



**FACULTAD DE BIOLOGÍA-XALAPA  
EXPERIENCIA RECEPCIONAL**

**ESTRUCTURA DEL PROTOCOLO DEL TRABAJO RECEPCIONAL SEGÚN MODALIDAD**

**IMPORTANTE:** La numeración de los apartados en la modalidad de tesis es un ejemplo a seguir para las otras modalidades. Esta puede cambiar según los apartados que cada trabajo requiera.

<b>TESIS</b>	<b>TESINA</b>	<b>MONOGRAFÍA</b>	<b>TESIS ENFOQUE</b>
<b>PORTADA</b> (formato oficial)	<b>PORTADA</b> (formato oficial)	<b>PORTADA</b> (formato oficial)	<b>PORTADA</b> (formato oficial)
<b>INTRODUCCIÓN</b>	<b>INTRODUCCIÓN</b>	<b>INTRODUCCIÓN</b>	<b>INTRODUCCIÓN</b>
<b>2. MARCO DE REFERENCIA</b>	<b>MARCO DE REFERENCIA</b>	<b>MARCO DE REFERENCIA</b>	<b>MARCO TEÓRICO</b>
<b>3. PLANTEAMIENTO DEL PROBLEMA</b>	<b>PLANTEAMIENTO DEL PROBLEMA</b>	<b>PLANTEAMIENTO DEL PROBLEMA</b>	<b>PLANTEAMIENTO DEL PROBLEMA</b>
<b>4. PREGUNTAS DE INVESTIGACIÓN</b>	<b>PREGUNTAS DE INVESTIGACIÓN</b>	<b>PREGUNTAS DE INVESTIGACIÓN</b>	<b>PREGUNTAS DE INVESTIGACIÓN</b>
<b>5. HIPÓTESIS</b> (si la investigación lo requiere)	----- -	-----	<b>HIPÓTESIS</b> (si la investigación lo requiere)
<b>6. OBJETIVO GENERAL</b>	<b>OBJETIVO GENERAL</b>	<b>OBJETIVO GENERAL</b>	<b>OBJETIVO GENERAL</b>
6.1 Objetivos particulares (si la investigación los requiere)	Objetivos particulares (si la investigación los requiere)	Objetivos particulares (si la investigación los requiere)	Objetivos particulares (si la investigación los requiere)
----- -	----- -	-----	<b>MARCO CONTEXTUAL</b> Descripción del área, sitio, especie de estudio y/o comunidad
<b>7. MATERIALES Y MÉTODOS</b>	<b>MATERIALES Y MÉTODOS</b>	<b>MATERIALES Y MÉTODO</b>	<b>ESTRATEGIA METODOLÓGICA</b>
7.1 Descripción del área, sitio y/o especie de estudio	Descripción del área, sitio y/o especie de estudio	Fase documental (descripción de métodos y técnicas de revisión bibliográfica y bases de datos, bibliotecas, etc, que consultará)	Descripción de métodos y técnicas de investigación en campo y documental (descripción de población de estudio, muestreo, tamaño de muestra, tipo de encuesta, etc.)
7.2 Descripción de métodos y técnicas de investigación en campo y laboratorio	Descripción de métodos y técnicas de investigación en campo y documental (descripción de población de estudio, muestreo, tamaño de muestra, tipo de encuesta, etc.)		

7.3 Análisis de datos (estadístico)	Análisis de datos (estadístico)	Análisis de datos (deductivo, inductivo)	Análisis de datos (estadístico)
<b>8. LITERATURA CITADA</b>	<b>LITERATURA CITADA</b>	<b>LITERATURA CITADA</b>	<b>LITERATURA CITADA</b>
<b>9. CRONOGRAMA</b>	<b>CRONOGRAMA</b>	<b>CRONOGRAMA</b>	<b>CRONOGRAMA</b>



**FACULTAD DE BIOLOGÍA-XALAPA  
EXPERIENCIA RECEPTIVAL**

**ESTRUCTURA DE LOS TRABAJOS RECEPTIVALES SEGÚN MODALIDAD**

**IMPORTANTE:** La numeración de los apartados en la modalidad de tesis es un ejemplo a seguir para las otras modalidades. Esta puede cambiar según los apartados que cada trabajo requiera. Siempre se utilizarán números arábigos.

