

## RESUMEN

Autor [Ortega Salazar, I.G.](#)  
Autor [Universidad Nacional Agraria La Molina, Lima \(Peru\).](#)  
corporativo [Facultad de Agronomía](#)  
Título Plaguicidas en el Perú : normas que rigen su registro y comercialización  
Impreso Lima : UNALM, 2014

### Copias

Ubicación	Código	Estado
Sala Tesis	<a href="#">D50. 07 - T</a>	USO EN SALA
Sala Tesis	<a href="#">D50. 07 - T</a> c.2	USO EN SALA
Descripción	66 p. : 3 gráficos, 11 ref. Incluye CD ROM	
Tesis	Trabajo Monográfico (Ing Agr)	
Bibliografía	Facultad : Agronomía	
Sumario	(Es)	
Materia	<a href="#">PLAGUICIDAS</a> <a href="#">LEGISLACION</a> <a href="#">REGISTRO</a> <a href="#">EVALUACION</a> <a href="#">AGRICULTURA</a> <a href="#">MEDIO AMBIENTE</a> <a href="#">SALUD</a> <a href="#">METODOS</a> <a href="#">REGISTRO DE PLAGUICIDAS</a> <a href="#">ADMINISTRACION</a> <a href="#">PERU</a>	
Nº estándar	PE2014000267 B / M EUV D50; H20	

En el Perú el registro, la distribución y la comercialización de Plaguicidas químicos, biológicos de uso agrícola y reguladores de crecimiento está regulado por normas nacionales e internacionales que se desprenden de los acuerdos entre los países de la Comunidad Andina como medida regulatoria a fin de formalizar el comercio justo de dichos insumos y que prevengan riesgos medioambientales y a la salud del ser humano. En ese sentido, el presente trabajo permite explicar los procedimientos y requisitos técnico-administrativos necesarios para el manejo formal de dichos insumos. Los plaguicidas agrícolas

en general tienen una reconocida utilidad en la protección de los cultivos y productos agropecuarios, del daño ocasionado por plagas; sin embargo, por su naturaleza tóxica propia que algunos de estos pudieran tener, representan riesgos para la salud y el ambiente cuando se producen, comercializan, usan y manejan en condiciones no apropiadas, por lo que su registro, importación, fabricación, formulación, distribución, comercialización, usos y disposición final son regulados por el Estado en salvaguarda de la salud humana y del ambiente en general. Por tanto, al margen de la efectividad de los plaguicidas en campo, se puede notar la importancia de conocer los procedimientos, requisitos y trabajos de investigación previos para que las empresas puedan introducir al mercado nacional un nuevo plaguicida. Asimismo, en este documento se busca dar a conocer de manera práctica y objetiva los procedimientos, normas y mecanismos de trabajo que existen para la obtención de registros de plaguicidas, de tal manera que sirva como guía a la comunidad académica, la empresa privada y personal ligadas al sector y también como una contribución ante la carencia de información sobre este importante tema.