



# **Nuestro mundo: paradojas, problemas y necesidad de cambios**

José Narro Robles  
Rector UNAM  
Woodrow Wilson Center  
Washington, EU  
Junio 2012



# Agradecimientos

- Agradezco la oportunidad para compartir con ustedes algunas ideas sobre el mundo en que vivimos.
- Espero que este encuentro sea parte de una colaboración cada vez mayor entre este importante centro del pensamiento y el conocimiento y la Universidad Nacional Autónoma de México.



# Introducción

- Algunas de las características de nuestro mundo que más llaman mi atención son las paradojas y los problemas que registra.
- Desde mediados del siglo pasado la población mundial ha mejorado en su nivel de vida, pero a velocidades muy distintas entre regiones y países.



# Introducción

- El año pasado llegamos a 7 mil millones de habitantes en el mundo. El Secretario General de la ONU, Ban Ki-moon decía:



# Introducción

- ✓ *“Tenemos suficientes alimentos para todos y, sin embargo, casi 1,000 millones de personas padecen hambre. Contamos con los medios para erradicar muchas enfermedades y, sin embargo, estas se siguen propagando. Tenemos un rico entorno natural y, sin embargo, este sigue siendo objeto de agresión y explotación cada día. Todas las personas conscientes sueñan con la paz y, sin embargo, gran parte del mundo está en conflicto y saturado de armamentos.”*



# Las paradojas de nuestro mundo

- Vivimos en la era de la información y la comunicación. La información se transmite en grandes cantidades y en tiempo real de un extremo a otro del planeta.
- Sin embargo, en 2009 había 793 millones de personas de 15 años o más que no sabían leer ni escribir y 139 millones de niños, en edad escolar, y de adolescentes que no asistían a la escuela.



# Las paradojas de nuestro mundo

- Los avances en salud permiten prevenir, curar o tratar la mayoría de las enfermedades.
- No obstante, casi un 20 por ciento de las muertes de niños menores de cinco años, es decir, cerca de 1 millón 500 mil defunciones, se hubieran podido prevenir.



# Las paradojas de nuestro mundo

- El promedio mundial de esperanza de vida aumentó de 47.7 años en 1950 a 69.3 en 2010.
- Sin embargo, la diferencia actual entre las regiones más desarrolladas (78 años) y los países menos adelantados (59 años) es de casi 20 años.





# Las paradojas de nuestro mundo

- Entre 1950 y 2010 la mortalidad infantil en los países menos adelantados se redujo 62 por ciento, al pasar de 191.5 a 72.7 por cada mil nacidos vivos.
- No obstante, la tasa actual de las naciones menos desarrolladas es 22 por ciento superior al promedio de las regiones más desarrolladas en 1950 (59.8 por cada mil).



# Las paradojas de nuestro mundo

- Presumimos la sociedad del conocimiento y la economía basada en la investigación científica, la innovación y el desarrollo tecnológico.
- No obstante, esto no es una realidad para todas las naciones. Sólo en los países desarrollados y algunas economías emergentes lo es.
- Para la mayoría es tan solo una ilusión.



# Las paradojas de nuestro mundo

- Por ejemplo:
  - ✓ en Europa Occidental y América del Norte 72 de cada 100 jóvenes en la edad correspondiente cursa estudios de educación superior;
  - ✓ en América Latina, Asia Meridional y Occidental y África Subsahariana sólo lo hacen 38, 13 y 6 de cada 100, respectivamente.



