



## Comisión de Estudios del Sector Privado para el Desarrollo Sustentable

INDICE

Boletín No. 80

### I.-NOTAS DEL MES

#### Primeros Consensos de la Intervención Empresarial en el Combate a la Pobreza, Una Visión del Sector Empresarial Mexicano

*Martín López Jaimes*



El pasado 21 de enero, en la Cd. de México CESPEDES tuvo el agrado de volver a reunirse con el grupo de expertos que, desde noviembre del año pasado, ha dedicado su tiempo y capacidad

generosamente al tema: La Intervención Empresarial en el Combate a la Pobreza, Una Visión del Sector Empresarial Mexicano. Desde noviembre de 2010 CESPEDES se ha reunido con varios expertos de las áreas académicas, investigación, organizaciones de la sociedad civil, empresarial y consultores para desarrollar cuáles podrían ser los mecanismos que volverían eficientes las intervenciones empresariales en los mercados de bajos ingresos.

“...diversos puntos de vista han sido manufacturados con la intención de favorecer la efectiva intervención empresarial en el mercado Base de la Pirámide...”



La primera reunión se desarrolló el 19 de noviembre, para definir los grandes temas de la problemática a ser desarrollados. El 29 de noviembre tuvo lugar la segunda sesión con un incremento de participantes en el grupo de expertos y entonces se llevaron a cabo mesas de trabajo para cada uno de los ocho temas definidos durante la sesión anterior.

INDICE

## II.- HERRAMIENTAS PARA LA SUSTENTABILIDAD

### Naciones Unidas en Alianza con el Sector Empresarial, Lanzan una Nueva Plataforma para el Liderazgo de la Sustentabilidad Corporativa

Fuente: <http://www.unglobalcompact.org/news/96-01-28-2011>

Un grupo de 54 compañías establecen un histórico compromiso para adoptar una ambiciosa ruta hacia la sustentabilidad y demostrar liderazgo frente a los retos globales. Analizando el papel de los negocios enfocado a las amenazas globales, desde el cambio climático hasta la inmensa pobreza o las emergencias humanas, el pasado 28 de enero un grupo de líderes ejecutivos en conjunto con el Secretario General de Naciones Unidas Ban Ki-moon; presentaron la iniciativa "Global Compact LEAD", una nueva plataforma creada por el United Nations Global Compact para llevar el desempeño ambiental, social y la gobernanza al siguiente nivel y con ello...



#### INDICE

### El PIB de la Felicidad

Martín López Jaimes



Hace cuarenta años, en Bután, se acuñó el término de PIB (Producto Interno Bruto) de la felicidad. Bután es un pequeño país que se encuentra enclavado en las cimas del Himalaya dentro del territorio Chino. De alguna manera es el Estado incómodo del gigante Asiático. Bután de alguna manera se ha conocido como un Estado disidente del Chino y que de ninguna

manera tiene buenas relaciones con este último. Probablemente sea uno de esos casos donde se forma un gobierno a base del mal entendimiento de sus miembros con el gobierno del país del entorno. Pudiera ser el caso Vasco o Checheno. Un Estado basado más en el disentimiento que en razones realmente...

#### INDICE

## III.-ACTUALIDADES

### Plan de Acción 2011 de la EPA sobre Cambio Climático

Fuente: *International Environmental Vol.34 No. 1, Enero 5 de 2011*

La Agencia de Protección Ambiental (EPA, por sus siglas en inglés) ha anunciado un plan para regular las emisiones contaminantes de las plantas de energía y refinerías de petróleo, tras el fracaso en el Congreso de aprobar una ley para regular el cambio climático.

"Vamos a seguir con nuestro compromiso para reducir los gases de efecto invernadero que amenazan la salud y el bienestar de los estadounidenses y contribuyen al cambio climático", indicó la directora de la EPA, Lisa Jackson en un comunicado.



#### INDICE

## El Comité de la Unión Europea aprueba Reglas Provisionales para Asignar Derechos de Emisiones de Carbono Gratuitos

Fuente: *International Environment Vol 34, No 1 January 5, 2011. Page: 9*

La legislación que rige la asignación de emisiones "libres o gratis" de carbono a participantes en el sistema Cap & Trade de la Unión Europea a partir de 2012, fue aprobado de forma provisional por el comité regulador en 15 de diciembre.

