

# LA OPINION

Identificado con la vida puntana desde 1913

Año XCIX N° 36.534  
San Luis, República Argentina

SÁBADO 31 DE AGOSTO DE 2013

Precio del Ejemplar \$15,00  
Edición de 44 páginas

## MUNDO

### ASTRONOMÍA

La velocidad de la luz, como desafío posible para los viajes futuros.  
PÁG. 29

## SAN LUIS

### LA VIDA TRANSPARENTE

Una pasión, una vieja fotografía y la certeza de que todo puede ocurrir en un instante. Por Raquel Weinstock.  
PÁG. 34

## REPORTAJES

### TERESA CAPPIELLO

SILVIO LEYRÍA  
RICARDO BASSI  
PÁG. 14

## TERTULIAS DE LA ALDEA

### BAIGORRIA, EL PUNTANO

El granadero heroico ausente en la marcha, pero presente en la historia. Por José Villegas  
PÁG. 32

# CRECIMIENTO



Nuevos datos de la ONU cambiaron el pronóstico de población mundial para el 2050 a los 9,6 mil millones. El desafío de la contención alimentaria y social. Pág. 6.

## LA ALDEA Y EL MUNDO

### UN SUEÑO

A cincuenta años del memorable discurso de Martin Luther King, un nombre ineludible en la defensa de los derechos civiles.  
Pág. 8



## TRIBUNA PÚBLICA

TRABAJO Y  
TEDIO, MÁS  
COMÚN DE  
LO SUPUESTO

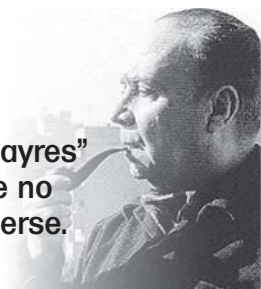
Pág. 4



## EXPRESIONES DE LA ALDEA

### LEOPOLDO MARECHAL

“Adán Buenosayres” y el olvido que no puede entenderse.  
Pág. 36





# EL CRECIMIENTO DE LA POBLACIÓN MUNDIAL Y SU ENVEJECIMIENTO ■

Por la Dra. Alicia Bañuelos

Las mayores correcciones están en el continente africano donde el pronóstico de población total era de 1,1 mil millones de habitantes y ahora se corrige a 4 mil millones. Los demógrafos de UN afirman que el valor promedio de fertilidad de África no está siguiendo el patrón de descenso del resto de los países. En promedio las mujeres en el mundo están teniendo la mitad de niños que en la década del '60.

Francois Pelletier, jefe de la ONU de la sección Estimaciones y Proyecciones declaró que a través de las encuestas realizadas recientemente en los países africanos supieron que la cantidad de hijos promedio por mujer es mayor a lo previamente estimado. Y que encontraron que algunos países elevaron aún más sus ya altas tasas de fertilidad. Un cambio aparentemente modesto, de un promedio de cuatro hijos por mujer a cinco, dijo, produce un aumento dramático debido a la potencia del crecimiento compuesto.

Una causa probable de este aumento es que los programas de reducción de la natalidad en África destinaron sus recursos a la lucha contra la epidemia del SIDA y abandonando la distribución gratuita de anticonceptivos.

En Nigeria sólo el 10% de las mujeres en edad reproductiva utilizan algún método anticonceptivo moderno, mientras que en los EE.UU., el 72% de las mujeres lo utiliza. Nigeria, ligeramente más grande que Texas, está en camino de superar a EE.UU., como el tercer país más poblado del mundo en 2050. El tamaño de su población podría rivalizar con la de China a finales de siglo, a menos que ocurra algo dramático.

Más de 220 millones de mujeres en el mundo en desarrollo declaran que les gustaría evitar el embarazo pero no usan métodos anticonceptivos modernos, según el análisis de las encuestas realizadas.

El rápido crecimiento demográfico aumentará el hambre y la pobreza en África, las naciones más pobres luchan con limitaciones de comida, agua y tierras de cultivo.

