



#### Clasificación

Nombre

Darlington

Cultivo

Pepinillo

### Características:

- Planta Giroica, vigorosa y de rápido crecimiento, con ciclo de 48 - 55 días a cosecha desde la siembra, según clima.
- Híbrido con alto porcentaje de flores femeninas con frutos de formato cilíndrico y recto, color verde oscuro y brillante. Uniformidad en el tamaño de los frutos y buen cuaje de frutos. Dimensiones de fruto promedio: 21 - 24 cm de largo por 5 - 7 cm de diámetro aproximadamente

### Resistencia Alta:

**Ccu:** Scab - Cladosporium cucumerinum (Roña del Pepino)

**Pls:** Angular Leaf Spot - Pseudomonas syringae pv.lachrymans (Mancha Angular de las Cucurbitáceas)

**PRSV:** Papaya Ringspot - Papaya Ringspot Polyvirus Watermelon Strain (Virus del Mosaico de la Papaya)

**WMV:** Watermelon Mosaic - Watermelon Mosaic Polyvirus (Virus del Mosaico de la Sandía)

**ZYMV:** Zucchini Yellow Mosaic - Zucchini Yellow Mosaic Polyvirus (Virus del Mosaico del Zapallo o Calabacín)

### Resistencia Intermedia:

**Cca:** Target Leaf Spot - Corynespora cassicola

**Co 1:** Anthracnose - Colletotrichum orbiculare - Race 1 (Antracnosis Raza 1)

**Pcu:** Downy Mildew - Pseudoperonospora cubensis

**Px:** Powdery Mildew - Podosphaera xanthii (was Sphaerotheca fuliginea) (Mildeo Polvoso),

Susceptible

### Otras Características:

Adaptación: 0 - 1000 m.s.n.m

# DARLINGTON

Vigor y resistencias se traducen en altos rendimientos y larga cosecha.

Distribuidor autorizado



## Ventajas:

- Buena precocidad y cosecha prolongada.
- Mayor cantidad de frutos por planta.
- Alto porcentaje de frutos de primera.
- Buen paquete de resistencias a enfermedades.

## Beneficios:

- Flexibilidad de mayor cantidad de ciclos de cultivo al año y amplios periodos de cosechas.
- Rendimientos sobresalientes.
- Mejores precios de venta de cosecha por alto porcentaje de frutos de primera.
- Menores costos de manejo sanitario y menos pérdida de plantas por problemas virales.
- Mayor rentabilidad e ingresos para el agricultor.

\*La información y descripciones que se presentan en esta publicación están basadas en observaciones y mediciones realizadas por los investigadores de SEMILLAS SEMINIS SA, en un amplio rango de condiciones ambientales, tipos de suelo y manejos de cultivos. No obstante, dichas descripciones están basadas en observaciones hechas en el pasado, por lo que no se pretende predecir resultados bajo ningún tipo de condiciones. La información relativa a madurez, altura de planta y reacción a enfermedades, entre otras características, representa un promedio y se presenta únicamente con propósitos de comparación entre híbridos de nuestra empresa, por lo que se puede esperar que estas varíen aún significativamente dependiendo de la localidad, fecha de siembra, tipo de suelo y labores culturales, entre otros factores. SEMILLAS SEMINIS SA, podrá actualizar la información y descripciones contenidas en esta publicación cuando lo considere necesario. Dicha actualización se encontrará a disposición del comprador o usuarios en nuestro Departamento Técnico y en las oficinas de nuestros distribuidores Autorizados.

Seminis® es una marca registrada de Seminis Vegetable Seeds, Inc. ©2012 Seminis Vegetable Seeds, Inc.



**Seminis.**