

Estudios Sistémicos de la Privatización en México¹

Estudos sistêmicos da privatização no México

Honorato C. Teissier-Fuentes²
Juan Carlos Loyola-Licea³

Resumen: Con una propuesta titulada "Reforma Energética", la Presidencia de la República, en México, intenta privatizar PEMEX. ¿Qué motivos llevaron al gobierno actual a tomar esa decisión de gran riesgo político? Este artículo presenta un estudio sistémico que intenta explicar tales comportamientos basándose en documentos aparecidos antes y durante el período del debate sobre esta problemática nacional. El estudio incluye tres diagramas causales principales; el primero muestra el lazo de "Concentración de Riqueza-Corrupción", que expone los comportamientos que conducen a la asociación entre empresarios y funcionarios; el segundo muestra el conflicto del "Crecimiento-Consumo-Degradación Ambiental", que es favorecido por procesos inducidos en la asociación mostrada en el primero. El tercero contiene, además, el proceso de privatización que está buscando el gobierno actual y esclarece cómo éste estaría acelerando un colapso nacional. Una propuesta expone, paradójicamente, cómo se podría conformar un lazo de balance en el sistema, tanto para el subsistema económico como para el ambiental, mediante un proyecto con enfoque social, a lo cual se opone el gobierno de derecha por intereses creados.

Palabras clave: Capital Social, Desarrollo Sustentable, Ética Social, Modelos Sistémicos de la Política Energética en México, Privatización en México, Turbulencia en la Política Mexicana.

Resumo: Com uma proposta intitulada "Reforma Energética", o Presidente da República, no México, tenta privatizar a Pemex. Que motivos levaram ao atual governo para tomar essa decisão de grande risco político? Este artigo apresenta um estudo sistemático que tenta explicar tal comportamento com base em documentos que apareceram antes e durante o período de debate nacional sobre esta questão. O estudo inclui três diagramas causais principais, o primeiro mostra a relação "concentração da riqueza-corrupção", que descreve os comportamentos que levam à parceria entre empregadores e empregados; o segundo mostra o conflito de "Crescimento-consumo-degradação ambiental", que é favorecida por processos induzidos mostrados no primeiro. O terceiro contém, além disso, o processo de privatização que o governo atual está buscando e esclarece como este estaria acelerando um colapso nacional. Uma proposta argumenta, paradoxalmente, como poderia formar um elo de equilíbrio do sistema, tanto para o subsistema econômico como para o ambiental, através de um projeto com foco social, que é contrário ao governo de direita, por interesses escusos.

Palavras-chave: Capital Social, Desenvolvimento Sustentável, Ética Social, o modelo sistêmico da Política Energética no México, a privatização no México, a turbulência na política mexicana.

JEL: H70, Z0.

Concentración, Destrucción Y Corrupción

Dentro de los procesos más estudiados por la Sistémica, en la dinámica de sistemas ecológicos y sociales, se encuentran los de concentración de energía, materia e información, es decir, recursos en general.

Estos procesos tienden a desestabilizar a los sistemas que los siguen sin control, poniendo en riesgo a los componentes que los desarrollan en su interior. La razón es muy evidente, cuando un elemento acumula recursos fuera de las bandas de

¹ Artigo recebido em outubro de 2010 e aprovado em dezembro de 2010.

² Ph.D., Investigador de la Facultad de Sistemas, Universidad Autónoma de Coahuila, México., E-mail: teissier@uadec.edu.mx

³ Ph.D., Investigador del Instituto Tecnológico de Saltillo, Saltillo, Coahuila, México. E-mail: jcloyola@its.mx

tolerancia del sistema, entran de inmediato los mecanismos de auto-regulación y auto-control que tienden a regresarlo al orden anterior, dentro de rangos. Si se trata del sistema en su totalidad, puede significar un sobrepasamiento en sus capacidades de sustentación.

