

La innovación como medio para enfrentar los retos del sector salud y maximizar el bienestar de los mexicanos

Foro: “Innovación en el sector salud como motor para la competitividad en México”

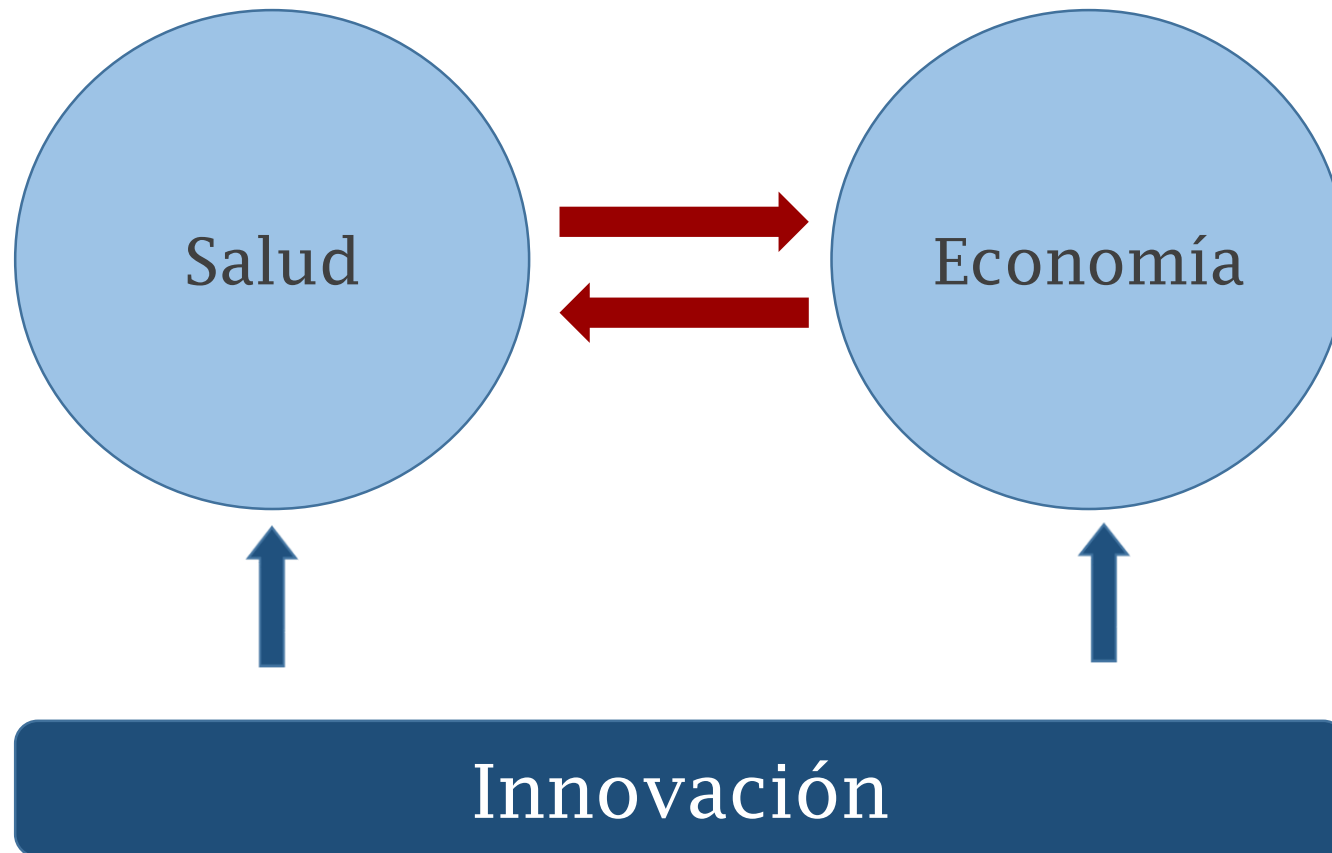
Senado de la República / Woodrow Wilson International Center for Scholars / Fundación IDEA

