

NOMBRE DE LA INSTITUCIÓN

Responsable (s) de la información

Dra. Diana Leticia Coronel Martínez (Directora del Programa de Atención a la Salud de la Infancia y Adolescencia)

INDICADORES

No	Línea de Acción del Programa Sectorial	Acciones Específicas	Indicadores	Método de Cálculo	Unidad de Medida	Línea Base año	Metas 2009	Metas 2010	Metas 2011	Metas 2012
1	2.4 Reducir la incidencia de enfermedades prevenibles por vacunación.	Mantener por arriba del 90% la cobertura con esquema básico completo de vacunación en población menor de 1 año de edad de un año y de uno a cuatro años edad.	Cobertura de vacunación con esquema básico completo en la población menor de 1 año de edad por arriba del 90% a escala nacional	Número total de menores de un año con esquema completo de vacunación/Número total de menores de un año (Censo nominal del PROVAC)	100%	2006 Cobertura del 92,7%	90% y más	90% y más	90% y más	90% y más
2			Mantener la cobertura de vacunación con esquema básico completo en la población de 1 año de edad por arriba del 90% a escala nacional.	Número total de niños de un año de edad con esquema completo de vacunación/Número total de niños de un año de edad (Censo nominal del PROVAC)	100%	2006 Cobertura del 95,2%	90% y más	90% y más	90% y más	90% y más
3			Mantener la cobertura de vacunación con esquema básico completo en la población de 1 a 4 años de edad por arriba del 90% a escala nacional.	Número total de niños de uno a cuatro años de edad con esquema completo de vacunación/Número total de niños de uno a cuatro años de edad (Censo nominal del PROVAC)	100%	2006 Cobertura del 98,1%	90% y más	90% y más	90% y más	90% y más
4	2.5 Fortalecer las acciones de prevención de infecciones respiratorias agudas y enfermedades diarreicas en la infancia.	Prevención de enfermedades diarreicas: A) Prevención en el hogar, signos de alarma B) Detección en la unidad de salud C) Tratamiento oportuno D) Referencia y Contrarreferencia Activa	Reducir la defunciones por enfermedades diarreicas agudas en < 5 años en un 25%	Número de defunciones en menores de 5 años de edad por enfermedad diarreica/ Total de niños (as) menor de 5 años de edad (población CONAPO)	100000	Valor inicial 2006 tasa 19.9 por cada 100,000 menor de 5 años	Proyectada: 17.4 Observada*: 11.8	Proyectada: 16.6 Observada*: 8.2	Proyectada: 15.8 Observada*: 7.4	Proyectada : 14.9
5			Prevención de infecciones respiratorias: A) Prevención en el hogar, signos de alarma B) Detección en la unidad de salud C) Tratamiento oportuno D) Referencia y Contrarreferencia Activa	Reducir la defunciones por infecciones respiratoria en < 5 años en un 25%	Número de defunciones en menores de 5 años de edad por infecciones respiratorias / Total de niños (as) menor de 5 años de edad (población CONAPO)	100000	Valor inicial 2006 tasa 35.8 por cada 100,000 menor de 5 años	Proyectada: 30.5 Observada*: 23.8	Proyectada: 28.7 Observada*: 25.1	Proyectada: 26.9 Observada*: 20.5
8										
9										
10										

*Fuente: Cubo de defunciones DGIS INEGI/SS 1979-2009, actualizado al 15 de febrero de 2011. SEED 2010, actualizado al 29 de abril de 2011. Cifras 2011 preliminares.

