

Trabajo Técnico (GRADOS EN INGENIERÍA Y MASTER EN INGENIRÍA AGRONÓMICA)

| | % |
|---|-----------|
| VALORACIÓN GENERAL PREVIA (15%) | 15 |
| Grado de originalidad/innovación (5%) | 5 |
| El trabajo incorpora elementos claramente novedosos e innovadores a la vanguardia de la técnica y de acuerdo a la demanda de la sociedad. | |
| Dificultad técnica (complejidad de cálculos, búsqueda de información, etc) (10%) | 10 |
| Se han utilizado tecnicas complejas novedosas de acuerdo con el estado del arte | |
| A.-EXPRESIÓN ESCRITA Y PRESENTACIÓN ESCRITA DEL TRABAJO (15%) | 15 |
| Organización y estructura claros e idóneos. | |
| Redacción coherente y correcta, sin faltas de ortografía ni fallos gramaticales. | |
| Cumple las normas de redacción publicadas. | |
| Objetivos claros, adecuados y redactados en infinitivo. | |
| B.- METODOLOGÍA (15%) | 15 |
| El método de investigación y materiales se explican de forma completa, correcta, y concreta. | |
| C.- RESULTADOS, DISCUSIÓN Y CONCLUSIONES (25%) | 25 |
| Realizar un reflexión clara y razonada sobre los resultados. Totalmente coherente con los objetivos del trabajo. | |
| Integra de forma eficaz conclusiones, basadas de forma consistente en los resultados obtenidos, las relaciona totalmente y extrapola al sector. | |
| E.- EXPOSICIÓN ORAL (15%) | 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%) | 15 |
| Contesta con precisión a todas las preguntas planteadas sobre el tema. | |