Dr. Eduardo González Pier
25 de marzo de 2015

Contenido

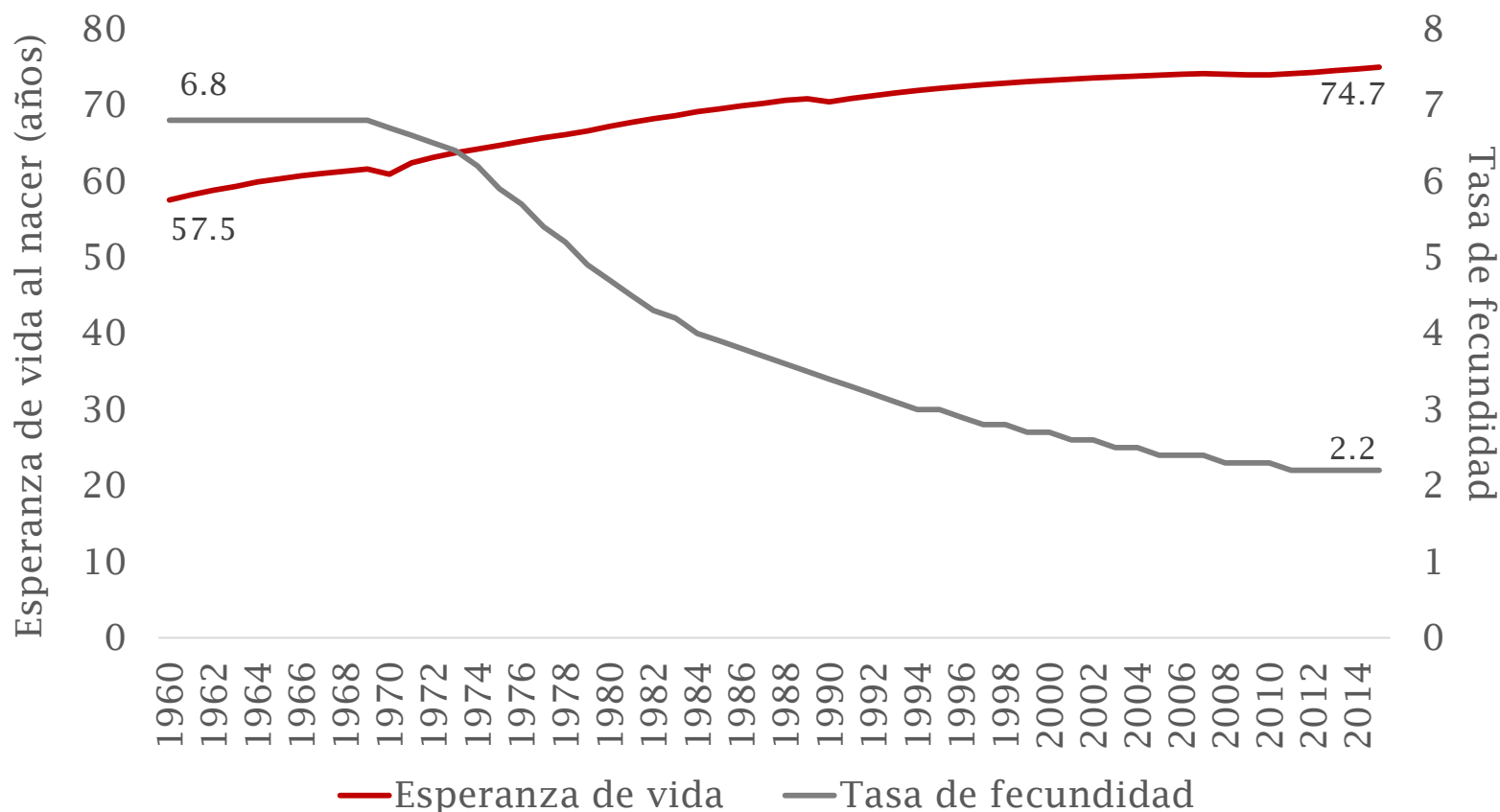
1. Vínculo salud-economía
2. Transiciones en las condiciones de salud
3. Retos para generar más salud
4. ¿Cómo enfocar mejor la innovación?

1. Vínculo salud-economía



2. Transiciones en las condiciones de salud

Esperanza de vida al nacer y tasa de fecundidad*, México, 1960-2014



* Tasa de fecundidad: Hijos por mujer.

