



Programa de
Población

Dinámica demográfica y envejecimiento poblacional en Uruguay

Ignacio Pardo

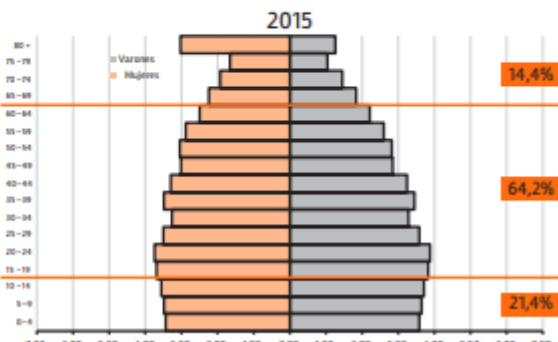
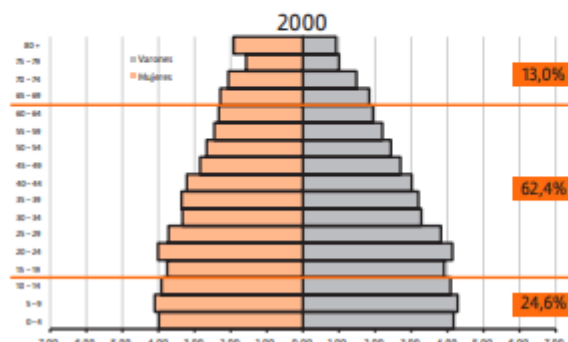
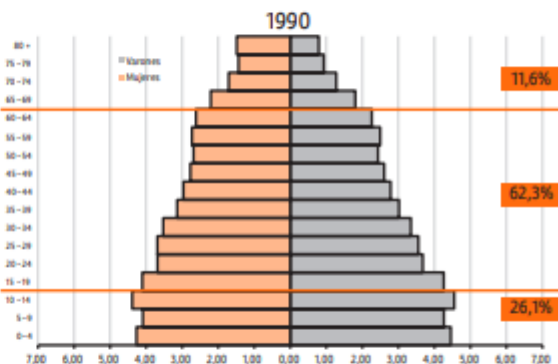
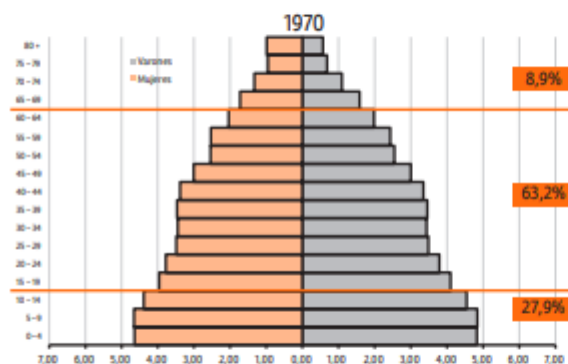
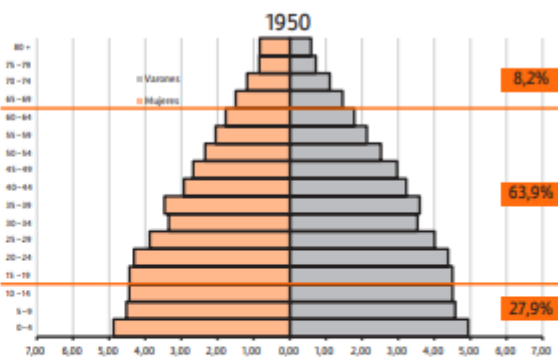
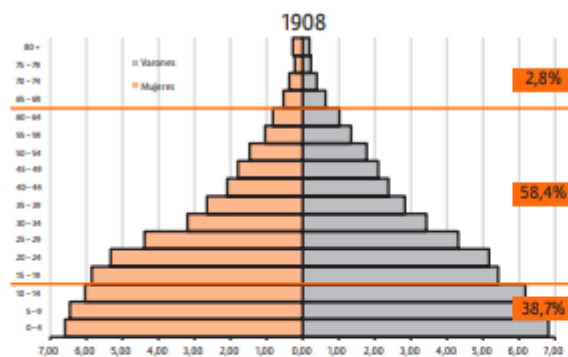
*Experiencias internacionales y desafíos locales para el cuidado
de personas en situación de dependencia / 24 abril 2019*