El Comité de Cambio Climático, el cual es convocado por la Comisión europea y tiene el poder de decidir provisionalmente en la legislación suplementaria sobre el comercio de emisiones, aprobó reglas en establecer benchmarks de eficiencia para sectores industriales y sobre una distribución...



### INDICE

## El Nuevo Mecanismo de Tecnología del Clima: una Oportunidad para Aprovechar

Fuente: <http://triplecrisis.com/spotlight-cancunthe-new-climate-technology-mechanism/>



El acuerdo para establecer un nuevo Mecanismo de Tecnología del Clima es uno de los resultados concretos de los Acuerdos de Cancún y que ha pasado relativamente desapercibido, a diferencia de otras decisiones importantes, tales como la creación de un Fondo Verde climático y reducir las emisiones de la deforestación y la degradación forestal (REDD).

El principal objetivo del mecanismo es acelerar el desarrollo y la transferencia de tecnologías amigables para el clima, en particular para los países en desarrollo, para apoyar las medidas de mitigación del cambio climático y la adaptación. Este mecanismo se basa en el amplio reconocimiento de que la difusión a gran escala de esta tecnología es fundamental para los esfuerzos mundiales...

### INDICE

## Una de las Conclusiones de Davós: Inclusión

Martín López Jaimes

Al terminar la reunión del Foro Económico Mundial, en Davós, Suiza, fue posible contar entre los pronunciamientos empresariales mas importantes el llamado industrial para que los pobres se beneficien más del crecimiento económico: inclusión.

Nuestro sistema económico ha producido variaciones importantes en la distribución de la riqueza. Esa es la razón por la cual el PIB mundial no ha dejado decrecer, excepción de 2009, pero al mismo tiempo los niveles de pobreza tampoco han dejado de crecer. Las asimetrías generadas no están fácilmente en ...



### INDICE

## IV.- EVENTOS

Eventos nacionales, que consideramos pueden ser de su interés, programados para 2010...

## Internacionales

Eventos internacionales, que consideramos pueden ser de su interés, programados para 2010...

## INDICE

### I.-NOTA DEL MES

#### **Primeros Consensos de La Intervención Empresarial en el Combate a la Pobreza, Una Visión del Sector Empresarial Mexicano**

*Martín López Jaimes*

El pasado 21 de enero, en la Cd. de México CESPEDES tuvo el agrado de volver a reunirse con el grupo de expertos que, desde noviembre del año pasado, ha dedicado su tiempo y capacidad generosamente al tema: **La Intervención Empresarial en el Combate a la Pobreza**, Una Visión del Sector Empresarial Mexicano.

Desde noviembre de 2010 CESPEDES se ha reunido con varios expertos de las áreas académicas, investigación, organizaciones de la sociedad civil, empresarial y consultores para desarrollar cuáles podrían ser los mecanismos que volverían eficientes las intervenciones empresariales en los mercados de bajos ingresos.

La primera reunión se desarrolló el 19 de noviembre, para definir los grandes temas de la problemática a ser desarrollados. El 29 de noviembre tuvo lugar la segunda sesión con un incremento de participantes en el grupo de expertos y entonces se llevaron a cabo mesas de trabajo para cada uno de los ocho temas definidos durante la sesión anterior.

Como resultado de esta última reunión, se obtuvo un documento que acopia de manera fiel todas y cada una de las aportaciones de las mesas de trabajo. Documento que fue circulado entre todos los participantes con el objeto de recabar opiniones y comentarios adicionales.

Una vez más la participación fue muy activa; se recibieron muchos comentarios sobre el documento, los cuales podemos clasificar en dos grandes grupos:

1. Comentarios que ampliaron el texto y
2. Comentarios que se han convertido en la sugerencia de desarrollar temas subyacentes, todos importantes y que forman parte de un todo, pero los cuales deberán ser abordados en momentos subsiguientes al documento en comento.

Una tercera reunión el 21 de enero se presentó al grupo el documento con los dos tipos de comentarios incorporados y se analizaron los siguientes pasos a seguir.

Indudablemente, uno de estos siguientes pasos es presentar el documento al Sector Empresarial. Es de suma importancia que este sector conozca diversos puntos de vista que han sido manufacturados con la intención de favorecer la efectiva intervención

empresarial en el mercado Base de la Pirámide, como parte de iniciativas de negocios incluyentes y que sean capaces de:

- Convertirse en un área de oportunidad de negocios interesante para las empresas y
- Promover la prosperidad de los mercados de bajos ingresos a través de generación de ciclos económicos más activos y sanos, a partir de las propias intervenciones empresariales.

