

¡El Futuro del maíz esta aquí!

Maíz alto

Maíz de baja estatura

30% más bajo que
el maíz convencional

Adaptado a una mayor
densidad de siembra

Mejor "stay green"

Tamaño fijo de mazorca

Tallo más resistente
y estable

Inserción de
mazorca más baja

Perfil de raíces más
profundo, sin raíces
aéreas, mayor
acceso al agua y a
los nutrientes



UN SISTEMA DISEÑADO A TU MEDIDA

- /// Recomendación de densidad de siembra personalizada según el híbrido Preceon® y el potencial de tu parcela.
- /// Asegura la calidad de siembra para obtener una óptima población de plantas.
- /// Optimiza el control de malhierbas con las soluciones Bayer.
- /// Seguimiento detallado del cultivo gracias a FieldView™.
- /// Asesoramiento agronómico a lo largo de todo el ciclo del cultivo.



BENEFICIOS

- /// Tallo hasta 10 veces más resistente.
- /// Mejor estabilidad.
- /// Perfil de raíces más profundo, sin raíces aéreas, confiriéndole mayor acceso a agua y nutrientes.
- /// Muy alta resistencia al vuelco.
- /// Mayor *Stay Green*.
- /// Mayor accesibilidad al campo, gracias a la altura reducida de las plantas (30% más bajo).



PRODUCCIÓN Y CALIDAD

Mejora la producción de grano y forraje

Potencial de rendimiento:

- /// Potencial de +1 tn/ha en grano, y de hasta +2,4 tn/ha de materia seca en silo.

Calidad de silo:

- /// Hasta +2 tn/ha de almidón.
Hasta 10 veces más resistente.
- /// Entre +3-6% de digestibilidad de la pared celular.
- /// Hasta +2 litros de leche/vaca/día.



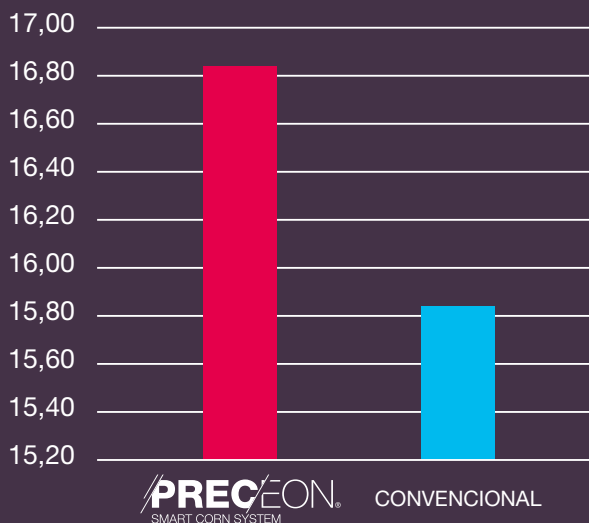
¿Qué son los Ground Breakers?



Los **Ground Breakers** son más que agricultores; son pioneros que marcan el camino hacia el futuro del maíz. Al sembrar **Preceon**® en la campaña 2024, han dado el primer paso en una nueva era de producción, optimizando rendimiento, sostenibilidad y manejo agronómico. Su visión y confianza en la innovación transforman el campo y allanan el camino para el futuro del maíz!

Resultados Ground Breakers 2024: Grano

RENDIMIENTO PROMEDIO
(tn/ha)

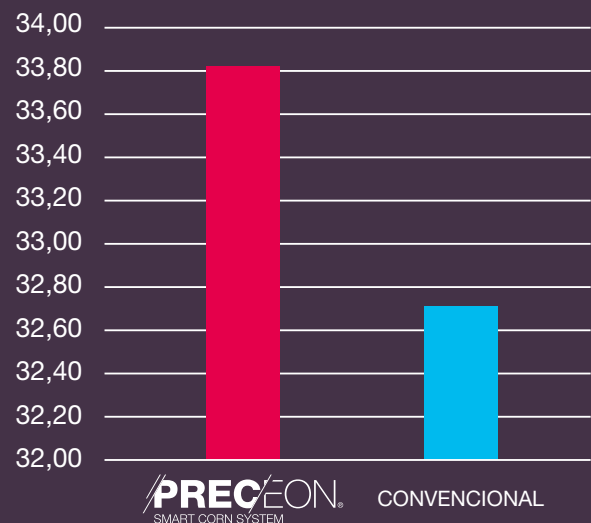


Obs por Observaciones	22
Win (%):	77,7%
Diferencia promedio (quintales/hectáreas):	10,03

En promedio, el programa de **Ground Breakers 2024** mostró un aumento promedio del rendimiento de **+1 tn/ha** en comparación con el maíz alto convencional, consistente con los resultados de la campaña 2023, y nuestros resultados de investigación.

Resultado Ground Breakers 2024: Silo

RENDIMIENTO PROMEDIO EN MATERIA SECA
(tn/ha)



Obs por Observaciones	6
Win (%):	83,3%
Diferencia promedio (quintales/hectáreas):	10,67

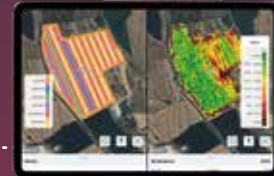
Los resultados de calidad muestran un incremento de entre **+3-6%** de digestibilidad de la pared celular, y hasta **+2 tn/hectárea** impactando positivamente en la rentabilidad.

FieldView™ es la solución perfecta para un Sistema de alta precisión

/// ANÁLISIS SINGULAR parcela a parcela



/// Seguimiento en TIEMPO REAL DE LA COSECHA



/// Información de índice vegetativo FERTILIZACIÓN A LA CARTA



/// Información de las NECESIDADES HÍDRICAS



/// Seguimiento en tiempo real de la SIEMBRA de PRECISIÓN



/// PRESCRIPCIONES personalizadas