Contenido

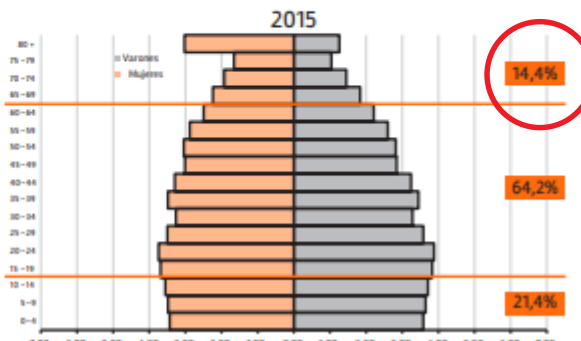
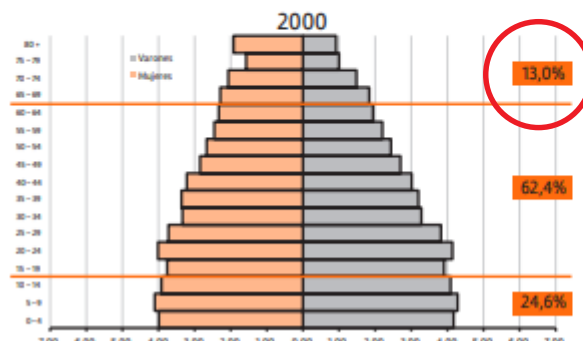
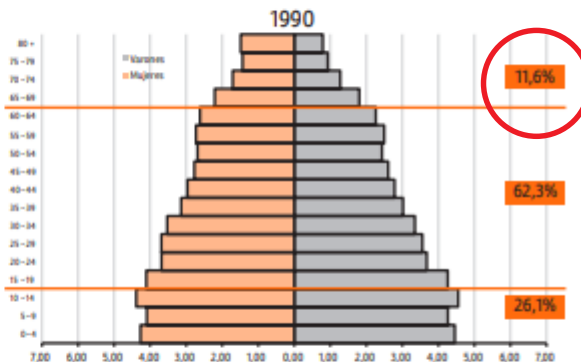
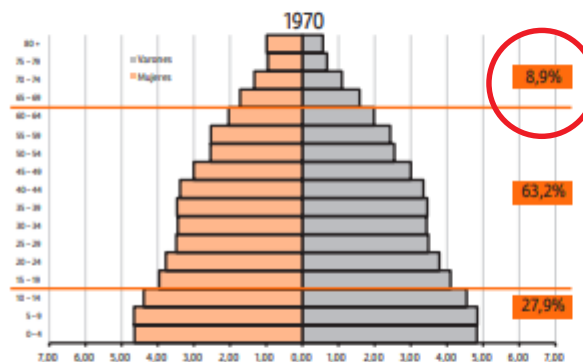
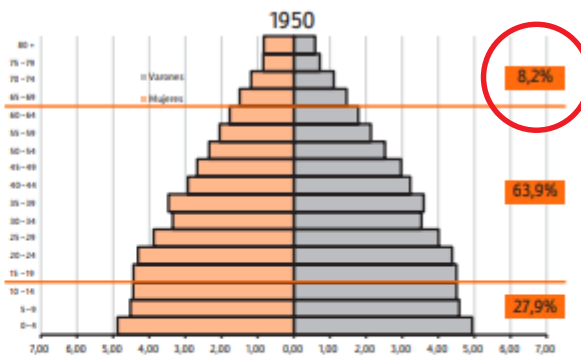
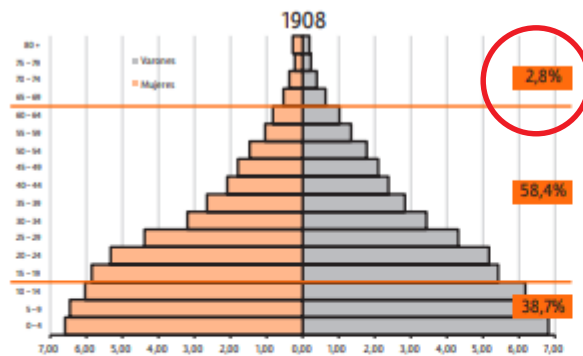
1. ¿Cómo va a cambiar la estructura por edades en las próximas tres décadas?
2. ¿Cuánto podrían modificarse por cambios en los componentes de la dinámica demográfica que aún no vislumbramos?
3. ¿Cuánto importan estas estimaciones para prever la demanda de cuidados?

1. ¿Cómo va a cambiar la estructura por edades en las próximas tres décadas?

- En dos palabras: envejecimiento poblacional
 - Proceso de largo plazo, producto demográfico directo de la transición demográfica
 - 1925: «*Un problema insospechado: ¿qué haremos con los ancianos si la natalidad sigue menguando?*» (Boverat); 1931: «envejecimiento» (Huber)
 - Universal, inédito en la historia de la humanidad y sin retrocesos
 - Revolución reproductiva
 - En Uruguay, comienzo más de medio siglo atrás. Hoy: etapa de *envejecimiento avanzado*

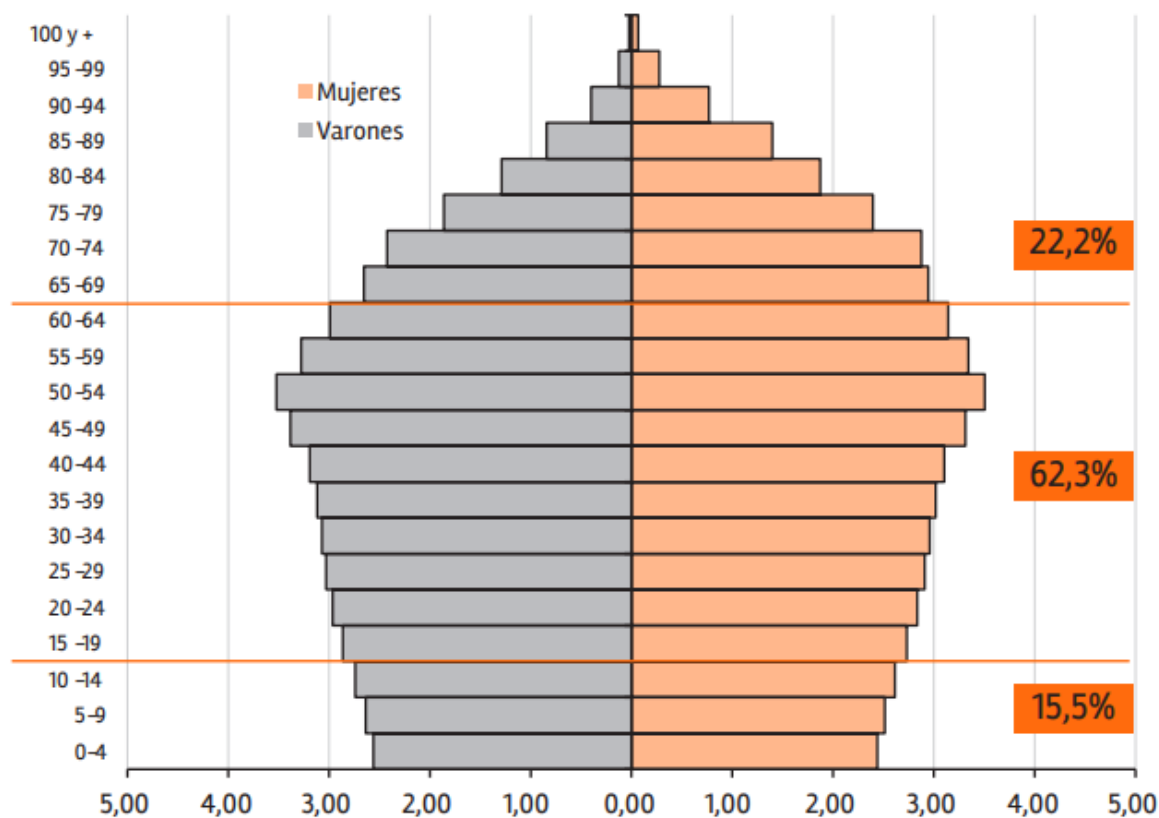


Fuente: Censo Uruguay 1908 y World Population Prospects para pirámides de 1950 al 2015.



Fuente: Censo Uruguay 1908 y World Population Prospects para pirámides de 1950 al 2015.