CUMPLIMIENTO Y AVANCE DE LAS ACCIONES DEL PROGRMA SECTORIAL

No	Indicadores	Metas año	Valor Actual	Porcentaje de avance	RESULTADOS CUALITATIVOS
1	Cobertura de vacunación con esquema básico completo en la población menor de 1 año de edad por arriba del 85% a escala nacional	2008 Cobertura del 90%	90%	100	Elaboración de nuevas Normas Mexicanas 1) Proyecto de NOM-031 (Salud de niño), en proceso de publicación. 2) NOM-038 (Yodo) publicada en DOF. 3) Anteproyecto de NOM-047 (Adolescencia), en proceso de aprobación. Elaboración y actualización de manuales y lineamientos. 1) Manual de Infecciones Respiratorias Agudas, en proceso de publicación. 2) Manual de Atención Integral para el menor de 1 año, terminado, actualmente en revisión. 3) Manual de Comités Estatales de Mortalidad, en proceso de publicación. 4) Manual de Urgencias Pediátricas en el Primer Nivel de Atención, en proceso de publicación. 5) Lineamientos para la Prevención de Accidentes en el Hogar en menores de 10 años, en proceso de publicación. 6) Actualización del Manual de Alteraciones Sexuales Congénitas Ligadas a Cromosomas. 7) Actualización del Manual de Nutrición, en proceso. 8) Actualización lineamientos ministración de Vitamina A. 9) Revisión de lineamientos de Vitamina A propuestos por la OMS. Elaboración y distribución de material de difusión referente a: guías anticipatorias para la prevención de accidentes, carteles y separadores para la prevención de accidentes en el hogar, separadores de temporada de calor, preparación de electrolitos orales, signos de alarma para infecciones respiratorias agudas y el ABC para el manejo en el hogar de diarreas. Elaboración de tarjetas guía para atención del recién nacido, infecciones respiratorias agudas, enfermedades diarreicas agudas, signos de alarma del recién nacido para el personal de salud y comunidad. Cursos realizados en el 2011: 1) Formación de instructores en RCP PALS. 2) Formación de proveedores en RCP con RIBEPICI. 3) Formación proveedores ACoRN. 4) Curso de Actualización Científica en Pediatría. 5) Curso de Atención Integrada a la Infancia. 6) Consenso de expertos para la ministración de micronutrientes. Supervisión al programa de Infancia a nivel estatal, jurisdiccional y local, priorizando los municipios con menor índice de desarrollo humano. Distribución de electrolitos orales, albendazol y vitamina A en las Semanas Nacionales de Salud 2011. Proyecto en colaboración con Save the Children para manejo de anemia en niños de comunidades indígenas. Proyecto Piloto de Modelo en Continuo en el estado de Morelos en fase de implementación. Modificación de fuentes de información: 1) Propuesta de modificación del SIS para la inclusión de variable de madres capacitadas en prevención de accidentes. 2) Propuesta de inclusión de variable de piel macerada en certificado de defunción fetal. 3) Propuesta de inclusión del peso al nacimiento en el certificado de defunción. 4) Propuesta de vinculación entre el certificado de nacimiento y el certificado de defunción.
2	Mantener la cobertura de vacunación con esquema básico completo en la población de 1 año de edad por arriba del 85% a escala nacional.	2008 Cobertura del 90%	95%	100	
3	Mantener la cobertura de vacunación con esquema básico completo en la población de 1 a 4 años de edad por arriba del 85% a escala nacional.	2008 Cobertura del 90%	98%	100	
	Cobertura de vacunación con esquema básico completo en la población menor de 1 año de edad por arriba del 85% a escala nacional	2009 Cobertura del 90%	93%	100	
	Mantener la cobertura de vacunación con esquema básico completo en la población de 1 año de edad por arriba del 85% a escala nacional.	2009 Cobertura del 90%	97%	100	
	Mantener la cobertura de vacunación con esquema básico completo en la población de 1 a 4 años de edad por arriba del 85% a escala nacional.	2009 Cobertura del 90%	97%	100	
	Cobertura de vacunación con esquema básico completo en la población menor de 1 año de edad por arriba del 85% a escala nacional	2010 Cobertura del 90%	97%	100	
	Mantener la cobertura de vacunación con esquema básico completo en la población de 1 año de edad por arriba del 85% a escala nacional.	2010 Cobertura del 90%	98%	100	
	Mantener la cobertura de vacunación con esquema básico completo en la población de 1 a 4 años de edad por arriba del 85% a escala nacional.	2010 Cobertura del 90%	98%	100	
	Cobertura de vacunación con esquema básico completo en la población menor de 1 año de edad por arriba del 85% a escala nacional	2011 Cobertura del 90%	97%	100	
	Mantener la cobertura de vacunación con esquema básico completo en la población de 1 año de edad por arriba del 85% a escala nacional.	2011 Cobertura del 90%	98%	100	

