

## PLAN DOCENTE DE ASIGNATURA

### CÓDIGO NOMBRE

Asignatura	204036	SUELOS DE VIÑEDOS
Titulación	0204	LICENCIATURA EN ENOLOGÍA
Departamento	C122	INGEN. QUIMICA, TECNOL. DE ALIMENTOS Y TECN. DEL MEDIO AMBIENTE
Curso	-	
Duración (A: Anual, 1Q/2Q)	2Q	
Créditos ECTS	6	
Créditos Teóricos	4	
Créditos Prácticos	2	
Tipo	Optativa	

Profesores	JOSÉ MARÍA MATEOS ROMERO
Objetivos	Proporcionar una herramienta al futuro profesional para conocer las implicaciones de los suelos y su manejo en la calidad de las producciones vitivinícolas. Posibilidad de intervenir en los mismos. Asesoramiento a viticultores
Programa	<p>TEMARIO TEÓRICO</p> <p>PROPIEDADES DE LOS SUELOS. LA CLASIFICACIÓN DE SUELOS. INTERPRETACIÓN DE ANÁLISIS DE SUELOS. LA VID Y LOS SUELOS. LA FERTILIZACIÓN. ANÁLISIS FOLIARES Y ESTADOS NUTRITIVOS EN LA VID. LOS MAPAS DE SUELOS. ABONADOS. CORRECCIONES.</p> <p>TEMARIO PRÁCTICO</p> <p>INTERPRETACIÓN ANÁLISIS DE SUELOS.</p>

Código Seguro de verificación: Q2zXKvjm9fEgziK8un6Zww==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: <https://verificarfirma.uca.es>  
 Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.

FIRMADO POR	MARIA DEL CARMEN JAREÑO CEPILLO	FECHA	13/06/2017
ID. FIRMA	angus.uca.es	PÁGINA	1/2



Q2zXKvjm9fEgziK8un6Zww==

	INTERPRETACIÓN ANÁLISIS FOLIARES. CÁLCULO DE ABONADOS Y CORRECCIONES. INTERPRETACIÓN DE MAPAS DE SUELOS
Actividades	Clasificaciones de suelos con ayuda de mapas in situ. Toma muestras en suelos e interpretación de análisis posterior con recomendación de enmiendas y abonados. Visitas a explotaciones con suelos característicos
Metodología	Se basará en clases magistrales complementadas por visitas a centros y laboratorios especializados
Criterios y sistemas de evaluación	La evaluación de la asignatura se realizará en base a las calificaciones del examen de teoría y de la evaluación de las actividades prácticas, realizándose también una evaluación continua a lo largo del curso
Recursos bibliográficos	BIBLIOGRAFÍA RECOMENDADA CH. POMEROL Tratado de Geología. BUCKMAN AND BRADY Naturaleza y Propiedades de los Suelos. DOMINGUEZ A. Tratado de Fertilización. HAUSER, G. F. Interpretación de los análisis de suelos al formular recomendaciones sobre fertilizantes. MINISTERIO DE AGRICULTURA Mapa Agronómico Nacional. COBERTERA F. Edafología Aplicada.  BIBLIOGRAFÍA DE CONSULTA HIDALGO L. Tratado de Viticultura General. PORTA CAJANELLAS Técnicas y Experimentación en Edafología

Código Seguro de verificación: Q2zXKvjm9fEgziK8un6Zww==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: <https://verificarfirma.uca.es>  
Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.

FIRMADO POR	MARIA DEL CARMEN JAREÑO CEPILLO	FECHA	13/06/2017	
ID. FIRMA	angus.uca.es	Q2zXKvjm9fEgziK8un6Zww==	PÁGINA	2/2



Q2zXKvjm9fEgziK8un6Zww==