Actualidad en I+D

Editorial

208

El INTA como plataforma de políticas públicas

Como parte del sistema de ciencia y tecnología, el INTA brinda una plataforma estratégica para la construcción e implementación de políticas públicas que promuevan el desarrollo agropecuario y nacional.

210

Pastillas

Un breve resumen de las noticias más sobresalientes.

Vinculación

21

Caracterización polínica, fisicoquímica y sensorial de la miel de abeja (Apis mellifera L.) del departamento de Malargüe, provincia de Mendoza

El INTI presenta un trabajo sobre los diferentes tipos de mieles en el departamento sureño. Se determinó que poseen características propias de la región tras analizar el origen floral, los parámetros fisicoquímicos y sensoriales.

Notas

212

INTA: plataforma de políticas públicas

Su capacidad de articulación e integración y las competencias científico y tecnológicas, posicionan al instituto como un actor clave frente a los objetivos de las políticas públicas nacionales

216

Infografía: Construir redes para generar innovaciones

218

Unirse por el conocimiento científico

Sobre una historia de trabajo científico conjunto, la Unidad Integrada Balcarce es un caso testigo de articulación en experimentación adaptativa, transferencia y extensión del conocimiento generado.

222

"Hacia un agro digital de la mano de los futuros decisores del sector"

Acerca de cómo se proyectan los jóvenes en el campo, la investigación "Territorios Digitales" del INTA presenta resultados sobre las juventudes rurales y su vinculación con las TIC.

226

"El compromiso con la realidad y la producción científica se potencian"

Roberto Cittadini, investigador del INTA, responde sobre el lugar de las ciencias sociales en la visión interdisciplinaria y su valorización en los organismos de ciencia y técnica.

Trabajos

Artículos

231

Producción de biomasa, cobertura y calidad forrajera de *Chloris gayana* y *Panicum coloratum* en un suelo alcalino sódico de la Depresión del Salado

Pesqueira, J.; Otondo, J.; García, M.D.

239

Evaluación de FAMACHA© en el control de nematodes gastrointestinales en cabras de San Luis (Argentina) Rossanigo, C.; Page, W.

747

Efecto de rotaciones agrícolas con cebolla sobre las propiedades químicas del suelo y producción de policultivos avena-vicia y resiembra natural de Vicia villosa Roth. en el Sur de Buenos Aires

Renzi, J.P.; Vanzolini, J.I.; Agamennoni, R.; Cantamutto, M.

256

Calibración y validación de un modelo de crecimiento para alfalfa (*Medicago sativa L.*)

Berone, G.D.; Dinucci, E.; Fernandez, H.; Gastaldi, L.; Mattera, J.; Spada, M.

266

Relaciones óptimas de uso de mano de obra, en la producción de uva de mesa de San Juan, para diferentes niveles de agregación de capital

Espíndola, R.; Miranda, O.; Battistella, M.; Gennari, A.

274

Evaluación de métodos para el análisis estadístico de ensayos comparativos de rendimiento de girasol (*Helianthus annuus L.*)

Montiel, M.G.; Perelman, S.; De La Vega, A.J.

280

Mapeo de la agricultura urbana y periurbana en el área metropolitana Santa Rosa-Toay: aproximaciones metodológicas para la lectura territorial

Ermini, P. V.; Delprino, M.R.; Giobellina, B.

291

Parasitoides del bicho canasto, *Oiketicus platensis* (Lepidoptera: Psychidae) en el caldenal pampeano

Baudino, E.M.; Martínez, J.J.; Fernández, L.; Geist, Y.H.; Gallardo, H.E.; Reimer, A.

297

Respuesta de hongos benéficos del suelo asociados a *Lotus tenius* a la aplicación de glifosato

Druille, M.; Acosta, A.; Acosta, G.; Rossi, J.L.; Golluscio, R.A.; Bailleres, M.

303

Evaluación de la calidad del trigo candeal (*Triticum* turgidum subsp. durum L.) en los programas de mejoramiento de Argentina

Molfese, E.R.; Astiz, V.; Seghezzo, M.L.

312

Desarrollo de un dispositivo para monitoreo en la línea del proceso de coagulación de la leche

Sbodio, O.A.; Martínez, E.D.A.; Tercero, E.J.; Didier, M.J.J.; Revelli, G.R.

Variedades

Sorpresa Rosa INTA: variedad de lapacho para uso ornamental en maceta

Facciuto, G.; Perez de la Torre, M.