



# JORNADAS DE ECONOMIA DE LA SALUD AES – ARGENTINA

*PONENCIAS - AES LAC*

*RAFAEL URRIOLA – Chile*

*ESPERANZA MARTINEZ – Paraguay*

*RODRIGO MENDEZ LEAL – Brasil*

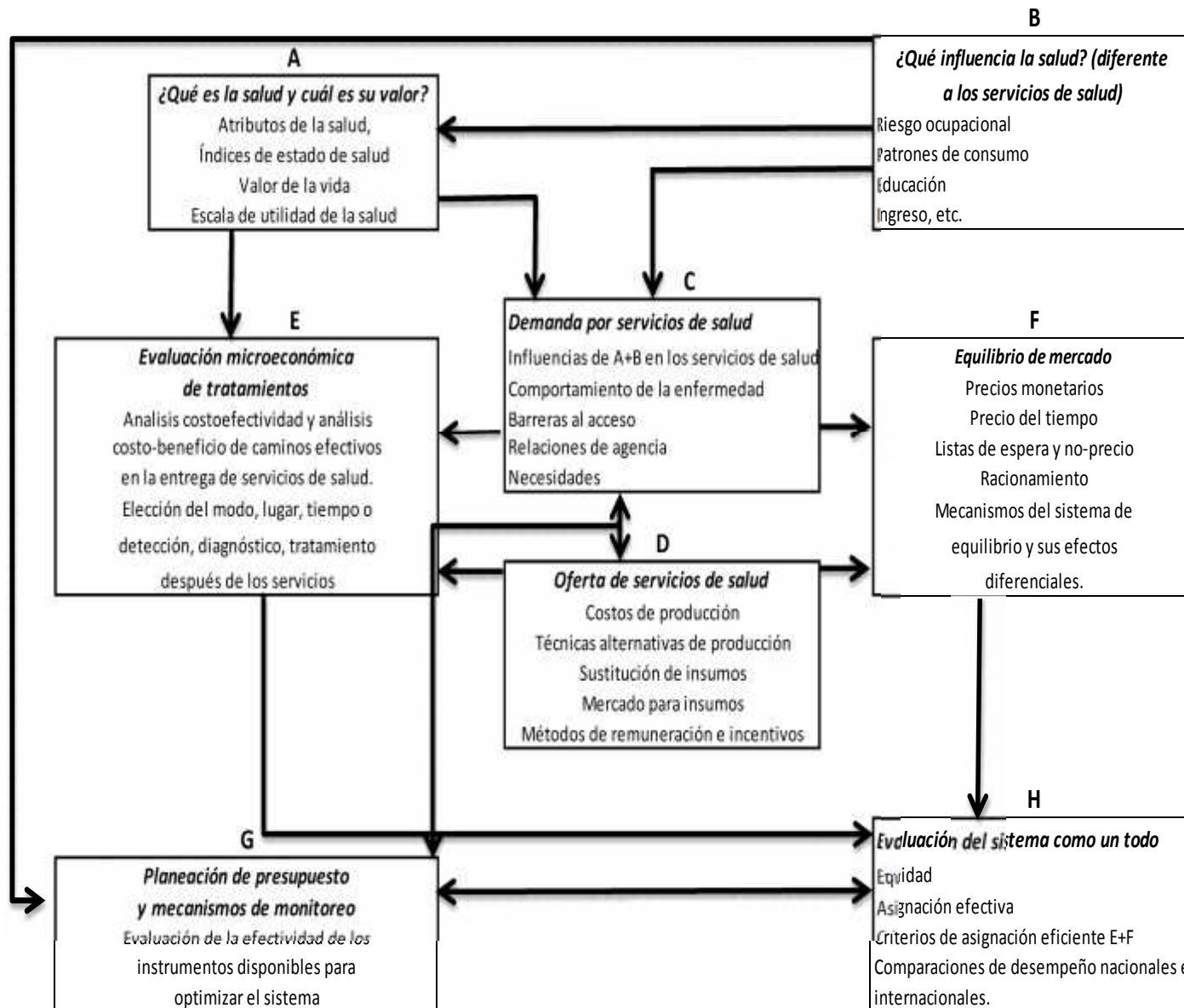
*Moderador: Arturo Schweiger – AES ARG*

10 DE SEPTIEMBRE DE 2015

# Contribuciones de Economía de Salud a la Política Sanitaria

- Caracterización del Sistema de Salud.
- Análisis de Financiamiento y Gasto.
- Políticas de Salud.
- Resultados en Salud.
- Aspectos de Eficiencia.
- Aspectos de Equidad.