En estudios sobre ecosistemas naturales es fácil ver que si un individuo acumula recursos más allá de sus necesidades, obtiene de inmediato respuestas de control. Los mismos individuos de su especie tienden a limitarlo para que no transfiera las fronteras de los suyos, ocasionándose la competencia entre ellos. En la naturaleza, individuos obesos y lentos se vuelven presa fácil de sus depredadores. Si este individuo tiende a crecer demasiado, sus depredadores lo aniquilarán debido a su incapacidad de escapar de ellos. Para el caso de las plantas, lo más común es encontrar una intensa competencia por el espacio, suelo, agua subterránea y luz solar, y una permanente lucha inter e intra-específica suele limitar el crecimiento.

En los sistemas sociales no es tan evidente. Sin embargo, sucede, veamos. En un sistema social dominante imperan el control y la fuerza. Por eso, mientras el sistema concentra más de estos dos elementos, crece y se vuelve más y más poderoso. El ejemplo más clásico podríamos tomarlo del Imperio Romano. El sistema se vició en crecer considerándose a sí mismo como ilimitado (forma egocéntrica). Una razón que subyace en este comportamiento puede ser que el hombre casi no tenga depredadores naturales que lo limiten. En analogía, el experimento de los faisanes en Long Island, demuestra que una especie en un territorio con recursos disponibles y sin depredadores, crece en forma exponencial (MC. NAUGHTON & WOLF, 1973). El resultado de este proceso es un sistema con retroalimentación positiva que tiende a crecer ilimitada y descontroladamente, condición que se sabe ahora, cancela la posibilidad de perpetuarse y sobre lo cual los historiadores han escrito mucho (SENIGE, 2004).

Lo que sucede es que el sistema en cuestión se ve a sí mismo, sin contemplar su entorno o contexto, que es donde se encuentran las constricciones y se generan los controles de su crecimiento o desarrollo, y por lo tanto, sus límites. “Piensa” que puede crecer ilimitadamente de forma continua e irrestricta. El diagrama causal No.1 sintetiza los comportamientos de tal tipo de sistemas.

2. Arquetipo “Crecimiento y Colapso”

El comportamiento de los sistemas que crecen de forma ilimitada es bien conocido, como ya vimos, y sigue un patrón que tiene forma exponencial que viene de la solución del sistema de ecuaciones diferenciales que describen el fenómeno correspondiente, como ya se ha citado. Sin embargo, al tratarse de sistemas reales cuando estos sobrepasan su capacidad de sustentación, el sistema se pone en riesgo y tiende al colapso si las condiciones persisten (FORRESTER, 1968).

Dennis Meadows usó esto ampliamente en su famoso libro “Los límites del crecimiento” que impactó al mundo con su modelo World-3, en las décadas de los 70’s y 80’s (MEADOWS, MEADOWS & RANDERS, 1992). En éste se describe el arquetipo “crecimiento y colapso”, que se aplica a sistemas que, al sobrepasar sus límites, se colapsan, precisamente como está ocurriendo ahora a nivel planetario. Este fenómeno deja ver en todo el mundo las amenazas anunciadas por los ambientalistas y ecologistas, y seguidas hoy por los científicos del mundo, quienes

por primera vez se ponen de acuerdo en el IPCC⁴, usando una metodología de consenso para aceptar que los efectos que se manifiestan en el clima global se deben a causas antropogénicas, y aunque no puedan ser probadas directamente, no se trata de causas naturales⁵.

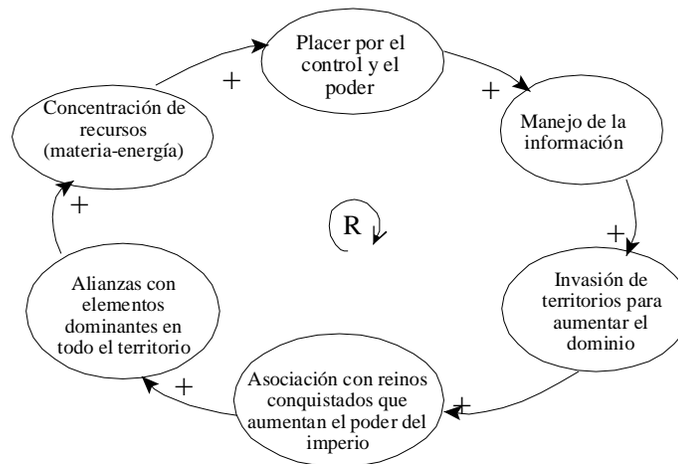
Simultáneamente, el sistema neoliberal mundial comienza a desmoronarse. Baste ver la caída que la economía estadounidense ha tenido durante 2007 y 2008, y que se prevé continúe.

