

Domingo, 02 de Enero de 2005

## **RADIOGRAFÍA AL HOMO SAPIENS:**

¿Y SI SÓLO HUBIERA MIL HUMANOS?

Los datos del mundo llevados al tamaño de una aldea. El planeta como pañuelo, para secar lágrimas o saludar el 2005.

### **IGNACIO ARANA ARAYA**

Si por algún extraño fenómeno físico y químico la especie humana se hubiese fusionado en la medianoche del 31 de diciembre, de tal manera que sus casi 6.400 millones de habitantes se redujeran a sólo mil personas, resultaría una aldea muy singular.

Del total de habitantes, habría 200 chinos, 166 indios, 46 estadounidenses, 37 indonesios, 29 brasileños, 25 paquistaníes, 22 de Bangladesh, 22 rusos y 20 japoneses. En total, 137 americanos, 136 africanos, 113 europeos, 627 asiáticos y 44 eurasiáticos. Sólo habría dos chilenos, un hombre y una mujer. Probablemente alguno se apellidaría González, Pérez o Soto.

Del total del grupo, la mayoría estaría entre los 15 y 64 años: 645 personas. Habría 280 menores de 15 años. Sólo 72 personas tendrían 65 años o más, por lo que pocos habrían nacido para eventos como la Segunda Guerra Mundial, la creación de la ONU.

La aldea celebraría 20 nacimientos este año, y en promedio cada mujer daría a luz 2,62 veces en su vida. Pero la aldea también lamentaría entre 8 y 9 decesos en 2005. Uno de ellos se debería al cáncer. Aunque no habría muertes por el sida, 6 personas lo portarían, 3 mujeres y 3 hombres. La mitad serían africanos. Todos morirían pocos años después.

Los hombres de la aldea tendrían una esperanza de vida de 62,5 años; las mujeres, de 65,7. Los hombres recién nacidos tendrían el 64,4% de probabilidades de llegar a los 65 años; las mujeres, el 72,9%.

Los chilenos estarían bien ubicados bajo este criterio (los hombres tendrían 76,8% de probabilidades de llegar a esa edad, y las mujeres 86,3%). Aunque peor que los suecos (91,6% mujeres, 86,1% hombres), mucho mejor que los zimbabwenses (8,3% mujeres, 9,2% hombres), quienes quizás tendrían que mentirles a los neonatos para que no se colgaran con el cordón umbilical.

La diversidad de la aldea constituiría una grave barrera para la comunicación. La lengua madre de 143 personas sería el chino mandarín, para 60 humanos el indio, 56 el inglés, 55 el español, 34 el bengalí, 27 el ruso, 26 el portugués y 20 el japonés.

Pero eso no sería un problema para que las personas pudieran desarrollarse. De los mayores de 15 años, el 77,7% sabría leer y escribir. El 83% de los hombres y el 71% de las mujeres tendrían acceso al mundo de las letras. En el colegio de la aldea, habría un profesor por cada 27 alumnos.

El crecimiento económico anual de la aldea sería de 3,8%. La actividad productiva sería un 4% agrícola, un 32% industrial y un 64% se generaría por servicios. El 2,5% de este PIB se destinaría a investigación y desarrollo, y un 2% se gastaría en Defensa. Parte de estos recursos se gastarían en entrenar y mantener activos tres soldados. El PIB per cápita sería de unos 8.200 dólares. Pero 438 personas de la aldea vivirían con menos de dos dólares diarios, y 127 personas no tendrían un acceso adecuado al agua. De los latinoamericanos, el 20% de los más ricos concentraría el 60% de la riqueza. El 40% más pobre, sólo el 10%.

Si el planeta se redujera en igual proporción que el número de terrícolas, la distribución demográfica también sería desproporcionada. Los cinco canadienses gozarían de más de dos kilómetros cuadrados para vivir, 2.275 veces más de lo que tendría algún singapurense. Del total de tierras, el 10,7% serían arables y sólo el 1% estarían cultivadas.

Cerca de la mitad de los habitantes viviría en el campo, y la otra mitad en la ciudad. Pero el ritmo de desplazamiento desde el campo a la urbe duplicaría en número el crecimiento de toda la población de la aldea. Para el año 2.050, 1.390 personas habitarían el villorio, de los cuales sólo 208 vivirían en las zonas más desarrolladas. Los representantes de los 50 países más pobres triplicarían su población para el 2.050.

