**Los principales problemas del mundo**

 Introducción

 La pobreza

 Tipos de pobreza

 Causas de la pobreza

 Consecuencias de la pobreza

 Calentamiento global

 La escasez de recursos naturales será una futura amenaza a la estabilidad internacional

 Objetivos de desarrollo del milenio

 Conclusiones

 Bibliografía

 Anexos

Introducción

La sociedad está `preparada' para afrontardiversos inconvenientes, que la hacen más fuerte,

poderosa, y que evolucione positivamente. Entonces planteo lasiguiente tesis a desarrollar, ¿por qué la sociedad tiene necesidad de plantearse problemas? Y estos muchas veces vienen ligados a diferencias?, bajo mi punto de vista todo se centra en dos tipos de diferencias: las que se tratan de carácter social ( que nos afectan a todos, directa o más indirectamente, como por ejemplo el racismo ); y las que podemos clasificar como diferencias mundiales( nos afectan de igual manera que las anteriores mencionadas, por ejemplo el ahogo del Tercer Mundo)

En la actualidad, son muchos los países que sufren los embates del neoliberalismo y luchan contra esta amenaza. En este material abordaremos el inicio y desarrollo de los movimientos y la lucha de los pueblos contra el neoliberalismo, así como las organizaciones que ha formado un frente a nivel mundial contra la globalización y sus efectos.

La pobreza

DEFINICION

La pobreza es una situación o forma de vida que surge como producto de la imposibilidad de acceso o carencia de los recursos para satisfacer las necesidades físicas y psíquicas básicas humanas que inciden en un desgaste del nivel y calidad de vida de las personas, tales como la alimentación, la vivienda, la educación, la asistencia sanitaria o el acceso al agua potable. También se suelen considerar la falta de medios para poder acceder a tales recursos, como el desempleo, la falta de ingresos o unnivel bajo de los mismos. También puede ser el resultado de procesos de exclusión social, segregación social o marginación. En muchos países del tercer mundo la situación de pobreza se presenta cuando no es posible cubrir las necesidades incluidas en la canasta básica de alimentos. La situación persistente de pobreza se denomina pauperismo

La aplicación del concepto de pobreza a unos países frente a otros se denomina subdesarrollo (países pobres).El concepto de pobreza es fundamentalmente económico, aunque también tiene impactos políticos y sociológicos.

POBREZA URBANA Y POBREZA RURAL:

La taza de pobreza rural es el doble de la pobreza urbana. Sin embargo, la pobreza urbana va en aumento. Mientras Latinoamérica la mayoría de los pobres se concretan en las ciudades, en China, Europa Oriental y Asia central sucede una ruralización de la pobreza. El alto nivel de pobreza urbana se debe a la migración de las personas de las áreas rurales hacia las áreas urbanas (búsqueda de un ejemplo mejor remunerado, mejor calidad de servicios sanitarios y educativos). Sin embargo, la urbanización influye positivamente sobre la pobreza general. Las tasas de pobreza general son más bajas cuanto mayor es la proporción de población.

IGNORANCIA:

Ignorancia significa falta de información o de conocimientos. Es diferente a estupidez, que es falta de inteligencia, y a necedad, que es falta de sensatez. Las tres palabras se confunden con frecuencia y algunas personas suponen que su significado es el mismo.

ENFERMEDAD:

Cuando una comunidad tiene una alta tasa de enfermedad, el absentismo es considerable, la productividad baja y se genera menos riqueza. Aparte de la miseria, aflicción y muerte que derivan de la enfermedad, es también un factor importante de pobreza en una comunidad. Estar bien (bienestar) no sólo ayuda a los individuos que están sanos, sino que contribuye a la erradicación de la pobreza en lacomunidad.

