



AMADEUS 77



Variedad de frijol rojo brillante de excelente rendimiento y buena adaptación

Características agronómicas

- -Arquitectura de la planta: tipo arbolito, guía corta, con carga en la parte media
- Zona recomendada: zonas bajas e intermedias
- Rendimiento promedio: 27 qq/mz
- Color y tipo de grano: rojo brillante, largo y arriñonado
- Color de la vaina a cosecha: crema
- Número de granos por vaina: 6-7
- Distancia entre surco: 40 60 cm
- Semilla por metro lineal: 8 12 semillas
- Días a floración: 36 38
- -Días a madurez: 66 68
- -Días a cosecha: 70 75
- Cantidad de semilla: 65 70 lb/mz
- Enfermedades: resistente al mosaico común y mosaico dorado amarillo ,tolerante a estrés por sequía y al picudo de la vaina.

PROGRAMA NACIONAL DE SEMILLAS PROGRAMA NACIONAL DE FRIJOL

Dirección de Ciencia y Tecnología Agropecuaria





CARDENAL



Variedad de frijol rojo claro brillante de alto rendimiento y buena adaptación

Características agronómicas

- -Arquitectura de la planta: tipo arbolito, de crecimiento arbustivo indeterminado
- Zona recomendada: valles y altiplanos
- Rendimiento promedio: 28 qq/mz
- Color y tipo de grano: rojo claro brillante y ovoide
- Color de la vaina a cosecha: crema
- Número de granos por vaina: 5-6
- Distancia entre surco: 40 60 cm
- Semilla por metro lineal: 8 12 semillas
- -Días a floración: 36 38
- -Días a madurez: 68 70
- -Días a cosecha: 65-70
- Cantidad de semilla: 65 70 lb/mz
- Enfermedades: resistente al mosaico común y mosaico dorado amarillo ,tolerante a mustia hilachosa y roya.

PROGRAMA NACIONAL DE SEMILLAS
PROGRAMA NACIONAL DE FRIJOL

DIRECCIÓN DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA AGROPECUARIA





CARRIZALITO



Variedad de frijol rojo retinto de alto rendimiento y buena adaptación

Características agronómicas

- -Arquitectura de la planta: tipo arbolito, guía corta, con carga en la parte media
- Zona recomendada: zonas intermedias de Centro América
- Rendimiento promedio: 35 qq/mz
- Color y tipo de grano: rojo tinto y ovoide
- Color de la vaina a cosecha: crema
- Número de granos por vaina: 5-6
- Distancia entre surco: 40 60 cm
- Semilla por metro lineal: 8 12 semillas
- Días a floración: 35 37
- -Días a madurez: 68 70
- -Días a cosecha: 70 75
- Cantidad de semilla: 65 70 lb/mz
- Enfermedades: resistente al mosaico común y mosaico dorado amarillo, tolerante a sequía y al picudo de la vaina.





DEORHO



Variedad de frijol rojo claro de alto rendimiento y amplia adaptación a ambientes diversos

Características agronómicas

- -Arquitectura de la planta: arbustivo indeterminado de guía intermedia
- Zona recomendada: valles, altiplanos y laderas
- Rendimiento promedio: 32 qq/mz
- Color y tipo de grano: rojo claro brillante y ovoide
- Color de la vaina a cosecha: crema
- Número de granos por vaina: 6-7
- Distancia entre surco: 40 60 cm
- Semilla por metro lineal: 8 12 semillas
- -Días a floración: 37 39
- -Días a madurez: 68 70
- -Días a cosecha: 70-80
- Cantidad de semilla: 60 75 lb/mz
- Enfermedades: resistente al mosaico común y mosaico dorado amarillo, tolerante a mancha angular, mustia hilachosa, roya, seguía, alta temperatura y baja fertilidad.

