

## RESUMEN

Autor [Soto Avendaño, A.R.](#)  
Autor [Universidad Nacional Agraria La Molina, Lima \(Peru\).](#)  
corporativo [Facultad de Agronomía](#)  
Título [Sistema de producción de plantines en hortalizas](#)  
Impreso Lima : UNALM, 2014

### Copias

Ubicación	Código	Estado
Sala Tesis	<a href="#">F01. S686 - T</a>	USO EN SALA
	Descripción	65 p. : 26 fig., 19 cuadros, 54 ref. Incluye CD ROM
	Tesis	Trabajo Monográfico (Ing Agr)
	Bibliografía	Facultad : Agronomía
	Materia	<a href="#">HORTALIZAS</a> <a href="#">MANEJO DEL CULTIVO</a> <a href="#">SUBSTRATOS DE CULTIVO</a> <a href="#">MATERIALES</a> <a href="#">MEZCLADO</a> <a href="#">PROPAGULOS</a> <a href="#">PERU</a> <a href="#">PLANTINES DE HORTALIZAS</a>
	Nº estándar	PE2015000545 B / M UVZ F01

El presente trabajo tiene como objetivo identificar posibles fuentes para la elaboración de sustratos para la producción de plantines en hortalizas; promover el uso de nuevas mezclas y dar a conocer los procesos de producción. Entre las conclusiones se puede mencionar que es posible emplear alternativas a sustratos importados con sustrato de fuentes orgánicas e inorgánicas para la germinación de semillas que se pueden encontrar en el Perú y que la mezcla de materiales alternativos puede reducir el costo de producción. Se menciona que para la formulación de sustratos es necesario determinar las propiedades físicas, químicas y biológicas de los componentes y del resultado de las posibles mezclas.