DEPENDENCIA:

La dependencia es el resultado de ser el extremo receptor de la caridad. A corto plazo, como tras un desastre, la caridad puede ser esencial para la supervivencia. A largo plazo, esta caridad puede contribuir a la posible desaparición del receptor, y ciertamente a la continuación de su

EL DESEMPLEO:

La generación de puestos de trabajo desde el año 2000 ha estado por debajo del crecimiento

poblacional, con escasa generación de empleos de calidad.Aquellos países con una mayor orientación hacia el desarrollo humano y la calidad de la fuerza laboral, sistemas más efectivos de transparencia y predominio de leyes, y regímenes políticos más democráticos tienden a obtener tasas mayores de crecimiento que países que presentan deficiencias y rezagos en esas variables. El Salvador debe unirse alrededor del diálogo y el consenso nacional para volverse más competitivo, con base al desarrollo del recurso humano, la paz social, la estabilidad, y la gobernabilidad democrática.

CRECIMIENTO

POBLACIONAL:

Este es un problema verdaderamente serio, el crecimiento poblacional que nuestro Pals sufre, hace que la economía sea mas limitada, ya que es necesario saciar las necesidades principales de toda persona, pero muchas jóvenes salen embarazadas surgiendo así una nueva vida por atender en todo campo. Muchas criaturas nacen con padres una pobreza, muchos nacen sin padres, pero siempre en una pobreza causando mucha mas pobreza, a estos niños nada les garantiza tener una vida saludable, sino que tienes un porcentaje aun mas alto de poder morir, por causa de la pobreza-desintegración.

LA PRIVATIZACION:

En la actualidad el gobierno que esta en el mando, su único fin es privatizar y privatizar, provocando que todo suba de precio, y así haciendo más pobres a los pobres. Ya en salud existe la privatización, si deseas una consulta debes de pagar cierta cantidad de dinero para poder obtenerla. Muchas familias no alcanzan ni para una consulta en una unidad de salud publica, mucho menos para un hospital y menos para que sus hijos puedan estudiar, aunque aun se dice que la educación básica es gratis pero la pobreza no permite que una buena parte de población pueda estudiar una carrera.

DESNUTRICION:

Hay un cierto porcentaje de desnutrición en nuestro país, existen zonas en pobreza extrema y es notoria la desnutrición. Muchos niños mueren a causa de la desnutrición provocada esta por la falta de ingresos económicos. Una buena alimentación es lo mínimo que un ser humano necesita para poder sobrevivir.

La falta de recursos y la incrementación poblacional,provoca más desnutrición, pues muchos niños sufren al nacer en una viva no estable ya que falta de recurso es indispensable para sustentar las necesidades básicas.

Calentamiento global

Calentamiento Global hace referencia a una variación pedo estadísticamente significativo del estado medio del clima o de su variabilidad, que persiste por un periodo más o menos largo de tiempo. El Calentamiento Global puede deberse a procesos naturales internos o externos, o a cambios persistentes de origen en trópico en la composición de la atmósfera o en el uso del suelo. El Calentamiento Global es un problema singular, global y a largo plazo, en el que se dan complejas interacciones.

CAUSAS NATURALES DEL CALENTAMIENTO GLOBAL

LA LIBERACIÓN DE GAS METANO EN LA TUNDRA ÁRTICA Y EN LOS HUMEDALES.

Ello provoca el llamado efecto invernadero,proceso en el cual la absorción y emisión de rayos infrarrojos por dicho gas calienta el planeta.

EL VAPOR DE AGUA

Es una fuente importante de aumento de la temperatura pero también de la formación de las nubes y las

precipitaciones. Es un proceso de retroalimentación

natural que funciona como un equilibrio.

CAUSAS ARTIFICIALES: LA INFLUENCIA DEL HOMBRE.

El progreso del hombre ha expandido el efecto invernadero, lo que ha forzado el clima provocando un desbalance.

Muchos gases que se han emitido a la atmósfera bloquean las vías de escape y se quedan permanentemente, sin tener ninguna relación con los procesos químicos y físicos de la naturaleza.

El hombre con la deforestación, la explotación de los suelos y la quema de combustibles fósiles libera grandes cantidades de dióxido de carbono, lo que aumenta considerablemente su concentración en la atmósfera.

