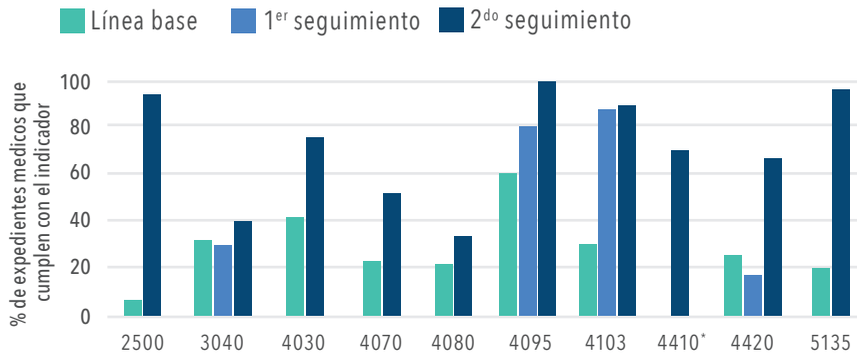


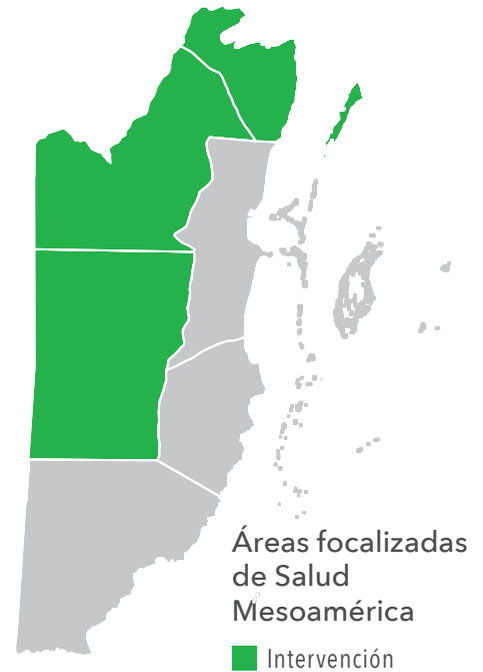
BELICE

Indicadores de desempeño de Belice



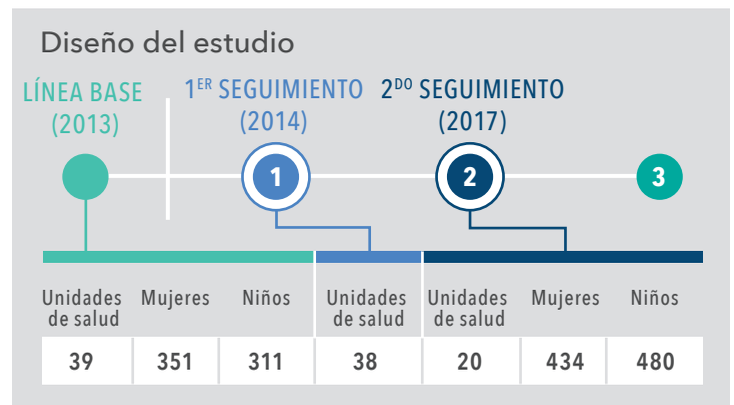
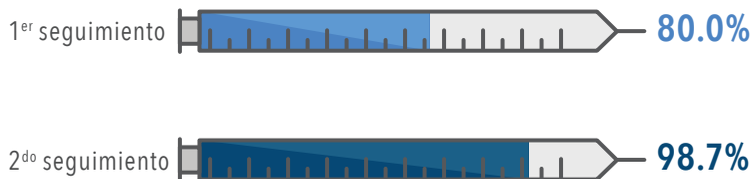
2500 Anticoncepción postparto, 3040 Atención prenatal <= 12 semanas, 4030 Atención postparto <= 7 días, 4070 Manejo de complicaciones neonatales, 4080 Manejo de complicaciones obstétricas, 4095 Administración de oxitocina / uterotónico después del parto, 4103 Atención rutinaria del recién nacido, 4410 Monitoreo de crecimiento y desarrollo, 4420 Inscripción de recién nacidos <= 7 días después del nacimiento, 5135 Manejo de la diarrea

