





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

Jornada técnica de uso de drones en agricultura

- **DOCENTES**

El advenimiento de nuevas tecnologías, vinculadas con la agricultura de precisión tiene cada vez mayor relevancia. Dentro de estas, encontramos la utilización de DRONES con distintas finalidades como por ejemplo la obtención y relevamiento de imágenes, e incluso la aplicación de productos fitosanitarios.

Dada la importancia de la temática, el día viernes 1 de noviembre del corriente, se realizó en la Facultad de Ciencias Agrarias de la UNLP, una demostración práctica de equipamientos con la participación del Ing. Agr. Pablo Benedit de Bayer Crop Science.

La actividad incluyó una demostración práctica del uso de drones en especial énfasis en su uso para la aplicación de productos fitosanitarios. Además, se dispusieron de equipos de posicionamiento satelital, registro de

http://drupal.agro.unlp.edu.ar/sites/all/themes/gazman/images/logo_top.png

condiciones meteorológicas, así como obtención de imágenes. La jornada contó con la participación de la comunidad educativa en su conjunto, bajo el marco del Taller de Actualización técnica de Terapéutica Vegetal con la organización de los docentes del mencionado curso.

La incorporación de drones en la formación de estudiantes de agronomía no solo les proporciona herramientas para mejorar la eficiencia y sostenibilidad de la agricultura, sino que también les prepara para ser parte de un sector en constante evolución.

Agradecemos especialmente al Ing Benedit por su clara explicación y demostración de los distintos equipos.

URL de origen: <https://www.agro.unlp.edu.ar/novedad/jornada-tecnica-de-uso-de-drones-en-agricultura>