

30F35

Híbrido de ciclo completo que permite alcanzar los mayores rendimientos en grano, provisto de caña y raíces muy sanas. Indicado para sembrar en los mejores ambientes a fin de explorar todo su potencial. La tolerancia al herbicida glufosinato de amonio brinda una alternativa en el manejo de malezas y la versión combinada con los genes RR amplía aún más estas posibilidades de manejo.

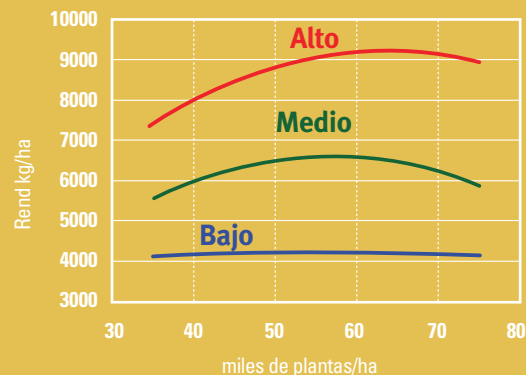
VERSIONES: **30F35H**   / **30F35HR**   

MADUREZ RELATIVA	136
DÍAS DE FLORACIÓN**	63
DÍAS A 20% DE HUMEDAD***	163
ALTURA DE PLANTA (CM)****	310
ALTURA DE ESPIGAS (CM)****	150

CARACTERES AGRONÓMICOS

TOLERANCIA A ROYA COMÚN	● ● ● ○
TOLERANCIA A ROYA POLYSORA	● ● ● ○
TOLERANCIA A E. TURCICUM	● ● ● ●
TOLERANCIA A SPIROPLASMA	● ● ● ●
TOLERANCIA A QUEBRADO	● ● ● ●
TOLERANCIA A VUELCO	● ● ● ○
TOLERANCIA A HONGOS DE ESPIGA	● ● ○ ○

DENSIDAD DE SIEMBRA RECOMENDADA



Calidad ambiental

- Alto
- Medio
- Bajo

Rendimiento esperado (tn/ha)	Densidad sug (Plant/Ha a cosecha)
menos de 6 tn/ha	45000
6 a 8 tn/ha	52000
más de 8 tn/ha	56000

* Las curvas son promedio de varios ensayos agrupados según potencial de rendimiento.

* La densidad sugerida de la tabla surge de analizar la densidad óptima económica en función del potencial de rendimiento.

* Todos los años se realizan nuevos ensayos por lo que las curvas y la densidad sugerida pueden sufrir actualizaciones.

INDICACIONES * Días de siembra a 20% de humedad de los granos. Es esperable que este valor muestre variaciones entre años, dependiendo de las condiciones ambientales.

** Valores de referencia.

REFERENCIAS TOLERANCIA ○ ○ ○ ○ MENOR ● ● ● ● MAYOR

La respuesta de los productos puede variar por localidad, población de insectos y condiciones ambientales. Una menor susceptibilidad a los eventos tecnológicos en maíz puede ocurrir y resultar en una menor eficacia. Para más información y detalles sobre las mejores prácticas de manejo por favor contacte al Representante Pioneer de su zona.

Tecnología Herculex I de protección contra insectos conjuntamente desarrollada por Dow AgroSciences y Pioneer Hi-Bred. // ®Herculex y el logo HX son marcas registradas de Dow AgroSciences LLC. Roundup Ready es marca registrada y de uso bajo licencia de Monsanto Company. // Liberty® y Liberty Link® son marcas registradas de Bayer.



El Logo Oval de DuPont es una marca registrada de DuPont. ©2014 PHIL. | ®,™,® Marca registradas de Pioneer.