

1. Elección del tema		
<input type="checkbox"/>	Investiga diferentes áreas de interés dentro de tu campo de estudio.	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	Considera temas relevantes y novedosos que despierten tu interés.	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	Consulta con terceras personas para orientarte y obtener sugerencias.	<input type="checkbox"/>
2. Definición del problema u objetivo		
<input type="checkbox"/>	Formula preguntas de investigación específicas que te ayuden a enfocar tu trabajo.	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	Establece claramente el problema o fenómeno que vas a abordar y el objetivo que quieres lograr con tu TFG.	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	REÚNETE CON TU TUTOR/A Y ENTREGA UN PRIMER BORRADOR	<input type="checkbox"/>
3. Revisión bibliográfica		
<input type="checkbox"/>	Realiza una búsqueda exhaustiva de literatura académica y científica relacionada con tu tema. Sé sistemático/a. Revisa metodologías como <i>scoping review</i> .	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	Lee y analiza críticamente los artículos, libros y otras fuentes relevantes.	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	Identifica las teorías, conceptos y enfoques metodológicos que se han utilizado previamente en investigaciones similares.	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	Haz fichas y esquemas de tus lecturas. Incluye fragmentos literales e importantes.	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	Redacta el marco teórico y estado de la cuestión.	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	REÚNETE CON TU TUTOR/A Y ENTREGA PARCIAL. Comunicación fluida.	<input type="checkbox"/>
4. Diseño de la investigación		
<input type="checkbox"/>	Decide qué tipo de investigación vas a realizar (cualitativa, cuantitativa o mixta) y justifica tu elección. Lee e incorpora obras sobre metodologías de investigación.	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	Determina la población o muestra que vas a estudiar y cómo la vas a seleccionar.	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	Elabora un plan de trabajo detallado que incluya los pasos a seguir y los recursos necesarios.	<input type="checkbox"/>
5. Recopilación de datos		
<input type="checkbox"/>	Selecciona las técnicas y herramientas de recolección de datos adecuadas para tu investigación (entrevistas, cuestionarios, observación, diario de campo, etc.).	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	Diseña tus instrumentos de recopilación de datos y realiza pruebas piloto para asegurar su validez y confiabilidad.	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	Obtén los permisos éticos necesarios, si es necesario, y asegúrate de cumplir con los estándares de privacidad y confidencialidad.	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	REÚNETE CON TU TUTOR/A Y ENTREGA PARCIAL. Comunicación fluida.	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	Recoge los datos.	<input type="checkbox"/>
6. Análisis de datos		
<input type="checkbox"/>	Organiza y codifica los datos recopilados de acuerdo con tus objetivos de investigación. Depuración y tratamiento de datos. Toma notas y haz observaciones.	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	Utiliza técnicas y herramientas de análisis de datos apropiadas para responder a tus preguntas de investigación. Revisa bibliografía sobre técnicas de análisis de datos.	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	Interpreta los resultados de manera crítica y relaciónalos con la literatura existente.	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	Redacta tu análisis de resultados con coherencia respecto a tus objetivos.	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	REÚNETE CON TU TUTOR/A Y ENTREGA PARCIAL. Comunicación fluida.	<input type="checkbox"/>

7. Conclusiones y discusión		
○ Haz el decantado de tu investigación, vinculando los hallazgos y los análisis con tu marco teórico y objetivos. Cierra el círculo de tu investigación y reflexiona críticamente sobre el futuro de la línea de investigación.		<input type="checkbox"/>
8. Sobre el informe final		
○ Estructura tu informe de acuerdo con las pautas establecidas.		<input type="checkbox"/>
○ Incluye una introducción, revisión de literatura, metodología, resultados, discusión, conclusiones y referencias bibliográficas.		<input type="checkbox"/>
○ Asegúrate de que tu informe sea claro, coherente y esté bien fundamentado en la teoría y los hallazgos de tu investigación.		<input type="checkbox"/>
○ Realiza revisiones y ediciones para mejorar la calidad y la presentación del informe.		<input type="checkbox"/>
○ Citas y bibliografía. Revisa que todo documento citado esté en el apartado de bibliografía. Adapta las referencias al estilo de citación requerido.		<input type="checkbox"/>
9. Prepara el resumen (en castellano e inglés)		
○ Lee el TFG completo: Antes de empezar a escribir el resumen, asegúrate de leer cuidadosamente todo el contenido de tu TFG. Esto te ayudará a identificar los puntos clave que deben incluirse en el resumen.		<input type="checkbox"/>
○ Identifica e incluye aspectos esenciales: el tema, el objetivo, la metodología, los resultados y las conclusiones.		<input type="checkbox"/>
○ Escribe una introducción concisa: Comienza el resumen con una breve introducción que presente el tema y el objetivo principal de tu TFG, de forma clara y tratando de captar la atención del lector.		<input type="checkbox"/>
○ Resume la metodología utilizada: Describe de manera breve y precisa la metodología empleada en tu investigación. Incluye información sobre el diseño de la investigación, la población o muestra y las técnicas o instrumentos utilizados.		<input type="checkbox"/>
○ Resume los principales resultados: Destaca los principales resultados y hallazgos de tu investigación. Incluye la información más importante.		<input type="checkbox"/>
○ Destaca las conclusiones: Resume las conclusiones más relevantes y significativas de tu TFG. Explica cómo tus resultados respaldan o refutan tus objetivos.		<input type="checkbox"/>
○ Mantén la concisión y claridad: Recuerda que un resumen debe ser breve y directo al punto. Evita incluir detalles innecesarios o información redundante. Utiliza un lenguaje claro y conciso para transmitir tus ideas de manera efectiva.		<input type="checkbox"/>
○ Revisa y edita tu resumen: Presta atención a posibles errores gramaticales, a mejorar la claridad y asegúrate de que todos los elementos esenciales estén incluidos. ¿El resumen es coherente con el contenido de tu TFG? Revisa el título.		<input type="checkbox"/>
○ REÚNETE CON TU TUTOR/A Y ENTREGA FINAL. Comunicación fluida.		<input type="checkbox"/>
○ Revisa todos los comentarios finales que te haga el tutor/a.		<input type="checkbox"/>
○ ENTREGA FINAL		<input type="checkbox"/>
10. Presentación y defensa del TFG (si procede):		
○ Prepara una presentación oral clara y concisa de los aspectos más relevantes. No hay que contarle todo. Cuenta tu proceso.		<input type="checkbox"/>
○ Practica tu presentación y asegúrate de estar familiarizado con los detalles y los argumentos clave.		<input type="checkbox"/>
○ Responde de manera efectiva a las preguntas y comentarios durante la defensa oral.		<input type="checkbox"/>
○ Si no tienes defensa oral, redacta y entrega la defensa escrita.		<input type="checkbox"/>