

ANEXO 4. Guía para evaluación de estudios observacionales

Título de la Investigación:	
Tipo de Investigación:	
Autoridad responsable del lugar:	
Instituciones responsables:	
Investigadores:	
Fecha de entrega:	
Fecha de evaluación:	

COMPONENTES	CARACTERISTICAS	Observación
TITULO DEL PROYECTO	<i>Refleja el contenido del trabajo</i>	
	<i>Son visibles los conceptos más importantes</i>	
	<i>Expresa lugar de realización</i>	
	<i>Expresa tiempo de realización</i>	
	<i>Hace referencia a la población</i>	
JUSTIFICACION	<i>Señala claramente la importancia y transparencia del problema</i>	
	<i>Consta en las prioridades de investigación del MSP 2013-2017</i>	
	<i>Valor social (importancia para la sociedad en general)</i>	
	<i>Los datos estadísticos son actualizados</i>	
FUNDAMENTACION TEÓRICA	<i>¿Es específica del problema? ¿se basa en pregunta de investigación?</i>	
	<i>Hace referencia a las variables de estudio</i>	
	<i>Está actualizada (últimos 10 años)</i>	
	<i>Incluye citas bibliográficas</i>	
DESCRIPCIÓN DEL PROBLEMA	<i>Define los conceptos más importantes</i>	
	<i>La definición va de lo general a lo específico</i>	
	<i>Delimita tiempo, espacio y persona</i>	
	<i>Los conceptos vertidos son de actualidad</i>	
OBJETIVOS	<i>Son claros y precisos y de acuerdo al problema de investigación</i>	
	<i>Únicamente un verbo por cada objetivo y en infinitivo</i>	
	<i>Consistentes con la intención de las metas identificadas</i>	
	<i>Están dirigidos a elementos básicos del problema</i>	
	<i>Son susceptibles de alcanzar en el estudio</i>	
	<i>Son susceptibles de medición</i>	
	<i>Siguen un orden metodológico</i>	
HIPOTESIS (si es pertinente)	<i>Relaciona 2 o más variables</i>	
	<i>Las variables se relacionan de causa a efecto</i>	

	<i>Está fundamentada en el estado actual del conocimiento</i>	
	<i>¿Es empíricamente contestable?</i>	
	<i>Es específica y operacional</i>	

METODOLOGIA	<i>Señala el tipo de estudio</i>	
	<i>Universo y muestra son adecuados</i>	
	<i>Tiene criterios de inclusión y exclusión</i>	
	<i>Las variables son susceptibles de medición</i>	
	<i>Se identifican los indicadores en las variables</i>	
	<i>Está claro el procedimiento de recolección de datos</i>	
	<i>Se incluye las herramientas para la recolección de datos</i>	
	<i>Explica cómo se tabulará la información</i>	
	<i>Recursos y cronograma adecuados</i>	
CONSIDERACIONES ÉTICAS	<i>Confidencialidad</i>	
	<i>Balance riesgo beneficio</i>	
	<i>Protección de población vulnerable, si aplica</i>	
	<i>Descripción del proceso de obtención del consentimiento informado, si aplica</i>	
	<i>Documento consentimiento informado, ¿adecuado, según la lista de chequeo interno del comité?</i>	
	<i>Declaración de conflicto de Intereses</i>	
	<i>Idoneidad de investigadores</i>	
REFERENCIAS BIBLIOGRAFICAS	<i>Organizadas en orden de aparición</i>	
	<i>Cumplen los requisitos formales (normas ISO 690 o VANCOUVER)</i>	
	<i>Incluyen publicaciones actualizadas (últimos 10 años)</i>	
PRESENTACION	<i>De acuerdo al formato solicitado</i>	
	<i>Paginación</i>	
	<i>Citas en la revisión bibliográfica</i>	
	<i>Ortografía y redacción</i>	
Evaluadores:		

CONCLUSIONES:

APROBADO

APROBADO CON CONDICION

NO APROBADO