El entusiasmo del grupo que ha reunido CESPEDES sigue siendo muy elevado, y al mismo tiempo sigue teniendo enormes deseos de participar actuando y provocando movimientos consensuados y de beneficio general.

## INDICE

## II.- HERRAMIENTAS PARA LA SUSTENTABILIDAD

### Naciones Unidas en Alianza con el Sector Empresarial, Lanzan una Nueva Plataforma para el Liderazgo de la Sustentabilidad Corporativa

---

*Fuente: <http://www.unglobalcompact.org/news/96-01-28-2011>*

Un grupo de 54 compañías establecen un histórico compromiso para adoptar una ambiciosa ruta hacia la sustentabilidad y demostrar liderazgo frente a los retos globales.

Analizando el papel de los negocios enfocado a las amenazas globales, desde el cambio climático hasta la inmensa pobreza o las emergencias humanas, el pasado 28 de enero un grupo de líderes ejecutivos en conjunto con el Secretario General de Naciones Unidas Ban Ki-moon; presentaron la iniciativa “Global Compact LEAD”, una nueva plataforma creada por el United Nations Global Compact para llevar el desempeño ambiental, social y la gobernanza al siguiente nivel y con ello, establecer un nuevo benchmark de sustentabilidad corporativa.

Los líderes ejecutivos participantes, representaron a un grupo de 54 compañías, todas miembros del United Nations Global Compact, quienes han adoptado un ambicioso compromiso para trabajar en la implementación del “Blueprint for Corporate Sustainability Leadership”, una detallada ruta que resume aproximadamente 50 acciones empresariales concretas que pueden tomarse para lograr incrementar la sustentabilidad.

Con su participación, las empresas del Global Compact se han comprometido a trabajar más activamente con las agencias de Naciones Unidas, sus fondos y programas, muchos de los cuales están apoyando la creación de significativos negocios a partir de la suma de capacidades en los últimos años, reconociendo el papel crítico de los negocios para encarar los retos globales.

“Desde su inicio, el Global Compact ha sido conducido por los líderes empresariales dispuestos a moverse más allá del status quo”, mencionó el Secretario General Ban Ki-moon durante su mensaje en el evento de lanzamiento, mismo que finalizó señalando que “A través del Global Compact LEAD, las empresas podrán encontrar soporte en el camino hacia el nivel de sustentabilidad que el mundo requiere de los negocios hoy en día”.

Al mismo tiempo que el Global Compact enfatiza el papel clave de las empresas en busca de avanzar en materia de responsabilidad corporativa, esta iniciativa responde a las necesidades críticas de los negocios para emprender acciones que les permitan

lograr un impacto tangible centrándose en las oportunidades que ofrecen los actuales retos globales.

### **Acerca de la Blueprint for Corporate Sustainability Leadership**

La Blueprint ofrece a las compañías un modelo para lograr altos niveles de desempeño y para la generación de valor a través del Global Compact. Esto a través de un plan de acción en tres áreas fundamentales:

- Integración de los diez principios del Global Compact dentro de las estrategias y operaciones
- Toma de acciones en línea con las metas de Naciones Unidas
- Identificación de las mejores prácticas en cada dimensión a través de los 50 criterios definidos por el Global Compact para el liderazgo sustentable

Diseñado para impulsar la mejora en el desempeño de las empresas hacia un nivel superior de sustentabilidad, el Blueprint define objetivos en los que todas las compañías deberían trabajar en busca de ascender en la curva de desempeño y aprendizaje hacia la sustentabilidad.

Para más información consulte:

[http://www.unglobalcompact.org/HowToParticipate/Business\\_Participation/blueprint\\_for\\_corporate\\_sustainability\\_leadership.html](http://www.unglobalcompact.org/HowToParticipate/Business_Participation/blueprint_for_corporate_sustainability_leadership.html)

### **INDICE**

---

## **El PIB de la Felicidad**

*Martín López Jaimes*

Hace cuarenta años, en Bután, se acuñó el término de PIB (Producto Interno Bruto) de la felicidad. Bután es un pequeño país que se encuentra enclavado en las cimas del Himalaya dentro del territorio Chino. De alguna manera es el Estado incómodo del gigante Asiático. Bután de alguna manera se ha conocido como un Estado disidente del Chino y que de ninguna manera tiene buenas relaciones con este último.

