

**DENOMINACIÓN:**

Curso F-4/2019: Manipulador de Productos Fitosanitarios. Nivel Básico

LUGAR DE IMPARTICIÓN:

Agencia de Extensión Agraria de Arinaga. C/ Los Dragos, 61B. Polígono Industrial de Arinaga (Fase IV). Arinaga.

FECHAS DEL CURSO:

25-03-2019 - 29-03-2019

PLAZO DE PRE-INSCRIPCIÓN

12-02-2019 - 19-03-2019

HORAS DE PRÁCTICAS:

Sin especificar.

HORAS DE TEÓRICAS:

25

NÚMERO DE PLAZAS:

30

DIRECTOR/A DE LA ACTIVIDAD FORMATIVA:

- CARMEN BRITO ALAYÓN (JEFA DE LA AGENCIA DE EXTENSIÓN AGRARIA DE ARINAGA)
 - SEBASTIÁN SUÁREZ BORDÓN (AGENTE COMARCAL DE LA AGENCIA DE EXTENSIÓN AGRARIA DE ARINAGA)
-

PROFESOR/A DE LA ACTIVIDAD FORMATIVA:

- IOSU AROSTEGUI AZCORRA (INGENIERO TÉCNICO AGRÍCOLA)
-

DESCRIPCIÓN:**Fecha de celebración y horario**

25 al 29 de marzo de 2019, de 16:00 a 21:00 horas (25 horas lectivas).

Lugar

Agencia de Extensión Agraria de Arinaga. C/ Los Dragos, 61B. Polígono Industrial de Arinaga (Fase IV). Arinaga.

Dirección

Dña. Carmen Brito Alayón, Jefa de la Agencia de Extensión Agraria de Arinaga.

D. Sebastián Suárez Bordón, Agente Comarcal de la Agencia de Extensión Agraria de Arinaga.

Profesorado

D. Iosu Arostegui Azcorra, ingeniero técnico agrícola.

D. Salvador Monzón Ramírez, médico especialista en Medicina del Trabajo.

Programa

- 1.- Plagas de los cultivos: clasificación y descripción.
- 2.- Productos fitosanitarios: Clasificación y descripción. Importancia y contenido de las etiquetas y de las fichas de datos de seguridad: Clasificación y etiquetado. Pictogramas, palabras de advertencia, frases de riesgo o indicaciones de peligro, consejos de prudencia, síntomas de intoxicación y recomendaciones para el usuario. Casos prácticos.
- 3.- Riesgos derivados de la utilización de los productos fitosanitarios para el medio ambiente. Medidas para reducir dichos riesgos, incluyendo medidas de emergencia en caso de contaminaciones accidentales. Buenas prácticas ambientales en relación a la preservación de los recursos naturales, biodiversidad, flora y fauna. Protección y medidas especiales establecidas en la Directiva 2000/60/CE). Eliminación de envases vacíos.
- 4.- Peligrosidad de los productos fitosanitarios para la salud de las personas: Riesgos para el consumidor por residuos de productos fitosanitarios. Riesgos para la población en general. Riesgos para el aplicador. Estructuras de vigilancia sanitaria.
- 5.- Medidas para reducir los riesgos sobre la salud: Niveles de exposición del operario. Posibles riesgos derivados de realizar mezclas de productos. Medidas preventivas y de protección del aplicador. EPI.
- 6.- Prácticas de identificación y utilización de EPIs.
- 7.- Secuencia correcta durante el transporte, almacenamiento y manipulación de los PF.
- 8.- Métodos de control de plagas, incluyendo métodos alternativos.
- 9.- Métodos de aplicación de productos fitosanitarios.
- 10.- Equipos de aplicación: descripción y funcionamiento.
- 11.- Limpieza mantenimiento e inspecciones de los equipos.
- 12.- Prácticas de aplicación.
- 13.- Relación trabajo-salud.
- 14.- Métodos de identificación de PF ilegales y riesgos asociados a su uso. Infracciones, sanciones y delitos.

Objetivos

Contribuir a un mejor uso de los plaguicidas y al desarrollo de una agricultura respetuosa con el medio ambiente y con la salud de los agricultores y consumidores.

Obtención del carné de aplicador de productos fitosanitarios.

Selección de alumnos

- 1) Agricultores profesionales o Jóvenes Agricultores beneficiarios de la ayuda de 1ª instalación.

2) Agricultores cuya explotación se encuentre en la Comarca Sureste de Gran Canaria.

3) Otros solicitantes.

Organiza

Cabildo de Gran Canaria. Consejería de Sector Primario y Soberanía Alimentaria. Servicio de Extensión Agraria y Desarrollo Agropecuario y Pesquero. Agencia de Extensión Agraria de Arinaga.
