

Oferta Académica de Cursos

PROGRAMA DE EDUCACIÓN CONTINUA

Curso: **Las plantas medicinales. Sus usos y beneficios.**

Curso de capacitación: **¿Cómo se mira una obra de arte?**

Curso de capacitación: **Introducción al análisis sensorial de alimentos.**

Curso: **Científicos de la casa: cosas diarias, propiedades extraordinarias.**

Curso: **¿Cómo escribir un artículo científico?**

Curso de capacitación: **La Fluorescencia de Rayos X Portátil en los estudios de Patrimonio.**

Curso: **¿Cómo leer una etiqueta en los alimentos?**

Curso de capacitación: **Fotografía digital I: conceptos y manejo básico de una cámara digital.**

Curso de capacitación: **Perspectivas de la nutrición mineral en plantas superiores: elementos esenciales, tóxicos y benéficos.**

Curso de capacitación: **Localización de iones y/o elementos por técnicas de microscopía (óptica, confocal y electrónica de barrido)**

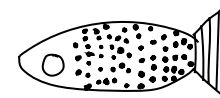
Curso de capacitación: **Estrategia de elección de materiales para diversas utilidades y sus ventajas en uso industria.**

Curso de capacitación: **El análisis cualitativo en Fluorescencia de Rayos X: estudios del Patrimonio Cultural.**

Curso de capacitación: **Procesamiento e interpretación de cortes estratigráficos de policromías con técnicas microscópicas.**

Curso de capacitación: **Métodos directos y no destructivos para el análisis y diagnóstico de bienes materiales del patrimonio cultural.**





Curso de capacitación: **Fotografía digital II: Introducción al revelado digital.**

Curso de capacitación: **Análisis multivariado para la exploración de datos químicos.**

Curso de capacitación: **El arte y sus historias: imágenes y materiales del arte virreinal.**

Curso de capacitación: **Principios y aplicaciones de la espectroscopia Raman.**

Curso de capacitación: **Transporte de iones a través de membranas biológicas en plantas superiores.**

Curso de capacitación: **Análisis de azúcares estructurales y no estructurales por técnicas cuantitativas y cualitativas.**

Curso de capacitación: **Aprende a preparar tus soluciones nutritivas para lograr altos rendimientos de tus cultivos: fertirriego e hidroponía.**

Curso de capacitación: **Enmiendas en base al análisis de la fertilidad del suelo.**

Curso de capacitación: **Fertilización en base al análisis de fertilidad de laboratorio.**