Probablemente sea uno de esos casos donde se forma un gobierno a base del mal entendimiento de sus miembros con el gobierno del país del entorno. Pudiera ser el caso Vasco o Checheno. Un Estado basado más en el disenso que en razones realmente económicas y de territorialidad que provocan culturas diferentes más que opiniones diferentes.

Bután, cuando desarrolló el PIB de la felicidad no contaba ni con teléfono, ni correos, ni carreteras; era muy pobre porque no tenía fuentes propias de riqueza (lo sigue siendo). Por ello, sus dirigentes tuvieron claro que el PIB tal y como se conoce mundialmente como indicador del crecimiento económico carecía de variables en su composición como: deseos de prosperar, robustez cultural, cohesión social y búsqueda de desarrollo económico y social.

Así pues, Bután desarrolló un indicador complementario. Lo cierto que al día de hoy, 2011, la OCDE (Organización para la Cooperación y Desarrollo Económico) está interesada en explorar un indicador, alternativo al PIB, que mida la felicidad o bienestar.

¿Qué difícil medir la felicidad. La felicidad pertenece al campo sociológico y psicológico. En algún lugar de nuestro cerebro se encuentran las formas que producen sensación de bien estar. ¿Cómo medimos esto del cerebro de cada uno de los habitantes del país?

Tiene un componente sociológico porque también las costumbres de un país pueden explicar el bienestar de sus habitantes o no.

¿Cómo vincular lo anterior con las variables objetivas económicas que tradicionalmente usamos para medir el progreso económico? Por ello la OCDE está interesada en generar grupos de expertos que puedan avanzar en la construcción de indicadores que incorporen el progreso económico y el bienestar auténtico percibido de la población.

En España se ha creado un comité que busca atender estas inquietudes de la OCDE. El Observatorio de la Sostenibilidad, el Club de Roma y el Instituto Nacional de Estadística (INE) están poniendo en marcha tres grupos de trabajo para desarrollar unas variables que sirvan para medir la calidad de vida de los ciudadanos, con el fin de tener una propuesta que poner en común con el resto de países de la OCDE, que aglutina a las economías más desarrolladas.

Luiz Jiménez, Director del Observatorio de la Sostenibilidad de España expresa: *“Nuestro trabajo será explicar qué criterios objetivos y subjetivos pueden servir para medir la felicidad desde la perspectiva española, aunque la finalidad es tratar de diseñar unas variables comunes que sirvan para hacer comparaciones internacionales”*

Vale la pena dar seguimiento a estas iniciativas y buscar al mismo tiempo consensos para desarrollar nuestros propios esfuerzos por encontrar un índice de bien estar.

## INDICE

### III.- ACTUALIDADES

#### Plan de Acción 2011 de la EPA sobre Cambio Climático

*Fuente: International Environmental Vol.34 No. 1, Enero 5 de 2011*

La Agencia de Protección Ambiental (EPA, por sus siglas en inglés) ha anunciado un plan para regular las emisiones contaminantes de las plantas de energía y refinerías de petróleo, tras el fracaso en el Congreso de aprobar una ley para regular el cambio climático.

"Vamos a seguir con nuestro compromiso para reducir los gases de efecto invernadero que amenazan la salud y el bienestar de los estadounidenses y contribuyen al cambio climático", indicó la directora de la EPA, Lisa Jackson en un comunicado.

Según la EPA, las fábricas que funcionan con energías fósiles y las refinerías de petróleo son causantes del 40 por ciento de los gases de efecto invernadero en Estados Unidos.

La EPA presentará las normas para reducir las emisiones de las centrales eléctricas en julio de 2011 y de las refinerías en diciembre de 2011 y emitirá normas finales en mayo de 2012 y noviembre de 2012, respectivamente.

Este tiempo dará un plazo a la agencia para reunirse con los empresarios, miembros de los estados y reguladores para recibir sugerencias y comentarios en este periodo.

"Estas normas ayudarán a las empresas estadounidenses a atraer inversiones privadas para adecuar las compañías hacia energía limpias, que harán a nuestras empresas más competitivas y crearán buenos empleos", aseguró Jackson.

Esta medida se produce después de que fracasara en el Congreso una ley impulsada por los demócratas, centrada en el cambio climático y en las energías limpias.