	Mantener la cobertura de vacunación con esquema básico completo en la población de 1 a 4 años de edad por arriba del 85% a escala nacional.	2011 Cobertura del 90%	98%	100
4	Reducir las defunciones por enfermedades diarreicas agudas en < 5 años en un 25%	Meta al 2011 tasa 15.8 por cada 100,000 menor de 5 años	Tasa 7.4 por cada 100,000 menor de 5 años	100
5	Reducir las defunciones por infecciones respiratorias en < 5 años en un 25%	Meta al 2011 tasa 26.9 por cada 100,000 menor de 5 años	tasa 20.5 por cada 100,000 menor de 5 años	100%
6				
7				
8				
9				
10				

4) Propuesta de vinculación entre el certificado de nacimiento y el certificado de defunción.

NOMBRE DE LA INSTITUCIÓN

Responsable (s) de la información

Dra. Diana Leticia Coronel Martínez (Directora del Programa de Atención a la Salud de la Infancia y Adolescencia)

INDICADORES

Línea de Acción del Programa Sectorial	Acciones Específicas	Indicadores	Método de Cálculo	Unidad de Medida	Línea Base 2006	Metas 2009	Metas 2010	Metas 2011	Metas 2012
2.4 Reducir la incidencia de enfermedades prevenibles por vacunación.	Mantener por arriba del 90% la cobertura con esquema básico completo de vacunación en población menor de 1 año de edad de un año y de uno a cuatro años edad.	Cobertura de vacunación con esquema básico completo en la población menor de 1 año de edad por arriba del 90% a escala nacional	Número total de menores de un año con esquema completo de vacunación/Número total de menores de un año (Censo nominal del PROVAC)	100%	2006 Cobertura del 92,7%	90% y más	90% y más	90% y más	90% y más
		Mantener la cobertura de vacunación con esquema básico completo en la población de 1 año de edad por arriba del 90% a escala nacional.	Número total de niños de un año de edad con esquema completo de vacunación/Número total de niños de un año de edad (Censo nominal del PROVAC)	100%	2006 Cobertura del 95,2%	90% y más	90% y más	90% y más	90% y más
		Número total de niños de uno a cuatro años de edad con esquema completo de vacunación/Número total de niños de uno a cuatro años de edad (Censo nominal del PROVAC)	100%	2006 Cobertura del 98,1%	90% y más	90% y más	90% y más	90% y más	
2.5 Fortalecer las acciones de prevención de infecciones respiratorias agudas y enfermedades diarreicas en la infancia.	Prevención de enfermedades diarreicas: A) Prevención en el hogar, signos de alarma B) Detección en la unidad de salud C) Tratamiento oportuno D) Referencia y Contrarreferencia Activa	Reducir las defunciones por enfermedades diarreicas agudas en < 5 años en un 25% con relación a 2006 (reducción anula de 4.2%)	Número de defunciones en menores de 5 años de edad por enfermedad diarreica/ Total de niños (as) menor de 5 años de edad (Proyecciones de población CONAPO)	taza 100000	19.9	Programada: 17.4 Estimadas ^{1/} : 9.6	Programada: 16.6 Estimadas ^{1/} : 8.5	Programada: 15.8 Estimadas ^{1/} : 8.5	Programada: 14.9 Estimadas ^{1/} : 5.7
		Reducir las defunciones por infecciones respiratorias en < 5 años en un 25% con relación a 2006 (reducción anula de 4.2%)	Número de defunciones en menores de 5 años de edad por infecciones respiratorias / Total de niños (as) menor de 5 años de edad (Proyecciones de población CONAPO)	taza 100000	35.8	Programada: 30.5 Estimadas ^{1/} : 23.6	Proyectada: 28.7 Estimadas ^{1/} : 22.9	Proyectada: 26.9 Estimadas ^{1/} : 24.1	Proyectada: 25.1 Estimadas ^{1/} : 20.5
<p>*Fuente: 1/ Tasas calculadas a partir de las defunciones reportadas por INEGI/SS; de las Proyecciones de las defunciones y de las Proyecciones de la Población estimados por CONAPO, por cada 100 mil habitantes de ese grupo de edad. Metodología establecida por el Comité Técnico Especializado del Sistema de Información de los ODM Para 2010 son cifras definitivas p/Cifra preliminar, hasta que se libere la base oficial de defunciones (INEGI) e/ Cifras estimadas. Fuente: Fuente: Dirección General de Información en Salud (DGIS)/Secretaría d Salud- Base de datos defunciones 1979-2010 [Fecha de actualización: 17-01-12, Fecha de consulta: 18-06-12]; 2011-SEED (preliminar), [Fecha de actualización: 30-04-12, Fecha de consulta: 18-06-12]; Proyecciones de la Población de México Conteo 2005 1990-2012, CONAPO [Fecha de consulta: 18-06-12]; Proyecciones de las defunciones de México Conteo 2005 1990-2030, CONAPO [Fecha de consulta: 18-06-12]</p>									

