

IdeGEO: Infraestructura de datos Geoespaciales del CentroGeo

Metadatos de: Manual - Proceso IAP para la interpretación de cromatografía en suelos

Identificación de la información

Autor del Metadato

mserafin

Resumen

Durante el camino del proyecto TELAR, la cromatografía de Pfeiffer se postuló como protagonista en la mayoría de las Regiones o Tejidos; uno de los resultados de estos momentos fue la semilla de curiosidad en algunos estudiantes y participantes de estos Tejidos, que decidieron iniciar un proceso de seguimiento para el manejo de sus suelos utilizando esta cromatografía como herramienta para sus análisis. Este escrito, más allá de mostrarse como un manual con pasos para la replicación de la metodología, busca exponer la primera parte de este proceso de aprendizaje colectivo, esperando que los ejemplos aquí mostrados puedan contribuir a observar las múltiples posibilidades que brinda esta técnica.

Proposito

Mostrar el proceso que ha llevado un grupo de jóvenes para llevar a cabo análisis de vitalidad de suelos a través de cromatografía de Pfeiffer

Palabras Claves

Cromatografía de Pfeiffer Análisis de suelos

Fecha

2023-05-29 10:08:00

Edición

Primera edición

Categoría

Agricultura

Extensión del Recurso

Fuente de la Información

Información de Contacto

Contacto registrado

Nombre

Marussia Serafin Castro
Correo Electrónico
marussia.serafin@gmail.com

Fuente

Tejidos Locales Agroalimentarios en Red

Información de Privacidad

Licencia

Licencia Creative Commons

Derechos

Creative Commons