# ENFOQUE DE ECO. SALUD - A. WILLIAMS



**MACRO  
ECONO  
MIA**

$PBI + IM = C + I + G + EX$   
Ecuación Macro-Económica Básica

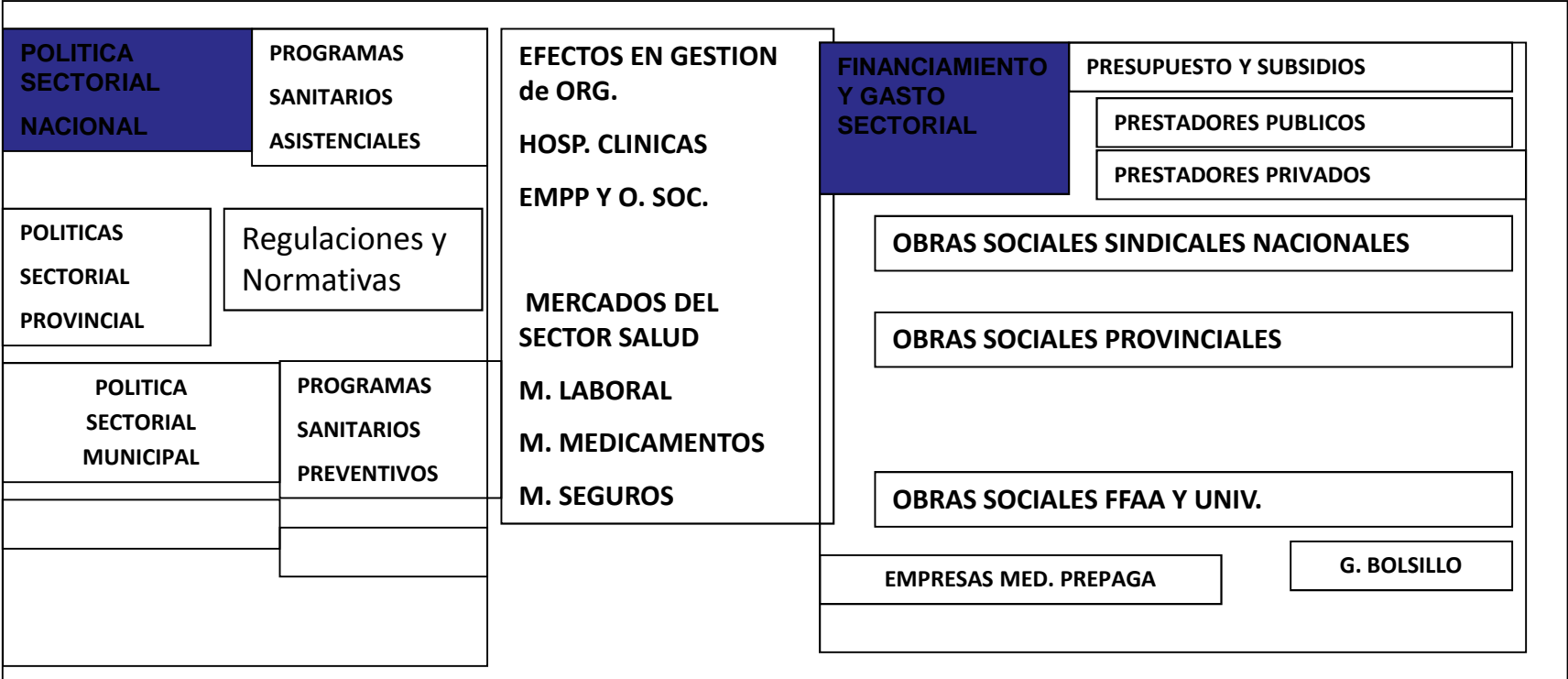
POL. FISCAL

POL. MONET.