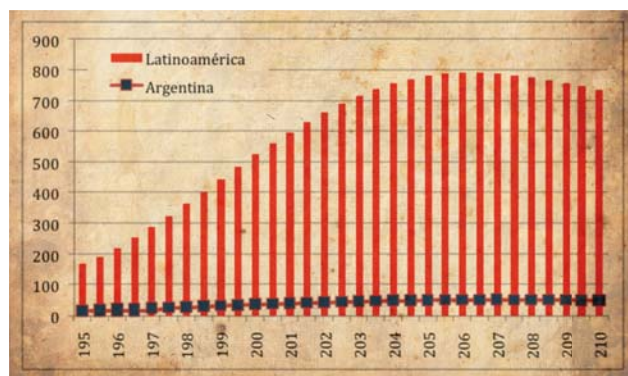
Las últimas proyecciones de la ONU, dijo, ofrecen "una señal de advertencia de que las personas en África tienen en más problemas de lo que pensábamos. Debemos tomar el crecimiento poblacional y la planificación familiar con más seriedad".

Los datos son los proporcionados por las Naciones Unidas en [http://esa.un.org/wpp/unpp/panel\\_indicators.htm](http://esa.un.org/wpp/unpp/panel_indicators.htm).

En el siguiente gráfico de población mundial, se muestran además los datos de los países más desarrollados y de África



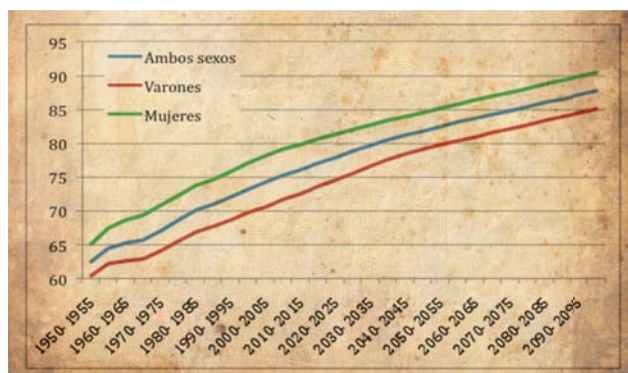
Población de Latinoamérica y Argentina hasta el 2100



Las condiciones de vida han mejorado en todas partes del mundo, y esto puede verse claramente en los gráficos de esperanza de vida por país.

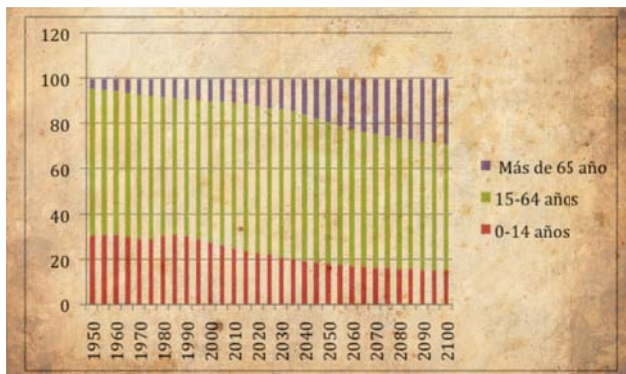
La población mundial aumenta y al mismo tiempo los habitantes viven más y este fenómeno está ocurriendo también en la Argentina.

Esperanza de vida en Argentina



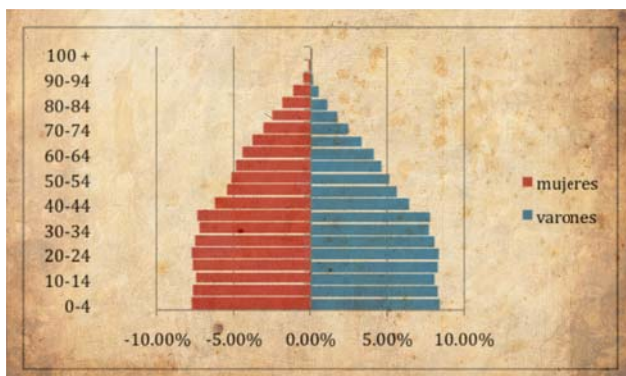
**Naciones Unidas cambió el pronóstico de población mundial para el 2050 advirtiendo que se alcanzarían los 9,6 mil millones, 700 millones más de lo pronosticado anteriormente. Para el 2.100 la población mundial rondaría los 11 mil millones**

Evolución histórica del porcentaje de los grupos de edad de 0-14 años, 15 a 64 años y más de 65 años en Argentina.