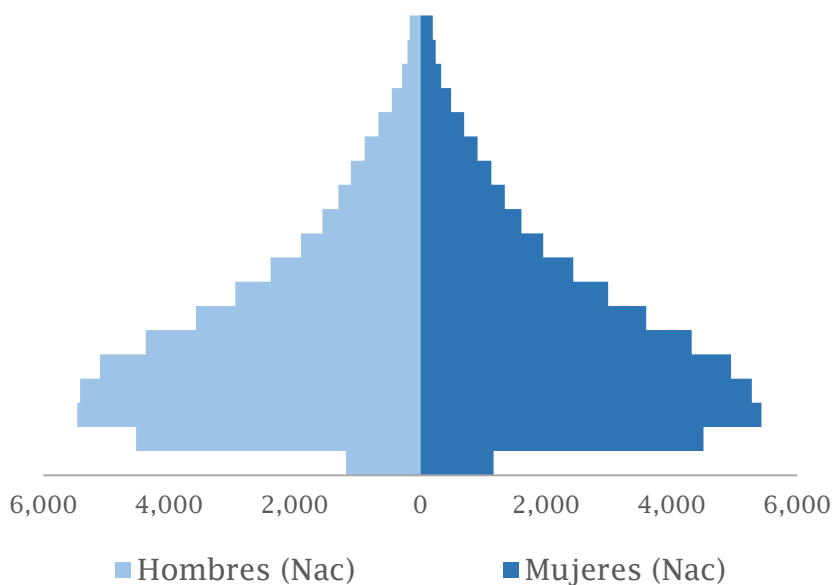
Fuentes: Esperanza de vida - Consejo Nacional de Población (CONAPO). Proyecciones de población 2010-2050 y Retroproyecciones 1990-2009; OECD at Glance, 2014

Tasa de fecundidad - Gapminder, wealth and health of nations www.gapminder.org y las cifras de 2014/2015 son proyecciones realizadas por el Consejo Nacional de Población (CONAPO).

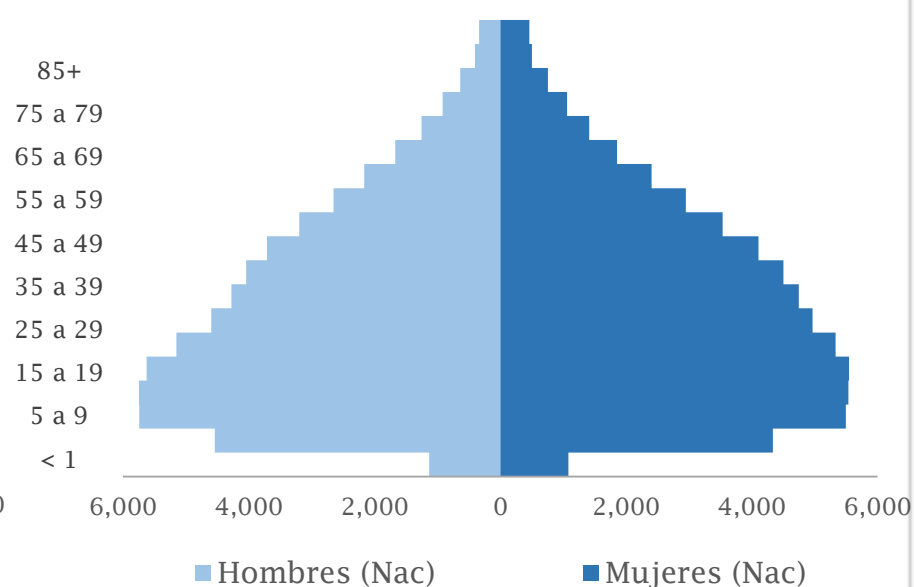
2. Transiciones en las condiciones de salud

