

LA CAPACITACIÓN COMIENZA ESTE JUEVES 3 DE ABRIL Y FINALIZA EL 2 DE MAYO

# Curso gratuito abordará información agroclimática para trabajadores agrícolas

Diario Concepción  
contacto@diarioconcepcion.cl

La Unidad de Gestión de Riegos de Desastres Agrícolas de la Subsecretaría de Agricultura realizará el curso "Información en Tiempo Real para la Gestión de Riesgos y la Adaptación Climática en la Agricultura".

Se trata de la iniciativa en línea gratuita de la Red Agroclimática Nacional RAN-Agromet, que permitirá a los participantes conocer, usar e interpretar la información agroclimática de las estaciones meteorológicas automáticas y el Sistema de Alerta Temprana (SAT).

"El curso tiene por principal objetivo fortalecer las capacidades y herramientas de quienes se vinculen a la agricultura, para conocer, usar e interpretar la información a fin de enfrentar situaciones agroclimáticas, lo que promueve la toma de decisiones productivas basadas en información para el sector agrícola", apuntó la seremi de Agricultura, Pamela Gatti.

Mientras que Liliana Villanueva, profesional de la UGRA



FOTO: MINAGRI

**La instancia es elaborada por la Unidad de Gestión de Riegos de Desastres Agrícolas de la Subsecretaría de Agricultura.**

y coordinadora de este curso, explicó que "la información agroclimática es la base de la adaptación a la variabilidad y cambio climático; estos cono-

cimientos son claves para la gestión para la reducción de riesgos de desastres en la agricultura".

Los módulos del curso son:

introducción ¿qué es RAN-AGROMET?, acceso a AGROMET, información agrometeorológica por periodos de tiempo, sistema de Alerta Temprana (SAT), variables meteorológicas, importancia acumulación térmica y recomendaciones para el ganado y colmenas

La capacitación comienza este jueves 3 de abril y finaliza el 2 de mayo.

## OPINIONES

Twitter @DiarioConce  
contacto@diarioconcepcion.cl