

PROFESORADO/PONENTES:

- **Francisco Javier López Díez.**
Profesor. Escuela Superior y Técnica de Ingeniería Agraria. Universidad de León.
- **Victoriano Marcelo Gabella.**
Profesor. Escuela de Ingeniería Agraria y Forestal. Universidad de León.
- **Pablo Pastrana Santamarta.**
Profesor. Escuela Superior y Técnica de Ingeniería Agraria. Universidad de León.



<http://extensionuniversitaria.unileon.es>



Para más información
extension.universitaria@unileon.es

Curso de actualización de conocimientos de los Inspectores y Directores Técnicos de las ITEAF



TÍTULO:

Curso de actualización de conocimientos de los Inspectores y Directores Técnicos de las ITEAF

DIRECCIÓN:

Pablo Pastrana Santamarta.
Profesor. Escuela Superior y Técnica de Ingeniería Agraria.

LUGAR:

Escuela de Ingeniería Agraria y Forestal.

FECHAS:

18/10/2024.

HORARIO:

De 9:00 a 14:00 h. y de 16:00 a 20:00 h.

DURACIÓN:

9 horas.

NÚMERO DE ALUMNOS:

Mínimo: 10 y Máximo: 30.

TASAS:

Alumnos ULe y desempleados: 100 €.

Ordinaria y alumnos de otras universidades:
150 €

CRÉDITOS DE LIBRE CONFIGURACIÓN:

0 créditos ECTS.

DESTINATARIOS:

Asistentes a los cursos de Inspector Técnico y Director de ITEAF que cumplen este año cinco años desde que recibieron su certificado.

OBJETIVOS:

- Actualización de conocimientos sobre los nuevos manuales y procedimientos de inspección que las ITEAF tienen que llevar a cabo en los equipos de tratamiento fitosanitario.

El RD 1702 de 2011 fija en su artículo 13:

“Artículo 13. Unidad de Formación de la Inspección.

1. Con objeto de garantizar que el personal encargado de las inspecciones realice esta actividad en las condiciones idóneas de calidad, todos los directores e inspectores de las ITEAF deberán disponer de un certificado de aptitud emitido por una Unidad de Formación, tras cursar y superar el correspondiente programa de formación. Este certificado deberá ser renovado cada cinco años, para lo cual será necesario realizar una actividad formativa de actualización de conocimientos.”

PROGRAMA:

1. Nuevo manual de Inspecciones de equipos móviles, actualizado a la nueva norma ISO 16122:2015.
2. Nuevos protocolos de inspección de aeronaves y de instalaciones fijas: invernaderos, tratamiento de semillas y centrales hortofrutícolas.
3. Nuevos procedimientos administrativos y de gestión (censos y registros, aplicación informática de inspección).
4. Calibración de equipos de ensayo.
5. Prácticas de inspección.

cursos de
extensión
universitaria