



**Curso de Posgrado:
"Internacional de Riego"**

Profesores: Dr.C. José Miguel Dell'Amico Rodríguez
Dr.C. Donaldo Morales Guevara

Breve descripción del curso

Fundamentación

El crecimiento de la población, la seguridad alimentaria de la población, la limitada disponibilidad de los recursos hídricos y los efectos adversos del Cambio Climático Global, demandan más que nunca el incremento de la productividad del agua en el sector agrícola. Para ello, resulta imprescindible emplear metodologías y estrategias de riego que permitan maximizar la productividad del agua con afectaciones mínimas en el rendimiento de los cultivos.

Objetivo General

Brindar a los estudiantes actualización en el empleo de las herramientas teóricas básicas que le permitan introducir estrategias de riego y de manejo del agua para la producción agropecuaria. Integrar esos principios para lograr una utilización racional del recurso agua.

Temas

Tema I. Fundamentos metodológicos del sistema agua-suelo-planta-atmósfera.

Tema II. Necesidades de agua de los cultivos.

Tema III. Métodos y sistemas de riego.

Tema IV. Calidad del agua para el riego.

Radicamos en:

Carretera Tapaste Km 3^{1/2},
San José de las Lajas, Mayabeque, Cuba. C. P. 32700
Tel. / Fax: (53) (47) 86 3867
: (53) (47) 86 3721

Para más información dirigirse a:

posgrado@inca.edu.cu



*Matrícula
abierta todo el
año.*

Lugar: INCA

Cantidad de horas lectivas: 40

Capacidad de matrícula: 20 participantes

Cantidad de Días: 14



Para matricular en el curso, Ud. debe contactar a:

Posgrado

E_mail: posgrado@inca.edu.cu

El precio del curso cubre traslado aeropuerto-INCA-aeropuerto, actividades académicas, la transportación inherente a las prácticas de campo.

El alojamiento será en las instalaciones de posgrado del centro

El costo del curso no incluye los viajes turísticos.

