

FUNDACIÓN KONRAD ADENAUER STIFTUNG

Desarrollo Sustentable y La Necesaria
Renovación del Pensamiento. *Un Aporte
desde Laudato - Si*

Dr. Jaime Abedrapo

Recuadro sintético con cifras acerca de la situación de algunos recursos naturales. ¿Cómo Responde el Libre Comercio? Resultados de la tesis el que contamina paga.

- Población Mundial: ha sobrepasado los 6 billones de personas. 1000 millones viven en pobreza absoluta.
- Agua: aproximadamente un 20% de la población carece de acceso a agua potable. 1000 millones de individuos.
- Energía: desde la década del setenta del siglo XX su uso aumentó en un 70%. Energía no renovable (fósiles).
- Pesca: desde 1975 se ha incrementado su extracción de 50 millones de toneladas a 97 millones para la década de los noventa. El 34% de las especies de peces están en riesgo de extinción.
- Deforestación: entre 1960 y 1990 se ha talado el 20% de los bosques tropicales.
- Aire: Cerca del 50% de las afecciones respiratorias crónicas se asocian a la contaminación atmosférica.

Fuentes: diversos informes del PNUD

Conflictos provocados por el debilitamiento del Estado

Causas de Insostenibilidad del Sistema Vigente

DEBILIDAD DEL ESTADO

CONFLICTO DE INTERESES

CONFLICTOS ÉTNICOS. Revaloración del entorno

CONECTADOS VERSUS DESCONECTADOS

CARENCIA DE INFORMACIÓN Y SU USO

FALTA DE CONFIANZA

FALTA DE SEGURIDAD ENTRE LOS GRUPOS

CRISIS MEDIOAMBIENTAL

¿Nueva Conciencia Universal?, Racionalización v/s Humanismo

- Evolución del pensamiento: Desde Cicerón hasta Bentham. El bienestar de las mayorías.
- Avances Tecnológicos. Posibilidad de una profundización de los procesos de Multiculturalidad. Mayor confusión.
- ¿La deshumanización de la economía?. Gobernanza Mundial.

Organizaciones con Fines de Lucro: Transnacionales

- Han generado un cambio de mentalidad global, y a su vez han apoyado la construcción de un régimen económico global.
- Valores: Competencia, eficiencia y ¿pragmatismo?

Organizaciones empresariales Transnacionales

- Controladores del intercambio global.
- Modeladores del sistema económico mundial.
- Han alcanzado la protección o seguridad jurídica a escala internacional. (Nuria Fernández – David Hartridge).

Organizaciones empresariales

- Transatlantic Business Dialogue (TABD).
- Foro de Servicios Europeos (encabezado por Sir Leon Brittan)
- Mesa Redonda de los Industriales Europeos
- ERT (Barón Daniel Janssen).

RESPUESTA DESARTICULADA: Porto Alegre (2005)

- Intentar aglutinar a las ONGs para responder al modelo presentado por las Transnacionales (¿Nueva Guerra Fría en la sociedad internacional a nivel de comunidades?)
- Organizaciones emblemáticas de este encuentro: Vía Campesina, 50 años Bastan, ATTAC, otras.

Confusión acerca de las oportunidades del escenario internacional y la sostenibilidad de la gobernanza mundial.

- Crecimiento actual en base a Asia, en especial China e India, al sistema económico interdependiente y apertura comercial de sus mercados.
- Ambos colosos crecieron durante la primera década del S. XXI a tasas cercanas al 10% anual.
- Esa expansión económica es la causa primera de los mayores volúmenes de ventas de recursos naturales y el mejor precio que han alcanzado, como por ejemplo el cobre, uranio, soya, entre otros productos básicos.
- Este fenómeno no sólo trae consigo mayores divisas a los países productores de estas materias primas, sino que permitió **proyectar un escenario en que estos recursos tenderán a la escasez.**

Nota: El precio del cobre aumentó hasta 2009 en un 400%, el uranio en un 150% y la soja en un 100%, según el informe anual dado a conocer por la CEPAL. www.cepal.org.

Tendencias en materia de variables que afectan el cambio global, la insustentabilidad

- Explotación Demográfica: de 680 millones en el S. XVIII a 6.500 en la actualidad. Con una proyección de 9.000 millones para 2050. (concentrados en Asia, América Latina y África).
- 1950 y 1995 la cantidad de bienes y servicios se multiplica por cinco.
- Resultados: huella ecológica en EE.UU.: América del Norte equivale a doce unidades de superficie; África y Asia dos. La explotación de los países industrializados es insostenible. (Boada; Saura, 2002).

