

# INSECTOS EN SOJA 1.ª

REPORTE MONITOREOS N° 8 - 1/3/2021 - NORTE BS. AS. Y SUR DE SANTA FE

MEDIDORA



RIESGO MEDIO

TRIPS



RIESGO ALTO

COMPLEJO CHINCHES



RIESGO MEDIO



## ESTADO FENOLÓGICO: R5.3-R6

Con la sequía se acentúa la presión de Trips y casos puntuales con presencia de Arañuelas. Se observaron presiones moderadas de Chinchas, aunque mayormente los lotes ya fueron aplicados por esta plaga. Se han registrado, además, poblaciones de defoliadoras como Medidora y Anticarsia como plagas secundarias.

# INSECTOS EN SOJA 2.ª

REPORTE MONITOREOS N° 8 - 1/3/2021 - NORTE BS. AS. Y SUR DE SANTA FE

ISOCA BOLILLERA



RIESGO MEDIO

TRIPS



RIESGO ALTO

COMPLEJO CHINCHES

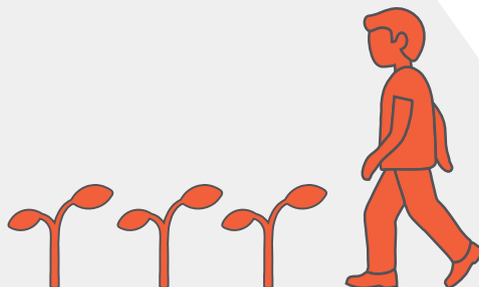


RIESGO MEDIO



## ESTADO FENOLÓGICO: R4-R5

Con la sequía se acentúa la presión de Trips y casos puntuales con presencia de Arañuelas. Algunos lotes aun hay presiones relevantes de bolillera. Comienzan a registrarse presencias de Chinchas, además de Medidoras y lotes puntuales con Medidoras.

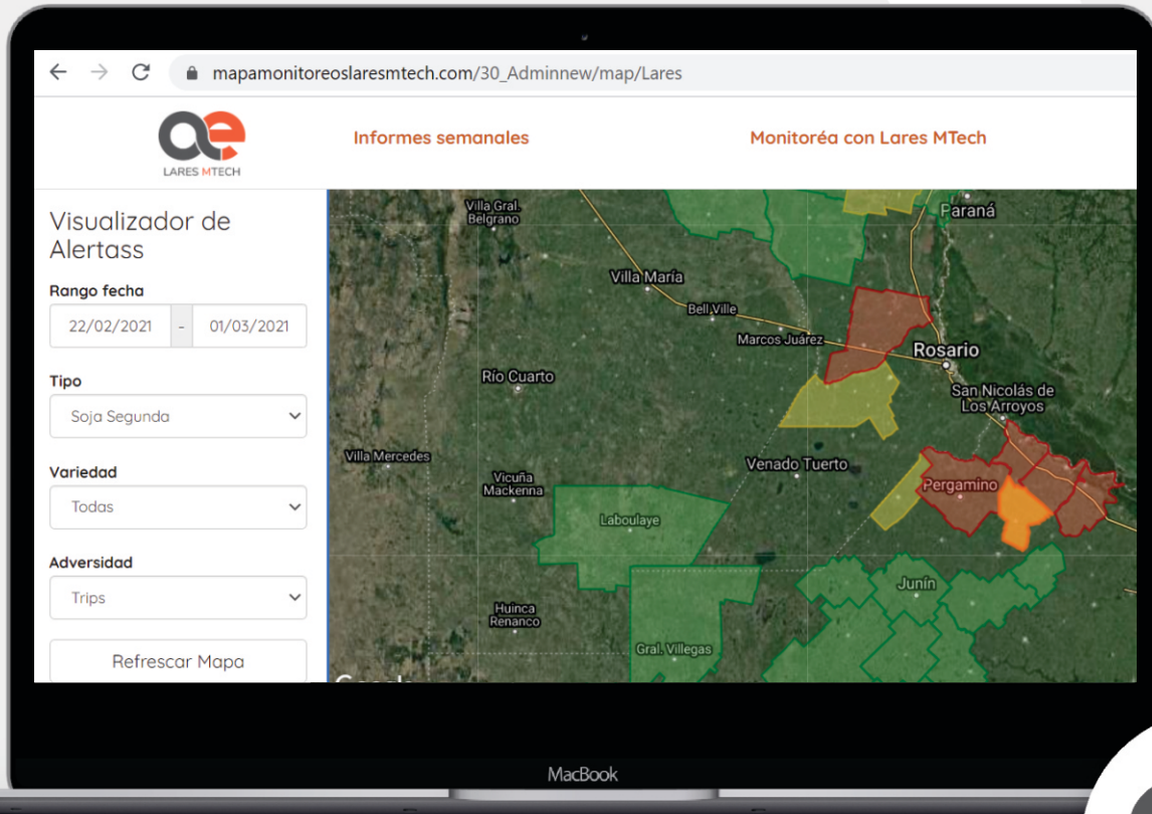


## ESTA SEMANA SEGUÍ MONITOREANDO

La sequía se acentúa en la zona núcleo y al cultivo de soja se suma la complicación de plagas difíciles como Trips y Arañuelas.

Se recomienda prestar especial atención a estas plagas.

# MIRÁ MÁS DETALLES



INGRESÁ A

[WWW.MAPAMONITOREOSLARESMTech.COM](http://WWW.MAPAMONITOREOSLARESMTech.COM)



DECINOS SI TE RESULTÓ ÚTIL ESTA INFO



COMPARTILA CON TUS CONOCIDOS



CONTANOS CÓMO VIENEN TUS CULTIVOS