

▶ Camacho: "Contamos con el material genético"

▶ Vázquez: "Se superó el problema de la calidad"

NEGOCIOS. RESPALDO DEL SENA A LA PROPUESTA

Biofábrica Stump fortalece la producción de caucho

MARÍA ISABEL SÁNCHEZ
msanchez@larepublica.com.co
BUCARAMANGA

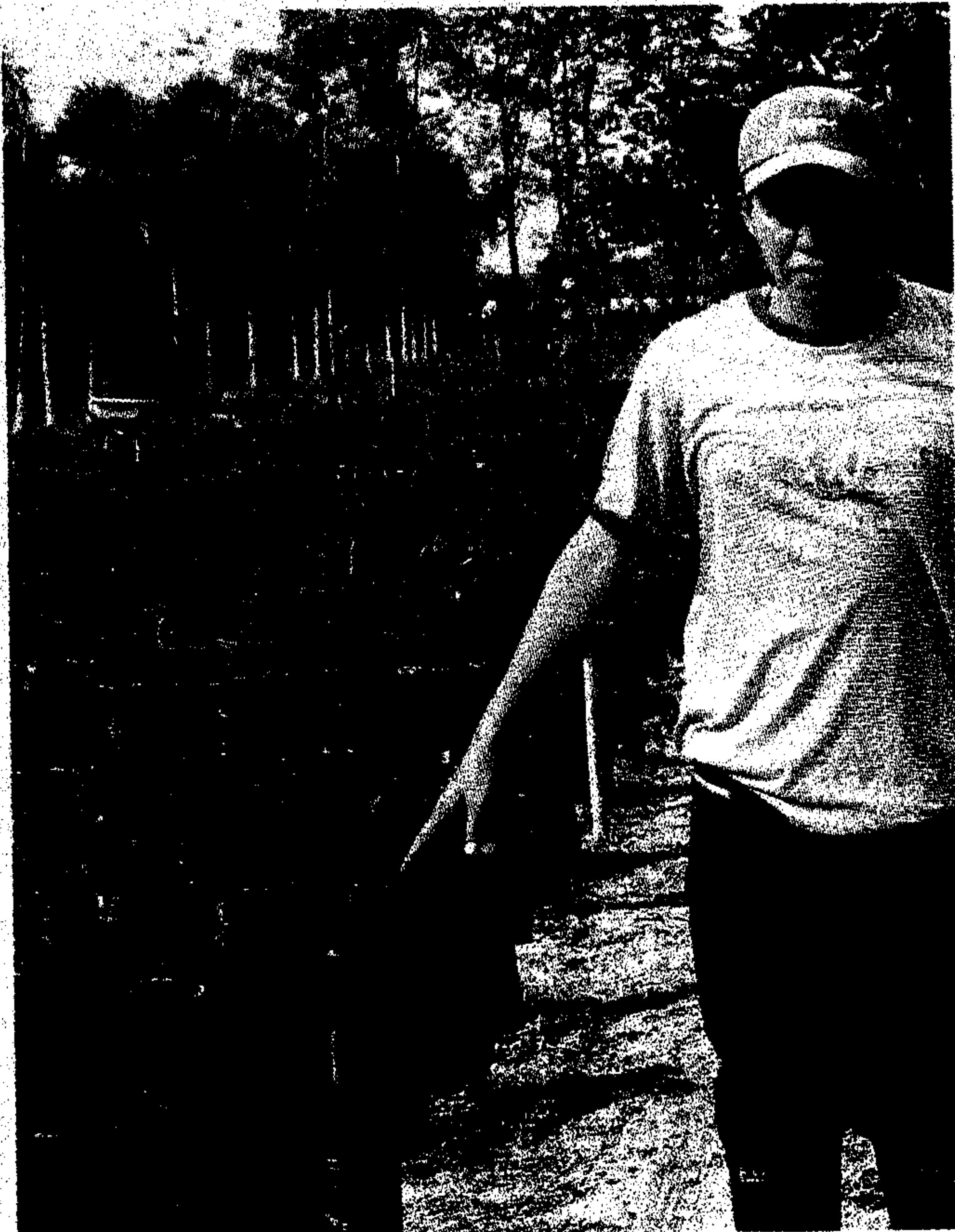
Un proyecto que inició en el aula de clase hace cuatro años de la iniciativa de un joven santandereano estudiante de economía, se consolidó, y ahora será el generador de 50.000 nuevas plantas en el proceso de clonación del caucho que se comercializarán en noviembre próximo a grandes productores de la región.

