





```
$(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 Introducción a su evaluación

• EXTENSION

El 19 de diciembre se realizó en el Instituto Fitotécnico de Santa Catalina, la primera jornada de extensión sobre calidad de agua de riego y sustratos orientada a productores de cáñamo y cannabis medicinal, para productores de la Federación Cannábica Bonaerense. La misma estuvo a cargo del Ing. Agr. Leandro F. Subelza; Ing. Agr. Hernán J. Barca; y la Dra. Ing. Agr. Cristina Noeltig. El objetivo de esta actividad de extensión fue brindarles a los productores y técnicos, conocimientos básicos sobre la calidad de agua de riego y sustratos utilizados en su producción. Se abordaron las técnicas y procedimientos para el análisis de agua y sustratos así como los criterios necesarios la comprensión de los resultados obtenidos en laboratorio. Además de los temas centrales se realizó una presentación de la historia del lugar y una recorrida por el Instituto, con el fin de difundir las actividades que se realizan. 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.El 19 de diciembre se realizó en el Instituto Fitotécnico de Santa Catalina, la



primera jornada de extensión sobre calidad de agua de riego y sustratos orientada a productores de cáñamo y cannabis medicinal, para productores de la Federación Cannábica Bonaerense. 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 productores y técnicos, conocimientos básicos sobre la calidad de agua de riego y sustratos utilizados en su producción. Se abordaron las técnicas y procedimientos para el análisis de agua y sustratos así como los criterios necesarios la comprensión de los resultados obtenidos en laboratorio. Además de los temas centrales se realizó una presentación de la historia del lugar y una recorrida por el Instituto, con el fin de difundir las actividades que se realizan. 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-introduccion-su-evaluacion>