



**UNIÓN NACIONAL DE
CAÑEROS AC CNPR**

BOLETÍN DE PRENSA DIC No. 045

ASISTE EL ING. BLACKALLER AL INFORME DE ACTIVIDADES DE LA ASOCIACIÓN DE CAÑEROS CNPR DEL INGENIO BENITO JUÁREZ

- *El Presidente de la UNC en su participación, recalcó la visión de competitividad de la Asociación y que se ve reflejada en los resultados que se dieron a los productores de caña que abastecen al ingenio Benito Juárez.*
- *El ingenio Benito Juárez durante 138 días que duró la zafra 2010 – 2011 (del 10 de enero al 27 de mayo de 2011), molió 768 millones 513.266 toneladas de caña, cosechadas de 16 mil 942 hectáreas, con las cuales se produjeron 82 mil 009 toneladas de azúcar, de las cuales 59 mil 376 corresponden a azúcar refinada y 22 mil 633 a la presentación estándar, y un Karbe de 119.279 Kg.*

Cárdenas, Tab., 10 de diciembre de 2011.- El Presidente de la Unión Nacional de Cañeros A.C., CNPR, Ing. Carlos Blackaller Ayala, y miembros de su Comité Ejecutivo Nacional, asistieron al segundo informe de actividades que rindió el Ing. Ramón Córdova Broca, Presidente de la Asociación Local de Cañeros CNPR del Ingenio Benito Juárez, A.C.

Córdova Broca informó que gracias a la buena organización dentro de la Asociación y a la buena relación con los directivos del ingenio, se logró industrializar el 100 por ciento de la caña sembrada en esa zona de abasto, se planeó la zafra 2010 – 2011 de manera ordenada, logrando reducir los tiempos perdidos en fábrica y otorgando los pagos a los productores de caña en tiempo y forma.

El ingenio Benito Juárez durante 138 días que duró la zafra 2010 – 2011 (del 10 de enero al 27 de mayo de 2011), molió 768 millones 513.266 toneladas de caña, cosechadas de 16 mil 942 hectáreas, con las cuales se produjeron 82 mil 009 toneladas de azúcar, de las cuales 59 mil 376 corresponden a azúcar refinada y 22 mil 633 a la presentación estándar, y un Karbe de 119.279 Kg.



Se destacó el trabajo realizado en materia de seguridad social, mantenimiento a drenes, la adquisición de fertilizantes, la gestión de crédito, control de plagas, la renovación de cepas, la adquisición de terreno para la construcción de las oficinas administrativas, laboratorio de control biológico, central de maquinaria, bodega de fertilizantes, entre otros.

El Presidente de la UNC en su participación, recalcó la visión de competitividad de la Asociación y que se ve reflejada en los resultados que se dieron a los productores de caña que abastecen al ingenio Benito Juárez. Resaltó que se ha trabajado en defensa de los cañeros de manera digna, teniendo una buena relación con los industriales, permitiendo un trabajo organizado y atendiendo los diversos temas enlistados por Córdova Broca.

La zafra 2010 – 2011 trajo consigo “una producción de cinco millones 183 mil 500 toneladas de caña, con las cuales se atendió y se abasteció al mercado local y permitió exportar al mercado internacional, principalmente a los Estados Unidos”, informó. Blackaller Ayala mostró su preocupación ante la entrada del producto fructosa, pues está desplazando el azúcar nacional.

En este sentido, dijo que la competencia entre el azúcar nacional y la fructosa traerán una estabilización de los precios actuales del bulto de azúcar, “pero no bajarían a niveles preocupantes”.

Agradeció la disposición por parte del gobierno del estado de Tabasco quienes aportaron recursos para la renovación de cepas.

Invitó a los productores a aprovechar los recursos obtenidos con el actual precio del azúcar para invertirlos en competitividad y productividad: “como en la construcción y mantenimiento de drenes, que permitieron que este año los campos cañeros del estado de Tabasco presentaron menores daños a causa de las inundaciones”.

Por último, explicó la metodología actual que se aplica para la determinación de Precio de Referencia para el Pago de la Caña de Azúcar.

-----0-----

Para mayor información comunicarse al tel.: (55)52291700
www.caneros.org.mx