



UNIVERSIDAD NACIONAL DE MISIONES



Vigilancia tecnológica en el Aglomerado Productivo del té de Misiones

DEKUN, María*; CABALLERO, Aldo; HAUPT, María; BECK, Carlos; TARNOWSKI, Gabriel; FERNÁNDEZ, Marisa; GONZÁLEZ CARRERAS, Gladys; FELTAN, Corina; RIVERO, Luisa; POLO, Marco; SUKANEN, Fernando; SADANIOWSKI, Mauricio

Facultad de Ingeniería Universidad Nacional de Misiones
Juan Manuel de Rosas 325 – C.P.3360 - Oberá – Misiones
dekun@fio.unam.edu.ar

Área Temática: Proyecto de investigación en desarrollo

RESUMEN

El trabajo presenta los avances de la investigación que se desarrolla en la Facultad de Ingeniería de la Universidad Nacional de Misiones contextualizado en el Aglomerado Productivo del té de Misiones. El objetivo es diseñar una metodología que facilite la realización de vigilancia tecnológica para el Aglomerado Productivo del Té de Misiones (AP), que sea útil para los empresarios y técnicos del AP y que optimice el tiempo invertido en esta tarea. El desarrollo se enfoca hacia la industria metalúrgica de la construcción de máquinas para la cosecha y el mantenimiento de los cultivos de té. El trabajo contempla las fases de caracterización de la información tecnológica, la selección de las bases de datos de interés y el desarrollo de criterios para el análisis de la información y la elaboración de los mapas tecnológicos. Los avances en la ejecución del proyecto han posibilitado iniciar un proceso de sistematización de información tecnológica contenida en documentos de patentes que resulta de interés estratégico para los empresarios del sector tealero de Misiones.

PALABRAS CLAVE: vigilancia tecnológica, innovación, té