Medio Ambiente y Seguridad. Nuevo Patrón de Conducta

- Término de la distinción entre bienes renovables y no renovables. Eje de la discusión de sustentabilidad.
- Ejemplo: tierras, bosques, agua dulce, aire, atmósfera, clima, océano hoy son degradables. Hasta fines del S.XX se señalaban como renovables.
- Leyes a respetar (básicas) en el ecosistema: flujo de energía, cadenas alimentarias, ciclos bioquímicos, nicho ecológico, la resiliencia y la sucesión vegetal. Es decir, el hombre y su entorno.
- Recursos naturales como hipótesis de conflicto. Seguridad de los Estados.

La Seguridad Humana tiene como condición la Medio Ambiental

- Causas de la Destrucción e inseguridad Medio Ambiental: negligencia, ignorancia o interés en el corto plazo: cambio climático, degradación medioambiental, otros.
- Convencionales: Recursos como metas estratégicas; ataques a los recursos; y medio ambiente como arma. En definitiva, ataques contra la humanidad.
- La Humanidad en tres dimensiones: la relación con Dios, con el prójimo y con nuestro entorno.

La Modernidad y el Cambio Global:

- Desde la revolución industrial hasta hoy el planeta se ha calentado en un 30%. (Rio 1992).
- La década del noventa, cuando se inicia la preocupación respecto del medio ambiente y la Globalización, se arrojaron sesenta mil sustancias tóxicas al entorno. Suficiente la llevar a la temperatura del planeta a No Retorno.

Algunas Consecuencias del Cambio Climático

- Cantidad de Precipitaciones.
- Alteración en la vegetación.
- Incremento de tormentas tropicales.
- Subida de los niveles del Océano.
- Derretimiento de la Antártica (IPCC, 2000).

Consecuencias notorias del Cambio Climático

- IPCC, 2005: “Un cambio discernible de influencia humana sobre el clima global. Esto se puede detectar entre las muchas variables naturales del clima.
- Temperatura terrestre: aumento aprox. En $0,6^{\circ}$ C en el último siglo, en relación a 6, 25 mil millones de toneladas de dióxido de carbono en un año record como 1996.
- La temperatura en cien años aumentó más que en los últimos 100.000 años.
- Para los próximos cien años se espera un aumento global de la temperatura entre $1,5$ y $4,4$ C $^{\circ}$ (IPCC, 2005).

Otras Consecuencias

- El aumento de las temperaturas del océano es causa primera de la intensidad y frecuencia de dichos huracanes. (Centro Nacional de Huracanes de EE.UU. 2004).
- Sobre la Flora y Fauna marina que a su vez se relaciona con la crisis alimentaria.
- Estudio de la BBC de Londres en 132 países: 33 son altamente vulnerables. Ejemplo: Perú y Colombia. Afectados en la extracción de Anchoveta.

Redefinición de Desarrollo Sostenible. El aporte desde *Laudato Si*

- Comisión Mundial sobre Medio Ambiente (Brundtland): 1983.
- Cumbre de Río: *“el Desarrollo que satisface las necesidades de la generación presente sin comprometer la capacidad de las generaciones futuras para satisfacer sus propias necesidades”*.
- Banco Mundial, 2005: *“un proceso de administración de una cartera de activos que permita preservar y mejorar las oportunidades que tiene la población”*.
- Miguel Delibes. *“El desarrollo no es otra cosa que revitalizar los valores humanos en relación hombre – naturaleza desde la concordia y no en una interacción de dominación y arbitrariedad”*.

Vigencia del Paradigma Moderno

- Informa OECD 2010: *“Perspectives on global Development 2010: Riqueza cambiante”*.
- Últimos 20 años: Modelo Sur – Sur, estrategia de desarrollo.
- Desde 2008: los países en desarrollo poseen reservas en divisas extranjeras por 4,2 billones de dólares: 1,5 veces el monto de los países ricos.
- Paridad del Poder Adquisitivo (PPP):
- 1990 – 2008, el comercio se cuadruplicó, pero el comercio Sur – Sur se multiplicó por diez.