CUMPLIMIENTO Y AVANCE DE LAS ACCIONES DEL PROGRMA SECTORIAL

Indicadores	Metas año	Valor 2012	Porcentaje de la meta alcanzado	RESULTADOS CUALITATIVOS
Cobertura de vacunación con esquema básico completo en la población menor de 1 año de edad por arriba del 85% a escala nacional	2008 Cobertura del 90%	90%	100	<p>Elaboración de nuevas Normas Mexicanas</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Proyecto de NOM-031 (Salud de niño), en proceso de publicación. 2) NOM-038 (Yodo) publicada en DOF. 3) Poyecto de NOM-047 (Adolescencia), en proceso de aprobación. <p>Elaboración y actualización de manuales y lineamientos.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Manual de Infecciones Respiratorias Agudas. 2) Manual de Atención Integral para el menor de 1 año. 3) Manual y Lineamientos para la Prevención de Accidentes en el Hogar en menores de 10 años y la Atención de Urgencias Pediátricas en el Primer Nivel de Atención. 4) Actualización del Manual de Nutrición. 5) Revisión de lineamientos de Vitamina A propuestos por la OMS. <p>Elaboración y distribución de material de difusión referente a: guías anticipatorias para la prevención de accidentes, carteles y separadores para la prevención de accidentes en el hogar, separadores de temporada de calor, preparación de electrolitos orales, signos de alarma para infecciones respiratorias agudas y el ABC para el manejo en el hogar de diarreas.</p> <p>Elaboración de tarjetas guía para atención del recién nacido, infecciones respiratorias agudas, enfermedades diarreicas agudas, signos de alarma del recién nacido para el personal de salud y comunidad.</p> <p>Cursos realizados en el 2012:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Formación de proveedores en Reanimación Cardiopulmonar Pediátrica Intermedia. 2) Curso de Actualización Científica en Pediatría. 3) Curso de Atención Integrada a la Infancia. 4) Formación de instructores y proveedores en Atención Integrada de Enfermedades Prevalentes de la Infancia (AIEPI) Complementario (1er Nivel de Atención y Hospitales). 5) Curso de AIEPI Comunitario <p>Supervisión al programa de Infancia a nivel estatal, jurisdiccional y local, priorizando los municipios con menor índice de desarrollo humano.</p> <p>Distribución de electrolitos orales, albendazol y vitamina A en las Semanas Nacionales de Salud 2011.</p> <p>Planeación de Proyectos Piloto de Modelo en Continuo en los estados de Puebla y Estado de México.</p>
Mantener la cobertura de vacunación con esquema básico completo en la población de 1 año de edad por arriba del 85% a escala nacional.	2008 Cobertura del 90%	95%	100	
Mantener la cobertura de vacunación con esquema básico completo en la población de 1 a 4 años de edad por arriba del 85% a escala nacional.	2008 Cobertura del 90%	98%	100	
Reducir las defunciones por enfermedades diarreicas agudas en < 5 años en un 25%	Meta al 2012 tasa-14.9 por cada 100,000 niños menor de 5 años	Tasa estimada ^{1/} : 5.7 por cada 100,000 niños menor de 5 años	284%	
Reducir las defunciones por infecciones respiratorias en < 5 años en un 25%	Meta al 2012 tasa 25.1 por cada 100,000 menor de 5 años	Tasa estimada ^{1/} : 20.5 por cada 100,000 menor de 5 años	143%	
^{1/} Cifra estimada preliminar				