La legislación incluía medidas para reducir en un plazo de 10 años las emisiones de gases contaminantes en un 17 por ciento con respecto a los niveles de 2005, para 2020, y en un 83 por ciento para 2050.

Asimismo, abogaba porque en 2020 un 12 por ciento de la energía que distribuyan las compañías de electricidad deberá proceder de fuentes renovables.

La medida fue aprobada por la Cámara de los Representantes, con mayoría demócrata, pero el proyecto no obtuvo los apoyos suficientes en el Senado.

## INDICE

### **El Comité de la Unión Europea aprueba Reglas Provisionales para Asignar Derechos de Emisiones de Carbono Gratuitos**

*Fuente: International Environment Vol 34, No 1 January 5, 2011. Page: 9*

La legislación que rige la asignación de emisiones “libres o gratis” de carbono a participantes en el sistema Cap & Trade de la Unión Europea a partir de 2012, fue aprobado de forma provisional por el comité regulador en 15 de diciembre.

El Comité de Cambio Climático, el cual es convocado por la Comisión europea y tiene el poder de decidir provisionalmente en la legislación suplementaria sobre el comercio de emisiones, aprobó reglas en establecer benchmarks de eficiencia para sectores industriales y sobre una distribución de derechos de emisión gratuitos basados en benchmarks.

El benchmark está diseñado principalmente para proteger sectores que se consideran vulnerables a la competencia en el exterior de la Unión Europea, donde el costo del comercio de las emisiones no aplica, un fenómeno conocido como “fugas de carbono o carbon leakage”.

La comisionada Connie Hedegaard, dijo que la asignación de derechos de emisión gratis “compensará a las instalaciones que están expuestas a competencia fuera del alcance del Sistema de Comercio de Emisiones Europeo, y dará a las industrias mayor certidumbre regulatoria al 2020 cuando las reglas expiren.

Bajo las reglas tecnológicamente complejas del benchmarking, instalaciones clasificadas en un 10% de eficiencia en carbono en cada sector, recibirá suficientes permisos para cubrir sus emisiones. Otros operadores recibirán el mismo nivel de permisos, pero debido a que son menos eficientes, tendrán que comprar créditos adicionales para cubrir sus emisiones.

Los sectores en donde no hay fugas de carbono, también tendrán un benchmark, los operadores con la mejor eficiencia recibirán 80% del volumen del benchmark de permisos gratis para 2013, disminuyendo cada año hasta el 2020, cuando reciban 30% de volumen del benchmark gratis.

Permisos gratis no serán dados a empresas generadoras de energía debido a que éstas se consideran que no son vulnerables a la competencia internacional, y pueden pasar el costo para comprar los permisos de emisión a sus clientes.

La Comisionada dijo que la decisión sobre el benchmark fue el resultado de un arduo trabajo e intensa consulta a partes interesadas desarrollado a lo largo de 2 años, y representa una piedra angular en la reforma del mercado de carbono europeo.

## INDICE

## El Nuevo Mecanismo de Tecnología del Clima: una Oportunidad para Aprovechar

Fuente: <http://triplecrisis.com/spotlight-cancunthe-new-climate-technology-mechanism/>

El acuerdo para establecer un nuevo Mecanismo de Tecnología del Clima es uno de los resultados concretos de los Acuerdos de Cancún y que ha pasado relativamente desapercibido, a diferencia de otras decisiones importantes, tales como la creación de un Fondo Verde climático y reducir las emisiones de la deforestación y la degradación forestal (REDD).

El principal objetivo del mecanismo es acelerar el desarrollo y la transferencia de tecnologías amigables para el clima, en particular para los países en desarrollo, para apoyar las medidas de mitigación del cambio climático y la adaptación. Este mecanismo se basa en el amplio reconocimiento de que la difusión a gran escala de esta tecnología es fundamental para los esfuerzos mundiales para reducir las emisiones de gases de efecto invernadero.

Si bien la transferencia de tecnología ha sido un objetivo clave de la Convención Marco de las Naciones Unidas sobre el Cambio Climático (CMNUCC) desde su creación, se ha logrado poco en llevar a la práctica sus disposiciones clave en este ámbito. Los países en desarrollo han estado pidiendo, desde hace muchos años, medidas concretas para fortalecer este pilar fundamental del régimen climático, en particular dada la clara relación entre la extensión en que van a cumplir sus compromisos bajo la Convención y la efectiva aplicación de los países desarrollados de sus compromisos relativos a los recursos financieros y transferencia de tecnología.

