



Informe de los avances de la vacunación contra la Influenza A (H1N1) en Latino América y el Caribe (LAC) 9 de abril de 2010

1) Avances de la vacunación

Se estima que los países y territorios en LAC tendrán acceso aproximadamente a 170 millones de dosis de vacuna contra influenza A (H1N1), para cubrir a las poblaciones de riesgo estimadas por los Ministerios de Salud de los Estados Miembros. Los países de la Región han adquirido la vacuna por cuatro medios: a través del Fondo Rotatorio de la OPS - FR (23 países); donaciones a través de la OMS (10) y de España (7 países); compras directas (2 países); y compras mixtas (1 países).

Gráfico 1. Adquisición de vacuna contra la influenza A(H1N1) en LAC.

	Número de Países y Territorios	Número de dosis programadas	Número de dosis recibidas*
Fondo Rotatorio (FR) OPS	23	19.5 millones	19.2 millones
Donación OMS	7	6.7 millones	1.5 millones
Donación OMS y compra FR	3	4.7 millones	1 millón
Compra Directa	02	40 millones	40 millones
Compra Mixta	01	100 millones	100 millones
Total	39	171 millones	161.7 millones

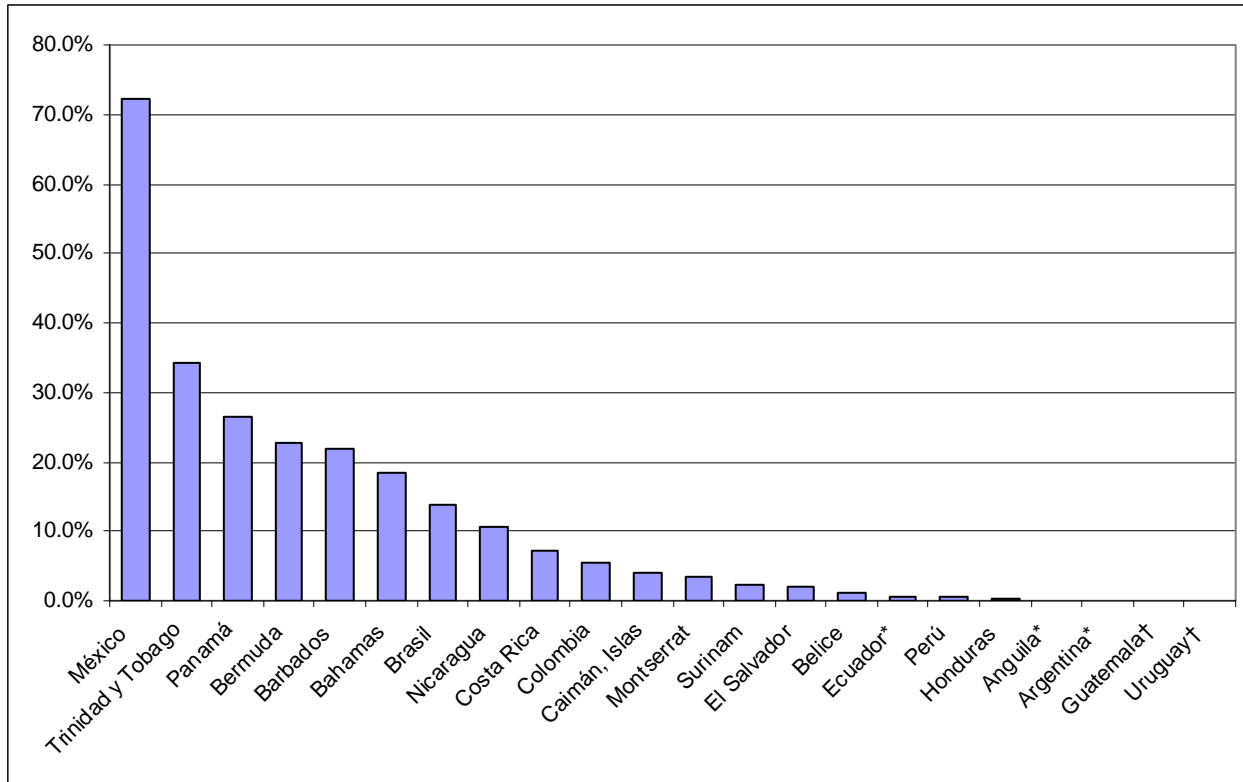
*Información actualizada al 08 de abril 2010

Hasta el 8 de abril, 22 países de la Región reportaron haber iniciado la vacunación de grupos de riesgo: Anguila, Argentina, Bahamas, Barbados, Belice, Bermuda, Brasil, Colombia, Costa Rica, Ecuador, El Salvador, Guatemala, Honduras, Islas Caimán, México, Montserrat, Nicaragua, Panamá, Perú, Surinam, Trinidad y Tobago, y Uruguay; los cuales han administrado aproximadamente 34 millones de dosis. A nivel mundial se han aplicado aproximadamente 300 millones de dosis. A



continuación se presentan los avances de acuerdo a cobertura de vacunación de estos países:

Gráfico 2. Cobertura de vacunación de los países de LAC de acuerdo a meta.



*No reportan datos oficiales de cobertura de vacunación. † Iniciaron vacunación esta semana.