INDICADORES

No	Línea de Acción del Programa Sectorial	Acciones Específicas	Indicadores	Método de Cálculo	Unidad de Medida	Línea Base 2006	Metas 2009	Metas 2010	Metas 2011	Metas 2012
1	2.4 Reducir la incidencia de enfermedades prevenibles por vacunación.	Mantener por arriba del 90% la cobertura con esquema básico completo de vacunación en población menor de 1 año de edad de un año y de uno a cuatro años edad.	Cobertura de vacunación con esquema básico completo en la población menor de 1 año de edad por arriba del 90% a escala nacional	Número total de menores de un año con esquema completo de vacunación/Número total de menores de un año (Censo nominal del PROVAC)	100%	2006 Cobertura del 92,7%	90% y más	90% y más	90% y más	90% y más
2			Mantener la cobertura de vacunación con esquema básico completo en la población de 1 año de edad por arriba del 90% a escala nacional.	Número total de niños de un año de edad con esquema completo de vacunación/Número total de niños de un año de edad (Censo nominal del PROVAC)	100%	2006 Cobertura del 95,2%	90% y más	90% y más	90% y más	90% y más
3				Número total de niños de uno a cuatro años de edad con esquema completo de vacunación/Número total de niños de uno a cuatro años de edad (Censo nominal del PROVAC)	100%	2006 Cobertura del 98,1%	90% y más	90% y más	90% y más	90% y más
4	2.5 Fortalecer las acciones de prevención de infecciones respiratorias agudas y enfermedades diarreicas en la infancia.	Prevención de enfermedades diarreicas: A) Prevención en el hogar, signos de alarma B) Detección en la unidad de salud C) Tratamiento oportuno D) Referencia y Contrarreferencia Activa Prevención de infecciones respiratorias: A) Prevención en el hogar, signos de alarma B) Detección en la unidad de salud C) Tratamiento oportuno D) Referencia y Contrarreferencia Activa	Reducir las defunciones por enfermedades diarreicas agudas en < 5 años en un 25% con relación a 2006 (reducción anula de 4.2%)	Número de defunciones en menores de 5 años de edad por enfermedad diarreica/ Total de niños (as) menor de 5 años de edad (Proyecciones de población CONAPO)	Tasa por 100,000 habitantes menores de 5 años	19.9	Programada: 17.4 Estimadas ^{1/} : 9.6	Programada: 16.6 Estimadas ^{1/} : 8.5	Programada: 15.8 Estimadas ^{1/} : 8.5	Programada: 14.9 Estimadas ^{1/} : 5.7
5			Reducir las defunciones por infecciones respiratorias en < 5 años en un 25% con relación a 2006 (reducción anula de 4.2%)	Número de defunciones en menores de 5 años de edad por infecciones respiratorias / Total de niños (as) menor de 5 años de edad (Proyecciones de población CONAPO)	Tasa por 100,000 habitantes menores de 5 años	35.8	Programada: 30.5 Estimadas ^{1/} : 23.6	Proyectada: 28.7 Estimadas ^{1/} : 22.9	Proyectada: 26.9 Estimadas ^{1/} : 24.1	Proyectada: 25.1 Estimadas ^{1/} : 20.5
8										
9										
10										

*Fuente:
 1/ Tasas calculadas a partir de las defunciones reportadas por INEGI/SS; de las Proyecciones de las defunciones y de las Proyecciones de la Población estimados por CONAPO, por cada 100 mil habitantes de ese grupo de edad. Metodología establecida por el Comité Técnico Especializado del Sistema de Información de los ODM Para 2010 son cifras definitivas
 p/ Cifra preliminar, hasta que se libere la base oficial de defunciones (INEGI)
 e/ Cifras estimadas.
 Fuente: Fuente: Dirección General de Información en Salud (DGIS)/Secretaría d Salud- Base de datos defunciones 1979-2010 [Fecha de actualización: 17-01-12, Fecha de consulta: 18-06-12]; 2011-SEED (preliminar), [Fecha de actualización: 30-04-12, Fecha de consulta: 18-06-12]; Proyecciones de la Población de México Conteo 2005 1990-2012, CONAPO [Fecha de consulta: 18-06-12]; Proyecciones de las defunciones de México Conteo 2005 1990-2030, CONAPO [Fecha de consulta: 18-06-12]