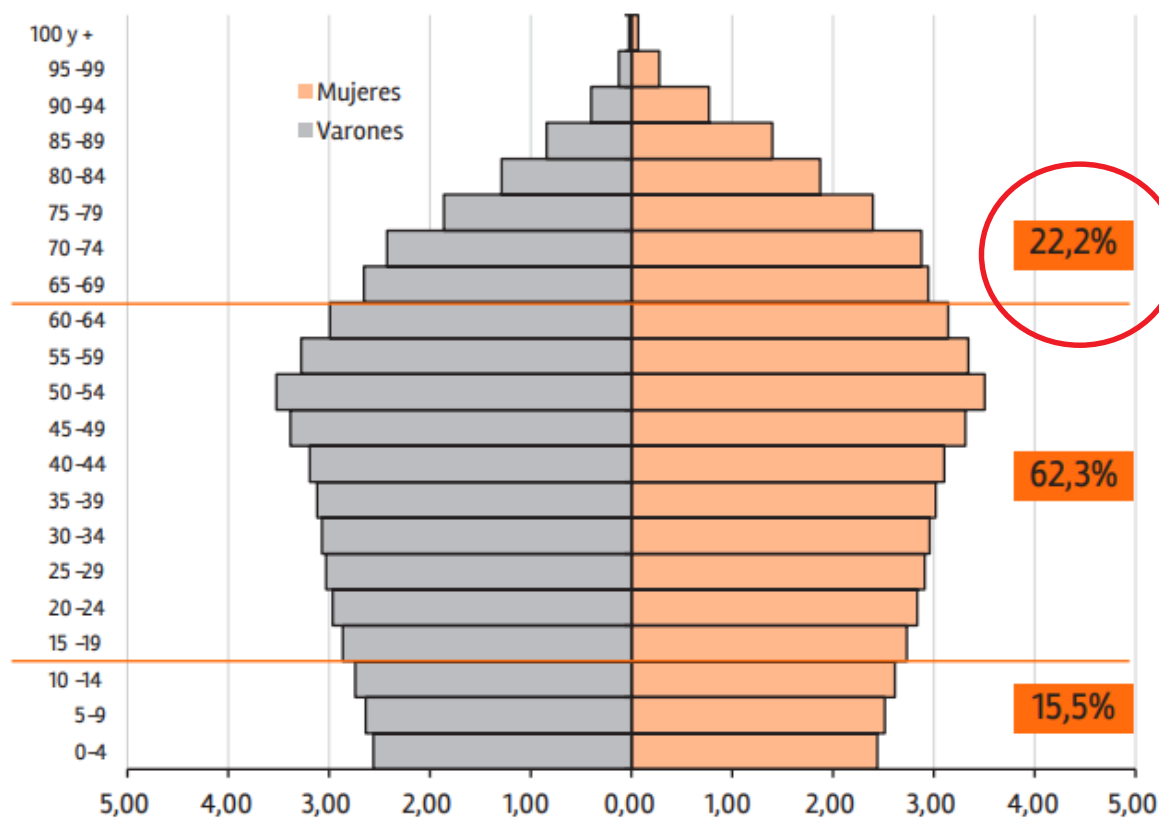
1. ¿Cómo va a cambiar la estructura por edades en las próximas tres décadas?



Fuente: Elaboración propia.

ESCENARIO TENDENCIAL A 2050

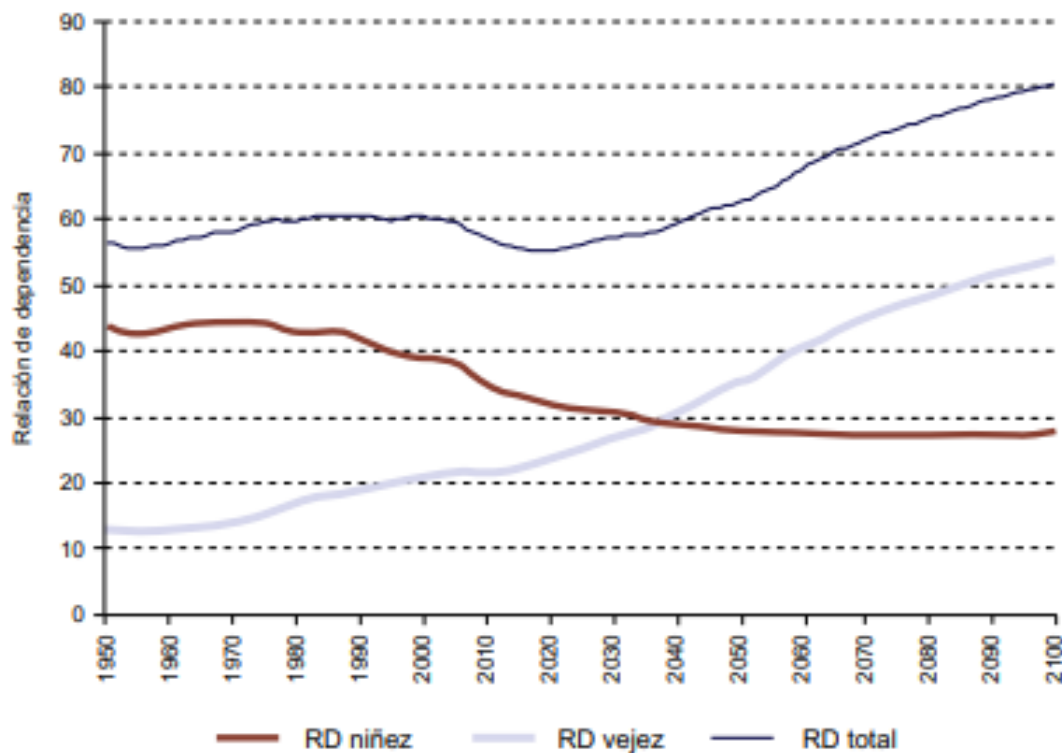
1. ¿Cómo va a cambiar la estructura por edades en las próximas tres décadas?



Fuente: Elaboración propia.