No obstante, está emergiendo un nuevo sistema social de alta complejidad, que entre otras cualidades tendría el aprendizaje colaborativo para aumentar las oportunidades de supervivencia de la especie humana (GOERNER, 2007).

Sin embargo, aún resta largo tiempo para que la influencia del actual sistema económico mundial pueda darse por desaparecida. Lo que sí se puede, es tratar de que ese cambio se diera más rápidamente, con el auxilio de apoyos sistémicos, para ello.

Particularmente consideramos que la comprensión de las formas de corrupción que se han gestado dentro del sistema neoliberal, tomando como ejemplo muy marcado el de México, particularmente en lo que toca a los vicios y las bajezas humanas más desorbitadas de la historia del Hombre, podría ayudar a crear patrones de reconocimiento de la problemática global, centrada en la corrupción y en otras adicciones tales como las drogas o las guerras, usadas dentro del esquema económico mundial para sostener el imperio estadounidense, que se extendió por los procesos de las grandes corporaciones que dominan económica, política y militarmente al mundo (ver diagrama causal N° 4. enlaces en azul).

Lazo de Concentración de Energía-Materia-Información



Estudios sobre
Privatización en México
H.Teissier F.
J.C.Loyola.

Diagrama Causal N° 1. El poder y el crecimiento de los imperios.

⁴ Intergovernmental Panel on Climate Change: www.ipcc.ch/ipccreports/assessments-reports.htm

⁵ Ver pagina Internet de ONU, Informe GEO4, 2007: <http://www.pnuma.org/GEO4/principal/Media.pdf>

3. La corrupción en México, Creada y Alentada por el Sistema Neoliberal

Usando el mismo esquema que en el diagrama anterior, podemos ver en el N° 2 el mismo comportamiento del sistema, en la relación entre los gobiernos y los empresarios. Las condiciones de corrupción se generan entre dos componentes del sistema: Uno que requiere los “favores”, y que es el sujeto corruptor. Éste hace que se infrinjan las reglas de operación del Sistema para lograr sus objetivos, ofreciendo a cambio bienes o servicios que dan poder al otro. La Otra, que es el sujeto corrompido, quien acepta los favores del corruptor a cambio de permitirle operar fuera de las reglas del Sistema. El ejemplo más claro es el narcotráfico, el otro son las campañas políticas a las gubernaturas de estados o departamentos de un país, a las sillas de diputaciones o senadurías, o bien, a la presidencia de éstos.

En un principio los candidatos a gobernantes o legisladores, que requieren apoyo económico para sus campañas políticas, aceptan dinero de empresarios o peor aún, del narcotráfico, con quienes establecen compromisos que luego, si resultan favorecidos en los procesos electorales, tienen que ser recompensados, generalmente en formas fuera de la ley y de los intereses de la ciudadanía⁶, que en casos de países como México, que no tienen procesos democráticos participativos, dejan en la representación la confianza que es traicionada, en forma deshonesta por los gobernantes, una vez que éstos están en el poder.