CUMPLIMIENTO Y AVANCE DE LAS ACCIONES DEL PROGRMA SECTORIAL

No	Indicadores	Metas año	Valor 2012	Porcentaje de la meta alcanzado	RESULTADOS CUALITATIVOS
1	Cobertura de vacunación con esquema básico completo en la población menor de 1 año de edad por arriba del 85% a escala nacional	2008 Cobertura del 90%	90%	100	Elaboración de nuevas Normas Mexicanas 1) Proyecto de NOM-031 (Salud de niño), en proceso de actualización. 2) NOM-038 (Yodo) publicada en DOF. 3) Poyecto de NOM-047 (Adolescencia), en proceso de publicación. Elaboración y actualización de manuales y lineamientos. 1) Manual de Infecciones Respiratorias Agudas, en proceso de publicación. 2) Manual de Atención Integral para el menor de 1 año, en proceso de publicación. 3) Manual y Lineamientos para la Prevención de Accidentes en el Hogar en menores de 10 años y la Atención de Urgenicas Pediátricas en el Primer Nivel de Atención, en proceso de publicación 4) Actualización del Manual de Nutrición, en proceso de publicación. 5) Revisión de lineamientos de Vitamina A propuestos por la OMS. 6) Publicación e impresión del Manual de Alteraciones Sexuales Congénitas Ligadas a Cromosomas y del Manual de Enfermedades Diarréicas Agudas. Elaboración y distribución de material de difusión referente a: guías anticipatorias para la prevención de accidentes, carteles y separadores para la prevención de accidentes en el hogar, separadores de temporada de calor, preparación de electrolitos orales, signos de alarma para infecciones respiratorias agudas y el ABC para el manejo en el hogar de diarreas. Elaboración de tarjetas guía para atención del recién nacido, infecciones respiratorias agudas, enfermedades diarréicas agudas, signos de alarma del recién nacido para el personal de salud y comunidad. Cursos realizados en el 2012: 1) Formación de proveedores en Reanimación Cardiopulmonar Pediátrica Intermedia. 2) Curso de Actualización Científica en Pediatría. 3) Curso de Atención Integrada a la Infancia. 4) Formación de instructores y proveedores en Atención Integrada de Enfermedades Prevalentes de la Infancia (AIEPI) Complementario (1er Nivel de Atención y Hospitales). 5) Curso de AIEPI Comunitario Supervisión al programa de Infancia a nivel estatal, jurisdiccional y local, priorizando los municipios con menor índice de desarrollo humano. Distribución de electrolitos orales, albendazol y vitamina A en las Semanas Nacionales de Salud 2011. Planeación de Proyectos Piloto de Modelo en Continuo en los estados de Puebla y Estado de México.
2	Mantener la cobertura de vacunación con esquema básico completo en la población de 1 año de edad por arriba del 85% a escala nacional.	2008 Cobertura del 90%	95%	100	
3	Mantener la cobertura de vacunación con esquema básico completo en la población de 1 a 4 años de edad por arriba del 85% a escala nacional.	2008 Cobertura del 90%	98%	100	
4	Reducir las defunciones por enfermedades diarreicas agudas en < 5 años en un 25%	Meta al 2012 tasa-14.9 por cada 100,000 niños menor de 5 años	Tasa estimada ^{1/} : 5.7 por cada 100,000 niños menor de 5 años	284%	
5	Reducir las defunciones por infecciones respiratorias en < 5 años en un 25%	Meta al 2012 tasa 25.1 por cada 100,000 menor de 5 años	Tasa estimada ^{1/} : 20.5 por cada 100,000 menor de 5 años	143%	
6	^{1/} Cifra estimada preliminar				
7					
8					
9					
10					