



DIAGNOSTICOS
VEGETALES S.A.



Diagnósticos Vegetales S.A.

En Diagnósticos Vegetales estamos implementado un programa de desarrollo de trabajos Científicos – Experimentales en diversos temas de Investigación. Mediante este programa alumnos Universitarios tienen la posibilidad de desarrollar actividades y tareas relacionadas con la Agro Biotecnología. Así, a través de esta experiencia, los interesados podrán participar en procesos que resuman e integren conocimientos ya adquiridos y que, al mismo tiempo, les permita desarrollar nuevas capacidades.

El compromiso de DVSA es el de otorgarles a los estudiantes la oportunidad de desempeñarse en un ambiente cálido a la vez que exigente, lo que les permitirá relacionarse en una realidad nueva. Tendrán la oportunidad de trabajar con técnicos y profesionales de los Departamentos de Clínica Vegetal, Propagación In Vitro, Propagación Autotrófica e Investigación y Desarrollo.

Los interesados en participar de esta experiencia, pueden consultar por más información enviando un mail a info@diagnosticosvegetales.com



Diagnósticos Vegetales S.A.

Tel: +54 0223 472-9430 | Fax: +54 0223 475-6679 | México 2446. Mar del Plata (7600) Buenos Aires, Argentina
Planta de Producción - Ruta 11 Km 496,5. Santa Clara del Mar (7609) Buenos Aires, Argentina

info@diagnosticosvegetales.com

www.diagnosticosvegetales.com



Antecedentes:

+ Análisis de la utilización de luz emitida por lámparas de diodo (LEDs) en la producción in vitro para la obtención de semilla prebásica de *Solanum tuberosum*. Trabajo Final de Graduación para optar por el título de Ingeniero en Producción Agropecuaria. 2013. Autor: Valentín Navarro Paz.