Lazo Concentración-Corrupción

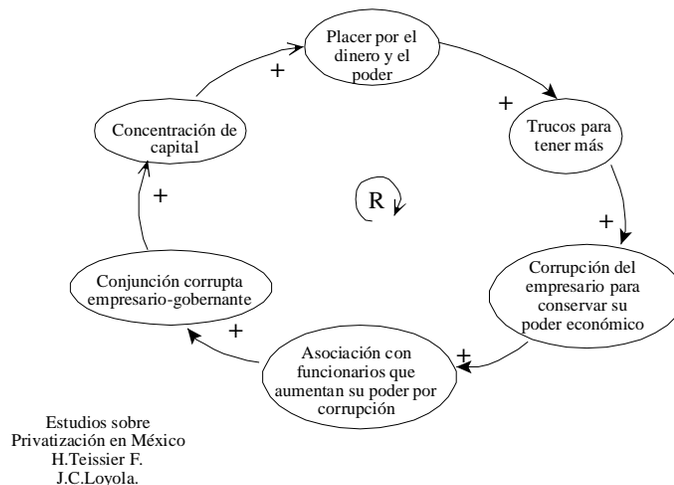


Diagrama causal N° 2, Concentración-Corrupción

Como se puede ver, es el mismo diagrama que el N° 1 excepto por los nombres de sus componentes, los cuales han sido substituidos por los del sistema Concentración-Corrupción, dominado por la avaricia y la deshonestidad de estos.

Hay estudios muy serios desarrollados en el campo de las Ciencias de

⁶ “La Isla del Tesoro, desaparecida”, PAGINA WEB CONSULTADA (JULIO DE 2008) <http://marietasyadelitas.blogspot.com/2008/07/la-gran-ausente-de-los-debates-del.html> y <http://enfoque21.blogdiario.com/>

Sistemas, como el de Sally Goerner⁷, que muestran que este tipo de comportamientos se dan, entre otras, por razones genéticas, pero que finalmente conducen al esquema complejo de la corrupción. La teoría del neo-darwinista Richard Dawkins, sostiene que la naturaleza de los seres vivos, el Humano entre ellos, es egoísta e irracional, ya que así es como la evolución funciona y que ello está en nuestra genética, lo cual no podemos evitar (DAWKINS, 1985).

Lo que sucede en el caso de los individuos de la raza humana, es que no tienen depredadores, como es el caso de otras especies, y por tal motivo los mecanismos de autorregulación y autocontrol naturales han desaparecido, casi no existen o son controlados por la misma sociedad con mecanismos como la medicina moderna y otros.

El sistema está interesado en sostenerse a sí mismo, y estudia y usa todo tipo de argucias posibles, con tal de lograr su objetivo.

4. Lazo de Crecimiento-Consumo y la Degradación

El proceso de crecimiento de las economías en los países es una meta que se fijan los gobiernos bajo el pretexto de que “tener una economía más fuerte, los hará más desarrollados”. Nada más falso.

Esto obedece al planteamiento de la Etapa de Consumo en el proceso de evolución de una economía, establecida por Rostow (1963), tesis bajo la cual se sostiene que (en esa época) los países ricos y más industrializados, que habían ya alcanzado la 5ª etapa denominada del “consumo de masas”, estarían libres de caer en el “subdesarrollo”, y por lo tanto en el retraso económico. El mundo en ese tiempo (postguerra) quería crecer, generando satisfactores para todos bajo el espejismo de una vida cómoda que anunciaba una nueva era, después de la caída del nazismo de Alemania.

⁷ Sally Goerner expuso recientemente una Conferencia Plenaria, en la 50 Conferencia Internacional de la ISSS, en Sonoma, California, USA, en Julio de 2006, titulada “Today’s Copernican Flip: How Putting Collaborative Learning at the Hub of Human Evolution Improves our Chances”.

