

# Tratamientos

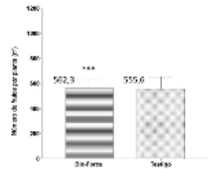
## Información del ensayo

Superficie del ensayo: 1 ha  
Tratamientos

Tratamientos	Dosis	Momento aplicación	Mojamiento
T0: Manejo estándar (Kelpak®)	300 cc/100 l	4 septiembre	1200 litros/ha
T1: Bio-Force	2,0 l/ha 2,0 l/ha	1° 80% de flor abierta (14 septiembre) 2° Inicio caída pétalos (20 septiembre)	1200 litros/ha 1500 litros/ha

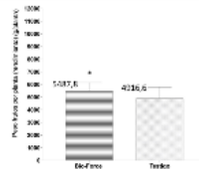
# Resultados

## Cuaja de frutos



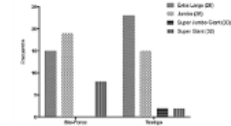
El tratamiento Bio-Force reporta un promedio de frutos cuajados un 1,26% mayor que el tratamiento testigo.

## Rendimiento



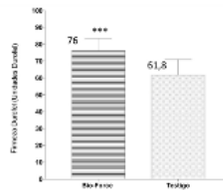
El tratamiento Bio-Force reporta un rendimiento frutal promedio un 11,6% mayor que el tratamiento testigo.

## Calibre



El 64,2% de la fruta tratada con Bio-Force tiene un calibre igual o superior a los 28 mm, es decir, se encuentra dentro de las clases de calibre "Jumbo", "Super Jumbo Giant" y "Super Giant". Por otra parte, solamente el 45,26 de la fruta procedente de la aplicación testigo alcanzó dichos rangos de calibre.

## Firmeza



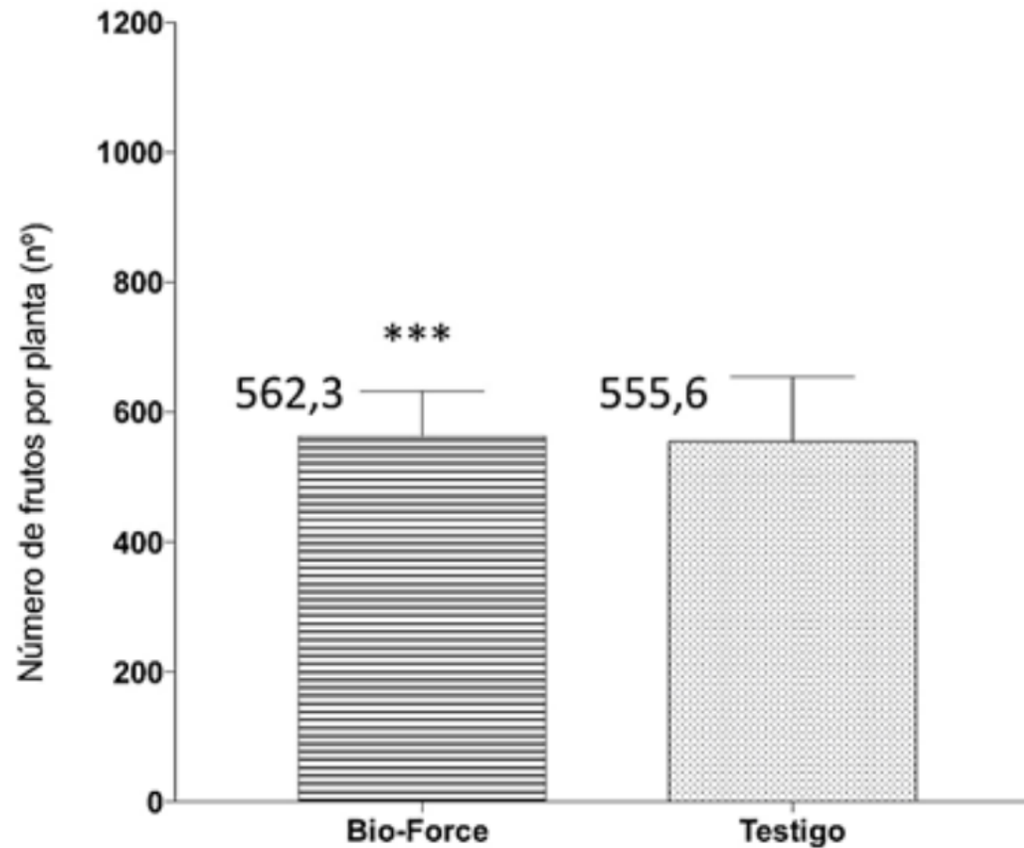
La fruta tratada con Bio-Force reporta una firmeza promedio un 22,9% superior a la fruta procedente del tratamiento testigo.

