Valley 502

Análisis de germinación

Lectura	Variedad	Tamaño	Análisis	Lote	Normales	Anormales	Muertas	Duras
4-nov19	Valley 502	T-16	Germinación	5021025	96.00%	1%	3%	0%
4-nov19	Valley 502	T-20	Germinación	5021025	97.00%	1%	2%	0%
4-nov19	Valley 502	T-23	Germinación	5021025	92.75%	2%	5%	1%
4-nov19	Valley 502	T-16	Germinación	5021026	93.00%	1%	5%	1%
4-nov19	Valley 502	T-20	Germinación	5021026	97.00%	1%	2%	0%
4-nov19	Valley 502	T-23	Germinación	5021026	93.00%	1%	5%	1%

*Análisis realizados por Productora de Semillas, S.A.

Conteo de semillas

Variedad	Tamaño	Análisis	Lote	Sem / kg	
Valley 502	T-16	Conteo de semillas	5021025	8,276	
Valley 502	T-20	Conteo de semillas	5021025	6,931	
Valley 502	T-23	Conteo de semillas	5021025	5,908	
Valley 502	T-16	Conteo de semillas	5021026	8,054	
Valley 502	T-20	Conteo de semillas	5021026	6,259	
Valley 502	T-23	Conteo de semillas	5021026	5,320	

*Análisis realizados por Productora de Semillas, S.A.

productoradesemillas.com



VICEMINISTERIO DE SANIDAD AGROPECUARIA Y REGULACIONES (VISAR)

DIRECCIÓN DE FITOZOOGENÉTICA Y RECURSOS NATIVOS

Lugar y fecha: Laboratorio de Análisis de calidad de la Semilla, Bárcena, Villa Nueva, 28 de Agosto de 2019
INF-LSDFRN N°. 00-R-05-08-2019

Interesado: PRODUCTORA DE SEMILLAS, S. A.

Fecha de Lectura 27 de Agosto de 2019 Procedencia: SANARATE, EL PROGRESO Producto: Semilla de Maíz Dulce

ESPECIE	HIBRIDO o VARIEDAD	N°. Lote	% HUMEDAD	% PUREZA	% GERMINACION
MAIZ	Valley 502	5021025	9.20	100.00	97
MAIZ	Súper Valley	821022	8.60	100.00	88
MAIZ	Súper Valley	821024	8.00	100.00	95
MAIZ	Valley 502	5021026	8.40	100.00	97
MAIZ	Super valley	821027	9.50	100.00	ອວ

OBSERVACIONES:

MUESTREO OFICIAL

Semilla de Maíz Categoría Certificada

Basado en los Estándares de Calidad para la Certificación de Semilla de Maíz y de acuerdo a la Normativa RTCA-259-2,010 y procedimientos Vigentes del MAGA, el análisis de calidad en la germinación es de 85% para categoría Certificada, (mínimo)

Ing.Agr. Augustin Lux Us Analista de Semillas

Laboratorio de Análisis de Calidad de Semilla VISAR-MAGA V°B°____

DFRN-01-R-019

FITOZOOGENÉTICA Y RECURSOS NATIVOS

www.maga.gob.gt