CONSECUENCIAS DEL CALENTAMIENTo GLOBAL CLIMA – El calentamiento global ha ocasionado

un aumento en la temperatura promedio de la superficie de laTierra. A causa de la fusión de porciones del hielo polar,el nivel del mar sufrió un alza de 4-8 pulgadas durante el pasado siglo, y se estima que habrá de continuar aumentando. La magnitud y frecuencia de las lluvias también ha aumentado debido a un incremento en la evaporación de los cuerpos de agua superficiales ocasionado por el aumento en temperatura.

SALUD – Un aumento en la temperatura de la superficie de la Tierra traerá como consecuencia un aumento en las enfermedades respiratorias y cardiovasculares, las enfermedades infecciosas causadas por mosquitos y plagas tropicales, y en la postración y deshidratación debida al calor. Los sistemas cardiovascular y respiratorio se afectan debido a que, bajo condiciones de calor, la persona debe ejercer un esfuerzo mayor para realizar cualquier actividad, poniendo mayor presión sobre dichos sistemas. Por otra parte, como las zonas tropicales se extenderán hacia latitudes más altas, los mosquitos y otras plagas responsables del dengue, la malaria, el cólera y la fiebre amarilla en los trópicos afectarán a una porción mayor de la población del mundo, aumentando el número de muertes a causa de estas enfermedades.

CALIDAD DE AGUAS SUPERFICIALES – A pesar de que incrementará la magnitud y frecuencia de eventos de lluvia, el nivel de agua en los lagos y ríos disminuirá debido a la evaporación adicional causada por el aumento en la temperatura. Algunos ríos de flujo permanente podrían secarse durante algunas épocas del año, y ríos cuyas aguas se utilizan para la generación de energía eléctrica sufrirían una reducción en productividad. El aumento en temperatura aumentará la demanda por agua potable, pero reducirá los niveles de producción de los embalses ya que los niveles de agua bajarán. Al disminuir el nivel de agua en lagos, embalses, ríos y quebradas, el efecto potencial de los contaminantes será mayor, ya que aumentará su concentración relativa al agua presente en los mismos. Al aumentar la magnitud y frecuencia de las lluvias, aumentará también la incidencia e intensidad de inundaciones, así como la sedimentación de cuerpos de agua producto de la alta escorrentía y la baja humedad del terreno. Los humedales de tierra adentro, ecosistemas acuáticos poco profundos, también se reducirán de tamaño debido a la evaporación.

**Recurso:**

La escasez de recursos naturales será una futura amenaza a la estabilidad internacional

Las Naciones Unidas definen a la seguridad nacional como "la situación en la que un Estado se considera resguardado contra agresiones militares, presiones políticas o coerciones económicas significativas, obteniendo con ello libertad de acción para proseguir con su desarrollo oprogreso".

Si bien las nuevas amenazas a la seguridad internacional radican en el terrorismo, el narcotráfico, el crimen organizado a nivel trasnacional y en la proliferación de armas, en los próximos años, Las proyecciones indican que a las tasas actuales de crecimiento,

ESCASEZ DEL PETROLEO

EL petróleo alcanzaría solamente para abastecer el consumo de los próximos treinta años. En cuanto al agua potable, se estima que a mediados del siglo XXI no se podrá abastecer la demanda mundial. Esto no solo se debe al crecimiento demográfico,sino también a la contaminación fluvial y de las napas y por los efectos del cambio climático.

Además, se espera que para el 2025 la población mundial supere los 8000 millones de habitantes, mientras que el rápido crecimiento de la economía global aumentará la demanda sobre los recursos naturales. Por lo tanto, el mundo sufrirá de una escasez creciente de recursos renovables vitales, como las tierras para cultivo, agua potable y bosques. Varios autores abordaron la relación entre escasez de recursos naturales y conflictos sociales e interestatales dado que el poder estatal necesita una base material sobre la que sustentarse, y estos elementos que son imprescindibles, comienzan a mostrar signos de agotamiento sin que se vislumbren a corto plazo posibilidades de aumentarlos.