Desde esta perspectiva, el nuevo mecanismo de tecnología puede ser un importante punto de encuentro para los países desarrollados y los países en desarrollo para trabajar juntos, en un espíritu positivo, para acelerar el despliegue y la difusión efectiva de las tecnologías respetuosas con el clima.

Sin embargo, aún quedan muchos desafíos por delante para que el mecanismo funcione con eficacia.

En primer lugar, debe estar dotado de recursos suficientes si se trata de jugar un papel significativo y hacer una "verdadera" diferencia. En este sentido, ni la cantidad de recursos de los que se podrán disponer ni los posibles vínculos con los mecanismos financieros de la Convención como el nuevo Fondo Verde, están claros.

En segundo lugar, una serie de cuestiones institucionales pendientes deben ser abordados, tales como la naturaleza de la relación entre los dos órganos del Mecanismo: el Comité Ejecutivo de Tecnología (TEC) y el Centro de Tecnología del Clima y la red. Si bien se había previsto inicialmente que el TEC se encargaría de supervisar la labor del Centro Tecnológico y de redes, las impresiones de que el TEC puede convertirse en un cuerpo 'politizado' que interviene en materia de tecnología, ha dado lugar a una reevaluación. Este asunto debe ser tratado con rapidez en la COP 17 en Durban 2011, por lo que no constituye un obstáculo para la labor futura del Mecanismo.

Por último, y lo más importante, los dos organismos mencionados anteriormente cuentan con una lista relativamente larga de las áreas de «prioridad y las funciones que en algunos casos se superponen y en la mayoría de los casos deben ser trabajadas en mayor detalle. Por ejemplo, el Centro de Tecnología del Clima y la Red se supone que debe "facilitar una red de centros tecnológicos nacionales, regionales, e internacionales, redes, organizaciones e iniciativas". Las modalidades de la red, requieren una mayor consideración en profundidad teniendo en cuenta las experiencias existentes.

En general, el nuevo mecanismo tecnológico representa un paso potencial para ir más allá del "convencional" enfoque de transferencia de tecnología bajo el régimen climático -basado esencialmente en la creación de capacidades y necesidades de tecnologías- a uno más "dinámico" orientado al fomento de las alianzas público-privado, la promoción de la innovación, catalizar el uso de mapas tecnológicos o planes de acción, movilización de los centros tecnológicos nacionales, regionales e internacionales y facilitar actividades conjuntas de investigación y desarrollo.

Durante las negociaciones que condujeron a Cancún, los países en desarrollo han presionado para la inclusión de los derechos de la propiedad intelectual como una de las posibles "barreras" a la transferencia de tecnología. Sin embargo, los países desarrollados, en particular los Estados Unidos, se opuso a dicha demanda en vista del papel fundamental que consideran que los derechos de propiedad intelectual juegan en la promoción de la innovación en tecnologías limpias. Un debate "polarizado" a seguido en un diálogo constructivo basado en la evidencia más que la retórica. En última instancia, cualquier referencia a derechos de propiedad intelectual fue eliminado de las decisiones Cancún.

Aparte de los gobiernos, el éxito del Mecanismo de Tecnología estará condicionado a la participación de una amplia gama de partes interesadas, en particular el sector privado. Si bien puede haber un cierto escepticismo entre las empresas respecto a la efectividad de los acuerdos internacionales en la difusión de la tecnología, una contribución significativa a las actividades del Mecanismo podría proporcionar una valiosa oportunidad para el sector privado para mostrar su compromiso para combatir el cambio climático a través de la difusión de tecnología más allá de un enfoque de "business as usual".

La tarea que enfrenta el Mecanismo de Tecnología es arduo. Las tecnologías son específicas de cada país y sector. No es una medida de "bala de plata" "ni una talla para todos". La flexibilidad en su diseño y operación, así como la eficacia en el desempeño de sus tareas, prevendrá que se convierta en otra redundante burocracia internacional "de arriba hacia abajo". Los gobiernos y otras partes interesadas tienen un papel importante para asegurar su éxito futuro

## INDICE

### Una de las Conclusiones de Davós: Inclusión

*Martín López Jaimés*

Al terminar la reunión del Foro Económico Mundial, en Davós, Suiza, fue posible contar entre los pronunciamientos empresariales más importantes el llamado industrial para que los pobres se beneficien más del crecimiento económico: inclusión.