# Las paradojas de nuestro mundo

- Entre países las desigualdades son aún más inaceptables:

Corea del Sur	100 de cada 100
Grecia	91 de cada 100
Finlandia	91 de cada 100
Etiopia	4 de cada 100
Burundi	3 de cada 100
Rep. de Níger	1 de cada 100

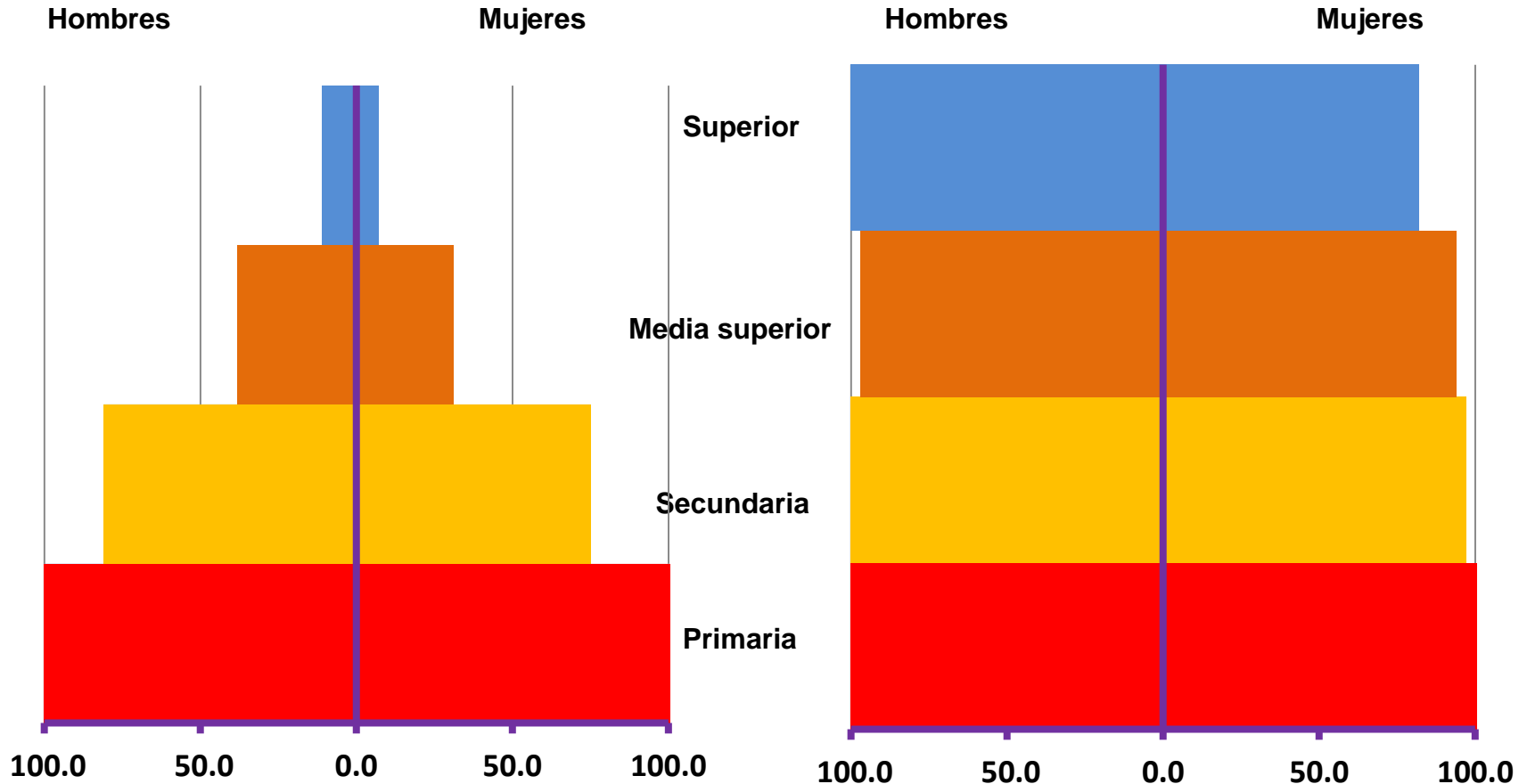


# Las paradojas de nuestro mundo

## Tasa Bruta de Matrícula, 2009

### Ghana

### Corea del Sur





# **Nuestro mundo: Los grandes problemas**



# Los grandes problemas

- Condiciones demográficas
- La pobreza
- Viejas y nuevas plagas
- La pérdida de valores



# Los grandes problemas: Condiciones demográficas

- El 82 por ciento de los más de siete mil millones de habitantes del mundo vive en países poco desarrollados.
- 1,600 millones tienen entre 12 y 24 años, de ellos 850 están entre los 18 y los 24.
- En 2050 la población ascenderá a más de 9,000 millones.





