



UNIVERSIDAD SURCOLOMBIANA

GESTIÓN AMBIENTAL

SEGUIMIENTO FUMIGACIÓN



SG 7384-1 SA-CERES 59728 OS-CER 58755

<b>CÓDIGO</b>	EV-AMB-FO-23	<b>VERSIÓN</b>	1	<b>VIGENCIA</b>	2021	<b>PÁGINA</b>	1 de 1
---------------	--------------	----------------	---	-----------------	------	---------------	--------

<b>Facultad y/o Dependencia</b>		<b>SEDE:</b>	
<b>RESPONSABLE Y/O SUPERVISOR</b>		<b>EMPRESA ENCARGADA</b>	

HORA	FECHA DE APLICACIÓN	TIPO DE CONTROL	PROXIMA APLICACIÓN	PRODUCTO APLICADO	CONCEPTO	OBSERVACIONES

**TIPOS DE CONTROL DE PLAGAS:**

**Control Físico:** Dentro de este componente se hace uso de mecanismos como trampas, modificación de temperatura y humedad o barreras físicas tales como: mallas, rejillas, láminas que no permitan la entrada de roedores y aislamientos preventivos que favorezcan la seguridad de las instalaciones.

**Control Biológico:** consiste en el emplear sustancias naturales que infieren con el comportamiento o desarrollo del ciclo biológico de las especies.

**Control Químico:** Este control se basa en el empleo de sustancias químicas como plaguicidas o insecticidas. Las técnicas de aplicación dependen del tipo de plaga, el área y los riesgos existentes para cada uno de los procesos. La aplicación de los mismos puede ser por medio de aspersión, nebulización, espolvoreo, cebos o geles.

Vigilada Mineducación

la versión vigente y controlada de este documento, solo podrá ser consultada a través del sitio web institucional [www.usco.edu.co](http://www.usco.edu.co), link Sistema Gestión de Calidad. La copia o impresión diferente a la publicada, será considerada como documento no controlado y su uso indebido no es de responsabilidad de la Universidad Surcolombiana.