

Variedad de caña de azúcar CC 93-7711

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



Jesús Durán
Finca Santa Teresita
Confines (Santander)

Impactos

Ambientales



- ✓ Reducción en el uso de materias primas en el procesamiento de la panela, gracias a la baja residualidad y claridad en los jugos que se extraen de la variedad.
- ✗ Mayor uso de fertilizantes, aspecto que se relaciona con el rendimiento muy superior que se obtiene.

Sociales



- ✓ Aumento en el ingreso de los productores y mejora en la seguridad alimentaria dada la garantía en la producción y la facilidad para diversificar la presentación del producto.
- ✓ Mejora apreciable en la calidad de la panela, tiene excelente consistencia y color, sin aplicar aditivos en el procesamiento.

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 73 %. Esto representó un beneficio adicional promedio de \$2,9 millones por hectárea en 2023, para cerca de 1.070 productores.

4.050
hectáreas
en producción



Beneficio económico adicional para los productores en 2023, atribuible a AGROSAVIA*

\$5.362
millones

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

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. [liquidada, actualmente Makariza S. A. S.], Molinos del Hato-Doña Panela y semilleros.