# Los grandes problemas: Condiciones demográficas

- La población de los países más desarrollados, que hoy es de 1,240 millones, aumentará 70 millones de ahora a 2050.
- La población de los países pobres (5,800 millones) crecerá en ese lapso 2,260 millones de personas, es decir 32 veces más que en los países desarrollados.



# Los grandes problemas: La pobreza

- En números absolutos, nunca había existido tanta pobreza: 2,600 millones de personas viven con menos de 2 dólares al día.
- De ellos, 1,440 millones viven con menos de 1.25 dólares. Esto es, pobreza extrema.
- Más de 1,000 millones de personas pasan hambre y más de 2,000 millones sufren carencia de micronutrientes.



# Los grandes problemas: La pobreza

- 129 millones de niños tienen un peso inferior al normal y 195 millones de niños de menos de 5 años tienen un crecimiento retrasado.
- Mil millones de personas no tienen acceso al agua potable y 2,400 millones carecen de servicios de saneamiento básico.



# Los grandes problemas: Viejas plagas

- Casi la mitad de la población mundial está expuesta al paludismo.
- Según la OMS, en 2010 hubo unos 216 millones de casos de paludismo, que resultaron en la muerte de 655 mil personas. El 86 por ciento eran menores de cinco años.



# Los grandes problemas: Viejas plagas

- En el mismo año, la tuberculosis causó cerca de 1.7 millones de muertes. Esto equivale a 26 por cada 100,000 habitantes.



# Los grandes problemas: Nuevas plagas

- A pesar de los avances contra el VIH, se estima que en 2010 hubo 2.7 millones de nuevas infecciones.
- Actualmente hay 34 millones de personas que viven con el VIH/sida en el mundo, 17 por ciento más que en 2001.
- Se calcula que hay 3.4 millones de niños que viven con VIH/SIDA



# Los grandes problemas: Nuevas plagas

- Cada año el consumo de tabaco mata a seis millones de personas.
- Se calcula que a partir de 2030 el consumo de tabaco matará a más de ocho millones de personas cada año, cuatro de cada cinco en países de ingresos bajos y medianos.



# Los grandes problemas: Nuevas plagas

- Se calcula que en el mundo 346 millones de personas sufren diabetes.
- En 2011 se estima que murieron 4.6 millones de personas entre 20 y 70 años de edad.
- Entre 2010 y 2011 el número de muertes atribuibles a la diabetes se incrementó en 13.3 por ciento.





# Los grandes problemas: Nuevas plagas

- Cerca de 2.8 millones de adultos mueren cada año como resultado de padecer sobrepeso y obesidad.
- En 2008, más de 1,400 millones de adultos mayores de 20 años presentaron sobrepeso. De ellos, casi 500 eran obesos.



# Los grandes problemas: La pérdida de valores

- Se ha perdido solidaridad y se ha favorecido la competencia extrema
- Ha crecido el menosprecio por el servicio, por el conocimiento, por la investigación y por las disciplinas consideradas como no productivas.



# Los grandes problemas: La pérdida de valores

- Las humanidades y las artes están amenazadas por quienes consideran que los verdaderos marcadores del éxito de un individuo son la acumulación de dinero y de bienes materiales.
- Por quienes creen que lo importante es hacer dinero, mucho, y entre más rápido mejor.



# Nuestro mundo: Nuevos problemas



# Nuevos problemas

- Drogadicción
- Desempleo
- Migración



# Nuevos problemas: La drogadicción

- La guerra contra las drogas en el mundo no ha tenido los resultados esperados.
- En la última década el número de usuarios de drogas se incrementó de 180 millones a unos 210 millones de personas.



