

# ZAPALLOS HÍBRIDOS



Semillas de  
Hortalizas

**BOAMERICA**

## SAMPSON

### Producción y resistencias

Zapallo híbrido tipo grey, para el cultivo fresco, cuenta con una planta muy vigorosa, con rusticidad única, que la hace tener una excelente cuaja por lo tanto mayor rendimiento.

- Planta vigorosa con gran adaptación a diferentes condiciones de clima y suelo.
- Fruto de buen tamaño (6-8 kg) con forma achatada y atractivo color gris externamente y color naranja intenso en el interior
- Excelente color interior y con una cavidad seminal pequeña.
- Posee muy buenas condiciones para a guarda.
- Resistencias

IR: ZYMV, WMV, PRSV.



## HANNAH

### Calidad excepcional

Zapallo híbrido de tipo butternut de forma de blocky alargado. Variedad con buen vigor de planta. Los frutos son consistentes y de calidad excepcional para el mercado fresco.

- Fruto de tamaño de 1,5 a 2 Kg aprox.
- Color interior naranja intenso, cavidad seminal pequeña
- Resistencias

IR: ZYMV



## Significado de las abreviaturas

- ZYMV** Variedad resistente a Zucchini yellow mosaic virus (Virus mosaico amarillo de la calabaza zucchini).
- WMV** Variedad resistente a Watermelon mosaic virus (Virus del mosaico de la Sandía).
- PRSV** Variedad resistente a Papaya ringspot virus (Virus de la macha anular de la papaya).

Todas las descripciones y recomendaciones generales están basadas en condiciones generales y solamente deben ser utilizadas como guía. Aquella persona que haga uso de estas descripciones y recomendaciones deberá aplicarlas de acuerdo con su propio conocimiento y experiencia de las condiciones locales. Bioamerica no aceptará responsabilidades de resultados finales basados en dichas indicaciones y recomendaciones.

## CONTACTO

### Casa Matriz:

Teléfono: +562 2350 7400

Mail: [info@bioamerica.cl](mailto:info@bioamerica.cl)

Las fotos y descripciones antes descritas están sujetas a condiciones climáticas y del manejo del cultivo.

Para mayor información visite:

[www.bioamerica.cl](http://www.bioamerica.cl)

# BOAMERICA

