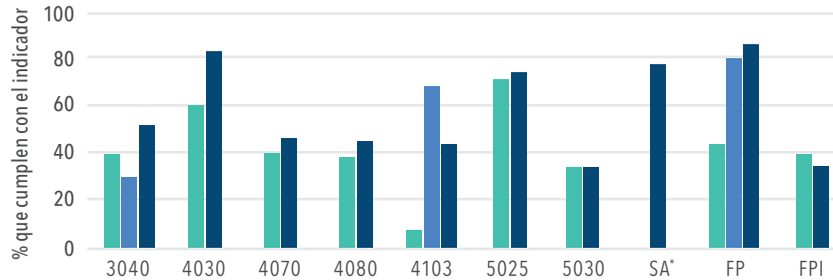


NICARAGUA



Indicadores de desempeño de Nicaragua

■ Línea base ■ 1^{er} seguimiento ■ 2^{do} seguimiento



3040 Atención prenatal <= 12 semanas, 4030 Atención postparto para la mujer, 4070 Manejo de complicaciones neonatales, 4080 Manejo de complicaciones obstétricas, 4103 Atención posparto inmediato para neonato, 5025 Vacunación SPR según la tarjeta de vacunación, 5030 Tratamiento antiparasitario, SA Acuerdos sociales en los centros de salud, FP Anticoncepción posparto, FPI Información sobre planificación familiar

*Intervención nueva, indicador no medido en la línea base

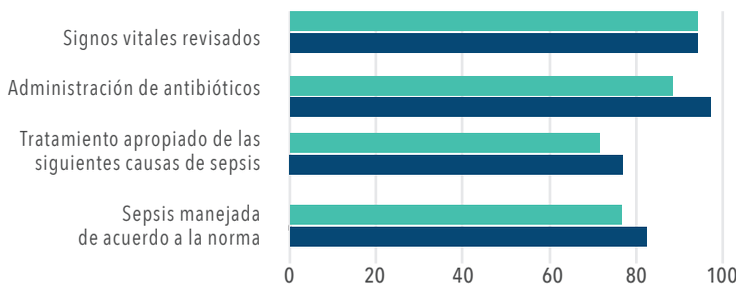
Áreas focalizadas de Salud Mesoamérica

■ Intervención
■ Comparación

Experiencias de éxito

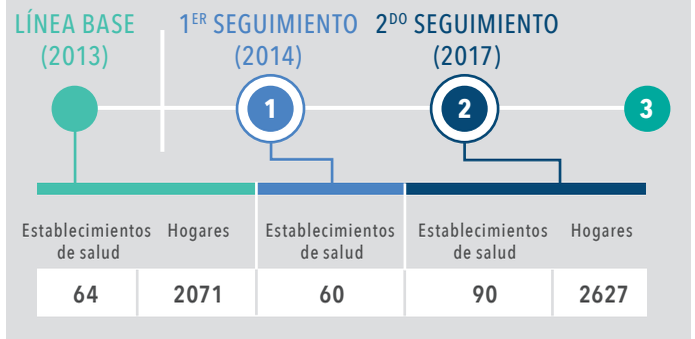
4080 Sepsis obstétrica manejada según la norma*

■ Línea base ■ 2^{do} seguimiento



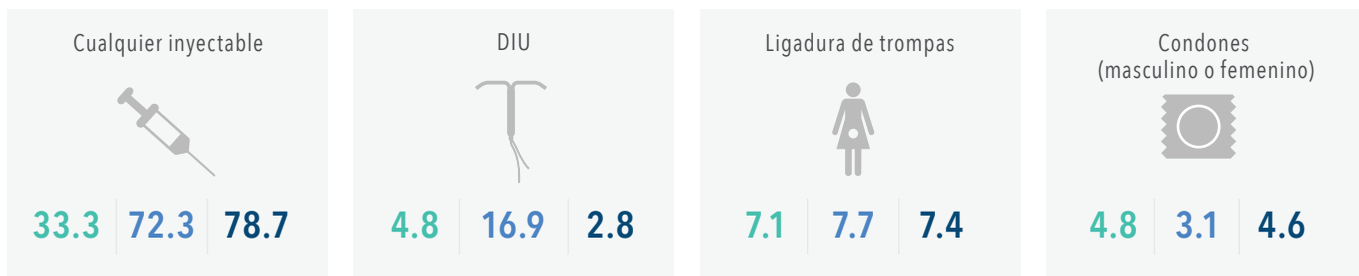
*Manejo de la sepsis obstétrica medida en establecimientos de nivel básico. Otras complicaciones también fueron evaluadas para este indicador pero no se muestran los resultados (preeclampsia grave, eclampsia, hemorragia)

Diseño del estudio



FP Recibió el método moderno de planificación familiar apropiado después del parto

■ Línea base ■ 1^{er} seguimiento ■ 2^{do} seguimiento

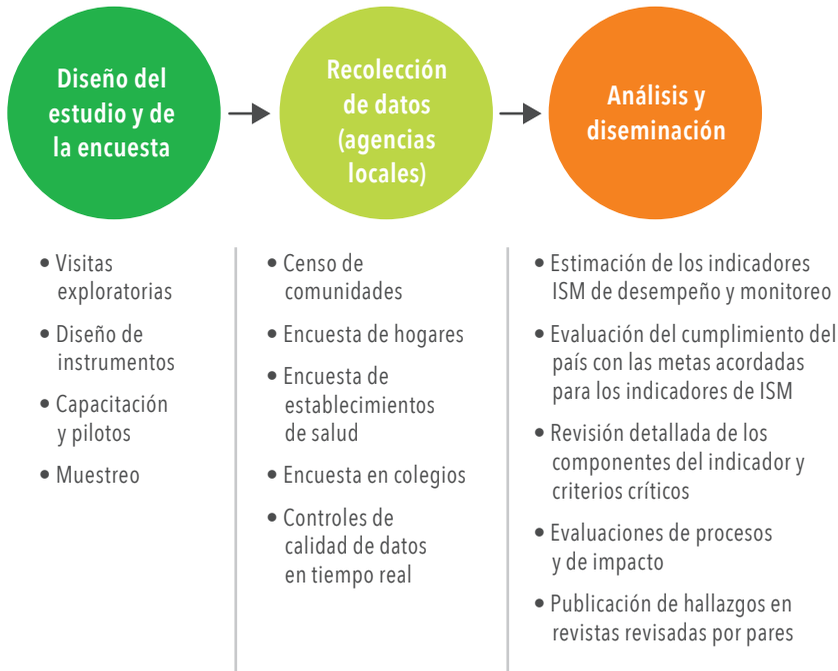


% de expedientes médicos con registro del método de planificación familiar administrado después del parto

Fuente: Encuesta de hogares y revisión de expedientes médicos en la encuesta de establecimientos 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

