

UF2013 RECOLECCIÓN, EXTRACCIÓN Y ALMACENAMIENTO DE POLEN Y OTROS PRODUCTOS DE LA COLMENA (ONLINE)



180,00 € - 250,00 €

Este curso se ajusta a lo expuesto en el itinerario de aprendizaje perteneciente a la Unidad Formativa UF2013 Recolección, extracción y almacenamiento de polen y otros productos de la colmena, incluida en el Módulo Formativo MF1802_2 Obtención y acomodación de los productos de las colmenas, regulada en el Real Decreto 1784/2011, de 16 de diciembre, que permita al alumnado adquirir las competencias profesionales necesarias para obtener y acondicionar los productos de las colmenas, así como la recolección, extracción y almacenamiento de polen y otros productos.

Categorías: [Agraria](#) |

INFORMACIÓN

Duración	40 h
Modalidad	Online
Docencia	TUTOR PERSONAL
Prácticas	GESTIÓN DE PRÁCTICAS EN EMPRESAS
Método de pago	FINANCIACIÓN SIN INTERESES
Centro de empleo	AGENCIA DE COLOCACIÓN
Formación acreditada	CENTRO ACREDITADO POR EL SEPE

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

UNIDAD FORMATIVA 1. RECOLECCIÓN, EXTRACCIÓN Y ALMACENAMIENTO DE POLEN Y OTROS PRODUCTOS DE LA COLMENA

UNIDAD DIDÁCTICA 1. OBTENCIÓN DE POLEN.

1. Preparación de la colonia para la producción de polen.
2. Producción y obtención de polen.
3. - Criterios de calidad del polen.
4. Acondicionamiento de polen:
 5. - Secado.
 6. - Secaderos.
 7. - Envasado.
8. Medios, equipos, máquinas, herramientas e instalaciones utilizadas en la recolección y extracción de polen
9. - Cazapolenes.
10. Equipos de Protección Individual (EPI' s).

UNIDAD DIDÁCTICA 2. OBTENCIÓN DE PROPÓLEOS Y VENENO.

1. Preparación de la colonia para la producción de propóleos o veneno.
2. Producción y obtención de veneno y propóleos.
3. Métodos de extracción del veneno.

4. Métodos de extracción de propóleos.
5. Acondicionamiento y almacenamiento de propóleos y veneno.
6. Equipos, máquinas y herramientas utilizadas en la recolección y extracción de propóleos y veneno:
7. - Rejillas.
8. - Estimuladores eléctricos.
9. Equipos de Protección Individual (EPI' s).

UNIDAD DIDÁCTICA 3. OBTENCIÓN DE CERA.

1. Criterios en la renovación de cera en las colonias:
2. - Color de cera.
3. - Fortaleza de colonia.
4. - Diámetro de celdilla.
5. - Vida útil del panal.
6. - Tipos de panal.
7. * Panal de zángano.
8. * Panal de obrera.
9. Producción, obtención y acondicionamiento de cera.
10. Medios, equipos, máquinas, herramientas:
11. - Calderas.
12. - Cerificadores. Tipos:
13. * Solares.
14. * Eléctricos.
15. * A gas.
16. Laminadoras/estampadora de cera.
17. Centrifugadora de opérculos.
18. Prensa y moldes.
19. Equipos de Protección Individual (EPI' s).