Distribución de la población por grupo de sexo y edad, México, 1990 y 2013

Nacional (miles de personas), 1990

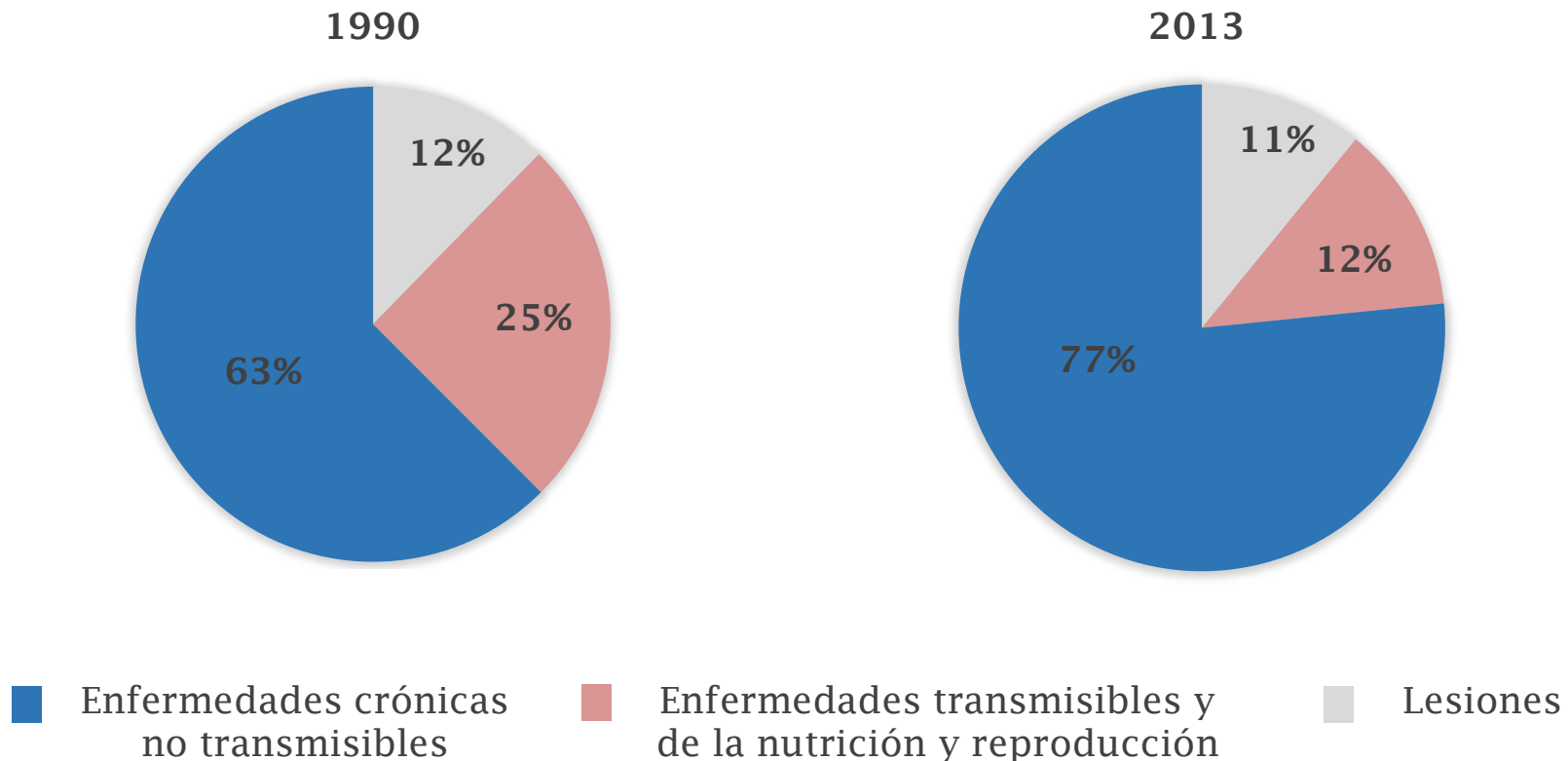


Nacional (miles de personas), 2013



2. Transiciones en las condiciones de salud

Distribución de AVISA* por grandes grupos de causas, México, 1990 y 2013



* AVISA: Años de vida ajustados por discapacidad.