ESCENARIO TENDENCIAL A 2050

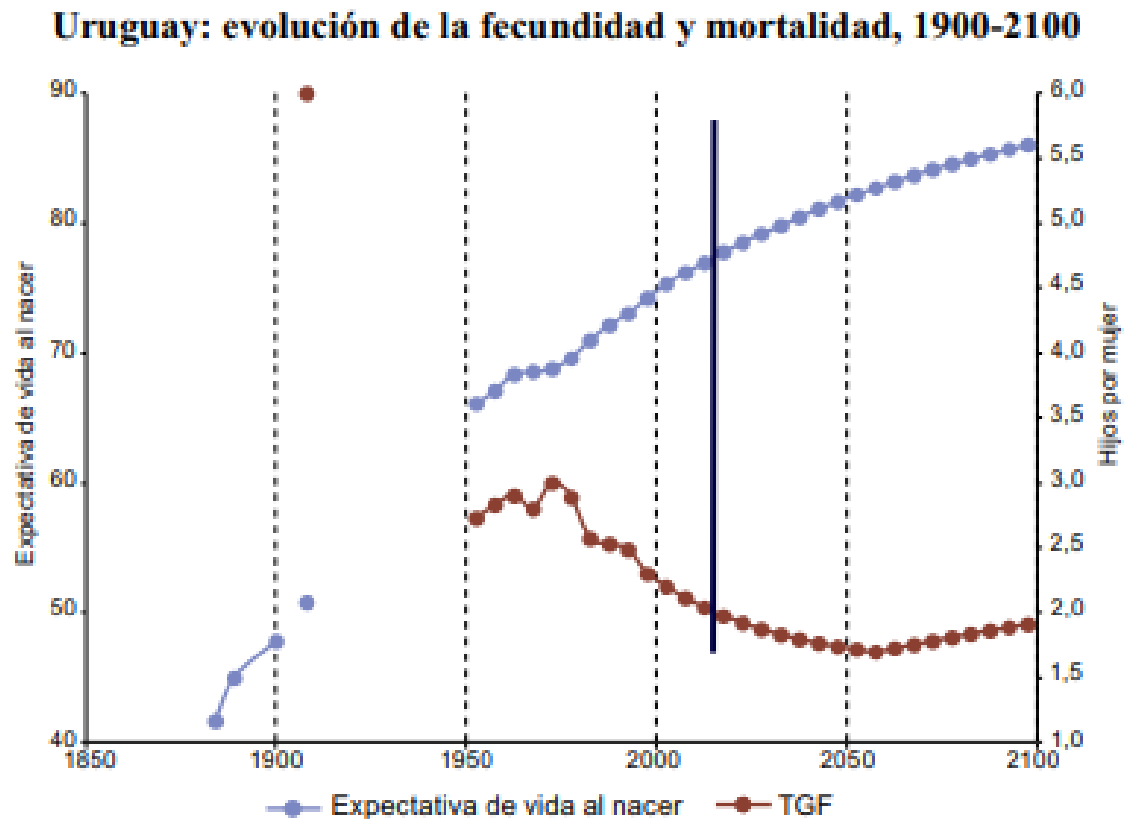
1. ¿Cómo va a cambiar la estructura por edades en las próximas tres décadas?



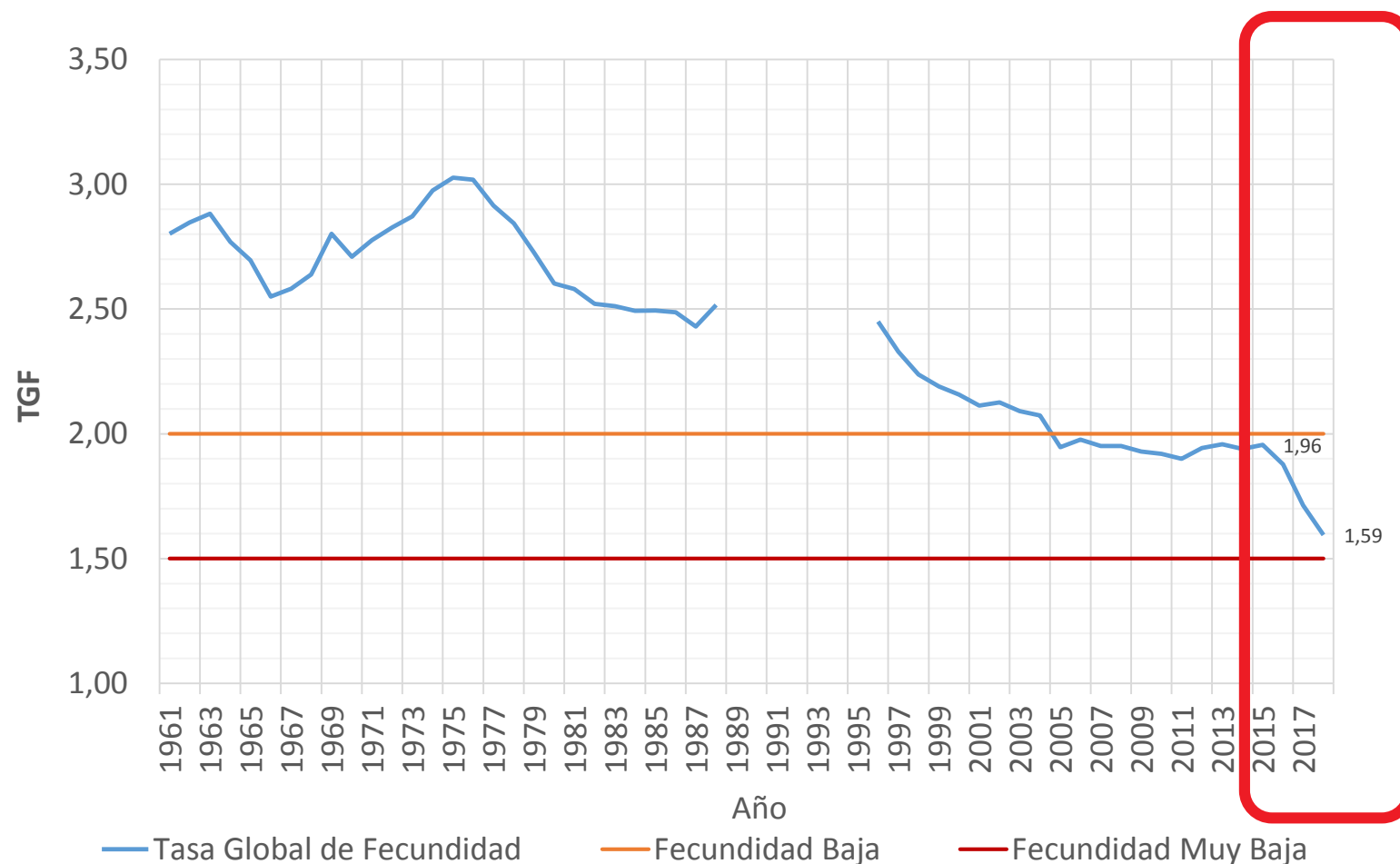
2. ¿Cuánto podrían modificarse por cambios en los componentes de la dinámica demográfica que aún no vislumbramos?