<b>TESIS</b>	<b>TESINA</b>	<b>MONOGRAFÍA</b>	<b>TESIS ENFOQUE</b>
<b>Portada</b> (formato oficial)	<b>Portada</b> (formato oficial)	<b>Portada</b> (formato oficial)	<b>Portada</b> (formato oficial)
<b>RECONOCIMIENTOS/ AGRADECIMIENTOS</b> <i>S (opcional)</i>	<b>RECONOCIMIENTOS/ AGRADECIMIENTOS</b> <i>S (opcional)</i>	<b>RECONOCIMIENTOS/ AGRADECIMIENTOS</b> <i>S (opcional)</i>	<b>RECONOCIMIENTOS/ AGRADECIMIENTOS</b> <i>S (opcional)</i>
<b>DEDICATORIA</b> (opcional)	<b>DEDICATORIA</b> (opcional)	<b>DEDICATORIA</b> (opcional)	<b>DEDICATORIA</b> (opcional)
<b>RESUMEN</b>	<b>RESUMEN</b>	<b>RESUMEN</b>	<b>RESUMEN</b>
<b>PALABRAS CLAVE</b>	<b>PALABRAS CLAVE</b>	<b>PALABRAS CLAVE</b>	<b>PALABRAS CLAVE</b>
<b>ÍNDICE</b> (general)	<b>ÍNDICE</b> (general)	<b>ÍNDICE</b> (general)	<b>ÍNDICE</b> (general)
<b>ÍNDICE DE TABLAS</b>	<b>ÍNDICE DE TABLAS</b>	<b>ÍNDICE DE TABLAS</b>	<b>ÍNDICE DE TABLAS</b>
<b>ÍNDICE DE FIGURAS</b>	<b>ÍNDICE DE FIGURAS</b>	<b>ÍNDICE DE FIGURAS</b>	<b>ÍNDICE DE FIGURAS</b>
<b>INTRODUCCIÓN</b>	<b>INTRODUCCIÓN</b>	<b>INTRODUCCIÓN</b>	<b>INTRODUCCIÓN</b>
<b>2. MARCO DE REFERENCIA</b>	<b>MARCO DE REFERENCIA</b>	<b>MARCO DE REFERENCIA</b>	<b>MARCO TEÓRICO</b>
<b>3. JUSTIFICACIÓN</b>	<b>JUSTIFICACIÓN</b>	<b>JUSTIFICACIÓN</b>	<b>JUSTIFICACIÓN</b>
<b>4. HIPÓTESIS</b> (si la investigación lo requiere)	----- ----	----- ----	<b>HIPÓTESIS</b> (si la investigación lo requiere)
<b>5. OBJETIVO GENERAL</b>	<b>OBJETIVO GENERAL</b>	<b>OBJETIVO GENERAL</b>	<b>OBJETIVO GENERAL</b>
5.1 Objetivos particulares (si la investigación los requiere)	Objetivos particulares (si la investigación los requiere)	Objetivos particulares (si la investigación los requiere)	Objetivos particulares (si la investigación los requiere)

----- ----	----- ----	----- ----	<b>MARCO CONTEXTUAL</b> Descripción del área, sitio, especie de estudio y/o comunidad
<b>6. MATERIALES Y MÉTODOS</b>	<b>MATERIALES Y MÉTODOS</b>	<b>MATERIALES Y MÉTODO</b>	<b>ESTRATEGIA METODOLÓGICA</b>
6.1 Descripción del área, sitio y/o especie de estudio	Descripción del área, sitio y/o especie de estudio	Fase documental (descripción de métodos y técnicas de revisión bibliográfica y bases de datos, bibliotecas, etc, que consultará)	Descripción de métodos y técnicas de investigación en campo y documental (descripción de población de estudio, muestreo, tamaño de muestra, tipo de encuesta, etc.)
6.2 Descripción de métodos y técnicas de investigación en campo y laboratorio	Descripción de métodos y técnicas de investigación en campo y documental (descripción de población de estudio, muestreo, tamaño de		
6.3 Análisis de datos (estadístico)	Análisis de datos (estadístico)	Análisis de datos (deductivo, inductivo)	Análisis de datos (estadístico)
<b>7. RESULTADOS</b>	<b>RESULTADOS</b>	<b>RESULTADOS</b>	<b>RESULTADOS</b>
<b>8. DISCUSIÓN</b>	<b>DISCUSIÓN</b>	<b>DISCUSIÓN</b>	<b>DISCUSIÓN</b>
<b>9. CONCLUSIONES</b>	<b>CONCLUSIONES</b>	<b>CONCLUSIONES</b>	<b>CONCLUSIONES</b>
<b>10. LITERATURA CITADA</b>	<b>LITERATURA CITADA</b>	<b>LITERATURA CITADA</b>	<b>LITERATURA CITADA</b>
<b>ANEXOS</b>	<b>ANEXOS</b>	<b>ANEXOS</b>	<b>ANEXOS</b>