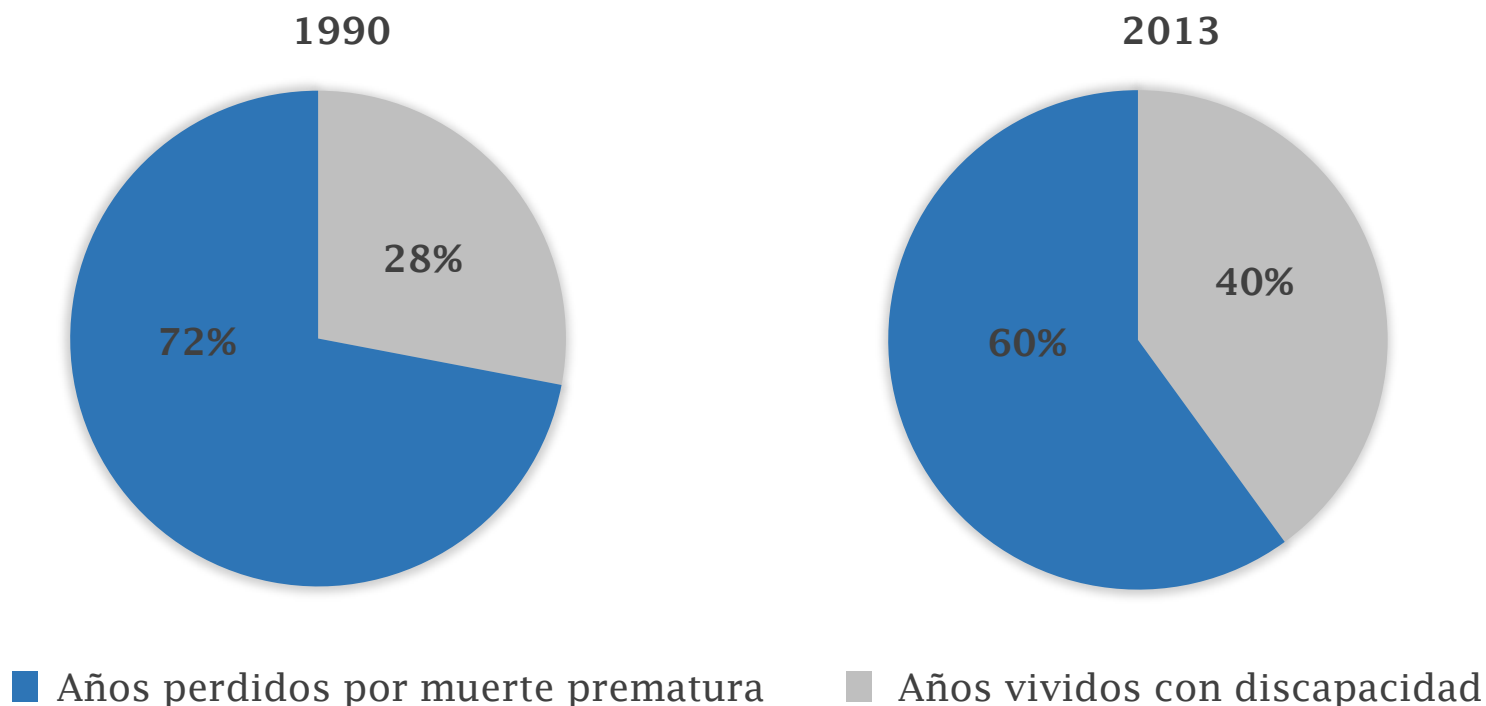
Fuente: Institute of Health Metrics and Evaluation.