Lazo-Crecimiento-Consumo -Degradación

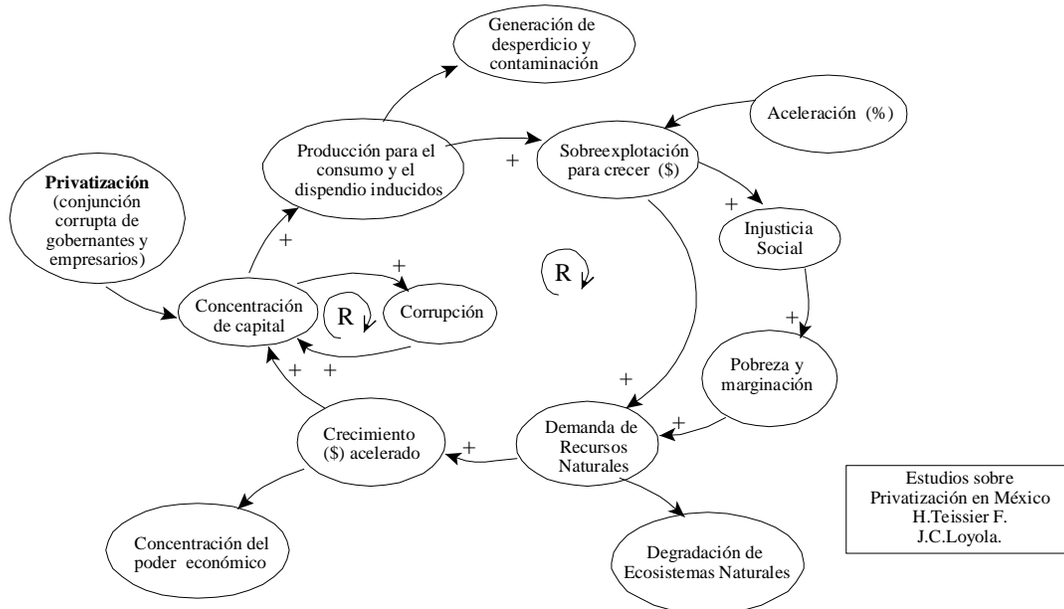


Diagrama Causal N° 3.- Crecimiento-Consumo-Degradación

Sin embargo, a la vista de los conceptos sistémicos, crecer no significa desarrollarse (ACKOFF & DEMING, 1993). Se puede crecer sin desarrollarse, como el caso de un montón de basura que aumenta su tamaño cada día, pero esto no conduce a la construcción del futuro de los países. Lo peor de todo ocurre cuando vemos que crecer se puede convertir en un cáncer para la sociedad.

En el caso de muchos países como México, sus gobiernos tienden a ofrecer crecimiento basados en una mayor explotación, bajo el marco macro-económico, solamente, impulsado por una aceleración (ver diagrama Causal N°. 3). Si continuamos en el lazo central, vemos que eso deriva en una demanda de mayores cantidades de recursos naturales, puesto que elevar, por ejemplo el nivel de transportes, significaría mayor demanda de combustibles, lo que causaría una aceleración al crecimiento.

Esto se ve bien desde el punto de vista local, pero el sistema monetario está conformado de tal manera que cuando se genera riqueza monetaria, ésta tiende a concentrarse debido al pago de intereses financieros del mismo sistema en aquellas entidades que tienen mayor capital, lo que ocurre en la base de la estructura dinámica del sistema neoliberal (TEISSIER, 2005).

Lo anterior cierra el circuito creando la necesidad de generar un tipo de producción que se orienta al consumo y el dispendio, y no sólo para satisfacer necesidades básicas, como es el caso de la comida chatarra cuyo consumo es impulsado por los medios masivos para obtener mayores ganancias, pero lo cual a la larga se traduce en un daño a la salud de los consumidores, y a la sociedad.

El lazo que hemos descrito está reforzado en su interior por una condición humana que tiende a la corrupción (ver el pequeño lazo, al centro, de la concentración de capital-corrupción).

Al paralelo del enlace sobreexplotación-demanda de recursos naturales, se encuentra uno que cruza por la injusticia social y la marginación. Esto se produce bajo la presión por competir para ganar mercado, dejando de lado primeramente a los empleados, quienes son sobreexplotados reduciendo sus prestaciones, pago de pensiones, etc., con tal de aumentar los márgenes de utilidad de las compañías que ven en ello su objetivo. Podemos citar como ejemplo a nivel mundial el caso de Wall Mart, corporación que es reconocida mundialmente por explotar a sus empleados y proveedores, hasta hacerlos sucumbir⁸.

Ahora tenemos la contribución del reforzador que resulta de la unión entre empresarios corruptos y gobernantes, que aparece en sistemas sociales en donde se supone que la aplicación de leyes por un gobierno tienden a controlar a los empresarios y las corporaciones voraces, lo cual no ocurre de forma real.

