

## Gestión y Automatización de Sistemas de Riego Presurizado

<b>Modalidad:</b>	Presencial	<b>Tipo:</b>	Programa de Especialización
<b>Duración:</b>	160.0 (horas académicas de 50 minutos)		

### Acerca de este Programa

En un entorno agrícola cada vez más competitivo y con nuevas tecnologías, la eficiencia en el uso del agua es clave para la sostenibilidad y la productividad de los cultivos. Este PAEP ofrece una formación integral en el diseño, implementación y gestión de sistemas de riego presurizado, con el fin de incrementar la rentabilidad de las explotaciones agrícolas mediante soluciones innovadoras que aseguren un manejo sostenible del recurso hídrico y minimicen el impacto ambiental.

### Módulos y Temario

#### **Módulo 1: Diseño Agronómico para Proyectos de Riego Presurizado (32 h.)**

Nro.	Tema
------	------

#### **Módulo 2: Diseño Hidráulico para Proyectos de Riego Presurizado (48 h.)**

Nro.	Tema
------	------

#### **Módulo 3: Automatización y Tecnología en Sistemas de Riego (40 h.)**

Nro.	Tema
------	------

#### **Módulo 4: Gestión Integral de Proyectos de Riego Presurizado (40 h.)**

Nro.	Tema
------	------