

Variedad de caña de azúcar CC 93-7711

Cultivos
Transitorios y
Agroindustriales

Esta variedad de **caña**, de elevado rendimiento, óptimas características para la obtención de **panela** de alta calidad y resistencia a las principales enfermedades de la caña como la roya café, el carbón y el mosaico común, ha permitido renovar y ampliar plantaciones de caña y aumentar la producción de panela en los departamentos de **Santander, Boyacá y Antioquia**.



Ambientales

Hay un aumento notable en la productividad de la tierra, se obtiene más panela por unidad de área, en comparación a lo obtenido con variedades predecesoras.

Con esta variedad disminuyó el uso de materias primas en el proceso de clarificación. Pero, por otro lado, aumentó el uso de fertilizantes para lograr mayor productividad.



Sociales

La mayor producción de panela permitió aumentar el ingreso de los productores y mejorar la seguridad alimentaria.

Mejóro la calidad de la panela y se facilitó el proceso de poscosecha y la obtención de productos como panela granulada y pulverizada.



Económicos

El rendimiento obtenido con esta variedad fue en promedio de 9,1 toneladas de panela por hectárea/año, con lo que se superó el rendimiento de la variedad predecesora (RD 75-11) en un 74 %. Esto representó un beneficio adicional promedio para los productores de \$3,6 millones por hectárea, en 2022.

4.036
hectáreas
producción



Beneficio económico adicional
para los productores en 2022,
atribuible a AGROSAVIA*

\$6.591
millones

* Estimando que la atribución de
AGROSAVIA en la generación de este
impacto es del 45 %.

Marco Alirio Reyes
Finca La Rosita
Güepsa (Santander)

Aliados en la generación de impacto:

Centro de Investigación de la Caña de Azúcar de Colombia (Cenicaña), Federación Nacional de Productores de Panela (Fedepanela), Camacho Vanegas Hermanos S. A., Molinos del Hato-Doña Panela y semilleristas.