Disponible en: <http://www.healthdata.org/results/data-visualizations>

<http://models.ihme.washington.edu/gbd-compare/> Resultados Preliminares

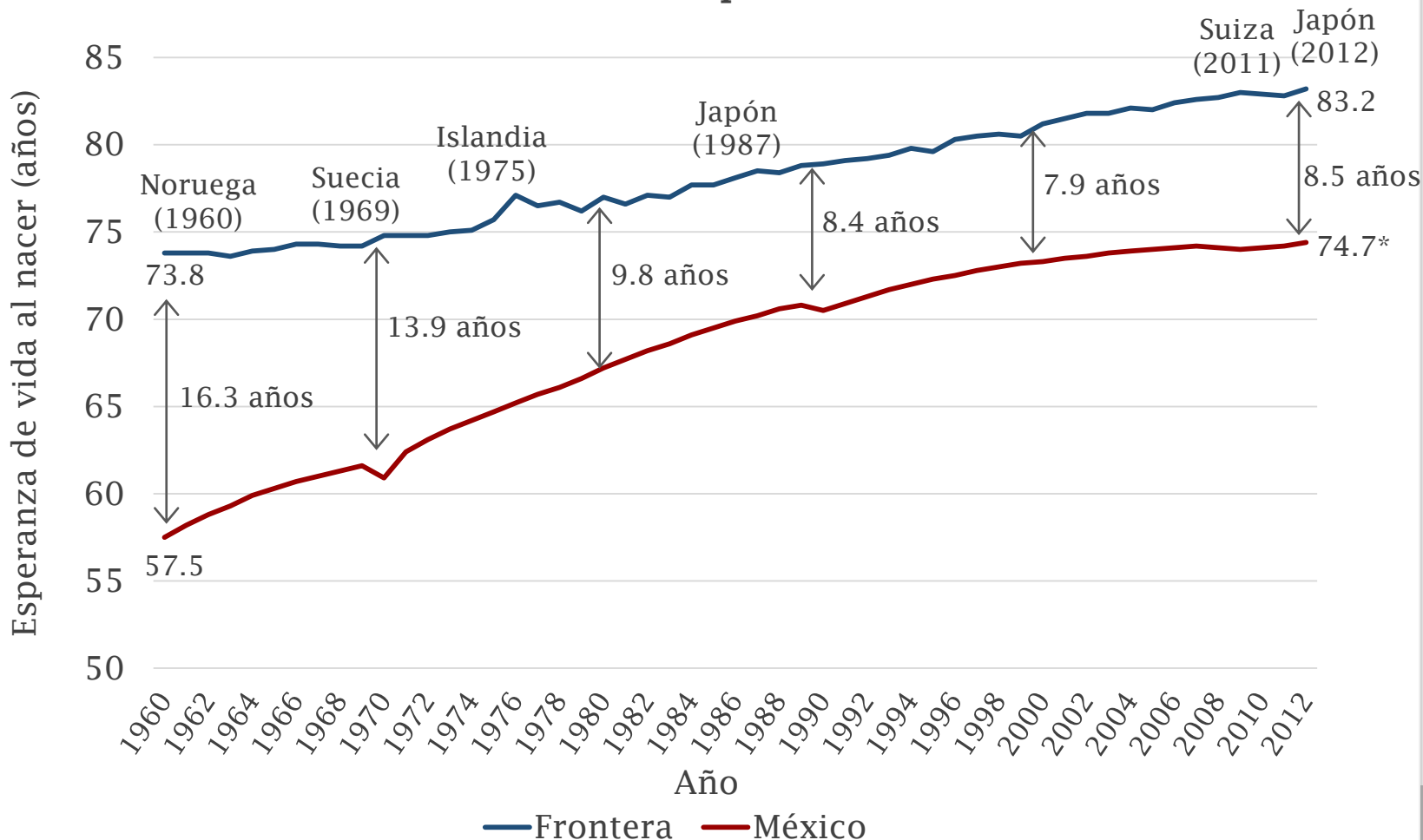
2. Transiciones en las condiciones de salud

Composición de los AVISA por años perdidos por muerte prematura y años vividos con discapacidad, México, 1990 y 2013



3. Retos para generar más salud

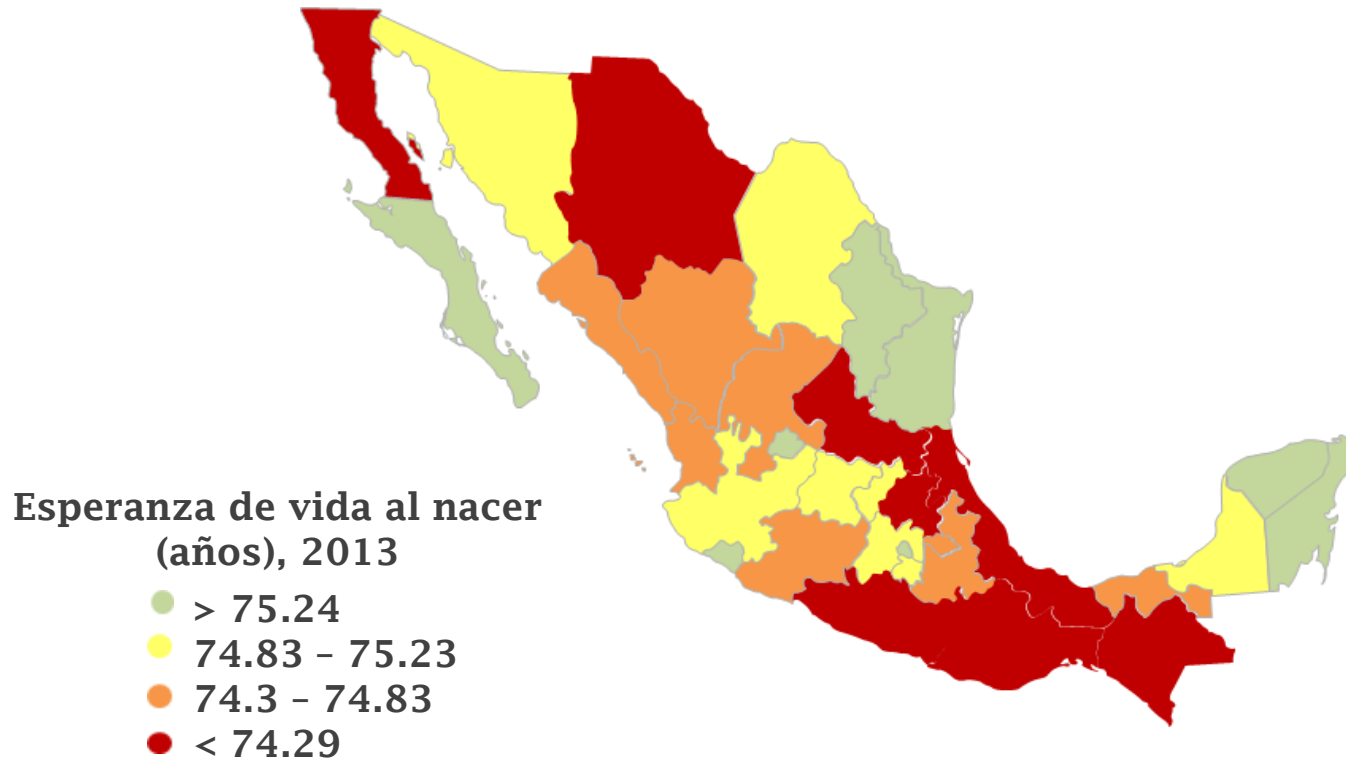
Alcanzar la frontera en la esperanza de vida al nacer