Esto se da sobre todo en democracias representativas en donde no hay participación de la ciudadanía por el diseño y aplicación de leyes y políticas públicas. Así los empresarios deshonestos saben que si se alían a funcionarios gubernamentales o legisladores corruptos, podrán contar con “adecuaciones” a las leyes y sus aplicaciones que les favorezcan. Por ejemplo evitando que sea aprobada una ley antitabaco, a pesar que ello contribuya a demeritar la salud pública.

En el caso de México, esta asociación se está dando entre empresarios que hicieron alianzas con el actual gobierno de derecha, para que se cambiaran condiciones constitucionales que les permitieran entrar en grandes negocios, como los que se dan alrededor de servicios en la industria petrolera, bajo el pretexto de un atraso en las condiciones tecnológicas de PEMEX (RIVAS & CARRANCA, 2008).

Finalmente, en este diagrama podemos ver dos consecuencias: 1) La concentración del poder económico, y 2) La degradación de los ecosistemas naturales, ambas condiciones plenamente comprobadas en las estadísticas nacionales e internacionales, como la de deforestación y el hambre que aumentan a pesar de los aparentes esfuerzos por contenerlas.

En resumen, acelerar un sistema económico desigual tiende a la degradación social, ambiental y ecológica, lo cual obedece por lo general a intereses de poder de grupos muy reducidos, a quienes beneficia la concentración misma del poder. Esto se muestra en forma dinámica en la zona azul del diagrama causal N° 4, en su ángulo inferior izquierdo, donde aparecen los componentes del triángulo del poder – económico-político-militar- conocido desde el Egipto Antiguo.

5. Algunas Condiciones para Mejorar el Desempeño del Sistema

En esta última parte del artículo explicaremos, bajo el concepto y la visión de la Sistémica, cómo podría compensarse el sistema descrito anteriormente con un Reforzamiento Socializante, lo que Ziegler llama “la nueva sociedad civil planetaria” (ZIEGLER, 2002).

Usando el diagrama causal anterior en el N° 4, se han marcado en gris sus relaciones y se han agregado algunos apalancadores y relaciones que se enfatizan en negro y que atenderían a las observaciones de Ziegler.

⁸ En su libro “Los nuevos maestros del mundo” Jean Ziegler [15], reportero especial de Naciones Unidas por el Derecho a la Nutrición, explica que debido a ese poder de concentración de capital cada siete segundos muere un niño menor de diez años, víctima de ese imperativo de los dueños del mundo, que son los señores del capital financiero globalizado.

En este diagrama aparece otro lazo con tres componentes, ligados al producto de la concentración de capital, estos son: el poder político, el poder económico y el poder militar. Éste último apoyado por la producción y venta de armas a nivel del planeta. Este circuito es el que controla las acciones de la corrupción a nivel de los países, bajo el imperativo del sistema global, de lo que las condiciones en México son sólo una parte del plan de control global.