*Indicador nuevo, no medido en la línea base ni en el primer seguimiento



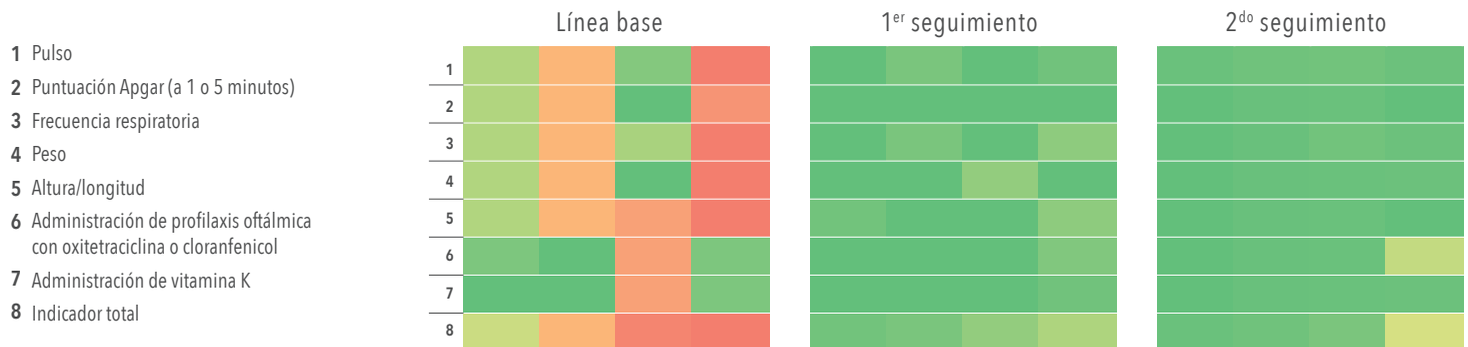
Experiencias de éxito

4095 Administración de oxitocina / uterotónico después del parto



4103 Atención rutinaria del recién nacido

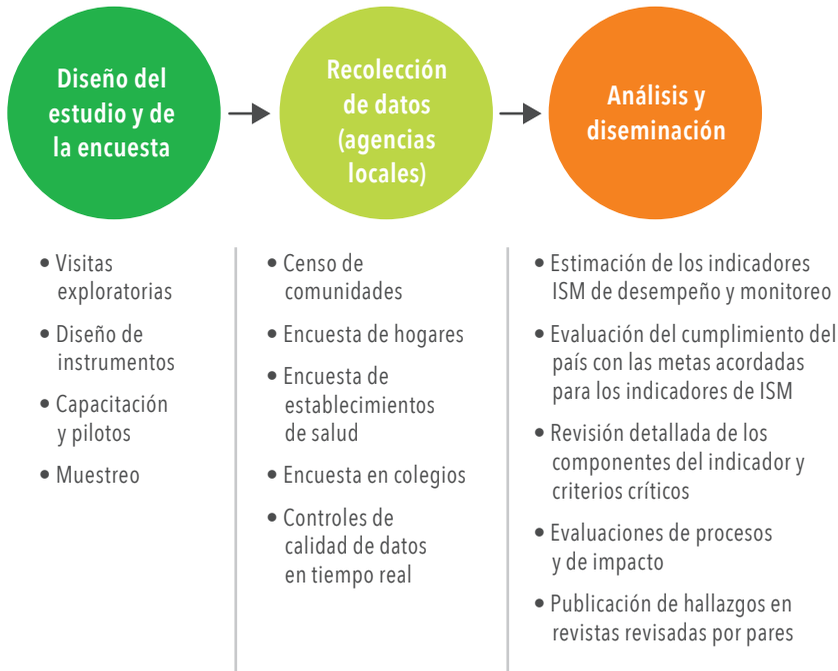
- 0% de expedientes médicos en el establecimiento de salud cumplen con el indicador
- 100% de expedientes médicos en el establecimiento de salud cumplen con el indicador



Fuente: Revisión de expedientes médicos en la encuesta de unidades de salud de ISM

www.healthdata.org/salud-mesoamerica-initiative

Diagrama de flujo de actividades



Datos totales recolectados

Encuestas de hogares y de colegios

	Línea base	2 ^{do} seguimiento*
Censos	90,533	74,200
Hogares	20,225	12,709
Mujeres	24,614	16,715
Niños	23,005	14,080
Estudiantes	924	1,500

Encuestas de establecimientos de salud

	Línea base	1 ^{er} seguimiento	2 ^{do} seguimiento*
Establecimientos de salud	479	379	481
Expedientes médicos	9,929	12,662	14,146

*2^{do} seguimiento realizado en 4 de 8 países; tamaños de muestra estimados

En Mesoamérica, una región que cubre al sur de México y Centroamérica, el proyecto de donación basada en resultados conocido como Iniciativa Salud Mesoamérica (ISM) fue diseñado para reducir las desigualdades en la salud materno-infantiles, focalizado en el 20% más pobre de la población del región.

El Banco Interamericano de Desarrollo (BID) brinda amplio apoyo técnico a los países para implementar soluciones transformadoras al expandir la cobertura y mejorar la calidad y el uso de servicios esenciales de salud pública en las áreas de salud reproductiva, materna, neonatal e infantil. El IHME trabaja en estrecha colaboración con el BID para recopilar y analizar datos para verificar los resultados y evaluar el impacto de la ISM. Los indicadores y metas de desempeño se negocian con los gobiernos, en línea con las prioridades específicas de cada país en materia de salud materno-infantil. Los indicadores clave incluyen cobertura de anticonceptivos, atención prenatal y posnatal para mujeres y recién nacidos, parto institucional por personal calificado, manejo de complicaciones obstétricas y neonatales, cobertura completa de vacunación para la edad, prevalencia de anemia en niños y calidad de la atención en las consultas en establecimientos de salud.

Las mediciones de línea base y del primer seguimiento en los ocho países participantes de ISM ya fueron completas. En la primera medición de seguimiento, todos los países mostraron avances en los indicadores de desempeño, con áreas de mejora. El Salvador, Honduras, Nicaragua, Panamá y Costa Rica alcanzaron las metas de los indicadores de desempeño del primer seguimiento, mientras que el Estado de Chiapas en México, Guatemala y Belice no lo hicieron. Una medición del plan de mejora de desempeño en Chiapas y Guatemala mostró avances significativos, ya que los objetivos que se habían acordado anteriormente fueron alcanzados entre nueve y 12 meses después.

La segunda evaluación de seguimiento está en curso, con la recolección de datos finalizada en cuatro países. Honduras, El Salvador, Nicaragua y Belice alcanzaron los objetivos de los indicadores del segundo seguimiento. Los indicadores de atención prenatal temprana, atención prenatal con calidad, parto institucional por personal calificado, manejo de complicaciones neonatales y obstétricas, manejo de la diarrea y consumo de micronutrientes mostraron resultados prometedores, mientras que los indicadores de atención posparto, reducción de la anemia y tratamiento antiparasitario aún requieren mayores esfuerzos. La recolección de datos para los países restantes, Chiapas, Panamá, Guatemala y Costa Rica, está planificada en 2018.

Cronograma de las actividades clave para la evaluación ISM

