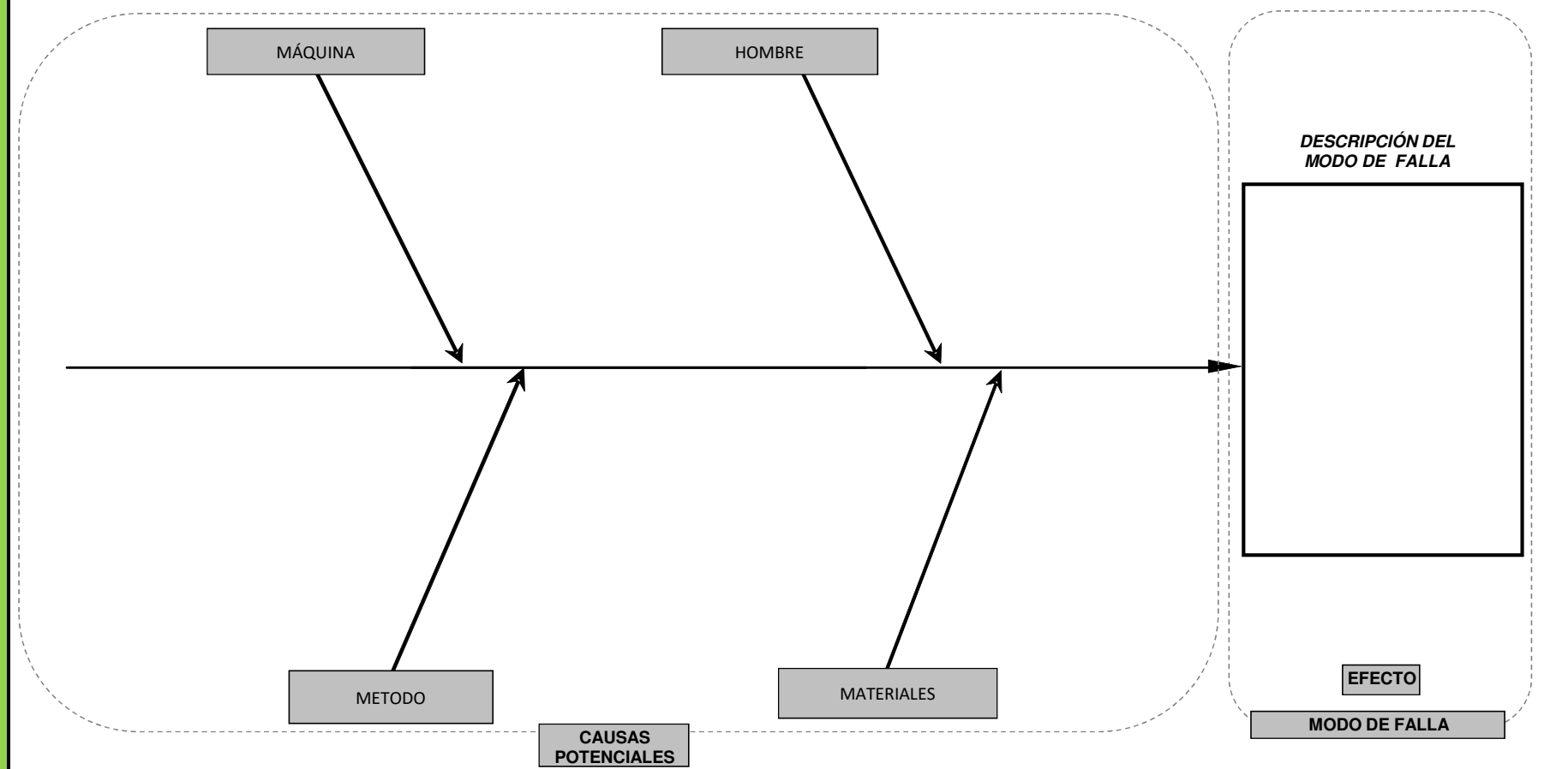


ANÁLISIS DE CAUSA Y EFECTO

DIAGRAMA DE ISHIKAWA (ESPINA DE PESCADO)



CLASIFICACIÓN DE LA AVERÍA

FAMILIA TECNOLÓGICA	
<input type="checkbox"/> Mecánica	<input type="checkbox"/> Lubricación
<input type="checkbox"/> Neumática	<input type="checkbox"/> Eléctrica
<input type="checkbox"/> Hidráulica	<input type="checkbox"/> Electrónica
<input type="checkbox"/> Refrigeración	<input type="checkbox"/> Control / Instrumentación

Causa Genérica de la Avería (basada en el análisis de la causa raíz). SELECCIONA TODAS LAS QUE APLIQUEN	
<input type="checkbox"/> Punto no incluido en el plan de mantenimiento preventivo	<input type="checkbox"/> Intervención inadecuada
<input type="checkbox"/> Procedimiento de inspección no es detallado	<input type="checkbox"/> Componentes inadecuados
<input type="checkbox"/> Frecuencia de inspección inadecuada	<input type="checkbox"/> Habilidades técnicas
<input type="checkbox"/> Intervención preventiva cancelada/pospuesta	<input type="checkbox"/> Error operacional
<input type="checkbox"/> Acciones correctivas pendientes	<input type="checkbox"/> Mal diseño

Responsable Técnico: _____