

## **ESTUDIOS SOCIALES - 2°NMA**

### **MÓDULO II: LA GLOBALIZACIÓN, LA ECONOMÍA DE MERCADO Y EL DILEMA DEL EMPLEO**

**OBJETIVO:** Reconocer los problemas globales, evaluar los diagnósticos y propuestas que buscan soluciones y entender el rol de Chile en este escenario.

#### **1. Características de las migraciones actuales:**

*La movilidad internacional de personas ha aumentado en los últimos decenios, y lo que es más importante, se ha diversificado en términos de los países de origen de los migrantes. Puede decirse que las migraciones internacionales se han mundializado, lo cual se manifiesta en el elevado número de países implicados en las migraciones internacionales y en la multiplicación de las rutas migratorias.*

*Hace 100 años, la gran mayoría de los migrantes internacionales provenía de Europa y su destino eran cinco grandes países: Estados Unidos, Brasil, Canadá, Argentina, y Australia. En la actualidad las áreas de origen de los migrantes se han trasladado a África, Asia y América Latina, y los destinos se han diversificado, siendo Europa y EE.UU. los más destacados.*

*El nuevo mapa migratorio global se encuentra limitado, "fronterizado".*

*A diferencia de las migraciones de los siglos XIX y XX que se desarrollaron en un marco de total libertad, las actuales transcurren en un contexto de restricción y control.*

**(Fuente: Adaptado de Vanguardia Dossier N° 22. Inmigrantes, el continente móvil. Barcelona 2007).**

#### **2. Características del cambio climático:**

*"El ex vicepresidente de Estados Unidos y candidato a la presidencia en las pasadas elecciones por el Partido Demócrata, Al Gore, protagoniza el largometraje 'An Inconvenient True' ('Una Verdad Incómoda'), en el que se realiza un análisis científico sobre las causas del cambio climático y las consecuencias que tendrá para el mundo.*

*Rodeado de público y delante de una pantalla en la que se puede comprobar, de manera visual, la evolución del calentamiento de la tierra, Gore explica el proceso del calentamiento de la atmósfera, que en un primer momento se debe al exceso de polución, que hace que los rayos ultravioletas se queden en esta fina capa y hagan que se incremente su temperatura.*

*Según las explicaciones del ex presidente, volcado en su objetivo de que todo el público pueda conocer las consecuencias del cambio y los hábitos para poder colaborar a su retardo, las constantes emisiones de CO2 a la atmósfera fomentan también el incremento de la temperatura.*

*Esta situación tiene repercusiones en los océanos -suben las temperaturas y se evapora el agua-, lo que hace que haya más viento y que las lluvias sean más intensas, pero también en otras zonas de la tierra como los polos, donde la subida de la temperatura provoca, en el caso del Norte, que los glaciares se deshelen y se*

desprendan de la roca, lo que a su vez implica una subida del nivel del mar que haría desaparecer gran parte de la superficie terrestre.

Además de la tremenda sequía que afecta a gran parte de la superficie terrestre, los animales sufrirían también gran parte de las consecuencias, ya que los cambios afectan su modo de vida y de supervivencia, y las personas, en último caso, se verían sometidas, como ya sucede en la actualidad, a temperaturas que en los últimos años han llegado a los 50 grados y causado la muerte a cientos de personas. Siempre avalado por investigaciones científicas, Al Gore resalta en el largometraje, dirigido por Davis Guggenheim, la necesidad de que los países, especialmente los que no suscribieron el protocolo de Kioto, asuman la responsabilidad de frenar las emisiones contaminantes así como de que las personas, en su ámbito de acción, controlen el uso de la energía y del agua”

Fuente: elmundo.es. 12 de octubre de 2007.

(En: <http://www.elmundo.es/elmundo/2006/10/26/ciencia/1161878605.html>).

### **3. Características del desarrollo y subdesarrollo:**

“El desarrollo sostenible ha emergido como el principio rector para el desarrollo mundial a largo plazo. Consta de tres pilares, el desarrollo sostenible trata de lograr, de manera equilibrada, el desarrollo económico, el desarrollo social y la protección del medio ambiente. En 1992, la comunidad internacional se reunió en Río de Janeiro, Brasil, para discutir los medios para poner en práctica el desarrollo sostenible. Durante la denominada Cumbre de la Tierra de Río, los líderes mundiales adoptaron el Programa 21, con planes de acción específicos para lograr el desarrollo sostenible en los planos nacional, regional e internacional. Esto fue seguido en 2002 por la Cumbre Mundial sobre el Desarrollo Sostenible, en que se aprobó el Plan de Aplicación de Johannesburgo. El Plan de Aplicación se basó en los progresos realizados y las lecciones aprendidas desde la Cumbre de la Tierra”.

(Fuente: en <http://www.un.org/es/ga/president/65/issues/sustdev.shtml>, 2011. Consulta 8 de abril de 2013).

