

Capacitación sobre el uso de drones para pulverización y siembra en San Rafael

03/04/2026



La incorporación de nuevas tecnologías en el agro sigue ganando terreno en el sur mendocino y, en ese marco, el INTA Rama Caída organizó una jornada técnica para abordar el uso de drones en tareas clave como la pulverización y la siembra.

La actividad se desarrollará el próximo jueves 9 de abril desde las 9 de la mañana en la sede de la Estación Experimental de calle El Vivero, en conjunto con la firma DSC Drones Santa Cruz, y está destinada a productores, técnicos y público vinculado al sector.

En un contexto donde la eficiencia productiva y el cuidado de los recursos se vuelven cada vez más importantes, los drones aparecen como una herramienta innovadora que permite optimizar aplicaciones, reducir costos y mejorar la precisión en los

trabajos agrícolas.



Su utilización no solo agiliza tareas, sino que también contribuye a una producción más sustentable, al minimizar el uso de insumos y mejorar la cobertura en los cultivos.

Durante la jornada se abordarán experiencias concretas y se mostrarán aplicaciones prácticas de esta tecnología, que ya comienza a consolidarse como parte del presente –y no del futuro– del agro.

Desde el INTA destacaron que este tipo de espacios permiten intercambiar conocimientos, acercar herramientas innovadoras y acompañar a los productores en la adopción de nuevas tecnologías que potencien la actividad.

Los interesados en participar pueden inscribirse previamente a través del siguiente formulario:
<https://forms.gle/k8GF2dzGdfSrVawRA>

La propuesta se enmarca en una tendencia creciente donde la tecnología se pone al servicio del campo, transformando los modos de producción y abriendo nuevas oportunidades para el desarrollo del sector.