PROGRAMA NACIONAL DE SEMILLAS PROGRAMA NACIONAL DE FRIJOL

DIRECCIÓN DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA AGROPECUARIA





TIO CANELA 75



Variedad de frijol rojo corriente de alto rendimiento y estabilidad tolerante al calor y sequía

Características agronómicas

- -Arquitectura de la planta: tipo arbolito, compacto, poca guía
- Zona recomendada: bajas e intermedias
- Rendimiento promedio: 27 gg/mz
- Color y tipo de grano: rojo corriente, pequeño y alargado
- Color de la vaina a cosecha: crema
- Número de granos por vaina: 6-7
- Distancia entre surco: 40 50 cm
- Semilla por metro lineal: 8 12 semillas
- Días a floración: 37 39
- -Días a madurez: 68 70
- -Días a cosecha: 70-80
- Cantidad de semilla: 65 70 lb/mz
- Enfermedades: resistente al mosaico común, al mosaico dorado amarillo, tolerancia intermedia a roya y antracnosis.





PARAISITO MEJORADO 2



PM2-DON REY

Variedad de frijol rojo claro brillante, tipo criollo amplia adaptación agronómica y excelente valor comercial

Características agronómicas

- -Arquitectura de la planta: semicompacta, vigorosa, guía corta, intermedia
- Zona recomendada: altiplanos, laderas y valles
- Rendimiento promedio: 27 qq/mz
- Color y tipo de grano: rojo claro brillante, tipo criollo, ovoide
- Color de la vaina a cosecha: crema
- Número de granos por vaina: 5-6
- Distancia entre surco: 40 60 cm
- Semilla por metro lineal: 8 12 semillas
- -Días a floración: 36-38
- -Días a madurez: 65 70
- -Días a cosecha: 70 75
- Cantidad de semilla: 65 70 lb/mz
- Enfermedades: resistente al mosaico común, tolerancia intermedia al mosaico dorado amarillo ,bacteriosis común y roya.

programa nacional de Semillas programa nacional de Frijol Dirección de Ciencia y Tecnología Agropecuaria





HONDURAS NUTRITIVO



Variedad de frijol rojo claro brillante CON HIERRO

Características agronómicas

- -Arquitectura de la planta: erecta, con carga en la parte media
- Zona recomendada: valles y altiplanos
- Rendimiento promedio: 25 35 qq/mz
- Color y tipo de grano: rojo claro brillante, arriñonado
- Color de la vaina a cosecha: crema
- Número de granos por vaina: 5 6
- Distancia entre surco: 50 cm
- Semilla por metro lineal: 10 semillas
- -Días a floración: 38-40
- -Días a madurez: 66 68
- -Días a cosecha: 75-80
- Cantidad de semilla: 60 75 lb/mz
- Enfermedades: resistente al mosaico común, tolerancia intermedia al mosaico dorado amarillo, bacteriosis común y roya.





AZABACHE 40



Variedad de frijol negro de alto rendimiento y estabilidad tolerante al calor y sequía

Características agronómicas

- -Arquitectura de la planta: erecta, con carga en la parte media
- -Zona recomendada: valles, altiplanos y laderas
- Rendimiento promedio: 35 40 qq/mz
- Color y tipo de grano: negro opaco, pequeño, ovoide
- Color de la vaina a cosecha: crema
- Número de granos por vaina: 5-7
- Distancia entre surco: 50 cm
- Semilla por metro lineal: 10 semillas
- -Días a floración: 38-42
- -Días a madurez: 70 75
- -Días a cosecha: 76-80
- Cantidad de semilla: 60 65 lb/mz
- Enfermedades: resistente al mosaico común, y común necrótico, tolerancia intermedia al mosaico dorado amarillo mustia hilachosa, roya y bacteriosis común.

programa nacional de Semillas programa nacional de Frijol Dirección de Ciencia y Tecnología Agropecuaria





LENCA PRECOZ



Variedad de frijol negro de cosecha rápida tolerante a enfermedades

Características agronómicas

- -Arquitectura de la planta: erecta, con carga en la parte media
- -Zona recomendada: valles, altiplanos y laderas
- Rendimiento promedio: 30 35 qq/mz
- Color y tipo de grano: negro opaco, ovoide
- Color de la vaina a cosecha: crema
- Número de granos por vaina: 5 6
- Distancia entre surco: 50 cm
- Semilla por metro lineal: 10 semillas
- -Días a floración: 32-35
- -Días a madurez: 62 66
- -Días a cosecha: 60 70
- Cantidad de semilla: 60 70 lb/mz
- Enfermedades: resistente al mosaico común, mosaico dorado amarillo y común necrótico, tolerancia intermedia a mustia hilachosa, roya y bacteriosis común.