

## MAÍZ SUPREMA INIAP H-602



*Zea mays*

INIAP-H-602 es un híbrido convencional simple generado mediante el cruzamiento de la línea S4 pob3 F4-27-1-1-1-1 como progenitor femenino y la línea S6 LI 4m introducida del Centro Internacional de Mejoramiento de Maíz y Trigo (CIMMYT).

### **CARACTERÍSTICAS:**

**Tipo de Híbrido:** Simple

**Altura de Planta:** 290 cm.

**Altura de la Mazorca:** 160 cm.

**Floración Masculina:** 56 días.

**Floración Femenina:** 59 días.

**Ciclo Vegetativo:** 120 días.

**Acame:** Resistente.

**Mazorca:** Cónica - Cilíndrica.

**Longitud de Mazorca:** 20 cm.

**Diámetro de la mazorca:** 5 cm.

**Textura de Grano:** Cristalino.

**Color de Grano:** Amarillo

**Peso de 1000 semillas:** 350 g.

**RECOMENDACIONES:** Utilizar siempre semilla suprema en cada nueva siembra. Sembrar con las primeras lluvias. La población de siembra adecuada en terrenos planos es de 60000 a 72000 plantas/ha, con un distanciamiento entre hileras de 0,70 - 0,80 m y 0,20 cm entre plantas, una semilla por sitio.

**Distribuido por:** ECUAQUÍMICA.