



CODIGO	CONTENIDO	HORAS	Objetivos
27007	Aplicación de la normativa de seguridad y de protección medioambiental en el manejo y mantenimiento de los equipos para efectuar cuidados culturales en agricultura	18	Aplicar normas de prevención de riesgos laborales y de protección medioambiental establecidas en el manejo y mantenimiento de los equipos para efectuar cuidados culturales.
26946	Operaciones culturales en agricultura	31	Describir las principales especies cultivadas y sus técnicas de cultivo y, en un caso práctico, efectuar las labores u operaciones necesarias de mantenimiento del suelo y planta, utilizando los medios apropiados y aplicando las medidas de prevención de riesgos laborales y normativa medioambiental.
26948	Recolección en agricultura	18	Definir las técnicas de recolección, almacenamiento y envasado de los productos y subproductos agrícolas, y aplicar las mismas en un caso práctico, utilizando los medios apropiados y observando las medidas de prevención de riesgos laborales y normativa medioambiental.

32329	Usuario profesional de productos fitosanitarios. Nivel básico. AGAU025PO	25	<ul style="list-style-type: none"> - Realizar correcta y eficazmente los tratamientos plaguicidas, siendo conscientes de los riesgos que un mal uso de los mismos puede provocar para su propia salud y la de los consumidores, así como para el buen estado de las plantas cultivadas. - Identificar correctamente las plagas y enfermedades que afectan a los cultivos; tanto los daños ocasionados por agentes parasitarios y los agentes causantes de daños de origen no parasitario como las malas hierbas. - Conocer los productos fitosanitarios, sus características y clases, así como la correcta interpretación de las etiquetas y fichas de seguridad de los mismos. - Conocer los riesgos que se derivan de la utilización de los productos fitosanitarios, así como las medidas para disminuir dichos riesgos, incluyendo los sistemas de eliminación de envases vacíos procedentes de la agricultura. - Diferenciar los riesgos que comportan los productos fitosanitarios para la salud tanto de los consumidores como de las personas que los aplican, las distintas formas de evitarlos y las medidas de emergencia en caso de contaminaciones accidentales. - Reducir los riesgos sobre la salud de las personas que manipulan productos fitosanitarios. - Usar adecuadamente los equipos de protección individual. - Identificar, seleccionar y utilizar los equipos más adecuados para una protección eficiente. - Concretar las medidas a adoptar en el transporte, almacenamiento y manipulación de productos fitosanitarios para su correcta y segura realización. - Realizar correctamente la preparación, mezcla y aplicación de los productos fitosanitarios a fin de evitar riesgos para las personas, los animales y el medioambiente en general. - Aplicar los productos fitosanitarios en estado sólido, líquido y gaseoso, así como los factores relativos a los equipos y mezclas, que deben tenerse en cuenta para la correcta aplicación de los mismos. - Conocer los diferentes equipos de aplicación de productos fitosanitarios, sus características y principales componentes. - Realizar una buena limpieza y regulación de los equipos para conseguir aplicaciones eficientes y respetuosas con el operario y el medioambiente. - Adquirir los conocimientos prácticos para la correcta aplicación de tratamientos fitosanitarios. - Conocer los conceptos generales de la normativa sobre prevención de riesgos laborales. - Diferenciar los riesgos que conlleva el uso de productos fitosanitarios ilegales.
-------	--	----	--

31839	Usuario profesional de productos fitosanitarios. Nivel cualificado. AGAU021PO	60	<ul style="list-style-type: none"> - Adquirir los conocimientos y habilidades prácticas necesarias para obtener la cualificación prevista por el Real Decreto 1311/2012 en lo relativo a la utilización de plaguicidas en el nivel cualificado, con el fin de obtener el correspondiente carnet acreditativo. - Identificar correctamente las plagas y enfermedades que afectan a los cultivos, tanto los daños ocasionados por agentes parasitarios y los agentes causantes de daños de origen no parasitario como las malas hierbas. - Conocer los distintos métodos de control de plagas, las actuales estrategias de lucha y el denominado control integrado. - Conocer las estrategias de control biológico y demás técnicas para la gestión integrada de plagas. - Importancia de esta última en el marco de actuación de la normativa actual para conseguir un uso sostenible de los productos fitosanitarios. - Conocer los conceptos de producción integrada y producción ecológica como métodos de obtención de alimentos de gran calidad con el máximo respeto a nuestro entorno. - Conocer los productos fitosanitarios, tanto las sustancias activas como los preparados comerciales, sus características y clases, así como la correcta interpretación de las etiquetas y las fichas de seguridad de los mismos. - Conseguir un uso racional y sostenible de los productos fitosanitarios, reduciendo los riesgos y efectos que estos productos tienen en la salud humana y el medioambiente. - Realizar correcta y eficazmente los tratamientos plaguicidas, siendo conscientes de los riesgos que un mal uso de los mismos puede provocar para su propia salud y la de los consumidores, así como para el buen estado de las plantas cultivadas. - Concienciar al alumnado del interés que tiene el adoptar las medidas necesarias para reducir los riesgos sobre la salud de las personas que manipulan productos fitosanitarios. - Importancia de los equipos de protección individual. - Identificar, seleccionar y utilizar los equipos más adecuados para una protección eficiente. - Concretar las medidas a adoptar en el transporte, almacenamiento y manipulación de productos fitosanitarios para su correcta y segura realización. - Realizar correctamente la preparación, mezcla y aplicación de los productos fitosanitarios a fin de evitar riesgos para las personas, los animales y el medioambiente en general. - Aplicar los métodos para la aplicación de los productos fitosanitarios en estado sólido, líquido y gaseoso, así como los factores relativos a los equipos y mezclas, que deben tenerse en cuenta para la correcta aplicación de los mismos. - Conocer los diferentes equipos de aplicación de productos fitosanitarios, sus características y principales componentes. - Realizar una buena limpieza y regulación de los equipos para conseguir aplicaciones eficientes y respetuosas con el operario y el medioambiente. - Mantener a lo largo del tiempo el buen estado de funcionamiento de los equipos de aplicación de fitosanitarios. - Concienciar al operario de la importancia de conocer la maquinaria de aplicación que emplea en los tratamientos, sus riesgos y las medidas preventivas y de protección. - Adquirir los conocimientos prácticos para la correcta aplicación de tratamientos fitosanitarios. - Descubrir la manera correcta de gestionar los envases vacíos de fitosanitarios. - Conocer el concepto de trazabilidad y el papel que juega para conseguir una seguridad alimentaria. - Conocer los conceptos generales de la normativa sobre Prevención de Riesgos Laborales. - Conocer la finalidad y protección que ofrece nuestro sistema de Seguridad Social. - Conocer la normativa que afecta al usuario responsable de los tratamientos fitosanitarios o al personal que intervenga directamente en la venta de estos productos. - Diferenciar los riesgos que conlleva el uso de productos fitosanitarios ilegales.
-------	---	----	--