



Nombre: Como hacer crecer las plantas sin suelo

Docentes a cargo: Ing. Agr. Daniel O. Giménez

Detalles: Lugar: **Instituto de Fisiología Vegetal (INFIVE), Facultad de Ciencias Agrarias y Forestales, UNLP.**

**Diag. 113 N° 495 y 61, La Plata**

Fecha: **07 de Octubre de 2015 al 09 de Diciembre de 2015**

Día y Horario: **Miércoles de 15:00 a 19:00**

Carga Horaria Total: **40**

Cupo: **30**

Arancel: **\$400**

Informes e inscripción: **Infive. Diag. 113 N° 495 y 61, La Plata. Luego de la primer clase teórica.**

Resumen Temático: Capacitar a los asistentes para que alcancen conocimientos y habilidades en el crecimiento y nutrición de plantas en cultivos sin suelo. - Actividades áulicas: se desarrollarán temas teóricos. Los docentes harán una introducción al tema destacando la importancia de los distintos conceptos. Se utilizará como material didáctico filminas, fotografías y bibliografía disponible en el INFIVE. Actividades prácticas en laboratorio y/o invernáculo: se aplicarán los conceptos explicados en las clases teóricas para la implantación de un cultivo de tomate y/o lechuga, bajo el sistema hidropónico, el que se realizará en el invernáculo del INFIVE. Visita a la Estación Experimental Julio Hirschhorn, Los Hornos: para ver las instalaciones destinadas al cultivo hidropónico.

Compartí esta nota

---

URL de

origen:<https://www.agro.unlp.edu.ar/extension/curso/como-hacer-crecer-las-plantas-sin-suelo#comment-0>