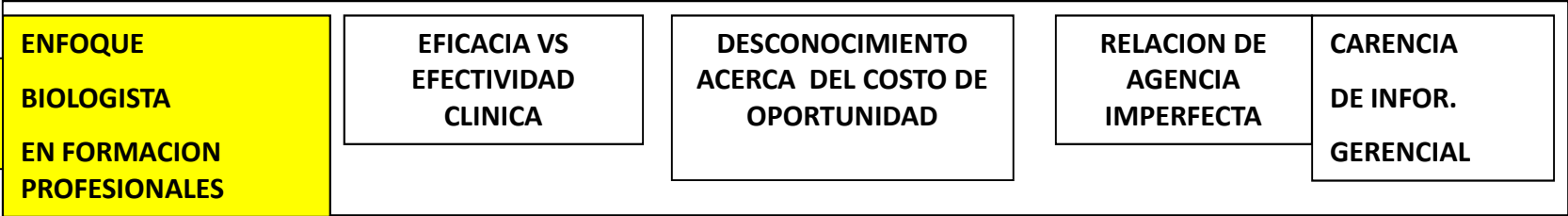
G.PRIVADO

GASTO PUBLICO NAC., PROV. Y MUNICIPAL

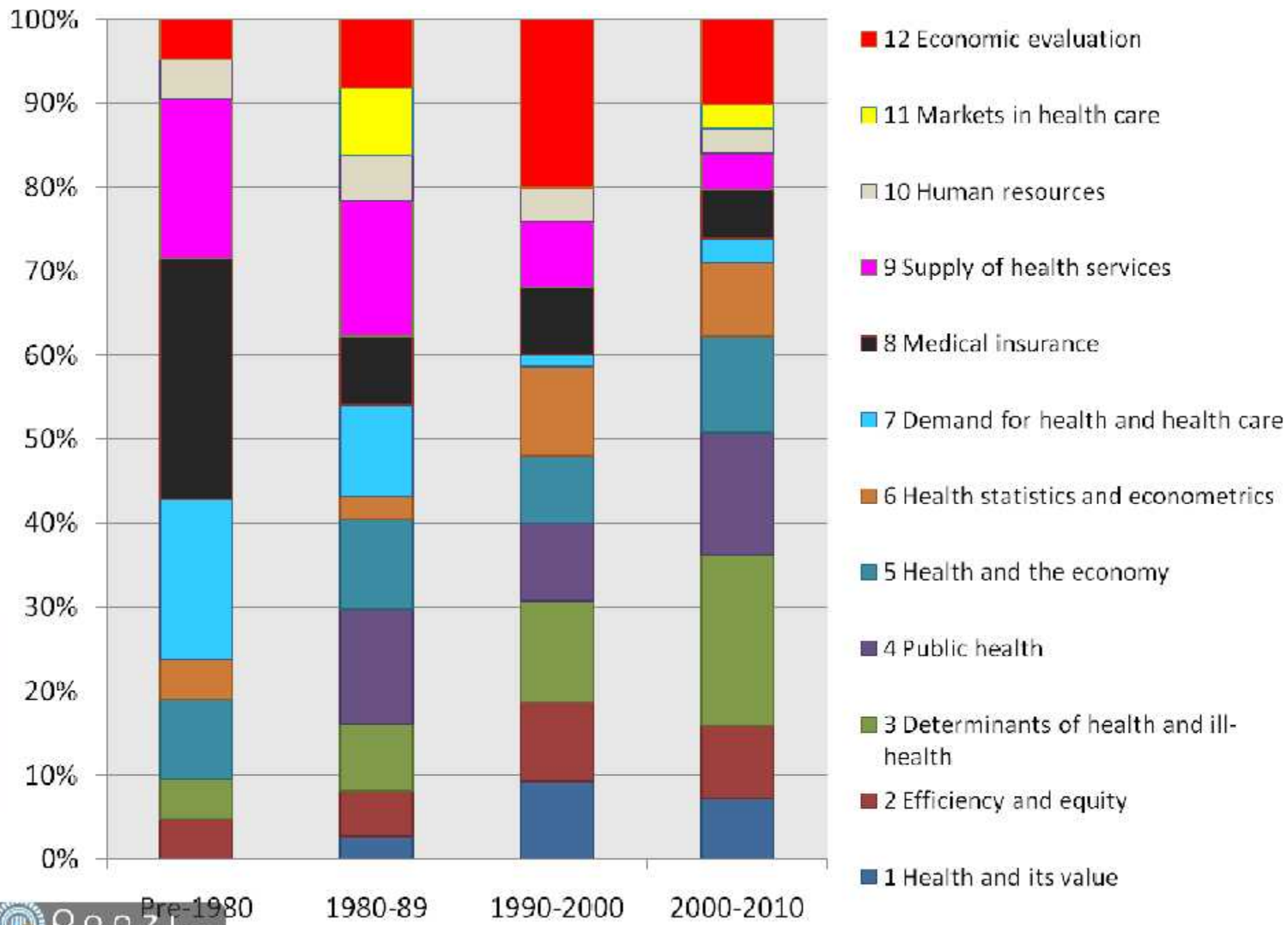
**M  
A  
C  
R  
O  
  
Y  
  
M  
E  
S  
O  
G  
E  
S  
T  
I  
O  
N**



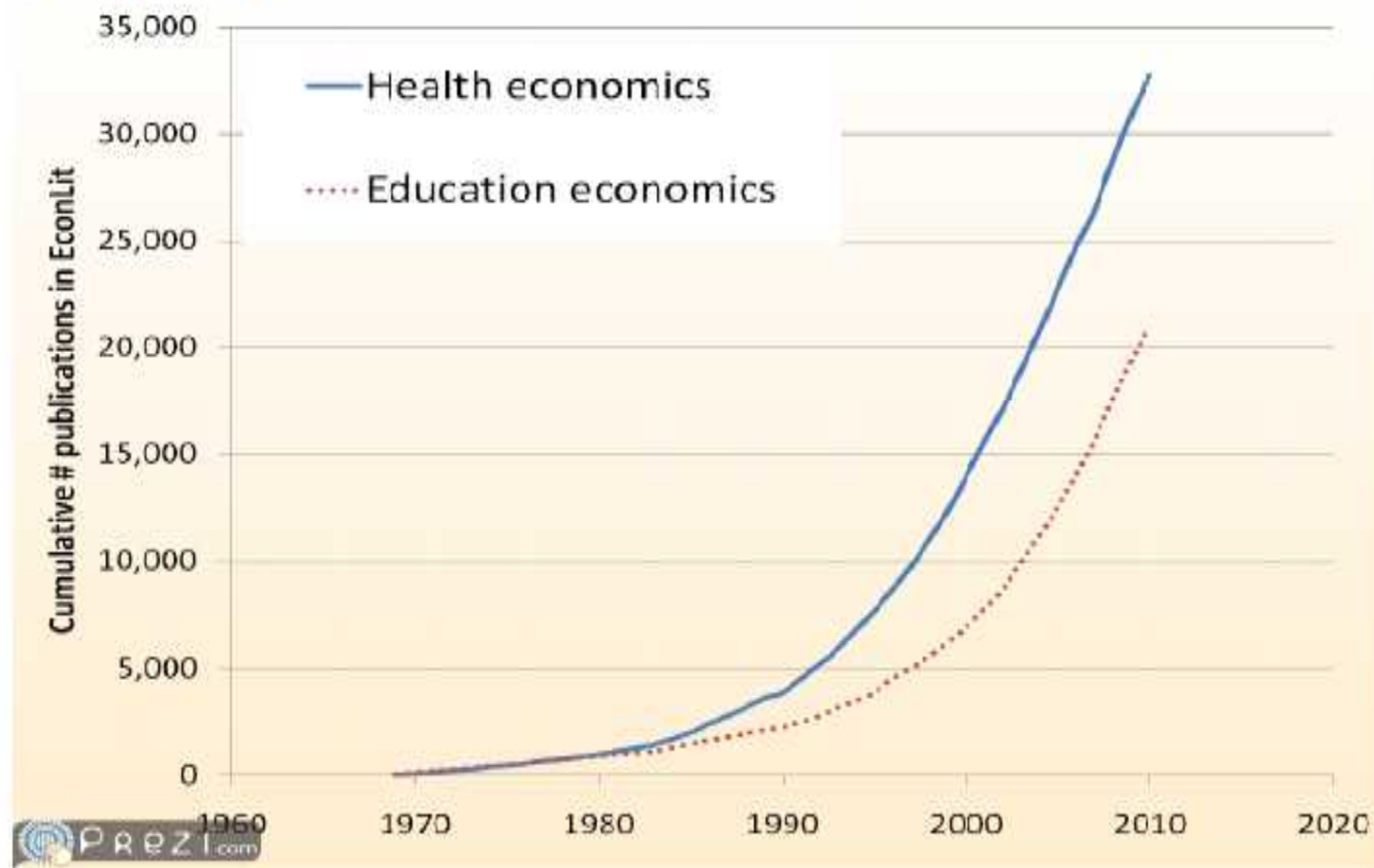
**MICRO  
GESTION**



Fuente: Mammoni et al, 2008



## Cuadro 1: Comparación de Publicaciones de Economía de Salud y de Economía de la Educación.



Fuente: A. Wastagg, "Toronto International Health Economics Congress", IHEA, Julio 2011.