## Desarrollo de color



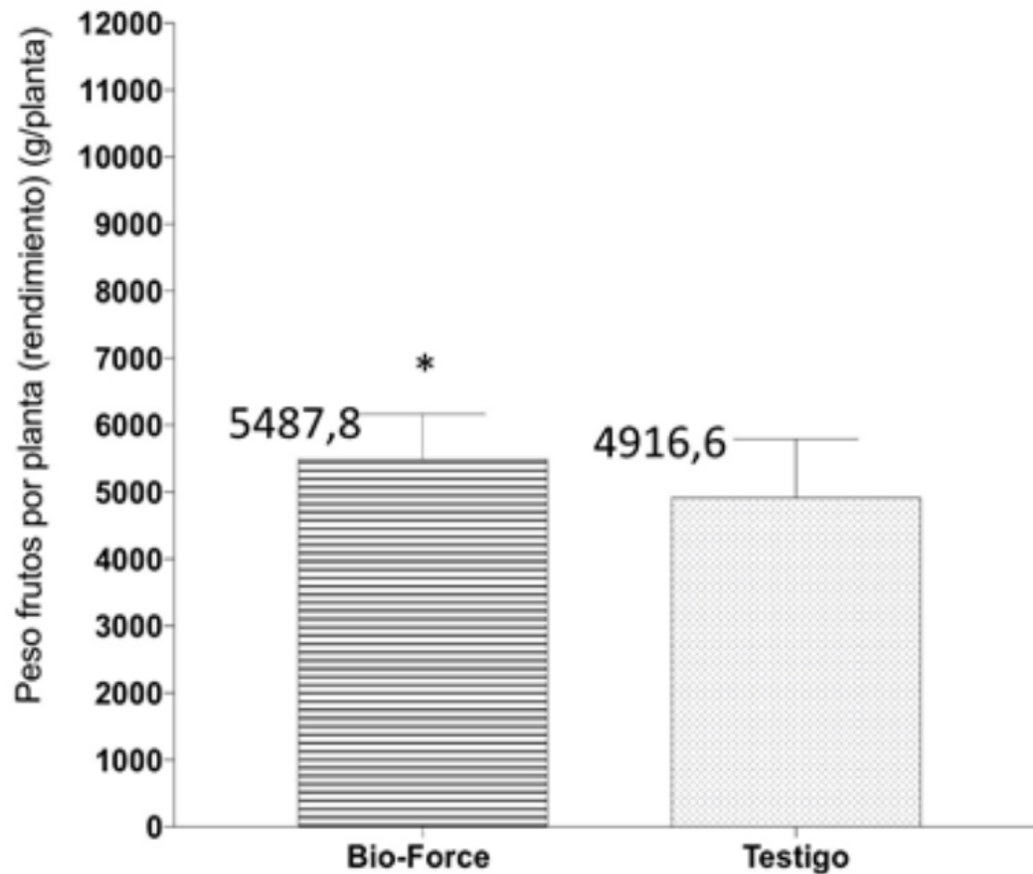
La gama de color desarrollada por los frutos tratados con Bio-Force es estrecha, situándola entre el "caoba rojo" y "caoba oscuro". Por otra parte, la gama de color desarrollada por los frutos de plantas testigo incluye desde el "rojo" al "caoba oscuro".

# Cuaja de frutos



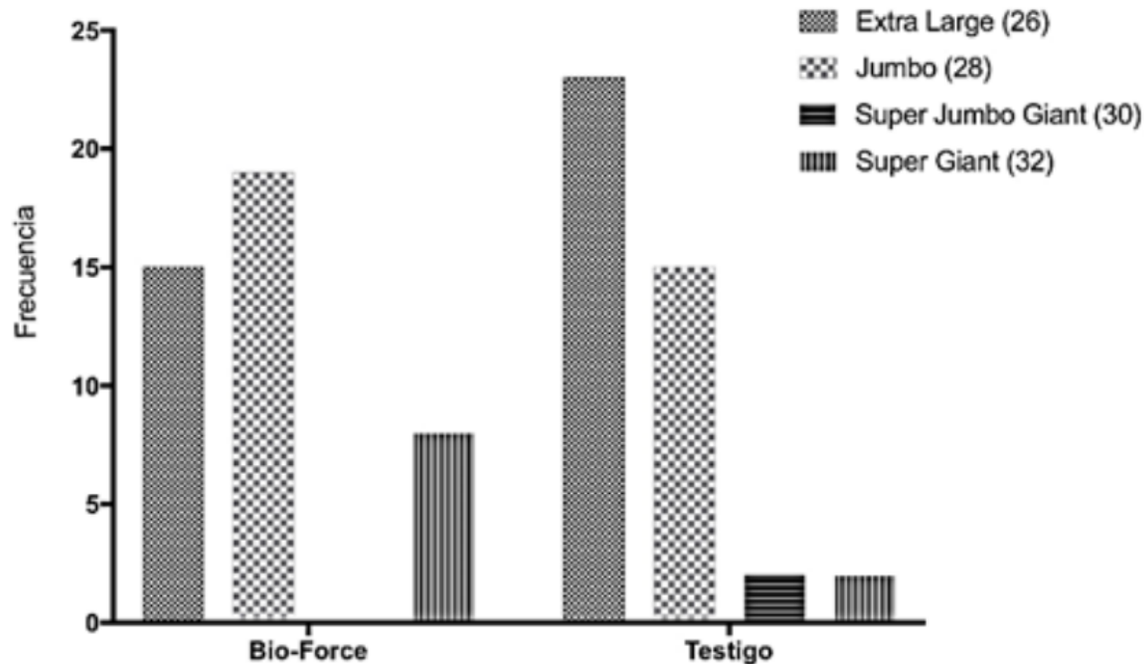
El tratamiento Bio-Force reporta un promedio de frutos cuajados un 1,2% mayor que el tratamiento testigo.

