



PALABRAS DEL PRESIDENTE DE LA REPÚBLICA
ENRIQUE BOLAÑOS GEYER

**INAUGURACION DE LA LII REUNION ANUAL DEL PCCMCA DR. JORGE BOLAÑOS ABAUNZA "IN MEMORIAM"
Y ENTREGA DE PLACA DE RECONOCIMIENTO.**

LA CASONA HOTEL BARCELO MONTE LIMAR, LUNES 24 DE ABRIL DEL 2006

En el nombre de Dios y de Nicaragua



1. En general, hoy tomamos como cosa natural las comodidades de la vida moderna, como que si siempre han existido. Cualquier persona de la clase media de hoy, vive mejor y dispone de más grandes adelantos en salud, vivienda, transporte, comodidad, comunicaciones, etc., que cualquier poderoso rey de antes del año 1900.
2. Esta explosión tecnológica no se ha dado por chiripa, sino que, aunque han habido innovadores extraordinarios, típicamente ellos han sobresalido como miembros de un equipo o como herederos de una técnica de desarrollo y metodología.
3. Y han cambiado nuestras vidas porque sus logros han sido estimulados por instituciones académicas, a menudo financiadas por agencias gubernamentales y promovidos por visionarios líderes empresariales.
4. No ha sido pues, sólo la extraordinaria invención, sino que el crecimiento tecnológico nace del sistema y organizaciones que casaron (unieron) al nuevo producto con las necesidades —con la demanda comercial— de la sociedad. Por encima de todo, la competencia ha forjado el progreso tecnológico.
5. Por ejemplo, hace unos 3,500 años, las mazorcas de maíz medían sólo 2 cm de largo; y hace 500 años ya medían 15 cm de largo. Entonces, su tasa natural de crecimiento, ha sido de 4 cm cada mil años. Sin embargo, la aplicación de la técnica moderna en el mejoramiento genético de hoy día, ha acelerado grandemente ese ritmo de crecimiento.
6. Pero no sólo el crecimiento que aumenta el tamaño de las mazorcas, sino también el contenido alimenticio de ese maíz ha crecido también a ritmos insospechados.
7. Hoy vemos con agrado que los resultados de ese tesonero esfuerzo realizado por los científicos y técnicos —en este caso— del Centro Internacional de Mejoramiento de Semilla de Maíz y Trigo (CIMMYT), que ha logrado la producción del maíz QPM (Quality Protein Maize) –Maíz de Alta Proteína– que es de gran contenido alimenticio.
8. El contenido alimenticio de esta nueva semilla QPM es el doble de la del maíz normal. El contenido alimenticio de una tortilla hecha con maíz QPM, equivale al de dos tortillas de maíz normal.
9. El aumento de peso de los que comen este maíz, es el doble. Esto vaticina una notable mejoría en la dieta alimentaria, si nos dedicamos a sembrar, producir y consumir esta semilla QPM.
10. Mi hijo Jorge (qepd), en cuya memoria se realiza este evento, trabajó durante 15 años continuos en CIMMYT, en investigación científica en mejora de la productividad de las variedades de semillas, especialmente las de maíz.

