

Servicios a terceros

Informes técnicos y actividades desarrolladas en el Laboratorio de semillas y laboratorio de Fitopatología

Año 2017

Análisis sanitario de muestras de hojas de pecán (*Carya illinoensis*). Procedencia: cultivo comercial ubicado en la provincia de Entre Ríos. Año 2017. Responsable: M. Cristina Noelting.

Determinación de microorganismos en muestras de hojas y frutos de pecán (*Carya illinoensis*). Procedencia: cultivo comercial ubicado en la provincia de Bs.As. Año 2017. Responsable: M. Cristina Noelting.

Determinación de microorganismos en muestras de corteza de pecán (*Carya illinoensis*). Procedencia: cultivo comercial ubicado en la provincia de Entre Ríos. Año 2018. Responsable: M. Cristina Noelting.

Informe técnico de Laboratorio: Determinación de nematodos, hongos, Ph en sustrato de invernáculo. Empresa GENTOS S.A. Responsable: M.M. Astiz Gassó.

Informe técnico de Laboratorio: Determinación de nematodos, hongos, Ph en sustrato de invernáculo. Empresa GENTOS S.A. Responsable: M.M. Astiz Gassó.

Año 2018

Análisis de calidad de semillas solicitados por la empresa FIPLASTO S.A., para la especie *Eucalyptus dunnii*. Responsable Hernán Barca.

Asociación Cooperadora EEA Concordia para las especies *Eucalyptus grandis*, *Eucalyptus cloeziana*, *Pinus elliottii* y *Pinus taeda*. Responsable: Hernán Barca.

Análisis de germianción para las especies: *Solanum lycopersicum*, *Zea Mays*, *Bromus catharticus*, *Brassica spp.* y *Amaranthus spp.* Responsable: Hernán Barca.

Informe técnico de Labor Boletín Digitatorio: Análisis en plantas y sustratos de *Lotus* sp (plantas vivas y muertas) y *Trifolium* sp (plantas vivas y muertas) para la determinación de patógenos y nematodos. Empresa GENTOS S.A. Responsable: M.M. Astiz Gassó.

Informe técnico de Laboratorio: Análisis en plantas y sustratos de *Lotus* sp (plantas vivas y muertas) y *Trifolium* sp (plantas vivas y muertas) para la determinación de patógenos y nematodos. Empresa GENTOS S.A. Responsable: M.M. Astiz Gassó.

Informe técnico de Laboratorio: Análisis en plantas y sustratos de *Lotus corniculatus* (plantas vivas y muertas) y *Trifolium persa* (plantas vivas y muertas) para la determinación de patógenos y nematodos. Empresa GENTOS S.A. Responsable: M.M. Astiz Gassó.

Informe técnico de Laboratorio: Análisis de semillas de cebada para determinar la presencia de carbón volador (*Ustilago nuda*). Empresa RIZOBACTER S.A. S.A. Responsable: M.M. Astiz Gassó.

Año 2019

Análisis de microorganismos en frutos de pecán (*Carya illinoensis*) Procedencia: cultivo comercial ubicado en Navarro, Prov. de Bs As. Año 2019. Responsable: M. Cristina Noelting.

Análisis de microorganismos fúngicos en muestras de raíces de plantas de pecán (*Carya illinoensis*) y en muestras de sustratos. Procedencia: cultivo comercial ubicado en la Prov. de Entre Ríos. Empresa GLOBAL PECAN S.A. Año 2020. Responsable: M. Cristina Noelting.

2019. Astiz Gassó M.M. Informe técnico de Laboratorio: Análisis de semillas de cebada para determinar la presencia de carbón volador (*Ustilago nuda*). Empresa RIZOBACTER S.A. Responsable: M.M. Astiz Gassó.

Informe técnico de Laboratorio: Análisis de semillas de cebada para determinar la presencia de carbón volador (*Ustilago nuda*). Empresa CARGILL S.A. Responsable: M.M. Astiz Gassó.

Año 2020

Informe técnico de Laboratorio: Análisis de semillas de trigo para determinar la presencia de carbón volador (*Ustilago tritici*). Empresa RIZOBACTER S.A. Responsable: M.M. Astiz Gassó.

Informe técnico de Laboratorio: Análisis de semillas de cebada para determinar la presencia de carbón volador (*Ustilago nuda*). Empresa BASF S.A. Responsable: M.M. Astiz Gassó.

Informe técnico de Laboratorio: Análisis de semillas de cebada para determinar la presencia de carbón volador (*Ustilago nuda*). Empresa SYNGENTA S.A. Responsable: M.M. Astiz Gassó.

Informe técnico de campo: Ensayos con terapicos químicos y/o biológicos para el control de carbón volador de la cebada y trigo (*Ustilago* spp). Empresa RIZOBACTER S.A. Responsable: M.M. Astiz Gassó.

Informe técnico de campo: Ensayos con terapicos químicos y/o biológicos para el control del carbón cubierto del trigo (*Tilletia* spp). Empresa RIZOBACTER S.A. Responsable: M.M. Astiz Gassó.

Ensayos con terapicos quimicos para el control de carbon volador de la cebada (*Ustilago* spp).
Empresa BASF S.A. Responsable: M.M. Astiz Gassó.

Ensayos con terapicos quimicos y/o biologicos en desarrollo 2020. 1. Ensayos con terapicos quimicos para el control de carbon volador de la cebada (*Ustilago* spp). Empresa BASF S.A. Responsable: M.M. Astiz Gassó.

Ensayos con terapicos quimicos para el control de carbon volador de la cebada (*Ustilago* spp).
Empresa BASF S.A. Responsable: M.M. Astiz Gassó.

Ensayos con terapicos quimicos para el control de carbon volador de la cebada (*Ustilago* spp).
Empresa SYNGENTA S.A. Responsable: M.M. Astiz Gassó.

Análisis de microorganismos fungicos en muestras de raices de plantas de pecán (*Carya illinoensis*) y en muestras de substratos Procedencia: cultivo comercial ubicado en la Prov. de Entre Ríos. Responsable: M. Cristina Noelting.