* La esperanza de vida al nacer en México es de 74.7 años en 2014.
Fuente: OECD.Stat.

3. Retos para generar más salud

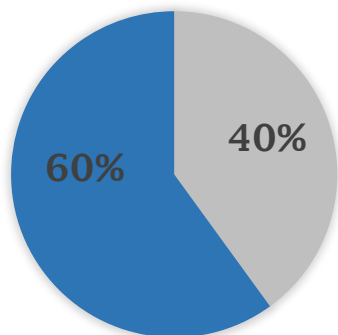
Reducir la dispersión en las condiciones de salud entre poblaciones



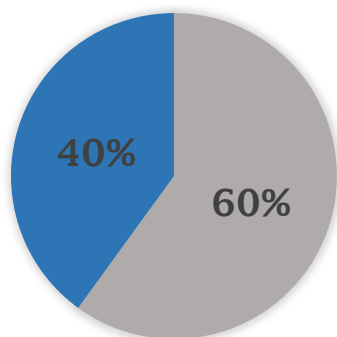
3. Retos para generar más salud

Abordar el creciente problema de la discapacidad

**Composición de AVISA
México, 2013**



**Composición de AVISA
Promedio países OCDE, 2010**



Causa de discapacidad*	%
1. Mentales y trastornos de conducta	23.0
2. Trastornos musculoesqueléticos	21.8
3. Otras no transmisibles	14.2
4. Diabetes/ Urológicas/Sangre/Endócrinas	11.9
5. Trastornos neurológicos	7.7
6. Diarrea/infecciones respiratorias bajas/otras infecciones	3.3
7. Tropicales desatendidas y paludismo	3.0
8. Enfermedades respiratorias crónicas	2.9
9. Cardio y enfermedades del aparato circulatorio	2.6

* Distribución porcentual calculada con información para el año 2010. La participación de los años vividos con discapacidad en el total de AVISA fue 38% en 2010.