11. En los años 90, Jorge fue el coordinador regional de CIMMYT en el mejoramiento del maíz en Centroamérica. En reconocimiento a su excelente labor, FAO ha creado varias becas de post-grado bautizadas con el nombre de Jorge.
12. De manera especial, Jorge era conocido y apreciado por su capacidad de explicar asuntos complicados, de manera sencilla. Esto era uno de sus grandes dotes.
13. En el año 2001 abandonó su puesto en Cimmyt para sumarse a mi campaña por la presidencia de la república. Concibió y creó el programa “libra por libra” que iniciamos en tanteo durante la campaña y hoy ha llegado a ser el programa estrella que ha ayudado a obtener las cosechas más altas de nuestra historia.
14. Jorge —al igual que todos nosotros—sabía que Nicaragua urge desarrollarse y que el desarrollo, definido de una manera muy sencilla, como él lo hacía, es el mejoramiento del bienestar humano.
15. Por eso Jorge nos decía que:
- “Cualquiera tiene la capacidad de generar riqueza y ser más rico a través de su propio trabajo productivo y para esto se requiere de inversión productiva y no de gasto en programas de combate a la pobreza. La perpetuación de la pobreza no es una meta noble, sino precisamente lo contrario. ¿Cómo es posible que tantos economistas y tantas instituciones respetables insistan en esas metas?”***
16. No es pues, la asistencia social la cura de la pobreza. Tampoco es el gobierno quien crea el progreso, aunque el gobierno puede ayudar, incluso puede hasta estorbar.
17. La pobreza se cura mediante la creación de riqueza: se cura mediante el ahorro que pasa a la inversión que a su vez produce bienes y servicios que necesita el hombre para satisfacer sus necesidades.
18. El motor del desarrollo reside pues, en la capacidad creativa del hombre y el desarrollo es tarea de todos; se da paso a paso, con miles o millones de pequeños avances, todos los días, cada día, realizados con tesón y perseverancia y no son necesarias las innovaciones monumentales, producto de unos genios o de una revolución.
19. Jorge nos decía que 95% de la agricultura considerada no-sostenible, está en la categoría de la llamada agricultura de los “pobres”.
20. La finalidad de la agricultura, nos decía, debe ser la generación de riqueza para la vida humana y no la perpetuación de la pobreza.
21. Esta es la filosofía que está detrás del programa de “libra por libra”. Facilitar a los productores de granos, la tecnología inmersa en una nueva semilla altamente productiva, para maximizar la productividad.
22. Jorge también tenía firmes convicciones, y esto lo manifestaba en todas sus formas. Cuando en el Cimmyt, en México, dejó una huella imborrable especialmente en sus colaboradores del campo. “No me llamen doctor, llámenme amigo”. Lo llamaban “Comandante Mazorca”, porque igual tuteaba sacos junto con ellos, como hacer complicados cálculos científicos.
23. Sus firmes convicciones trascendían al campo político manifestado en sus brillantes y expresivas entrevistas en televisión y en sus conferencias.
24. En el aspecto humano, Jorge heredó de su madre un gran corazón para socorrer al necesitado quienes, en cantidades insospechadas, nos han manifestado su gratitud por las ayudas desinteresadas y cristianas que recibían de Jorge.
25. En el aspecto familiar, volcó todo su amor a su hijita Valeria quien era “los ojos de su cara”. Adoraba también a su madre a quien llamaba simplemente Lila T y cada saludo a mí, me lo daba con un beso en la pelona.

26. Lila T acostumbra celebrar la Purísima en nuestro hogar en diciembre de cada año, el día de nuestro aniversario de bodas. En la última, antes de su inesperada muerte, su mamá lo invitó a quedarse, pero no lo hizo. Me envió un e-mail volcando su alma sensitiva que explicaba porqué no se quedó a la celebración. Copio su e-mail:

*“Saludés a todos, a mi papá,
“creo fui fresca, gracia y balance
“finalmente,
“para irme en paz
“a mi mamá, hoy en su día, su purísima,
“le dije, mamá, vos sos mi virgen mía,
“qué injusticia---un pinche día para celebrarte
“yo te celebro siempre todos los días
“vos bendecime, dejame ir sólo con tu bendición
“no quiero ni puedo
“ni la misa ni la epístola ni el evangelio
“ni el kyrie ni la hostia ni el cura
“y yo me arrodillé, y ella me bendijo
“me hizo la señal de la cruz con su dedo
“y me dijo:
“andáte ya...
“bien sé que no siempre merezco su bendición
“pero ella siempre me la da
“por eso qué linda es mi mamá... la Lila T
“ella es mi fuente y yo uno de sus chorros
“Jorge Bolaños Abaunza”*

27. En nombre de doña Lila T, de Valeria y en el mío propio, agradezco al estimado amigo, Dr. Noel Pallais, su cariño y amistad a través de los años hacia nuestro amado Jorge. Gracias Noel por tus palabras, por la Placa de Reconocimiento y por dedicar esta quincuagésima segunda (LII) Reunión Anual de PCCMCA a la memoria del amado Dr. Jorge Bolaños Abaunza.

28. Mi hijo Jorge, el científico, está hoy en espíritu entre todos nosotros.

29. Agradezco al Cimmyt, a sus científicos y técnicos, a la cooperación suiza y los otros países y organismos cooperantes su ayuda a hacer posible el desarrollo de estas investigaciones que redundan en beneficio de nuestros pueblos pobres.

30. Hubiésemos querido tener la presencia del Dr. Borlaug; que comprendemos su ausencia justificada por su avanzada edad. Damos la bienvenida a su estrecho colaborador, Chris Dowswell, quien viene en su nombre y a quien rogamos saludar al Dr. Borlaug en nombre de Nicaragua, de Centroamérica y en el de mi familia. Le ruego llevarle este sonoro aplauso que a él dedica esta quincuagésima segunda reunión de PCCMCA y decirle que Dios le bendiga.

31. ¡Que Dios bendiga a todos los participantes de este congreso científico y que Dios bendiga siempre a Nicaragua!

1,405 palabras