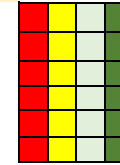


Revisión bibliográfica (MASTER DE CALIDAD Y TRAZABILIDAD DE PRODUCTOS VEGETALES)

%

A.-EXPRESIÓN ESCRITA Y PRESENTACIÓN ESCRITA DEL TRABAJO (10%)

- Organización y estructura claros e idóneos.
- Redacción coherente y correcta, sin faltas de ortografía ni fallos gramaticales
- Tres o más esquemas, tablas o figuras propias que compilen aspectos importantes del tema a tratar.
- Esquemas, tablas o figuras cumplen las normas de redacción publicadas.
- Se consideran los ODS implicados en el trabajo
- Objetivos claros, adecuados y redactados en infinitivo.



B.- METODOLOGÍA (5%)

- Explicar claramente las principales bases de datos, directorios web, etc. donde se ha realizado la búsqueda bibliográfica.
- Detallar adecuadamente las palabras clave utilizadas en la búsqueda bibliográfica.
- Exponer las acotaciones y límites utilizados en la búsqueda.



C.- DISCUSIÓN Y CONCLUSIONES (10%)

- Comparar adecuadamente los estudios presentados y en número suficiente de los aspectos fundamentales de la revisión.
- Se discuten de forma coherente.



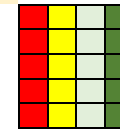
D.- BIBLIOGRAFÍA (15%)

- Incluir todas las referencias, coinciden con el texto y correctamente redactadas.
- Aproximadamente un 30% de las citas presenta menos de 10 años de antigüedad, y un 60% menos de 20 años de antigüedad.



E.- EXPOSICIÓN ORAL (15%)

- Presentación con seguridad, dirigiéndose hacia el tribunal.
- Mantiene la atención del tribunal y maneja las transparencias o cualquier otro medio con soltura. Transmite entusiasmo sobre el tema.
- El tipo y tamaño de letra son adecuados y se leen con claridad.
- Los colores hacen que la presentación sea agradable a la vista y creativa.
- Elementos visuales de calidad, que aumentan el interés del oyente.



F.- DEFENSA (15%)

- Contesta con precisión a todas las preguntas planteadas sobre el tema.



INFORME DEL DIRECTOR DEL TRABAJO (30%). Si no se ha emitido DEJAR EN BLANCO

TOTAL (100%)

0

CALIFICACIÓN

0

- Totalmente de acuerdo
- Cumple
- No cumple
- Totalmente en desacuerdo

Marque una X en la casilla