- Distintos escenarios previstos en los componentes demográficos generan distintas proyecciones, aunque se mueven en un rango limitado
 - Fecundidad (¿qué evolución?)
 - Mortalidad (¿qué ritmo de aumento de la esperanza de vida?)
 - Migración (¿qué tendencias?)

¿Cuánto se ha venido cumpliendo de estas estimaciones?



Componente clave: la fecundidad



Fuente: Certificado del Nacido Vivo, Ministerio de Salud y Proyecciones Nacionales del INE (Revisión 2013)

* Cifra estimada 2018

2. ¿Cuánto podrían modificarse por cambios en los componentes de la dinámica demográfica que aún no vislumbramos?

- Distintos escenarios previstos en los componentes demográficos generan distintas proyecciones, aunque se mueven en un rango limitado
 - Fecundidad (¿qué evolución?)
 - Mortalidad (¿qué ritmo de aumento de la esperanza de vida?)
 - Migración (¿qué tendencias?)

2. ¿Cuánto podrían modificarse por cambios en los componentes de la dinámica demográfica que aún no vislumbramos?

- Distintos escenarios previstos en los componentes demográficos generan distintas proyecciones, aunque se mueven en un rango limitado
 - Fecundidad (¿qué evolución?)
 - Mortalidad (¿qué ritmo de aumento de la esperanza de vida?)
 - Migración (¿qué tendencias?)
- A 2050: escenario relativamente previsible

3. ¿Cuánto importan estas estimaciones para prever la demanda de cuidados?

- Sintonía fina tras los grandes números
- La dinámica demográfica y los factores no demográficos son tanto o más relevantes que los *ratios* o proporciones
 - ¿Qué cambios se desatan inevitablemente con el envejecimiento poblacional?
 - ¿Qué fenómenos de cambio familiar acompañan al proceso más allá del abordaje más “contable” del cambio demográfico?
 - ¿Cuánta heterogeneidad hay en el proceso si se lo desagrega territorial o socioeconómicamente?
 - ¿Cómo son las cohortes que protagonizan el fenómeno que vemos a nivel período?

3. ¿Cuánto importan estas estimaciones para prever la demanda de cuidados?

- Factores de cambio *automático*
 - Cambio familiar:
 - aumento vertical y disminución horizontal
 - inédita convivencia entre generaciones

3. ¿Cuánto importan estas estimaciones para prever la demanda de cuidados?

- Factores de cambio *automático*
 - Cambio familiar:
 - aumento vertical y disminución horizontal
 - inédita convivencia entre generaciones
 - Tensiones sobre el gasto público del *Estado intergeneracional*

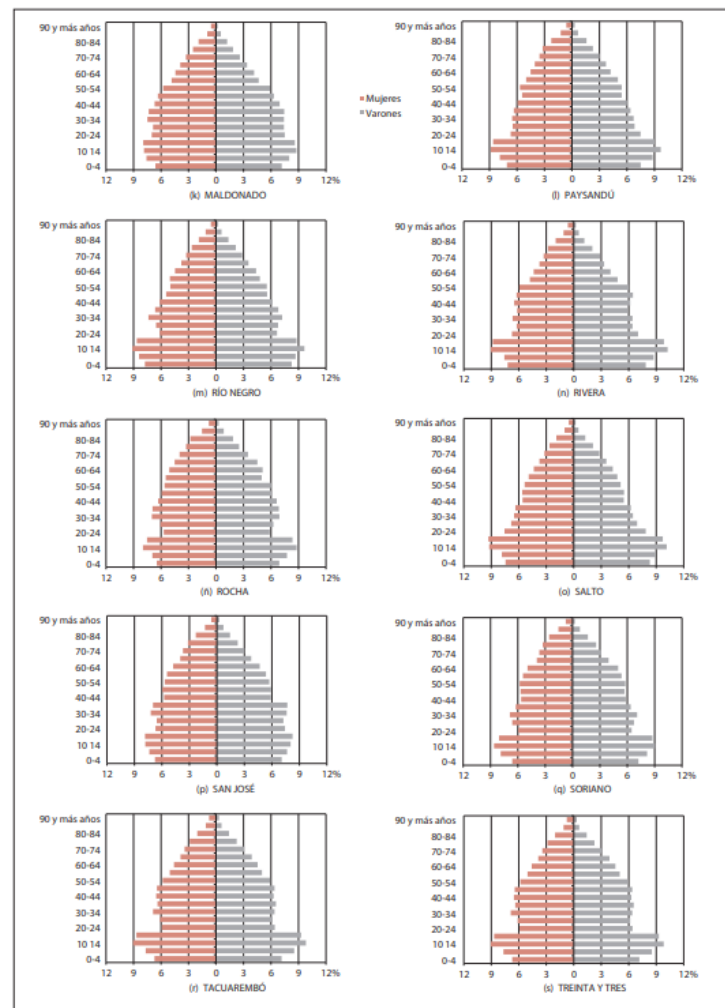
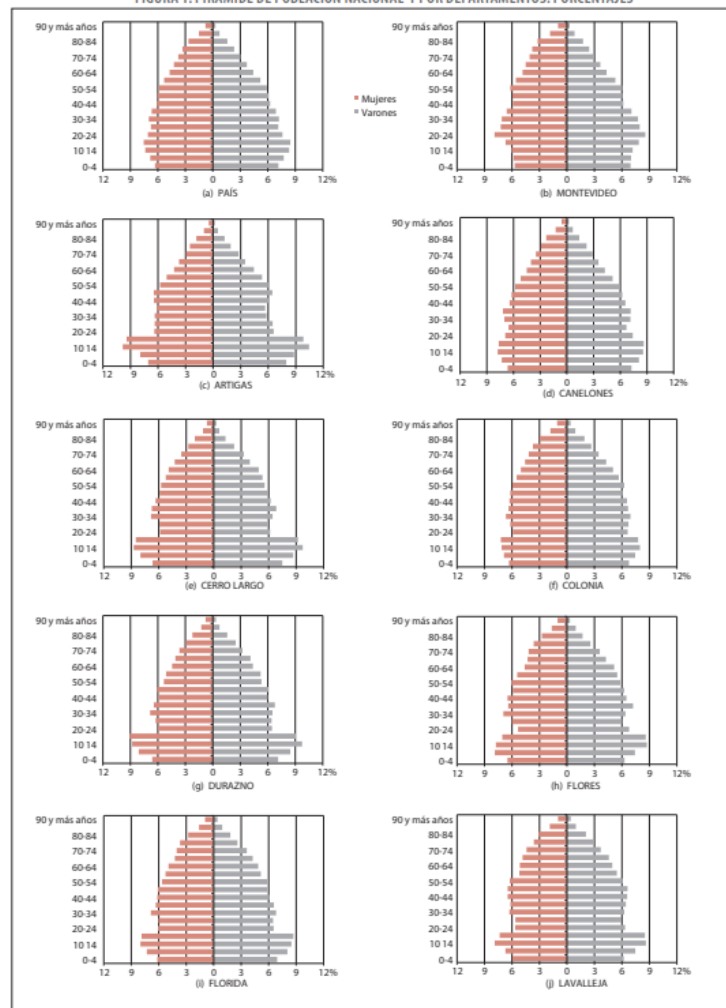
3. ¿Cuánto importan estas estimaciones para prever la demanda de cuidados?