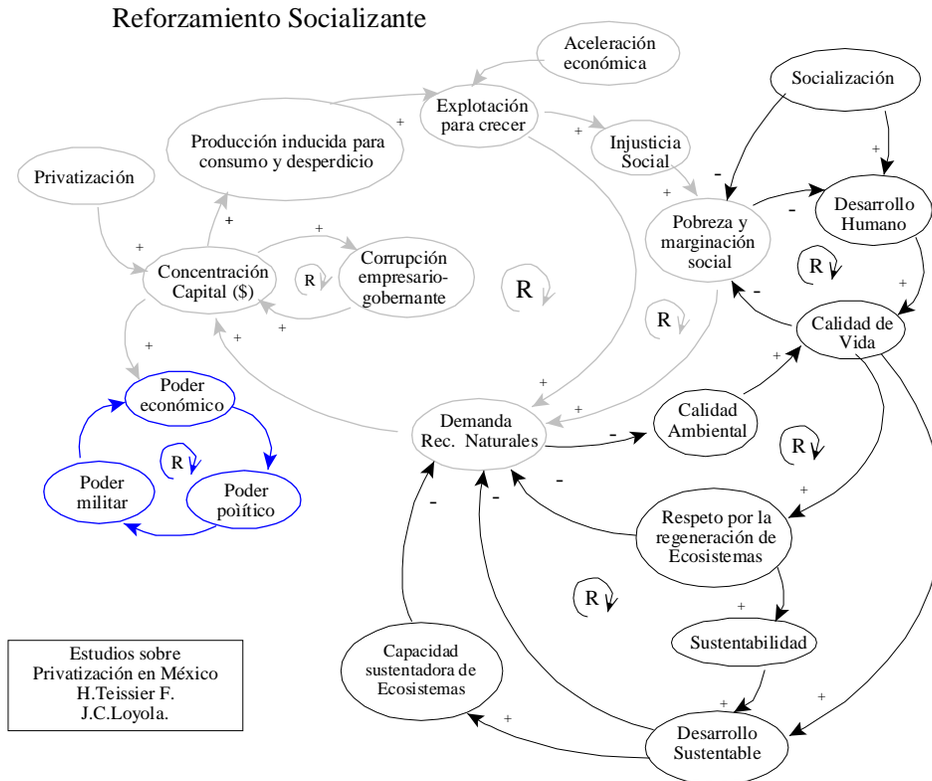


Diagrama Causal N° 4, Compensaciones Sociales

En esta sección, hemos agregado el apalancador de la “socialización” que ataca principalmente los aspectos de pobreza y marginación bajo un lazo de retroalimentación positiva, que contiene impulsos a la calidad de vida y el desarrollo humano. Este lazo, está encadenado a tres lazos más, todos positivos pero compensatorios, que aplican a: La calidad ambiental, el respeto por la regeneración de ecosistemas, la sustentabilidad planetaria y el Desarrollo Sustentable (TEISSIER, 2006).

Todos ellos dependen del proceso de promoción de una cultura de sustentabilidad, basada en la educación ambiental y en las nuevas formas de economía solidaria, comercio justo, consumo responsable y agricultura orgánica sustentable (o permacultura), y que también se han concebido como la capacidad de las sociedades de fincar su desarrollo con base en su propio capital social (KLIKSBERG, 2004).

Esta nueva cultura está contenida en las nuevas visiones del mundo, que están

emergiendo por todo el planeta a través de redes ciudadanas, organizaciones civiles y otros tipos de estructuras no controladas por el actual sistema financiero neoliberal, que poco a poco se encuentra en más aprietos (TEISSIER & MENDOZA, 2008; HAYES, 2002).

Algunos autores como Goerner (2007) explican la caída inminente del actual sistema globalizado mundial (imperio), y la emergencia del nuevo sistema social mundial (TEISSIER, 2006).

Conclusiones

La concentración de recursos por individuos o grupos pequeños de personas favorece, además de la propia acumulación financiera, el placer por el control y el poder, siendo ese estímulo el que explicaría el deseo por una cada vez mayor acumulación de recursos y el desarrollo de sociedades imperiales.

Se sugiere que, en el contexto del paradigma de Dawkins, un gen egoísta sería responsable de actitudes de los ricos-poderosos más allá de la mera sobrevivencia, con el maltrato a los congéneres y desprecio al balance que mantiene la integridad de los ecosistemas naturales. Las personas morales que se autodenominan 'empresa ambiental/socialmente responsable' precisamente serían la antítesis del altruismo, si se utilizan esas denominaciones falsamente y sólo con fines comerciales o de mayor control.

La consolidación del neoliberalismo mundial se aceleró con la conjunción entre los empresarios y gobernantes, proceso que en México se intensificó a partir del gobierno de Carlos Salinas de Gortari y que se ha potenciado al crecer en un tejido social que tolera –o incluso favorece– la corrupción y la impunidad.

La tesis de Rostow ha conducido a intensificar el crecimiento-consumo, pero en México esto ha acelerado particularmente la concentración de capital, la sobreexplotación de recursos, la injusticia social, la pobreza y la marginación, lo que explicaría la alta degradación de los ecosistemas naturales.

