

28. Investigación sobre salud pública											
Básico			En desarrollo			Avanzado			A la vanguardia		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Dirección estratégica	Los proyectos de investigación del INSP se identifican sobre la marcha, con base en la disponibilidad de fondos o intereses personales.		El INSP ha establecido algunas prioridades de investigación durante discusiones informales, pero estas no son documentadas y cambian constantemente.			Varios componentes del INSP tienen agendas de investigación.			Las agendas de investigación del INSP son actualizadas sistemáticamente para garantizar que aborden las prioridades de salud pública actuales e incorporan nuevas disciplinas y tecnologías.		
Sistemas	Algunos estudios de investigación se inician sin protocolo alguno. No todos los estudios que involucran sujetos humanos o animales son revisados por las juntas de ética apropiadas. El manejo y la seguridad de los datos no se planifican, y esto depende de los investigadores individuales.		Se elaboran protocolos para la mayoría de los proyectos de investigación, pero a veces están incompletos. El INSP difunde directrices para la protección de estudios en sujetos humanos y animales y estas suelen ser aplicadas en las actividades de gran magnitud. El personal a menudo es incentivado a utilizar sistemas electrónicos para almacenar datos y establecer una protección básica de los datos.			Los protocolos que se elaboran son minuciosos y se revisan a nivel interno antes de comenzar los proyectos de investigación. Los estudios del INSP a menudo se adhieren a los requisitos de protección de sujetos humanos y animales. Las directrices para el manejo de datos, incluyendo la protección de datos identificadores, son ampliamente difundidas, pero la adherencia es variable.			El INSP tiene sólidos procesos de revisión para asegurar la calidad de la investigación y la protección de los sujetos humanos y animales. Además, muchos protocolos son revisados externamente. Los estudios en sitios múltiples a menudo cuentan con planes de análisis estandarizados que se desarrollan antes de su inicio. Los estándares operativos (SOP) y sistemas para el manejo y la protección de datos son observados con rigurosidad.		
Recursos	Muchos proyectos de investigación son demorados, cancelados o suspendidos a la mitad (p. ej., por recursos insuficientes, financiación, cambio en las prioridades). El personal del INSP tiene las destrezas necesarias para realizar estudios de investigación sencillos, pero se le dificulta mucho completar proyectos más complejos.		Las limitaciones en los recursos frecuentemente llevan a reducir el alcance, la duración o la profundidad de los proyectos; sin embargo, la mayoría de los proyectos se concluyen. El INSP reconoce carencias en las destrezas de investigación del personal y está tomando medidas para solucionarlo (p. ej., capacitación, consejería profesional, guías de referencia).			El personal del INSP tiene recursos y destrezas para investigar una amplia gama de temas. El INSP a menudo proporciona capacitación y cursos de actualización para asegurar que las destrezas estén al corriente.			El INSP tiene recursos para llevar a cabo su agenda de investigación, realizando el trabajo por su cuenta y apoyando a otros grupos con destrezas especializadas, vínculos con las poblaciones objeto de estudio, etc. El INSP apoya el desarrollo de la capacidad de investigación en colaboración con organizaciones para adquirir cierto tipo de conocimientos (p. ej., los relacionados a las prácticas culturales de algunas poblaciones).		
Calidad	Los proyectos de investigación del INSP a menudo están incompletos o son de baja calidad.		La calidad de los resultados de investigación del INSP varía según el proyecto debido a una serie de factores como capacitación individual del personal y destrezas y recursos disponibles para el estudio.			Los proyectos de investigación del INSP son coherentes y oportunos. La calidad de los datos y el análisis por lo general es elevada.			Los procesos del INSP para la recolección, el almacenamiento y el análisis de datos y para la elaboración de informes sirven de modelo para otras instituciones en el mundo. El INSP utiliza una variedad de herramientas para recopilar, analizar y visualizar los resultados para que su investigación sea de una máxima calidad y utilidad. Los resultados del INSP gozan de una gran confianza.		
Involucramiento	Se hacen pocos esfuerzos para involucrar a grupos ajenos al INSP para establecer prioridades, llevar a cabo la investigación o divulgar los resultados.		El personal a veces solicita asesoría a grupos externos para identificar prioridades o para ayudar a difundir los resultados de los estudios de investigación. El involucramiento de las partes interesadas varía; es elevado para trabajos financiados y ciertos proyectos que no podrían ser ejecutados sin su apoyo, pero para muchos estudios hay un escaso involucramiento.			Las partes interesadas opinan sobre las prioridades de investigación del INSP y las estrategias de disseminación. El INSP lleva a cabo algunos de sus proyectos con sus socios y comparte su agenda de investigación, información sobre su trabajo en curso y los resultados de los estudios con muchas partes interesadas a través de canales y formatos apropiados.			El INSP involucra formalmente al liderazgo del Ministerio de Salud y otras partes interesadas para definir su agenda de investigación. La mayoría de sus proyectos los efectúa conjuntamente con otros lo que aumenta la cantidad y tipos de datos recopilados así como la relevancia del trabajo. El INSP utiliza una variedad de métodos y tecnologías para difundir los resultados de sus investigaciones.		
Impacto	Los resultados de los estudios de investigación rara vez se utilizan para guiar programas o políticas de salud pública.		Los resultados de los estudios de investigación son útiles para algunos grupos. Las partes interesadas a menudo dependen de otras instituciones para obtener resultados creíbles.			Los resultados de las investigaciones del INSP ayudan a guiar los programas de salud y las políticas en el país.			El INSP publica artículos innovadores e influyentes que tienen un impacto en la salud pública a nivel nacional e internacional.		