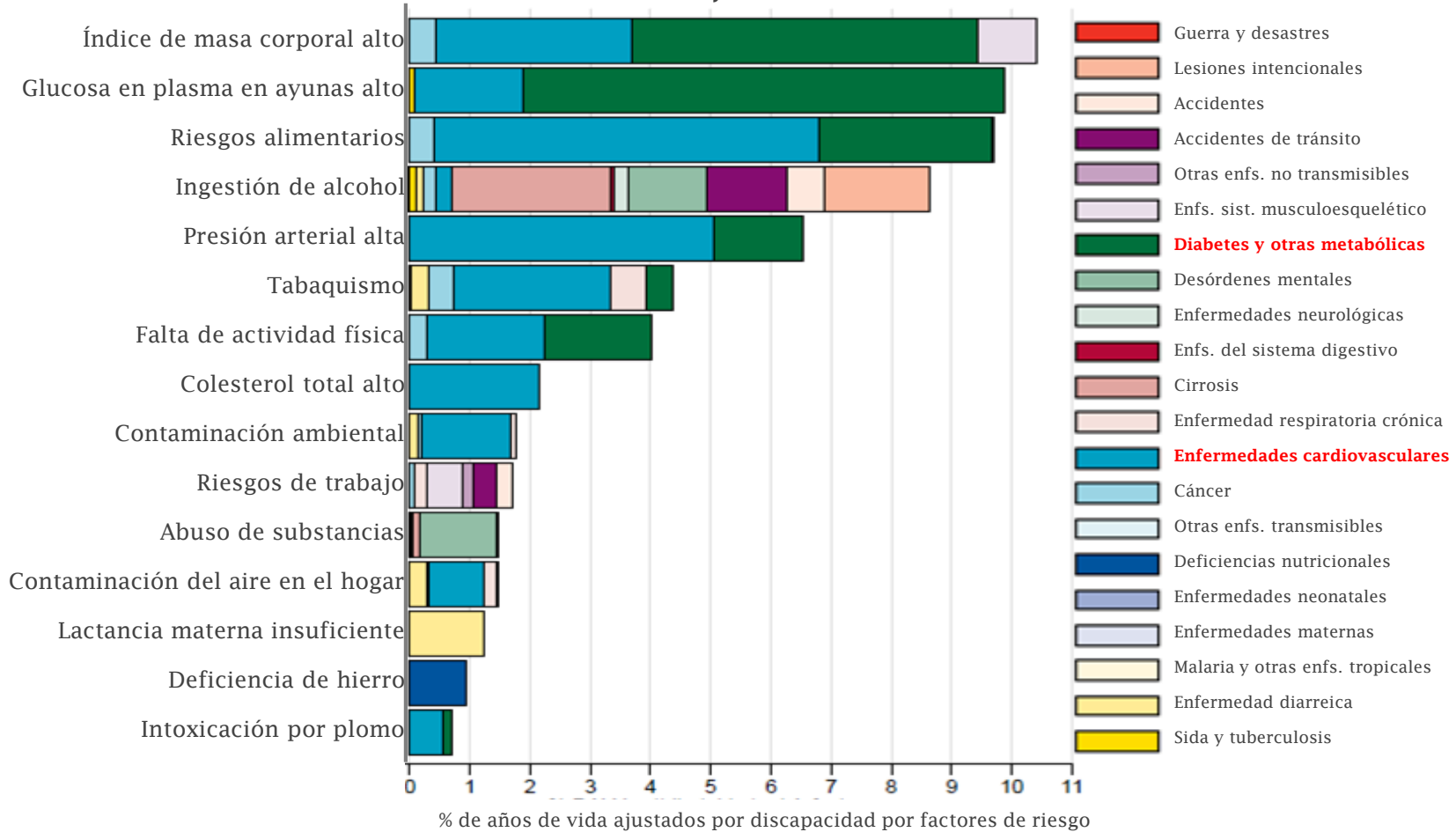
Causa de discapacidad	%
1. Mentales y trastornos de conducta	30.3
2. Trastornos musculoesqueléticos	25.9
3. Otras no transmisibles	9.1
4. Diabetes / Urológicas / Sangre / endócrinas	6.7
5. Trastornos neurológicos	5.9
6. Enfermedades respiratorias crónicas	5.5
7. Lesiones no intencionales	4.6
8. Cardio y enfermedades del aparato circulatorio	3.0

■ Años perdidos por muerte prematura
■ Años vividos con discapacidad

Fuente: Institute of Health Metrics and Evaluation.
<http://www.healthdata.org/results/data-visualizations>
[http://models.ihme.washington.edu/gbd-compare/Resultados Preliminares](http://models.ihme.washington.edu/gbd-compare/ResultadosPreliminares)

4. ¿Cómo enfocar mejor la innovación?

Contribución de factores de riesgo a la carga de la enfermedad, México, 2010



4. ¿Cómo enfocar mejor la innovación?

En suma, la innovación en el sector salud debe enfocarse a:

1. Ayudar a que los mexicanos no solo vivan más años, sino más años sin discapacidad
2. Mejorar el alcance y la efectividad de la prevención y promoción de la salud
3. Atender la agenda del rezago para cerrar brechas en salud