# Nuevos problemas: La drogadicción

- Según la Comisión Global de Políticas de Drogas, entre 1998 y 2008, el consumo de opiáceos aumentó en 34 por ciento, el de cocaína en 27 por ciento y el de cannabis en 8.5 por ciento.
- Para esta Comisión, la guerra contra las drogas “generó extensas consecuencias negativas para las sociedades en países productores, de tránsito y consumidores.”



# Nuevos problemas: Desempleo

- Por cuarto año consecutivo, el nivel de desempleo en el mundo continuó siendo elevado: alrededor del 6 por ciento.
- En 2011 hubo más de 197 millones de desempleados en el mundo, cifra superior en casi 27 millones a la de 2007.





# Nuevos problemas: Desempleo

- Para 2012 se agregarán otros tres millones de desempleados en el mundo, para alcanzar un total de 200 millones.
- Esto a pesar del crecimiento económico: cinco por ciento en 2010 y cuatro por ciento en 2011.



# Nuevos problemas: Migración

- La ONU estima que en el mundo actual, hay al menos 214 millones que están viviendo fuera del país en que nacieron.



# Nuevos problemas: Migración

- La pobreza, la falta de empleo, la violencia y la inseguridad originan buena parte de la emigración.
- La migración internacional genera conflictos entre países y se convierte en obstáculo para que las relaciones entre éstos sean beneficiosas para la gente.



# Nuestro mundo: Los jóvenes



# Los jóvenes

- Como Rector de una institución de educación superior, los jóvenes constituyen mi mayor preocupación.
- Ellos son quienes más resienten los problemas del mundo actual.



# Los jóvenes

- El 23 por ciento de la población mundial tiene entre 12 y 24 años: 1,600 millones.
- El mundo no da esperanza a los jóvenes.
- Los jóvenes están indignados, desalentados y desempleados, están... protestando, lo mismo en Estados Unidos, que en España, en México, en Chile, en los países árabes...



# Los jóvenes

- Los gobernantes parecen ser ciegos y sordos ante el clamor de los jóvenes.
- En 2012, habrá 74.5 millones de jóvenes desempleados. La tercera parte del total mundial de desocupados.
- Los jóvenes tienen tres veces más probabilidad de quedar desempleados que los adultos.



# Los jóvenes

- Creo que la Directora General de la UNESCO, Irina Bokova, resume bien la demanda de los jóvenes cuando dice:
  - ✓ *“Se debe dar a cada persona joven, hombre o mujer, la oportunidad de tomar parte en el proceso de toma de decisiones que conforman nuestras sociedades y que determinarán su futuro.”*





**Para concluir**



# Para concluir

- Pareciera que mientras más personas habitamos en el mundo, menos humanos nos volvemos y menos consideración tenemos respecto de los demás.



# Para concluir

- Es urgente poner al ser humano en el centro de las políticas públicas.
- En el mundo actual el papel del Estado ha sido reducido. Debe recuperarse la vocación social del Estado.



# Para concluir

- La desigualdad es un problema mundial grave que requiere de atención urgente. La educación y la ciencia deben ayudar a reducir las brechas.
- La ciencia debe prestar atención a los rezagos y a las necesidades de los tiempos actuales, pero también considerar las demandas que los retos del porvenir plantean.



# Para concluir

- Las universidades son componentes esenciales de la economía basada en el conocimiento, pilares de la innovación y la productividad.
- El Estado, los gobiernos y las empresas deben aprovechar la capacidad intelectual, la experiencia, el conocimiento, la infraestructura y el equipamiento de las universidades.



# Para concluir

- Los que viven sin democracia, protestan por tener democracia, y la están consiguiendo. Pero muchos de los que viven en democracia, también la cuestionan, quieren algo más.
- Llegó el momento de hacer grandes cambios en el modelo de desarrollo, de considerar la necesidad de contar con una Carta de los Deberes Humanos, de actuar con responsabilidad frente a la vida y el futuro.