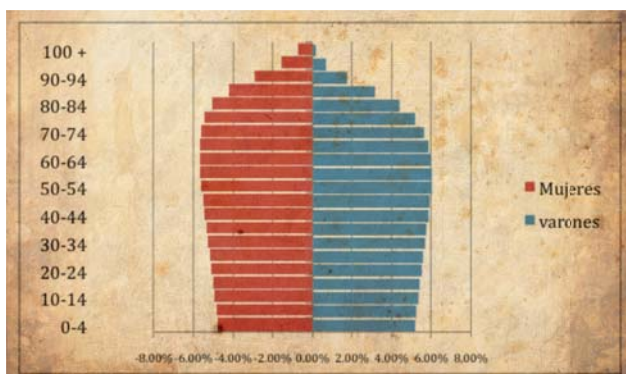


Para el 2100 habrá 15,1% de niños menores a 15 años, entre 15 y 64 años estará el 55,8% de la población y los mayores a 65 años serán el 29% de la población.

Distribución de población por edad y sexo (2050) en Argentina



Distribución de población por edad y sexo (2100) en Argentina



Investigadores de la Universidad de California han estudiado datos de 15 años del instituto Nacional de Salud y Retiro de EE.UU., (National Institute of Health and Retirement) para determinar las tasas de discapaci-

dad física en los dos últimos años de vida. <http://archinte.jamanetwork.com/article.aspx?articleid=1710125>.

Los investigadores analizaron los datos y entrevistaron a más de de 8.200 adultos de más de 50 años que murieron en el período 1995-2010: Dos años antes de su muerte, el 28% de las personas estaban discapacitadas y ésta se define como la necesidad de ayuda con una actividad de la vida diaria, como bañarse o vestirse o usar el inodoro. De ellos, el 12% informó de discapacidad "severa", lo que significa que necesitan ayuda con tres o más actividades.

La tasa de discapacidad aumentó notablemente con la edad. De los que murieron entre los 50 y 69 años, sólo el 15% estuvo discapacitado dos años antes. De los que murieron después de alcanzar los 90 años, el 50% estaba discapacitado.

Dos años antes de morir, el 69% de los adultos mayores tuvieron problemas para caminar más de unas pocas cuadras, el 45% tenían dificultades para caminar una cuadra y más del 50% luchaba por subir una escalera. A las mujeres les fue peor. Sus vidas más largas significan que sobreviven a edades en las que la discapacidad se vuelve más común, pero eso no es toda la historia. "Una mujer que muere a los 80 tiene un período más largo de la incapacidad que un hombre que muere a los 80", dijo el doctor Ken Covinsky, geriatra y autor principal del estudio. ¿Por qué? Las mujeres son más propensas a trastornos como la depresión, la artritis o la osteoporosis incapacitante. Pero por otro lado los maridos con discapacidad tienen a sus esposas que cuidan de ellos, en cambio cuando las esposas tienen discapacidad lo más probable es que ya sean viudas y no tengan a sus maridos para que las ayuden o las cuiden.

Este estudio se centró sólo en la discapacidad física, no consideró problemas cognitivos, que también afectan la capacidad de vivir en forma independiente.

Lo que mantiene la imagen de ser incesantemente triste es el hecho de -difícil para las personas más jóvenes y aptas para comprender, a veces- que la discapacidad en sí misma no tiene por qué significar una vida miserable.

Independientemente de lo que pueda hacer cada uno para llegar a edades avanzadas lo mejor posible, los datos demográficos muestran que si se vive hasta los 90 es altamente probable que se sufrirá algún tipo de discapacidad.

Pero para el 2050 el 22% de la población tendrá más de 65 años y más del 5% tendrá más de 80 años.

Cómo se prepara nuestra sociedad para encarar esta proporción de personas mayores que además tendrán algún tipo de discapacidad. Mi impresión es que no se prepara y que no se piensa en estos problemas. Francesco Tonucci dice en "La ciudad de los niños" que la ciudades se planifican en función de los automóviles, y que deberían planificarse en función de los niños porque si así se hace todos los que la habiten podrán utilizarla sin problemas, en particular la cada vez mayor cantidad de ancianos que vivirán en nuestras ciudades y pueblos.

Este es un problema serio que debe encararse con una planificación innovadora e inclusiva, que deberá pensar desde cómo se mantendrá el sistema previsional a los diseños de las ciudades.