





```
$(window).load(function() { $('#post_slider').flexslider({ animation : 'fade', controlNav : true, directionNav : true, animationLoop : true, slideshow : true }); });
```

Actividad de extensión: Calidad de agua de riego y sustratos en especies ornamentales

- EXTENSION

El 28 de septiembre se realizó en el Instituto Fitotécnico de Santa Catalina, la primera jornada de extensión sobre calidad de agua de riego y sustratos en especies ornamentales. La misma estuvo a cargo del Ing. Agr. Leandro F. Subelza;

Ing. Agr. Hernán J. Barca; y la Dra. Ing. Agr. Cristina Noelting. El objetivo de esta actividad de extensión fue brindarles a los estudiantes y técnicos los conocimientos básicos sobre la calidad de agua de riego y sustratos utilizados en la producción de cultivos ornamentales. Se abordaron las técnicas y procedimientos para el análisis de agua y sustratos así como los criterios necesarios para la comprensión de los resultados obtenidos en laboratorio. Se logró cubrir el cupo exitosamente y dado la gran demanda se dejó abierta la posibilidad de una nueva fecha para el dictado de la actividad.



URL de

origen: <https://www.agro.unlp.edu.ar/novedad/actividad-de-extension-calidad-de-agua-de-riego-y-sustratos-en-especies-ornamentales>