

# Palabras de apertura

*Alfredo Rivas Lairer*

*Vicerrector*

Este año, en verdad, nos sentimos sumamente orgullosos de retomar el Foro Guayana Sustentable, después de dos años de estar suspendido.

La razón de la suspensión fue muy simple, el Foro, que siempre se realizaba la última semana de noviembre, coincidió con periodos previos a elecciones generales que fueron de gran trascendencia para este país. Primero fueron las elecciones presidenciales del año 2006 y después el Referendo de la Reforma Constitucional del año 2007.

En vista de que este año se llevarán a cabo las elecciones para Gobernadores, Alcaldes y Diputados a la Asamblea Legislativa, acordamos reubicar el evento en mayo, en vez de insistir en realizarlo en noviembre.

Decidimos que fuera este mes (mayo) por una razón que también es muy simple: es una fecha muy cercana a la celebración del Día de la Tierra (22 de abril), y al Día Mundial del Ambiente (6 de junio), entonces este foro sería también una celebración de esos dos días, cada vez más necesitados por todos nosotros.

Este encuentro, tradicionalmente, se ha enfocado en temas de vibrante actualidad relacionados con la sustentabilidad; este año en su octava edición, el Foro Guayana Sustentable tendrá como tema central, el Calentamiento Global.

De esta manera, UCAB Guayana continúa con la organización de este importante evento orientado a contribuir con el desarrollo sustentable el cual, a lo largo de sus siete ediciones anteriores, ha revisado temas como: La Guayana Sustentable, que fue el primero relacionado con educación, productividad y vida, sentando así, las bases para las ediciones posteriores.

En la segunda edición de 1999, presentamos Las Bases del Desarrollo Sustentable, donde tuvimos como invitado al doctor Figueres, ex presidente de Costa Rica, una de sus propuestas fundamentales en el foro fue la siembra de árboles para la captación de dióxido de carbono.

La tercera edición estuvo relacionada con la Conciencia de Solidaridad y Desarrollo Regional; la cuarta con Aspectos Ambientales en General; la quinta edición trató sobre la Ética y la Educación y su relación con el Desarrollo Sustentable; la sexta edición sobre Gobernabilidad y Pobreza; y la séptima, acerca del Agua como Fuente de Vida, con ocasión de haber sido decretada, por las Naciones Unidas, la Década del Agua.

Este año, nos ocupa el calentamiento global, lo que me hace recordar mucho la fábula de "Pedro y el lobo", porque tantas veces se ha anunciado este fenómeno del calentamiento, tantas veces se ha dicho que hay un amenaza cierta con respecto a lo que representa el calentamiento global y nadie lo ha creído. Todos piensan que es un cuento de ciencia ficción lo del derretimiento de los polos, la subida del nivel del mar, las inundaciones que cada día se presentarán con más frecuencia, que los huracanes que pasan por el Caribe cada vez van a ser más fuertes, etc. Todo esto parecía el cuento de una amenaza continuamente dicha, y que nunca llegaba, como en el cuento de "Pedro y el lobo", pero yo creo que el lobo ya llegó, ya está aquí. Nadie creyó en tantas advertencias hechas al respecto y que se están cumpliendo hoy por hoy.

Basta ver todas las alteraciones climatológicas previamente anunciadas desde hace más de una década, que se están dando y están ocurriendo en todas partes del planeta. Sólo con mencionar lo que el mes pasado tuvimos oportunidad de ver, gracias a la tecnología de "Youtube", el gran desprendimiento de una masa de la Antártida, una masa de hielo inmensa, semejante al tamaño de un continente.

Entonces, el calentamiento global es un hecho, "el lobo" ya está aquí y nos está afectando a todos.

Pero no todo es negativo, no todo debe ser pesimista. El lado positivo de esto es que, después de este período que hemos tenido, un cierto período de pasividad, desinterés, aletargamiento, en torno al desarrollo sustentable, incluyendo por supuesto al calentamiento global, estos temas han retornado y están vigentes en todas las mesas de los foros internacionales que se están haciendo actualmente.

El tema del calentamiento global se ha convertido, ahora, en una realidad.

Sin embargo, este efecto se ha retomado con otra visión. Actualmente, se está viendo al desarrollo sustentable, con una visión un tanto diferente, y para eso voy a citar a Alex Ferguson, quien tiene una definición que comparto:

El concepto de desarrollo sustentable surge ahora más allá de la simpleza de la conservación del ambiente para las generaciones futuras, como respuesta a la necesidad de una nueva visión del ser humano, de la naturaleza misma y de la sociedad, pero sobre todo, del marco epistémico que funda nuestro modo de sentir, pensar y vivir.