Después de realizar un análisis a los sectores productivos de Santander, Eder Iván Camacho Salamanca, dedicó su proyecto universitario a uno de los negocios más rentables del campo: la producción de caucho en la zona del Magdalena Medio.

De esta manera, dicho proyecto fue aprobado en 2008 por el Fondo Emprender, lo que le sirvió para recibir recursos para su financiación por el orden de 76 millones de pesos, apoyado por el Servicio Nacional de Aprendizaje (Sena) en capacitación y asistencia técnica.

Así nació la empresa Biofábrica Stump del Magdalena Medio, un vivero dedicado a la producción de plantas de caucho clonadas destinadas a grandes plantaciones.

La organización, que está bajo la gerencia de Camacho Salamanca, ha sido exitosa, a tal punto, que el empresario



Eder Iván Camacho dedicó su proyecto de grado de economía al desarrollo de una propuesta agroindustrial que generara empleo.

afirmó que en, aproximadamente, un mes estarán entregando formalmente las primeras 25.000 plantas, cada una con un costo de 2.400 pesos.

A finales de noviembre entrarán a la venta las restantes 25.000 plantas a empresarios privados del sector.

"La meta de venta es de 120 millones de pesos que son los ingresos efectivos que tenemos que generar como resultado del apoyo del Fondo Emprender", aseguró el emprendedor.

El vivero de caucho o jardín clonal está ubicado en la finca El Laurel en el municipio de Sabana de Torres y cuenta con la asistencia de nueve personas dedicadas al proceso de implantación.

"Allí tenemos las plantas de colección de donde se saca el material genético para injertar las plantas burdas, que son las

que finalmente se venden", dijo Camacho Salamanca.

Según el empresario, las negociaciones con las compañías privadas son para ampliar los cultivos en la región a 100 nuevas hectáreas productoras de caucho.

Explicó que una vez concluidas las primeras ventas, espera el próximo año doblar la producción.

Para lograr estos objetivos, es necesario, según Camacho, "propagar 100.000 plantas para 200 nuevas hectáreas de caucho en Sabana de Torres; e iniciar una alianza con la Asociación de Agricultores del Magdalena Medio".

Además, buscando el apoyo del Gobierno Nacional para nuevos recursos, Eder Iván desea comprar nuevas tierras para ampliar el vivero: "crear pequeños núcleos en las fincas para generar una oferta estable

Alternativa para las familias del departamento

El Magdalena Medio santandereano pretende convertirse en un epicentro productor de caucho que abastezca la demanda de la industria de Bucaramanga y, de paso, aprovechar su cercanía a puerto para llegar al mercado externo, donde hay un déficit de un millón de toneladas anuales. Además, Santander es una de las regiones más atendidas en materia de desarrollo alternativo y gracias a programas de apoyo para la erradicación manual voluntaria de cultivos ilícitos, más de 1.800 familias afectadas directa o indirectamente por la coca ahora siembran caucho natural como alternativa legal y sostenible.

\$76 MILLONES

RECIBIÓ EDER CAMACHO DE PARTE DEL FONDO EMPRENDER DEL SENA PARA CONSOLIDAR EL NEGOCIO Y PONERLO EN MARCHA.

100.000 PLANTAS

REQUERIRÁ CLONAR ESTE EMPRESARIO EL PRÓXIMO AÑO PARA CUBRIR 200 NUEVAS HECTÁREAS EN SABANA DE TORRES.

para el mercado, de manera especial hacia la industria del calzado santandereana tan reconocida a nivel nacional", concluyó.

El cultivo de caucho natural no sólo muestra condiciones favorables para la región en la generación de empleo para las familias campesinas, además tiene una gran perspectiva de comercialización internacional por la demanda del mercado externo.

