

Enfrentarán nuevos dueños mercado saturado y poco eficiente

Generan ingenios 'amargos' retos

Calculan expertos hasta 5 años para cambiar el esquema productivo del sector

REFORMA / STAFF

Un mercado saturado, poca diversificación en el uso de la caña y atrasos productividad laboral, serán los retos que enfrentarán los nuevos dueños de los ingenios que se están licitando, de acuerdo con especialistas.

El azúcar como endulzante ya presenta una saturación en el mercado mundial, por lo que es necesario explotar la materia prima, caña de azúcar, en una industria diversificada, donde se incluya y se preste mayor atención a la generación de energía, afirmó Leticia Armenta, del **Tecnológico de Monterrey**.

"La industria de finales de los años noventa y principios de los 2000 es un panorama caduco y que no tiene mayor porvenir en el mercado actual", aclaró.

Sergio Roberto Márquez, de la Universidad Autónoma de Chapingo (UACH), coincidió al señalar que es necesario rediseñar la actual política para dedicar parte del azúcar a la fabricación de etanol.

Sin embargo, agregó, con los actuales precios y la legislación, no somos un país competitivo para la producción de biocombustibles.

Un elemento importante y necesario en el sector cañero es la reestructuración de los esquemas organizacionales de productores, pues se han elevado los costos para generar el insumo.

"En donde debe haber cambios es en lo que refiere a la actividad de los cañeros, ya que es ahí donde las ineficiencias son mayores, por lo que tendrán que intervenir los nuevos dueños y realizar un replanteamiento que le permita al ingenio hacer llegar la caña a un precio competitivo", agregó Luis Ramiro García Chávez,

investigador de la UACH.

El tiempo que podrían tardar los futuros dueños de los ingenios para recomponer el esquema productivo, tanto de las fábricas como del campo, con lo cual se lograría una ma-

yor productividad y competitividad, es de entre dos a cinco años, indicó.

Asimismo recordó también que lo indispensable de la industria no son las fábricas, sino la tierra.

"En realidad los ingenios están más que depreciados, lo que se está vendiendo es el potencial productivo de la zona, donde las tierras son de muy buena calidad", afirmó.

El investigador consideró que los posibles compradores no ofrecerán un precio base muy alejado del monto solicitado por el Servicio de Administración y Enajenación de Bienes (SAE), ya que los demandantes saben las posibles oportunidades pero también sus riesgos que conlleva.



Buena presencia

En 2014, México fue el quinto exportador de azúcar a nivel mundial, siendo Brasil el que ocupa la primera posición.

PRINCIPALES EXPORTADORES DE AZÚCAR

(Lugar que ocupan en el ranking)

1	Brasil
2	Tailandia
4	India
5	MÉXICO
13	Estados Unidos
16	China

Fuente: SAE