Homer- Dixon, profesor de la Universidad de Waterloo,Canadá, identifica en su libro "Environment, Scarcity and Violence" siete problemas medio ambientales que pueden ser causa de conflictos estatales: efecto invernadero, agujero de la capa de ozono, depósito de ácidos, deforestación, degradación de la tierra cultivable, contaminación y escasez de las reservas de agua y reducción o agotamiento de recursos pesqueros.por el aumento demográfico. El interés por defender los recursos vitales se comprueba en la presencia frecuente de las fuerzas militares en las fuentes de las materias primas y en sus rutas de circulación. Por otro lado, otros actores, que tampoco son los tradicionales, estarán involucrados en la defensa de las fuentes de recursos naturales. Las empresas trasnacionales y los organismos internacionales también formarán parte del tablero de la seguridad internacional. Las empresas buscarán la protección estatal para mantener la disponibilidad de los recursos existentes en cada territorio.

Martín Chahab (Chahab, 2004), profesor de la Escuela de Defensa Nacional, afirma que "la cooperación solo es posible en un mundo de abundancia y que en la escasez, no hay amigos, sino rivales. En la actual situación de agotamiento de las fuentes actuales de energía, que son principalmente el petróleo y el gas, podrían aparecer los típicos conflictos por los recursos escasos que tanto han sacudido a la humanidad. Este viejo nuevo tipo de conflicto armado que podría reaparecer en el planeta, ya no sería solo entre estados rivales sino también con los nuevos actores, como los ejércitos privados de lasgrandes compañías multinacionales que buscarán defender sus intereses". Factores que van a repercutir gravemente sobre la sostenibilidad: el rápido y continuado crecimiento de la población mundial y el creciente desarrollo económico. Así, la demanda de agua, de energía y de alimentos también crecerá, según estas previsiones, entre un 30 y un 50% en los próximos veinte años. Las matemáticas no fallan: no habrá recursos naturales para tanta gente.

El informe señala, además, dos riesgos globales que están irremisiblemente interrelacionados: la desigualdad económica (entre países y entre las clases de un mismo país) y las deficiencias en materia de gobernanza, esto es, que los pueblos disfruten de una democracia real y de las libertades y derechos básicos. Pero se señalan otros riesgos secundarios, como son los desequilibrios macroeconómicos, la economía ilegal y la diferencia en cuanto a acceso a agua, alimentos y energía. Ya en el final de la lista se encuentran los problemas que medios de comunicación y políticos quieren hacer creer que son los que importan,como la seguridad informática, el rechazo a la globalización o las armas de destrucción masiva.

ESCAZES DEL AGUA

En cuanto al agua potable, se estima que a mediados del siglo XXI no se podrá abastecer la demanda mundial

Actualmente, el 23 % de la población carece de agua suficiente y para el 2025 esa cifraaumentará al 33 %, afectando a 50 países. En un futuro cercano la nueva guerra no va a ser por los combustiblesfósiles, es muy probable que existan guerras por el agua.Los animales dependemos del agua para sobrevivir, la hidratación es elemental para el funcionamiento de nuestro organismo. Pero somos los humanos, especialmente, los que debemos transformar algunas prácticas cotidianas para aportar nuestro granito de arena en esta causa, y dejar de malgastar este recurso no renovable.Mientras que en varias provincias del nortew hay comunidades, ciudades y poblaciones que tienen que sobrevivir con 1000 litros de agua semanales, en el mejor de los casos y cuándo se la llevan, en las metrópolis se emplea el agua potable para lavar autos, baldear las veredas, se lava la vajilla con la canilla abierta de forma continua, las personas se asean dejando correr el agua indiscriminadamente, entre otras irresponsabilidades, como si fuese un recurso que nunca se fuera a acabar.

La escasez de agua potable, de alimentos y de tierras cultivables creará nuevas fuentes de conflictos interestatales dado que la seguridad alimentaria descansa sobre estos pilares.