JORNADA. SE REUNIRÁN 500 EMPRENDEDORAS

R
A
O
A

PYMES EN ACCIÓN

CRÉDITOS

Bancóldex entrega créditos por \$260 mil millones para empresas

Bancóldex, a través de sus diferentes líneas de crédito ha otorgado 260.076 millones de pesos entre las micro, pequeñas, medianas y grandes empresas del país que han requerido préstamos para todo lo referente al sector automotor. De esta manera, en modernización y transformación productiva han otorgado 61.227 millones de pesos. En la línea aProgresar, el banco ha aprobado 98.591 millones de pesos. En lo referente a capital de trabajo, las compañías han recibido 30.425 millones de pesos y para el comercio de bienes durables realizó préstamos por 26.755 millones de pesos. De otra parte, para la consolidación de pasivos, Bancóldex ha aprobado créditos por 4.833 millones de pesos y para otros cupos especiales un total de 38.243 millones de pesos. La entrega de todos estos recursos se han hecho a través de 3.000 operaciones crediticias.

SOLIDARIO

Debaten papel de cooperativas de ahorro y crédito en el país

La Comisión de Producción, Micro y Pequeña Empresa y Cooperativas, que preside el congresista Víctor Isla, debatió el proyecto de ley que propone modificar las leyes del sistema financiero, de la Superintendencia de Banca y Seguros y de Cooperativas, con el fin de incluir precisiones para la regulación de la supervisión de las cooperativas de ahorro y crédito. De esta manera, diferentes miembros del congreso pidieron perfeccionar el sistema de supervisión con el fin de mejorar la actividad que agrupa a los sectores menos favorecidos del país. Así mismo, afirmaron que este tipo de firmas no pueden recibir el mismo trato que las instituciones bancarias, sin embargo, aclararon que falta todavía superar diferentes factores discriminatorios.

NEGOCIOS. RESPALDO DEL SENA A LA PROP

Biofábrica S
la producción

MARÍA ISABEL SÁNCHEZ
msanchez@larepublica.com.co
BUCARAMANGA

Un proyecto que inició en el aula de clase hace cuatro años de la iniciativa de un joven santandereano estudiante de economía, se consolidó, y ahora será el generador de 50.000 nuevas plantas en el proceso de clonación del caucho que se comercializarán en noviembre próximo a grandes productores de la región.

Después de realizar un análisis a los sectores productivos de Santander, Eder Iván Camacho Salamanca, dedicó su proyecto universitario a uno de los negocios más rentables del campo: la producción de caucho en la zona del Magdalena Medio.

De esta manera, dicho proyecto fue aprobado en 2008 por el Fondo Emprender, lo que le sirvió para recibir recursos para su financiación por el orden de 76 millones de pesos, apoyado por el Servicio Nacional de Aprendizaje (Sena) en capacitación y asistencia técnica.

Así nació la empresa Biofábrica Stump del Magdalena Medio, un vivero dedicado a la producción de plantas de caucho clonadas destinadas a grandes plantaciones.

La organización, que está bajo la gerencia de Camacho Salamanca, ha sido exitosa, a tal punto, que el empresario



Eder Iván Camacho dedicó desarrollo de una propues

afirmó que en, aproximadamente, un mes estarán cogiendo formalmente las primeras 25.000 plantas, cada una con un costo de 2.400 pesos.

A finales de noviembre traerán a la venta las restantes 25.000 plantas a empresarios privados del sector.

“La meta de venta es de 120 millones de pesos que los ingresos efectivos que generamos que generamos como resultado del apoyo del Fondo Emprender”, aseguró el empujador.

El vivero de caucho clonal está ubicado en la finca El Laurel en el municipio de Sabana de Torres y cuenta con la asistencia de nueve personas dedicadas al proceso de plantación.

“Allí tenemos las plantas de donde se selecciona el material genético para iniciar las plantas burdas, que se

Lo esperamos en el pabellón amarillo, Stand 300 D

imat
Importación de máquinas y accesorios técnicos

Calle 13 N 31-32 Tel: 2770800 Bogotá www.imat.com.co

Calle 22 N 16-46 Telefax: 6713179 Bucaramanga info@imat.com.co

**PRODUCIR
ENERGÍA
LE SALE CARO
AL PLANETA**

JORNADA. SE REUN