2) Adquisición de la vacuna

2.1) Fondo Rotatorio de la OPS:

- **23 países han comprado 20,251,020 dosis de vacuna a través del FR, de las cuales faltan recibir 300,050 dosis (Perú – 26 de abril).**
- **Siete países aún tienen pendiente su confirmación de pedidos de vacuna hechos al FR: Ecuador, Jamaica, St. Kitts & Nevis, San Vicente y las Granadinas, Uruguay y Venezuela.**
- **Dominica y República Dominicana indicaron su decisión de no comprar vacuna a través del FR. No obstante, se les ha ofrecido la posibilidad de recibir vacuna a través de una donación de España.**

2.2) Compra directa de vacuna:



Tres países de la región, Argentina, Brasil y México han adquirido aproximadamente 140 millones de dosis de vacuna directamente de los laboratorios productores. Brasil también ha adquirido casi 10 millones de dosis a través del FR.

2.3) Donación de Vacunas a través de la OMS:

La OMS ha seleccionado a 10 países en la región para recibir una donación 6,974,000 de dosis. Hasta el 08 de abril, éstos países han recibido 2,744,000 dosis (tabla 1). Queda pendiente de entrega 4,230,000 dosis.

Tabla 1
Vacuna contra la influenza A(H1N1) - Situación de la donación a través de OMS

Países	Fecha estimada de llegada de la vacuna	Dosis entregadas a los países	Dosis pendientes de envío	Fecha estimada de llegada del 2do envío	Total dosis donadas por OMS	Laboratorio productor	Adyuvante	Extensión donación OMS	Fecha estimada de llegada de la extensión
Bolivia	2 abril	900,000		-	900,000	GSK - Pandemrix	Si	-	-
Cuba	17 marzo	1,124,000	-	-	1,124,000	GSK	Si	-	-
El Salvador	21 marzo	135,000	540,000	Abril	675,000	GSK	Si	1,600,000	Abril
Guatemala	28 marzo	260,000	1,040,000	Pendiente	1,300,000	Sanofi Pasteur - Panenza	No	-	
Guyana	29 marzo	75,000	-	-	75,000	Sanofi Pasteur	No	100,000	-
Haití	-	-	1,000,000	-	1,000,000	Sanofi Pasteur	No	-	-
Honduras	18 marzo	140,000	560,000	Pendiente	700,000	Novartis	Si	950,000	Pendiente
Nicaragua	3 marzo	110,000	440,000	Pendiente	550,000	Novartis	Si	200,000	Pendiente
Paraguay	17 abril	-	600,000	-	600,000	Sanofi Pasteur	No	-	-
Surinam	12 abril	-	50,000	-	50,000	GSK	Si	50,000	Pendiente
Total dosis		2,744,000	4,230,000		6,974,000			2,900,000	

Por otro lado, la OMS ha ampliado la oferta de donación de vacuna en 2,900,000 dosis, para 5 de los países previamente seleccionados de la región con brechas para la vacunación contra la influenza A(H1N1): El Salvador, Guyana, Honduras, Nicaragua y Surinam. De esta vacuna 1,600,000 dosis ya se han confirmado para ser entregadas a El Salvador a fines del mes de abril.

Entre los asuntos pendientes se destaca la decisión final de Haití para recibir la vacuna ofrecida por la OMS.



2.4) Donación de vacunas de España:

El Gobierno Español ha comprometido 4,113,870 dosis de vacuna para donarlas a 7 países de la región (Chile, Cuba, Dominica, Nicaragua, Panamá, Paraguay y República Dominicana) con brechas entre su programación y la adquisición de vacuna. Actualmente se están completando los trámites administrativos para el envío de la donación a los países seleccionados.

3) Vigilancia de eventos supuestamente atribuibles a la vacunación (ESAVI)

Con relación a los ESAVI, se han notificado 1100 eventos, de los cuales 64 han sido clasificados como eventos serios: Argentina (2), Bahamas (2), Brasil (40), Costa Rica (1), Ecuador (1), México (13), Nicaragua (2), Panamá (1) y Surinam (2). A la fecha 20 de estos eventos severos han sido clasificados como relacionados a la vacuna contra influenza pandémica, todos ellos notificados en Brasil como casos de anafilaxia (1.4 por millón de dosis), frecuencia que está dentro de la tasa esperada de 1 a 10 por millón de dosis aplicadas. Asimismo, se han notificado 7 casos de Síndrome de Guillain-Barré, los cuales están en investigación (3 en México, 3 en Brasil y 1 en Costa Rica). Finalmente, un país de la Región ha notificado 6 errores programáticos producidos por la aplicación del adyuvante sin haber reconstituido la vacuna; estas personas se encuentran en observación.

4) Los documentos técnicos y avances en vacunación realizados por los países vienen siendo actualizados en página Web de Inmunización:

http://new.paho.org/hq/index.php?option=com_content&task=view&id=2461&Itemid=569&lang=es

Esta información se mantiene actualizada gracias a la información enviada semanalmente por los países en sus perfiles nacionales y a las reuniones de coordinación mensuales vía teleconferencia con los puntos focales de inmunizaciones en cada país, así como con las autoridades nacionales de inmunizaciones, vigilancia epidemiológica y autoridades regulatorias.