

[Suscribirse](#)[Suscribir a un amigo](#)[Desuscribirse](#)[Ingrese al aula virtual](#)

Traducir esta página con Google:



Curso Virtual

**5 de Octubre de 2011**

## Manejo Integrado de Plagas

(2da. Versión)

**24 de octubre al 11 de diciembre de 2011**

Este curso será dictado en español y está abierto a cualquier persona que tenga capacidad de escribir y leer en este idioma.

En los últimos tiempos el uso de plaguicidas ha ido en aumento hasta convertirse en el primer recurso disponible para la protección de los cultivos. Con el pasar de los años esta situación ha hecho que estos insumos dejen de ser la solución para convertirse en un problema tanto para la agricultura como para la sociedad. Una alternativa a esta situación es el *Manejo Integrado de Plagas* (MIP), que se define como la gerencia inteligente del manejo de plagas que integra a varios métodos de control y optimiza los retornos económicos, sociales y ecológicos de las intervenciones. El MIP se traduce en una alternativa saludable y sostenible para la protección de los cultivos y del medio ambiente.

### Objetivo:

- Consolidar, fortalecer y/o actualizar el nivel de conocimiento sobre Manejo Integrado de Plagas, además de desarrollar habilidades y destrezas para generar y desarrollar programas de protección vegetal más seguros y amigables con el medio ambiente y la salud humana.

### Contenido:

- Unidad 1:** Introducción a la protección vegetal.  
**Unidad 2:** Introducción al Manejo Integrado de Plagas.  
**Unidad 3:** Estrategias y tácticas para el manejo y control de plagas.  
**Unidad 4:** Uso y manejo responsable de plaguicidas.  
**Unidad 5:** Comprensión básica del problema, decisiones preliminares.  
**Unidad 6:** Cómo utilizar el MIP.  
**Unidad 7:** El muestreo en el MIP.

### Resultados esperados:

Los asistentes a través de un análisis crítico y reflexivo, tendrán la capacidad de proponer e implementar programas de protección vegetal más sostenibles y acordes con su entorno social y económico productivo.

*Colaboramos con:*



CCEDNet



ISID



CIC



CERLAC



CSCD



ISHD



OISE



CESU

## A quienes está dirigido:

El curso está destinado especialmente a agrónomos, biólogos, ambientalistas y otros científicos que trabajen o pretendan desempeñarse en el campo agrícola-ambiental. De igual manera son bienvenidos en el curso, investigadores, profesores, docentes y estudiantes de pre y postgrado que se especializan en labores de extensión comunitaria.

## Docentes:

**Omar A. Huici Rojas.** Ingeniero Agrónomo con experiencia en Desarrollo Rural y Manejo Integrado de Plagas (Universidad Real y Pontificia de San Francisco Xavier de Chuquisaca), Especialista en Tecnología de Semillas (Universidad Federal de Pelotas, Brasil), Especialista en protección de cultivos (Universidad Federal de Pelotas, Brasil), Diplomado en formación docente para la educación superior (Universidad Católica Boliviana "San Pablo", La Paz-Bolivia), Magíster en Desarrollo Sustentable (Universidad NUR, La Paz-Bolivia). Miembro del equipo de Plagbol.

**Juan C. Almanza Salazar.** Ingeniero agrónomo con experiencia en Manejo Integrado de Plagas y uso y manejo correcto de plaguicidas (Universidad Mayor de San Andrés), Especialista en protección de cultivos (Universidad Federal de Pelotas, Brasil), Diplomado en Educación Superior (Universidad de Aquino Bolivia), Diplomado Cambio Climático (Convenio Andrés Bello y Universidad Salesiana). Docente de la carrera de Ingeniería Agronómica de la Universidad Católica Boliviana en las materias de Manejo integrado de Plagas, Manejo de Agroquímicos, Fitopatología y Poscosecha. Miembro del Equipo Plagbol. Cuenta con más de 10 años en la problemática de los plaguicidas en Bolivia, con un enfoque integral entre las áreas de agricultura, salud, medio ambiente y comunicación-educación.

## Duración:

**Siete (7)** semanas que incluyen una semana introductoria para el manejo del campus virtual.

## Modalidad:

Virtual. De acuerdo a esta modalidad educativa, el/la participante tiene la opción de manejar libremente su tiempo para cumplir favorablemente con las tareas y actividades propuestas. Se estima un tiempo prudente de 10 horas a la semana.

***Se cuenta con un número limitado de becas.***

Más información  
Consultas  
Preinscripciones abiertas



Auspician



OFICINAS DEL CEBEM

Calle Pinilla 291 • Esq. Av. 6 de agosto • Casilla postal 9205 • Telf.: (591-2) 243 2910 - 243 2911- 243 4984 • Fax: 243 2910 • E-mail: [cebem@cebem.org](mailto:cebem@cebem.org)  
La Paz - Bolivia