- Factores de cambio *automático*
 - Cambio familiar:
 - aumento vertical y disminución horizontal
 - inédita convivencia entre generaciones
 - Tensiones sobre el gasto público del *Estado intergeneracional*
 - “Getting old before getting rich”: tensión distributiva sobre un Estado cuya función principal es proporcionar bienes y servicios a los niños, jóvenes y personas mayores, cuyas proporciones cambian significativamente

3. ¿Cuánto importan estas estimaciones para prever la demanda de cuidados?

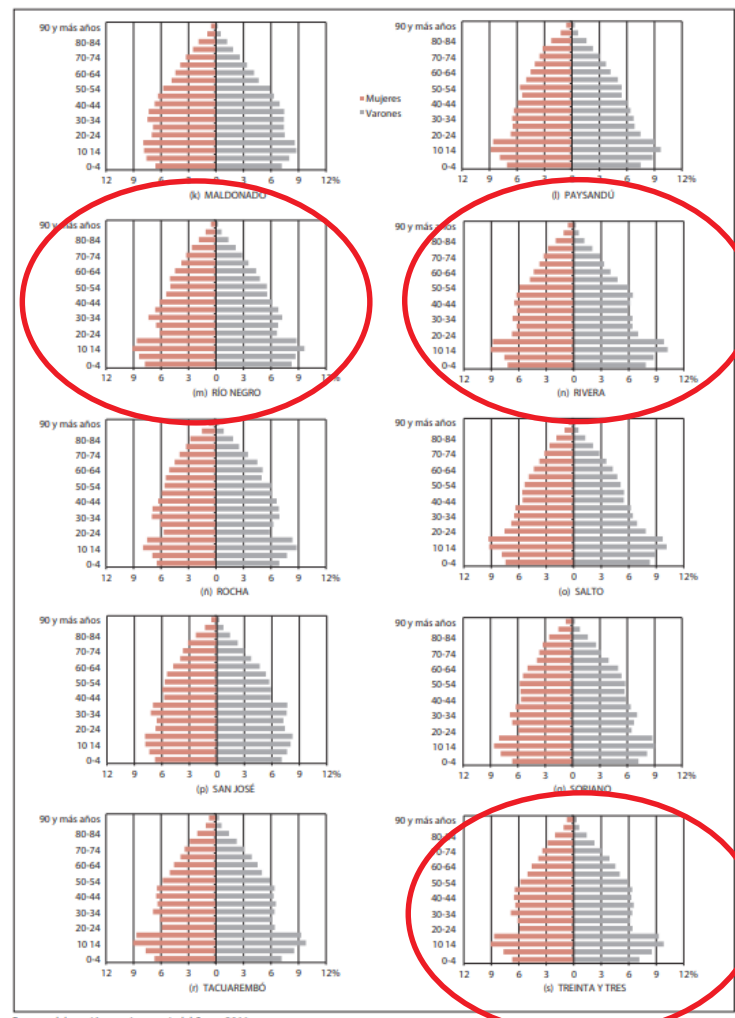
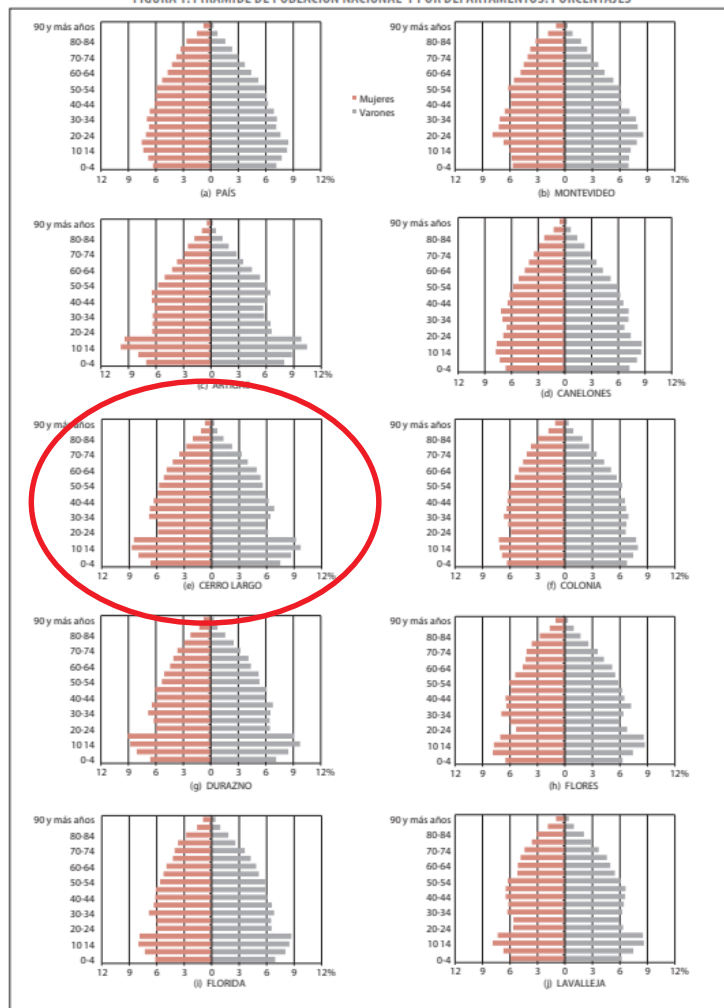
- Factores de heterogeneidad
 - Territorial
 - envejecimiento = envejecimiento natural + envejecimiento migratorio

FIGURA 1. PIRÁMIDE DE POBLACIÓN NACIONAL Y POR DEPARTAMENTOS. PORCENTAJES



Fuente: elaboración propia a partir del Censo 2011

FIGURA 1. PIRÁMIDE DE POBLACIÓN NACIONAL Y POR DEPARTAMENTOS. PORCENTAJES



Fuente: elaboración propia a partir del Censo 2011

3. ¿Cuánto importan estas estimaciones para prever la demanda de cuidados?