El concepto inicial de desarrollo sustentable, que lo dio la Primera Ministra de Noruega, allá por los años 80, se basaba precisamente en este concepto tan simple de: "Vamos a cuidar el ambiente hoy, para que lo aprovechemos hoy, pero sin perjudicar a las generaciones futuras, sin perjudicar el mundo que va a ser de nuestros hijos y nuestros nietos". A partir de ese concepto, nace toda la historia del desarrollo sustentable, pero ahora es aun mucho más complejo. Por ello, que el concepto que hay que fundar es el concepto de desarrollo sustentable en todos nuestros modos de sentir, pensar y vivir.

El Desarrollo Sustentable es todo un modo de vida que hay que tener y que hay que desarrollar, para poder hacer el mundo sustentable y poder hacerlo trascendente hacia generaciones futuras.

Creo que nosotros, como universidad, debemos retomar con mayor fuerza lo que hemos planteado desde nuestra fundación y que representa la visión de UCAB-Guayana: "UCAB-Guayana debe ser el centro de referencia para la

construcción de un país sustentable, en lo educativo, lo económico, lo ambiental y lo social, incluyendo la gobernabilidad, utilizando la investigación como vector dinamizador de la acción".

Ese centro de referencia se ha venido construyendo muy lentamente, sólo a título de referencia, quisiera tomar como ejemplo la Escuela de Ingeniería Industrial, para explicar mejor lo que se espera de esta universidad en materia de desarrollo sustentable.

La Escuela de Ingeniería Industrial, toma como punto de partida la visión de UCAB Guayana y establece una línea de actuación para toda la Escuela, referida a la transversalidad de la dimensión ambiental, que se traduce en líneas de acción sobre cada una de las cátedras impartidas en la mencionada Escuela, generando un movimiento interno que fructifica en varios proyectos, como: minimizar el impacto ambiental ocasionado en la laguna, donde se logra una estabilización del ecosistema y se comienza a generar un nivel de conciencia ambiental.

La participación de la Escuela en la problemática de la mortalidad infantil en los hospitales de la región; la instalación, dentro del campus universitario, del experimento de un generador de energía eólica, con la finalidad de mostrar a la comunidad que existen fuentes de energía alternativas; así como el proyecto del biodiesel, entre otros muestran claramente la participación de la Escuela a este respecto.

Desde el punto de vista académico, también se han impulsado tesis de corte ambiental, por ejemplo, la referida a la *Factibilidad de la utilización de las aguas de la planta de tratamiento de aguas servidas como sistema de riego*; además otro, proyecto de importancia consiste en la utilización de la laguna para realizar actividades de corte experimental. Asimismo han promocionado actividades del Día Mundial del Agua, difundiendo mensajes ambientales a través de foros, y está por concluirse el modelo de gestión de los residuos peligrosos en los laboratorios.

Se ha hecho una cantidad de actividades a través de la Escuela para sembrar este concepto del Desarrollo Sustentable.

Hoy, en el marco del foro, tendremos la oportunidad de conocer con más detalle algunas de esas experiencias.

Voy a citar nuevamente a Alex Ferguson, profesor de la Universidad Central de Venezuela (UCV), él establece que en realidad no hay problemas ecológicos, sino políticos. Yo comparto esa aseveración y no es de extrañarse que en el ámbito de lo sustentable surja el aspecto político.

Recuerdo que en la primera reunión de la Sociedad Latinoamericana de Universidades por el Desarrollo Sustentable (ALUDES), en el momento en que se discutía el estatuto orgánico de la organización, uno de los puntos de mayor fricción entre los asistentes fue incluir en el concepto de sustentabilidad el criterio de gobernabilidad como factor político necesario para hacer viable la sustentabilidad; porque no sólo es importante actuar en lo social y en lo educativo, sino en lo político, específicamente en la gobernabilidad con el fin de hacer viable la sustentabilidad.

Por eso, en la segunda parte de este foro, se incluye esa dimensión política de la materia ambiental. Participarán dos aspirantes a la gobernación de nuestro estado y compartiremos con ellos la visión que tienen sobre este aspecto tan vital.

No me queda más que agradecer su asistencia, esperando que esta experiencia sea del todo enriquecedora, y que ustedes se conviertan en agentes multiplicadores de la lucha por un desarrollo sustentable, ya que el esfuerzo que cada quien hace, desde sus responsabilidades, se va a traducir en beneficios para lograr un mundo mejor para nosotros y para nuestros hijos.