2000	2010	2030
No OECD 40%	No OECD 49%	No OECD 57%
OECD 60%	OECD 51%	OECD 43%

● “Medio Ambiente: Emisiones y Ecosistemas Locales”

- Esfuerzos particulares: EE.UU.: Cielos Limpios se propone reducir el 18% de las emisiones de gases de efecto invernadero relacionados con el PIB entre 2002 y 2012, lo cual significará un aumento del 18% de las emisiones.
- Mercados internacionales de carbón. Mitiga el cambio climático con un mercado de más de \$US 64 mil millones. Incentivo.
- Alarma: China e India: 2006 – 2012 construyen 800 nuevas plantas termoeléctricas a base de carbón. Cuya emisión combinada de CO₂ es **cinco veces** las reducciones previstas bajo el acuerdo de Kyoto.

Laudatio Si frente a la Modernidad: Modernismo y Postmodernismo: y sus consecuencias en el entendimiento del papel del hombre en el mundo.

- Secularización.
- Idea de Progreso.
- “Diosa Razón”(Ilustración S. XVIII).
- Pensadores influyentes: Decartes, Bacon, Newton, Locke, Kant, Hegel, otros.
- Ideal de dominio a través del conocimiento de las leyes naturales.
- Manifestaciones: racionalidad, tecnología y ciencia (cientifisismo).
- Razones de Estado justifican la acción internacional y el modelo de desarrollo económico.

Alternativa de Modelo de Desarrollo

Es conveniente preguntarnos por la condición humana. Pensamiento y la palabra nos lleva a cuestionar las verdades vacías que nos hemos creado en vista de salvaguardar intereses propios, en desmedro de pensar en lo que hacemos a diario.

*“Reconsideremos la condición humana desde el ventajoso punto de vista de nuestros más recientes temores y experiencias. Evidentemente, es una materia digna de meditación, y **la falta de meditación** – la imprudencia o desesperada confusión o complaciente repetición de “verdades” que se han convertido en triviales y vacías – me parece una sobresaliente característica de nuestro tiempo. Por lo tanto, lo **que propongo es muy sencillo: nada más que pensar en lo que hacemos**”.*

Arendt, Hannah. The Human Condition, Chicago, University of Chicago Press, 1974

Fin a la Modernidad, Ni Dependencia ni Crecimiento como único objetivo (diada de la economía actual)

- La Economía Social y Ecológica de Mercado (ESEM) muestra **distancia de los modelos más socialistas o de planificación económica respecto a la influencia del Gobierno en la economía**, en el papel de la sociedad civil y en especial la responsabilidad individual frente a la comunidad.
- Se necesita un cambio de conciencia y un retorno a los valores, para lo cual la sociedad civil internacional se transforma en un factor esencial.
- Regular el sector financiero, para con ello contrarrestar los desequilibrios provocados por la acción de agentes que no tienen ningún tipo de control actualmente.
- Converger al capital con la productividad y así evitar el capital especulativo y “golondrina”. Economía con rostro humano.

Orden Económico en base a la equidad

- ESEM nos presenta el concepto Ordoliberal, que en definitiva vela por la libertad de emprendimiento y libre competencia, pero a la vez rechaza la concentración económica, los excesos de la libertad individual y el descontrol de los ciclos económicos.
- Su sustento está en la Doctrina Social de la Iglesia.

Laudato Si, rearticulando el Personalismo

- El hecho de transferir poder (político y económico a las personas) abre una puerta a la participación efectiva que permite cambios en la lógica ideológica contemporánea que caracteriza por la gobernanza.
- Al respecto, Maritain nos advirtió que *“...la palabra humanismo es un vocablo ambiguo. Lo que parece claro es que quien lo pronuncia compromete de golpe toda una metafísica y que, según haya o no en el hombre algo que respire por encima del tiempo y una personalidad cuyas necesidades más profundas superen todo el orden del universo, tendrá resonancias bien diferentes la idea que se forje del humanismo”*.

●
Maritain, Jacques. Humanismo Integral. 1967.

Laudato Si, Brinda espaldas conceptuales a la Acción para el desarrollo

- Teoría de las Necesidades Básicas.
- *Oxfam* ha intentado empoderar a las personas más desposeídas de distintos países, realidades sociales y culturales.
- Democracia cotidiana.

Gracias