

## PLANEAMIENTO PARA LA INVESTIGACIÓN

### TAREA B

PASOS DE INVESTIGACIÓN	Hacer: sí o no	Tiempo en clase	Tiempo fuera de clase
<b>Paso 1</b> Introducción práctica / basada en preguntas, discusión y generación de hipótesis y preguntas de investigación Selección de hipótesis			
<b>Paso 2</b> Exploración bibliográfica / investigación relacionada con la hipótesis y la pregunta de investigación			
<b>Paso 3 (si fuera necesario)</b> Discusión, revisión, recorte de la hipótesis y de la pregunta de investigación			
<b>Paso 4</b> Plan preliminar de investigación (escrito) Someter plan a revisión CCTR (si aplica)			
<b>Paso 5</b> Revisión de instrumentos de recolección de datos. Revisión del plan de investigación y el método (cuanto fuera necesario)			
<b>Paso 6</b> Recolección de datos: fabricación de cuadros y tablas Pruebas experimentales			
<b>Paso 7</b> Análisis de los datos Exhibición de los datos			
<b>Paso 8</b> Conclusión y reporte escrito			
<b>Paso 9</b> Presentación / publicación de la investigación estudiantil Preparación para presentarse en ferias (si se desea)			
<b>Paso 10</b> Evaluación			