

**RECOGNIZED
ADVISOR** 

Eduardo Sanchez



Introducción a Cromatografías y Cristalizaciones nivel 1º

Dirigido a profesionales de toda la cadena alimentaria, agricultores Biodinámicos o ecológicos interesados en profundizar en los sistemas de detección de calidad en productos alimentarios, terrenos y fertilizantes



INTRODUCCIÓN Y OBJETIVOS:

El seminario ofrecerá una introducción a las bases científicas, preparación y valoración de muestras de alimentos, suelos y fertilizantes para determinar su calidad y vitalidad utilizando los principales métodos morfogenéticos o de creación de imágenes: cromatografías y cristalizaciones sensibles.

Estos métodos son una herramienta para una valoración cualitativa y holística de un elemento desarrollada por el movimiento biodinámico. Permiten una aproximación a una mejor comprensión de la vitalidad de los elementos que componen la naturaleza, de manera intuitiva y valiosa, más completa, y por tanto de la acción a tomar al respecto.



PROGRAMA



- Introducción general a los métodos morfogenéticos o de creación de imágenes.
- Observación fenomenológica según Goethe
- Introducción a la cromatografía circular a suelos y fertilizantes
- Prácticas de elaboración e interpretación de muestra de plantas y otros alimentos como leche y vino
- Evaluación y conclusiones.



DOCENTES: Manuel Baez, Agricultor y asesor en Agricultura Biodinámica.
Pedro Ramos, Agricultor y asesor en Agricultura Biodinámica.
Eduardo Sánchez, **RECOGNIZED
ADVISOR**  asesor en Agricultura Biodinámica
reconocido por Demeter Internacional



3 y 4 de julio del 2021



Finca Los Árboles (Amador Braojos) Ctra Galapagar-Escorial Km 15,5



E-28260 Galapagar ORGANIZA: Agro-Cultura Con Respeto

(8 horas)



INSCRIPCIÓN E INFORMACIÓN: formacion@agroconrespeto.org



PRECIO: 50€.

(Transferencia bancaria. Los datos de la cuenta serán proporcionados vía mail a la persona que solicite la inscripción)
Los participantes recibirán un certificado de asistencia con la indicación de los temas tratados.