## **Gasto Total en Salud y su Efectividad en Países del Cono Sur**

<b>Países</b>	<b>Gasto en Salud (% del PBI)</b>	<b>Mortalidad Infantil (muertes c/1000 nacidos vivos)</b>	<b>Esperanza de vida (años)</b>
<b>Argentina</b>	9,4	11,9	76,1
<b>Brasil</b>	7,2	16,2	74,0
<b>Chile</b>	8,4	7,4	79,3
<b>Paraguay</b>	7,4	16,9	72,3
<b>Uruguay</b>	9,7	8,9	77,3

Fuente: Indicadores Básicos de Salud - 2012 OPS/OMS

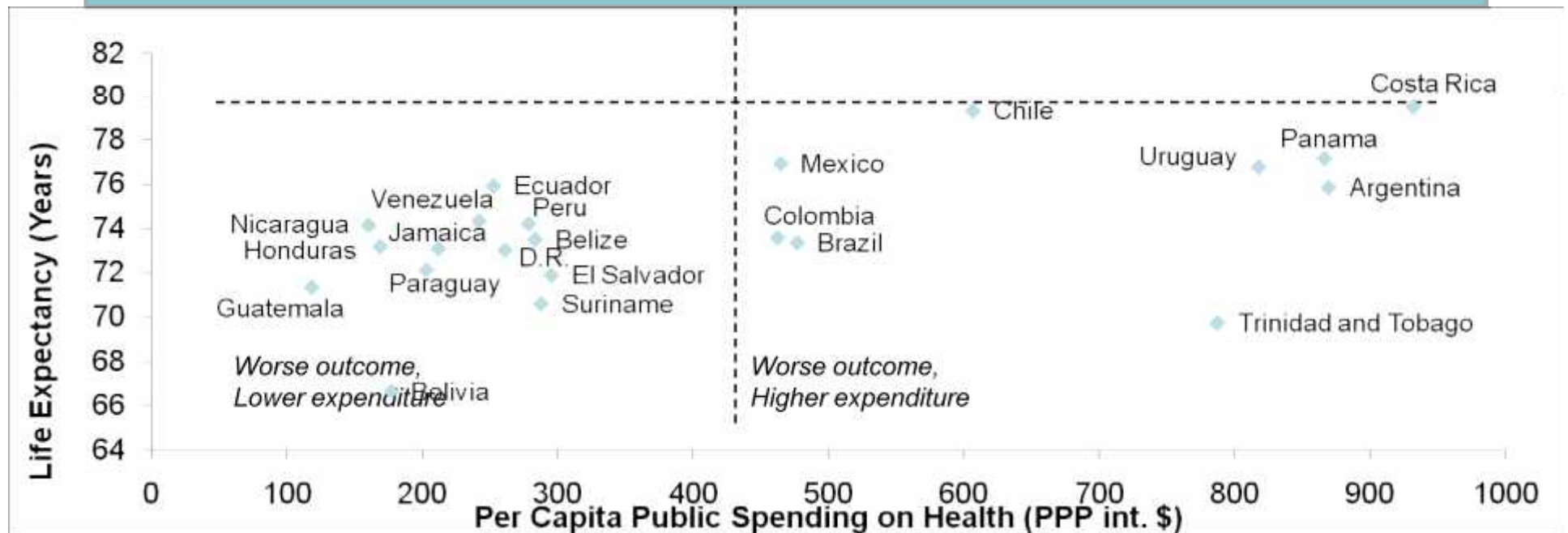
# Mayor gasto en salud pública no se traduce directamente en beneficios para la salud, como la esperanza de vida

## Latin American Countries

*Better outcome,  
Lower expenditure*

*Better outcome,  
Higher expenditure*

Esperanza de vida (Jahr) vs per cápita Gasto Público en Salud (PPP int \$.), 2011



Note: Dotted lines = average

Sources: World Bank, 2013; WHOSIS, 2013