

## DENOMINACIÓN:

Curso: "Manipulador de productos fitosanitarios. Nivel Básico" (F-2)

## LUGAR DE IMPARTICIÓN:

Casa de la cultura de Firgas. Plaza de San Roque nº 3 (Firgas)

## FECHA DE CELEBRACIÓN:

Del 4 al 11 de abril de 2016

## FECHA LÍMITE DE PREINSCRIPCIÓN:

Hasta el 27 de marzo de 2016

## HORARIO:

De 16:00 a 20:10 h (25 horas lectivas)

## PREVISIÓN DE ALUMNADO:

25 personas

## ORGANIZACIÓN:

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 Teror.

## DIRECTOR/A DE LA ACTIVIDAD FORMATIVA:

Dña. Raquel Arencibia Martín, Jefa de la Agencia de Extensión Agraria de Teror

## PROFESOR/A DE LA ACTIVIDAD FORMATIVA:

D. Cesar Díaz Ojeda, Ingeniero Técnico Agrícola.

D. Salvador Monzón Ramírez, Médico.

## COLABORAN:

Colegio Oficial de Ingenieros Técnicos Agrícolas de Las Palmas.

Ayuntamiento de Firgas.

## 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:

Formar a los agricultores/alumnos para realizar una correcta manipulación y aplicación de productos fitosanitarios.

## SELECCIÓN DE ALUMNOS:

1) Agricultores profesionales o Jóvenes Agricultores beneficiarios de la ayuda de 1ª instalación, que necesiten realizar las horas exigidas, residentes en Firgas o municipios limítrofes.

2) Otros solicitantes.

Hacer constar cualquiera de los criterios en el campo: Comentarios y Observaciones.