Nuestro sistema económico ha producido variaciones importantes en la distribución de la riqueza. Esa es la razón por la cual el PIB mundial no ha dejado decrecer, excepción de 2009, pero al mismo tiempo los niveles de pobreza tampoco han dejado de crecer. Las asimetrías generadas no están fácilmente en las manos de un país o de una corporación. Corresponden a flujos generados por las dinámicas empresariales. Adam Smith diría que es algo así como *la mano invisible* pero a la inversa; desacomodando el ciclo de ingresos de los participantes.

En los tiempos recientes hemos observado con asombro y tristeza que se han producido problemas sociales, y por lo menos algunas de las causas son la distribución de la riqueza: los casos de Egipto y Turquía.

Es por ello, de una manera absolutamente responsable e inteligente, que los industriales del mundo llaman a generar oportunidades en la Base de la Pirámide.

Chanda Kochhar, Director General del banco Hindú ICICI expresó: *el desafío consiste en crear suficientes instalaciones básicas como escuelas, carreteras y viviendas para asegurar que la expansión económica beneficie realmente a todos.*

Hay muchas corporaciones que han avanzado es este camino de la inclusión como es el caso de las empresas Latinoamericanas reunidas en la Red Latinoamericana de empresarios en negocios inclusivos. CESPEDES forma parte de esta Red y precisamente hace un año la presentamos al sector empresarial.

Un poco más allá: Salil Shetty, Director de Amnistía Internacional declaró: “Ha pasado el momento de las normas voluntarias empresariales a la hora de satisfacer las obligaciones humanas”, lo cual es muy parecido al tema de la Responsabilidad Social Empresarial...un poco más allá.

CESPEDES con su Programa Desarrollo de Nuevas Oportunidades de Mercado en la Base Económica de la Pirámide, que ejecuta desde hace cinco años junto con el Fondo Multilateral de Inversiones del Banco Interamericano de Desarrollo, presentará dentro un tres meses las conclusiones del Programa que fue diseñado precisamente para probar de manera piloto la posibilidad de desarrollar negocios inclusivos en nuestro país. Negocios que apuntan, hoy por hoy, a las inquietudes del Foro Económico Mundial.

Estos negocios pretender revelar al sector industrial un mercado inmenso donde pueden vende y fabricar productos pero que de manera simultánea ofrezca oportunidades de empleo y emprendimiento para la gente que vive precisamente en esos mercados de bajos ingresos...pobres.

## INDICE

## IV.- EVENTOS

### Nacionales

---

Eventos nacionales, que consideramos son de interés, programados para 2010

#### **Seminario taller ¿Para que sirve la ISO 26000?**

**Fecha:** (fecha por definir)

**Informes:**

Srita. Sonia Belén Garibay Muñoz

**Teléfono:** 52-55-56 69 47 90 – 56 82 17 70

**E-mail:** [asistente@usemconfederacion.com](mailto:asistente@usemconfederacion.com)

Sra. Ivon Curiel Valdivia

**Teléfono:** 52-55-52 29 11 30

**E-mail:** [cespedes@cce.org.mx](mailto:cespedes@cce.org.mx)

Eventos internacionales, que consideramos son de interés, programados para 2010

### **Business Forum Enerwable, sobre Energías Renovables y Eficiencia Energética**

**Fecha:** 12 y 13 de abril, 2011.

**Lugar:** Centro Banamex, México, D.F.

**Informes:**

**Teléfono:** (00) 1 877 8614721

**E-mail:** [inscrip@iirmexico.com](mailto:inscrip@iirmexico.com)

**Página Web:** [www.iirmexico.com](http://www.iirmexico.com)

### **Carbon Expo 2011**

**Fecha:** del 1 al 3 de junio, 2011

**Lugar:** Cologne/Alemania

**Informes:**

Sr. Víctor Manuel Ramírez

**Teléfono:** 52-55-15 00 59 00

**Fax:** 52-55 -15 00 59 10

**E-mail:** [victor.ramirez@DEinternational.com.mx](mailto:victor.ramirez@DEinternational.com.mx)

**Web:** [www.DEinternational.com.mx](http://www.DEinternational.com.mx)

**INDICE**