- Factores de heterogeneidad
 - Territorial
 - envejecimiento = envejecimiento natural + envejecimiento migratorio

3. ¿Cuánto importan estas estimaciones para prever la demanda de cuidados?

- Factores de heterogeneidad
 - Territorial
 - envejecimiento = envejecimiento natural + envejecimiento migratorio
 - Socioeconómica
 - pirámide joven en población en condición de pobreza / vulnerabilidad

3. ¿Cuánto importan estas estimaciones para prever la demanda de cuidados?

- El cambio demográfico y sus factores asociados

3. ¿Cuánto importan estas estimaciones para prever la demanda de cuidados?

- El cambio demográfico y sus factores asociados
 - Estructura de hogares en modificación más veloz que el cambio demográfico

3. ¿Cuánto importan estas estimaciones para prever la demanda de cuidados?

Tipos de hogares con personas de 65 años y más (%), 1996 y 2011

	1996			2011		
	MONTEVIDEO	INTERIOR	TOTAL	MONTEVIDEO	INTERIOR	TOTAL
Unipersonal	24,5	25,0	24,8	34,8	33,8	34,3
Pareja s/ hijos	21,3	20,7	21,0	22,4	24,4	23,5
Pareja c/hijos	8,1	7,9	8,0	7,2	7,3	7,2
Monoparental	6,7	7,0	6,9	7,7	7,1	7,3
Extendido	34,5	33,8	34,0	24,8	24,4	24,6
Compuesto	4,9	5,6	5,3	3,1	3,0	3,1
Total	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
N	139.471	158.854	298.325	145.889	197.144	343.033

Fuente: Censos de Población 1996 y 2011, INE

3. ¿Cuánto importan estas estimaciones para prever la demanda de cuidados?

Tipos de hogares con personas de 65 años y más (%), 1996 y 2011

	1996			2011		
	MONTEVIDEO	INTERIOR	TOTAL	MONTEVIDEO	INTERIOR	TOTAL
Unipersonal	24,5	25,0	24,8	34,8	33,8	34,3
Pareja s/hijos	21,3	20,7	21,0	22,4	24,4	23,5
Pareja c/hijos	8,1	7,9	8,0	7,2	7,3	7,2
Monoparental	6,7	7,0	6,9	7,7	7,1	7,3
Extendido	34,5	33,8	34,0	24,8	24,4	24,6
Compuesto	4,9	5,6	5,3	3,1	3,0	3,1
Total	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
N	139.471	158.854	298.325	145.889	197.144	343.033

Fuente: Censos de Población 1996 y 2011, INE

3. ¿Cuánto importan estas estimaciones para prever la demanda de cuidados?

- El cambio demográfico y sus factores asociados
 - Estructura de hogares en modificación más veloz que el cambio demográfico

3. ¿Cuánto importan estas estimaciones para prever la demanda de cuidados?

- El cambio demográfico y sus factores asociados
 - Estructura de hogares en modificación más veloz que el cambio demográfico (¿cómo cambia la provisión de cuidados en situación de dependencia? ¿Y antes de la dependencia? ¿Teleasistencia?)

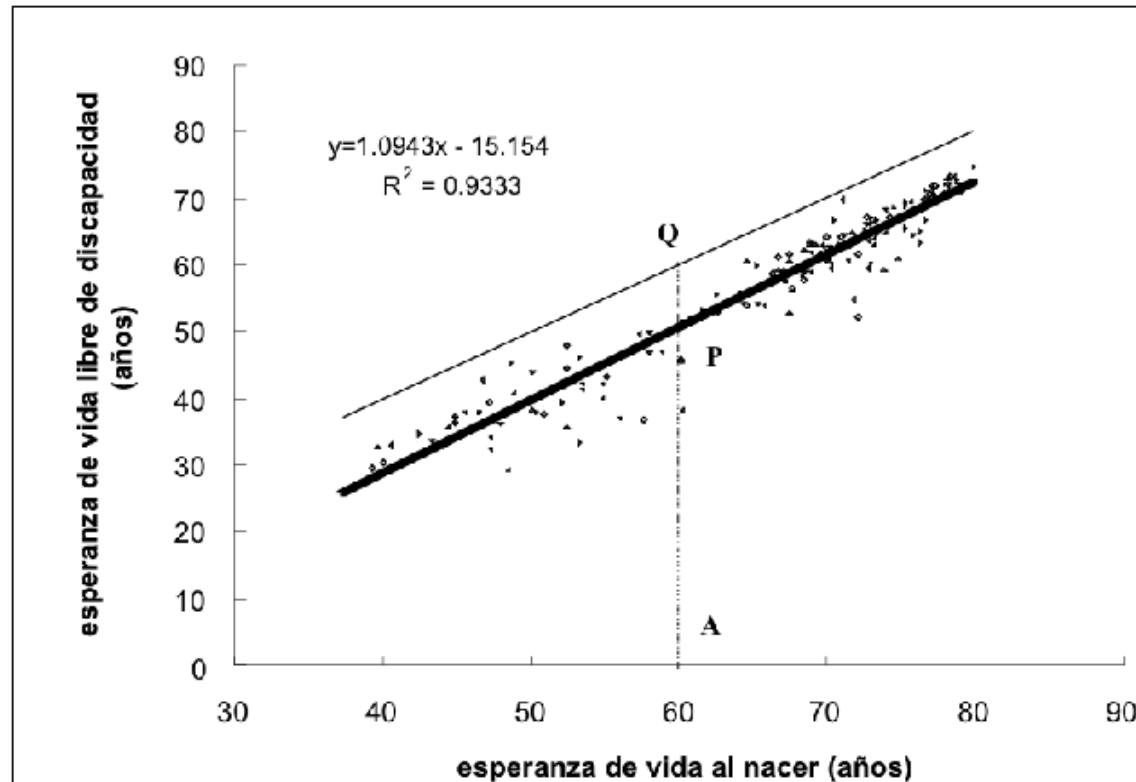
3. ¿Cuánto importan estas estimaciones para prever la demanda de cuidados?

