



MÁSTER UNIVERSITARIO EN ANÁLISIS BIOLÓGICO
Y DIAGNÓSTICO DE LABORATORIO.
ESCUELA DE ANÁLISIS CLÍNICOS.

UNIVERSIDAD DE GRANADA.

FICHA DE EVALUACIÓN DEL TRABAJO FIN DE MÁSTER. MÁSTER EN ANÁLISIS BIOLÓGICO Y DIAGNÓSTICO DE LABORATORIO

NOMBRE DEL ALUMNO:

FECHA:

APELLIDOS DEL ALUMNO:

Nº TRIBUNAL:

Para evaluar el TFM conteste las siguientes cuestiones relativas al trabajo del estudiante marcando con una "X" (una única casilla) para cada cuestión en función de que el nivel de consecución de la tarea que se mencione sea INSUFICIENTE (1 punto), MEJORABLE (2 puntos), SUFICIENTE (3 puntos), ADECUADO (4 puntos) o EXCELENTE (5 puntos).	INSUFICIENTE	MEJORABLE	SUFICIENTE	ADECUADO	EXCELENTE
1. Diagnostica la situación de partida (introducción) a través de información especializada e interdisciplinar.					
2. Establece objetivos claros y concisos en base a la actualización del tema propuesto.					
3. Plantea un método o plan para alcanzar los objetivos					
4. Concreta y describe con claridad los resultados obtenidos.					
5. Analiza, interpreta y discute los datos obtenidos.					
6. Genera las conclusiones fundamentadas en los planteamientos teóricos y prácticos.					
7. Utiliza fuentes de información variadas y fiables.					
8. Referencia adecuadamente las fuentes utilizadas según normativa					
9. Muestra claridad y comprensión en la redacción/expresión.					
10. Estructura y organiza con claridad el trabajo. Se ajusta al formato establecido.					
11. Estructura el discurso oral.					
12. Se ajusta a las directrices establecidas (espacio y tiempo).					
13. Uso de los recursos adecuados para facilitar la exposición o el escrito (gráficos, tablas...).					
14. Maneja los programas que se utilizan en su área de conocimiento para la gestión de bases de datos, hojas de cálculo, programas de análisis de datos, tratamiento de imágenes, etc.					
TOTAL					
NOTA*					

* Cálculo de la nota sobre 10: $(n^{\circ} \text{ de insuficientes} \cdot 1 + n^{\circ} \text{ de mejorables} \cdot 2 + n^{\circ} \text{ de suficientes} \cdot 3 + n^{\circ} \text{ de adecuados} \cdot 4 + n^{\circ} \text{ de excelentes} \cdot 5) / 7$.