El análisis del artículo se realizará respondiendo las 12 preguntas que se encuentran a continuación, luego de tener esta información se accederá a una encuesta que se abrirá por intermedio del blog a partir del 15 de octubre de 2.018 y con plazo máximo de diligenciamiento del 21 de octubre de 2.018.

**PARTE 3.** Cada estudiante enviará al gerente su artículo en formato PDF O WORD, y este garantizará que todos trabajaron material diferente con plazo máximo 21 de octubre de 2.018.

**PARTE 4.** Luego EL GERENTE recopilará dichos artículos incluido el de ÉL MISMO y los enviará por correo electrónico a [CATEDRAIVAN@GMAIL.COM](mailto:CATEDRAIVAN@GMAIL.COM) con ASUNTO: *NOMBRE FRUTA ANALISIS ARTICULOS* con plazo máximo 23 de octubre de 2.018.

## INFORMACIÓN DEL ARTÍCULO

1. NOMBRE DE LA MATERIA PRIMA A TRABAJAR: \_\_\_\_\_
2. GERENTE: \_\_\_\_\_
3. NOMBRE DEL ESTUDIANTE QUE REALIZA EL ANALISIS DEL ARTICULO: \_\_\_\_\_
4. TITULO DEL ARTÍCULO Y SUBTITULO (Si lo tiene): \_\_\_\_\_
5. INSTITUCIÓN QUE RESPALDA EL ARTÍCULO: \_\_\_\_\_
6. DATOS DE LOS INVESTIGADORES: \_\_\_\_\_

NOMBRE	TITULO	CORREO

7. AÑO DE PUBLICACIÓN
8. UBICACIÓN (dirección web o clasificación topográfica de la biblioteca donde se encuentra)
9. ¿CUÁL ES EL ÁREA, TEMA Y ASPECTO RELEVANTE DE INVESTIGACION DEL ARTÍCULO?
10. ¿CUÁLES SON LAS PRINCIPALES CONCLUSIONES DEL TRABAJO DE INVESTIGACIÓN?
  - a.
  - b.
  - c.
11. DESCRIBA BREVEMENTE LA INFORMACION QUE UTILIZAN COMO ANTECEDENTE Y SU FUENTE
12. TENIENDO EN CUENTA SU CONOCIMIENTO EN LA MATERIA PRIMA ¿EN QUE TEMA O ASPECTO SE PODRIA REALIZAR INVESTIGACIÓN?