- El cambio demográfico y sus factores asociados
 - Estructura de hogares en modificación más veloz que el cambio demográfico (¿cómo cambia la provisión de cuidados en situación de dependencia? ¿Y antes de la dependencia? ¿Teleasistencia?)
 - Mercado laboral y cuidado de los niños

3. ¿Cuánto importan estas estimaciones para prever la demanda de cuidados?

- El cambio demográfico y sus factores asociados
 - Estructura de hogares en modificación más veloz que el cambio demográfico (¿cómo cambia la provisión de cuidados en situación de dependencia? ¿Y antes de la dependencia? ¿Teleasistencia?)
 - Mercado laboral y cuidado de los niños
 - Significación social de las edades y atributos de las nuevas cohortes de adultos mayores

Relación entre esperanza de vida al nacer y esperanza de vida libre de discapacidad



Fuente: Murray, J.L., Lopez, A.D. (1996), *The Global Burden of Disease*: Harvard University Press.

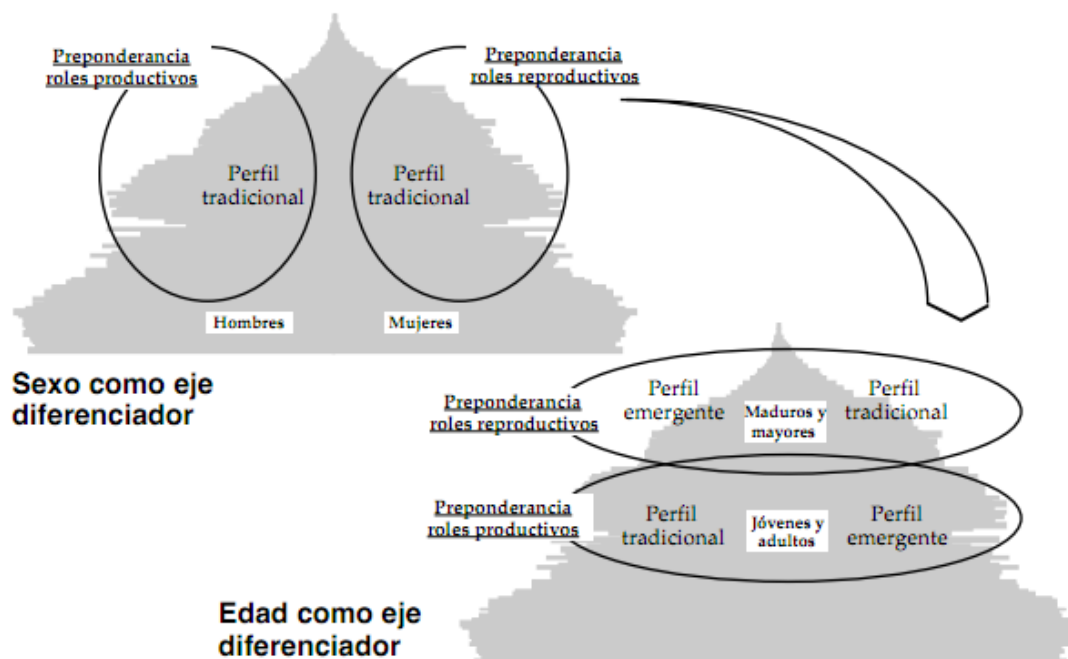
3. ¿Cuánto importan estas estimaciones para prever la demanda de cuidados?

- El cambio demográfico y sus factores asociados
 - Estructura de hogares en modificación más veloz que el cambio demográfico (¿cómo cambia la provisión de cuidados en situación de dependencia? ¿Y antes de la dependencia? ¿Teleasistencia?)
 - Mercado laboral y cuidado de los niños
 - Significación social de las edades y atributos de las nuevas cohortes de adultos mayores

3. ¿Cuánto importan estas estimaciones para prever la demanda de cuidados?

- El cambio demográfico y sus factores asociados
 - Estructura de hogares en modificación más veloz que el cambio demográfico (¿cómo cambia la provisión de cuidados en situación de dependencia? ¿Y antes de la dependencia? ¿Teleasistencia?)
 - Mercado laboral y cuidado de los niños
 - Significación social de las edades y atributos de las nuevas cohortes de adultos mayores
 - (¿Cómo hay que leer las proyecciones? ¿"Esperanza de vida libre de discapacidad"? ¿Primera vejez como cuidadores?)

Esquema ideal del posible cambio en la distribución de roles por sexo y edad asociado al proceso de envejecimiento demográfico.



Fuente: [Pérez Díaz, 2003 #2400] pg 114

Nota; Se utiliza la expresión "roles reproductivos" en un sentido amplio, no limitado a la mera reproducción biológica.

3. ¿Cuánto importan estas estimaciones para prever la demanda de cuidados?

- El cambio demográfico y sus factores asociados
 - Estructura de hogares en modificación más veloz que el cambio demográfico (¿cómo cambia la provisión de cuidados en situación de dependencia? ¿Y antes de la dependencia? ¿Teleasistencia?)
 - Mercado laboral y cuidado de los niños
 - Significación social de las edades y atributos de las nuevas cohortes de adultos mayores
 - (¿Cómo hay que leer las proyecciones? ¿"Esperanza de vida libre de discapacidad"? ¿Primera vejez como cuidadores?)

3. ¿Cuánto importan estas estimaciones para prever la demanda de cuidados?

- El cambio demográfico y sus factores asociados
 - Estructura de hogares en modificación más veloz que el cambio demográfico (¿cómo cambia la provisión de cuidados en situación de dependencia? ¿Y antes de la dependencia? ¿Teleasistencia?)
 - Mercado laboral y cuidado de los niños
 - Significación social de las edades y atributos de las nuevas cohortes de adultos mayores
 - (¿Cómo hay que leer las proyecciones? ¿"Esperanza de vida libre de discapacidad"? ¿Primera vejez como cuidadores? ¿Remunerados?)

3. ¿Cuánto importan estas estimaciones para prever la demanda de cuidados?

- Evitar dos mentiras: la absoluta determinación demográfica y la subestimación de las restricciones puestas por la demografía
- Un mundo por profundizar: modelos de simulación que hagan interactuar demanda de cuidados, cambios demográficos y de estructura de hogares y programas de provisión de cuidados

¡Gracias!

ignacio.pardo@cienciassociales.edu.uy