# Rendimiento



El tratamiento Bio-Force reporta un rendimiento frutal promedio un 11,6% mayor que el tratamiento testigo.

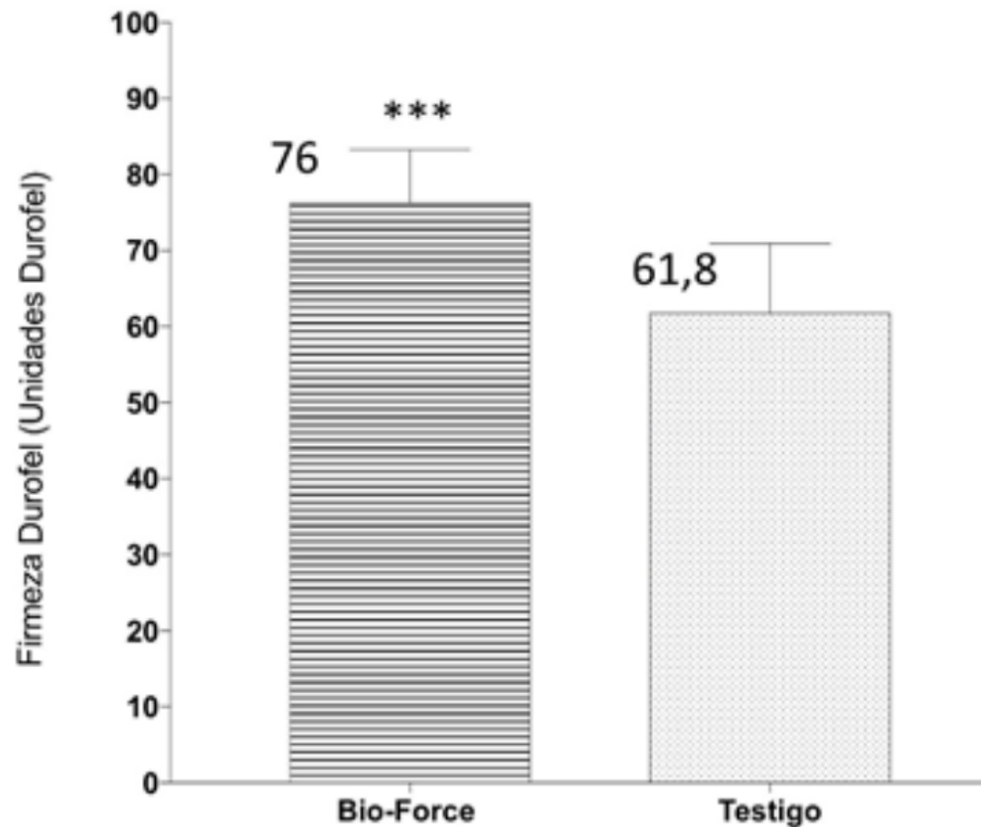
# Calibre



	Extra Large (26)	Jumbo (28)	Super Jumbo Giant (30)	Super Giant (32)
Bio-Force	15	19	0	8
Testigo	23	15	2	2

El 64,3% de la fruta tratadas con Bio-Force tiene un calibre igual o superior a los 28 mm, es decir, se encuentra dentro de las clases de calibre “Jumbo”, “Super Jumbo Giant” y “Super Giant”; Por otra parte, solamente el 45,2% de la fruta procedente de la aplicación testigo alcanzó dichos rangos de calibre.

# Firmeza



La fruta tratada con Bio-Force reporta una firmeza promedio un 22,9% superior a la fruta procedente del tratamiento testigo.

# Desarrollo de color



La gama de color desarrollada por los frutos tratados con Bio-Force es estrecha, situándola entre el “caoba rojo” y “caoba oscuro”. Por otra parte, la gama de color desarrollada por los frutos de plantas testigo incluye desde el “rojo” al “caoba oscuro”.