Del total, los 46 estadounidenses concentrarían al menos el 20% de la producción. El comercio estaría manejado por pocas manos; los estadounidenses venderían el 16,4% de la producción total y los alemanes el 7,9%. Los mismos estadounidenses comprarían el 9,9% de lo que produjeran los de otras nacionalidades; los alemanes, el 9,4%; los chinos, el 7,6%; los japoneses y franceses, el 4,7%. En total, los índices de exportación e importación dentro de la aldea bordearían el 24% del PIB. El 78% de los envíos serían de productos manufacturados. Sólo el 21% sería de alta tecnología.

El desempleo sería un problema estructural. El 30% de la fuerza laboral situada en la parte menos desarrollada estaría desempleada. En cambio, en el área desarrollada el paro afectaría a entre el 4% y el 12% del total. No se sabe cuántos responsabilizarían de esto al neoliberalismo, al imperialismo, al keynesianismo, al capitalismo o al "flojismo".

Pero esto, lógicamente, no impediría el consumo. Cada día la aldea consumiría 12,5 barriles de petróleo, lo que representaría el 10,3% de todas las necesidades energéticas de los habitantes. Los habitantes habrían eliminado ya casi la mitad de los bosques que existían originariamente en la aldea, y el 75% de las existencias piscícolas se habrían agotado o estarían cerca de ello.

La tecnología moderna estaría ampliamente difundida. Habría 250 celulares en la aldea, 175 líneas telefónicas, 125 conexiones a internet y 126 autos. Pero todas estas manifestaciones del progreso estarían en pocas manos.

Aunque se estima que no habría una prostituta en toda la aldea, sus habitantes no serían puritanos. Habría unos 22 alcohólicos y 62 beberían en exceso. También se estima que unas 25 personas fumarían marihuana. Habría 188 fumadores de tabaco, de los cuales el 25% serían chinos. Por cada mujer que fumara, habría cinco hombres dando bocanadas. La comida sería otro placer irresistible para muchos. Habría 166 personas con sobrepeso, de las cuales 55 serían clínicamente obesos.

Si los estudios de Transparencia Internacional se repitieran en la aldea, los partidos políticos serían considerados las instituciones más corruptas. Pero los habitantes tampoco serían unas blancas palomas; 100 pagarían al menos una coima este año.

Muchos en la aldea no serían felices; habría 54 personas con depresión. Probablemente alguien estaría mirando con tristeza a lontananza, pensando en autoeliminarse. Pero, al menos este año, no lo haría.

Porque no sólo muchas cosas que ocurren en el amplio mundo no se repetirían en la minúscula aldea, sino que muchas simplemente no se darían. No habría genios, deportistas de alto nivel ni supermodelos. Pero tampoco habría dictadores, locos, pederastas, violadores o asesinos en serie. Tampoco habría esclavos ni sangre azul.

Ningún pensador o dictador lograría que seres humanos se mataran en nombre de la lucha entre clases, el enfrentamiento entre razas, o la guerra contra el terrorismo. Nadie proclamaría una revolución.

Sin embargo, alguien podría suponer que los vacíos dejados por semejante megafusión serían llenados por algunos voluntarios: ¿Cómo nadie querría tomarse el poder a la fuerza, robar, asesinar, o ingeniárselas para oprimir al más débil? ¿Sucedería este año? Nadie podría predecirlo, porque no existirían adivinos ni charlatanes. ¿O sí?.

## **Religión para todos los gustos**

La aldea tendría muchos creyentes, que depositarían su fe en una amplia gama de dioses. Dios sería más popular que Alá, y muchísimo más que Jehová. 327 personas serían cristianos (172 católicos, 56 protestantes, 34 ortodoxos y 13 anglicanos), 196 musulmanes, 132 hindúes, 58 budistas, 3 sijs y dos judíos. Pero sería una aldea muy pluralista: 130 personas pertenecerían a otros tipos de religiones, 124 no serían religiosos y 24 no creerían en algún dios.

A pesar del alto número de católicos, no tendrían ningún pastor que los guiara. Recién cuando la población total rebasase los 12 mil habitantes surgiría algún sacerdote.

## **CASI IGUALES**

503 PERSONAS entrarían al baño de "ellos" y 497 al de "ellas". Entre 50 y 100 serían homosexuales, pero no se sabe cuántos lo reconocerían públicamente.

## **EN INTERNET**

Consulte las principales estadísticas del artículo en  
[www.cia.gov/cia/publications/factbook/](http://www.cia.gov/cia/publications/factbook/)  
[www.un.org](http://www.un.org)  
[www.pnud.org](http://www.pnud.org)  
[www.who.int/en/](http://www.who.int/en/)