Inmersos en una intensa globalización dominada por un neoliberalismo salvaje, y ante el paradigma del desarrollo sustentable, proponemos que la "socialización" sea un apalancador sistémico que alimente positivamente al desarrollo humano, para que a su vez se tienda a generar una cascada de eventos positivos hacia una mejor calidad de vida, un mayor respeto por la integridad de los ecosistemas naturales con mayores posibilidades de acercarnos a la sustentabilidad a nivel del Planeta. Esta utopía puede vislumbrarse más cercana a través de experiencias de la educación ambiental, el comercio justo, el consumo responsable, la agricultura orgánica sustentable y la construcción de capital social a través de la creación redes de responsabilidad social y participación ciudadana.

Referencias

ACKOFF, R.; DEMING, W. E. Teoría de Sistemas para Educadores y Gerentes. Volumen XXI, de la Biblioteca Deming, (Video Library Style), 1993.

CARRANCA, R.; RIVAS, R. 2008. Petróleo y Soberanía Energética. Ponencia los Foros de Consulta, Senado de la República, 20 de Mayo de 2008. Disponible en: <http://www.laquincena.info/documentos/debatepemexsenado/22mayo2008_3carranca.pdf> Consulted: July 2008.

DAWKINS, R. El Gen Egoísta. Biblioteca Científica Salvat, 1985, 303 pp. ISBN-13: 978-8434583634

FORRESTER, J. W. Principles of Systems. Cambridge, MA.: Wriqth-Allen Press, 1968.

GOERNER, S. Today´s Copernican Flip: How Putting Collaborative Learning at the, Hub of Human Evolution Improves our Changes of Survival. Systems Research and Behavioral Science, the Official Journal of the International Federation for Systems Research, N°.24, Inter Science Wiley, September-October (Article in Periodical Style) 2007. pp. 481-491, ISSN 1092-7026 SRBSF9

HAYES, R. Restructuring the Global Economy: Eradicating Breton Woods and Creating New Institutions. The 2002 Johns Hopkins Symposium on Foreign Affairs series, Paragon or Paradox?, (Proceedings of Symposium) Capitalism in the Contemporary World., March 14, 2002.

KLIKSBERG, B. Más ética más desarrollo. 3ª Edición. Argentina: Editorial Temas: 2004. 225 pp.

MC. NAUGHTON S. J.; WOLF L. Fundamentals of Ecology. 456 pp. University of Syracuse, Dept. of Ecology: Holt Editions Co., 1973.

MEADOWS, D.; MEADOWS, D.; RANDERS, J. Más allá de los límites del crecimiento. México, Madrid, Buenos Aires: Editorial El País-Aguilar: 1992. 355 pp. ISBN 84-03-59256-6

ROSTOW, W. W. Les étapes de la croissance économique, Traduction au française, Editions Seuil : 1963.

SENGE, P. La quinta disciplina: el arte y la práctica de la organización abierta al aprendizaje, Edición Español, Editorial GRANICA, 2004. ISBN 9506414211

TEISSIER, H. Conception et application d'une strategie cooperative pour le developpement durable de la region sud de Coahuila, Mexique: une approche systemique. Library and Archives Canada, (Canadian Ph.D. Theses Style). Université du Quebec à Chicoutimi, 2005. ISBN: 049410936X

TEISSIER, H. El Desarrollo Sustentable: Su influencia en la Cooperación Internacional y en los planes y programas de desarrollo en México. Editorial Plaza y Valdés, S.A. de C.V. México, D. F., 2006. 141 pp., ISBN.- 968-6628-52-5 (UA de C), ISBN.- 970-722-545-9 (Plaza y Valdés, S.A.)

TEISSIER, H.; MENDOZA, J. G. Systemics and the Mutually Binding Economy Networks; a knowledge based approach for sustainable communities. A contribution to the 2008 International Conference (Proceedings Style) of the ISSS,

SIG: Evolutionary Development, Madison, Wisconsin, USA. ISBN 978-1-906740-00-9

ZIEGLER, J. Les nouveaux maîtres du monde, et ceux qui leur résistent. Edition Française, Maison d'édition Fayard, Paris, France, (Book Style) 2002, 364 pp. ISBN : 2-213-61348-6 et 35-57-1548-13/3.