



sinergia



BIBLIOGRAFÍA



Título

Autor

Ingeniería y Mecanización Vitícola.....	Luis Hidalgo Fernández-Cano, José Hidalgo Togores
Prácticas Integradas de Viticultura.....	Rafael Martínez Valero, Pablo Melgarejo Moreno, Francisca Hernández García, Juan José Martínez Nicolás, Domingo M. Salazar Hernández, Rafael Martínez Font.
Manual de Buenas Prácticas Agrarias en Vid y Olivo.....	Equipo Técnico UPA-CLM
Manual de Buenas Prácticas medioambientales aplicadas al sector vitivinícola.....	Equipo Técnico del Proyecto LIFE " De la Vid a la Botella"
Manual de procedimientos y fichas medioambientales Aplicados al sector vitivinícola.....	Equipo Técnico del Proyecto LIFE " De la Vid a la Botella"
Cuaderno de buenas prácticas en la viña.....	Equipo Técnico del Proyecto LIFE " De la Vid a la Botella"
Impactos medioambientales en la bodega.....	KEPOS Estudios Medioambientales
Buenas Prácticas medioambientales en la bodega.....	KEPOS Estudios Medioambientales
Legislación medioambiental en la bodega.....	KEPOS Estudios Medioambientales
Manual de Buenas Prácticas Medioambientales para PYMES Agroalimentarias de la Comunidad Valenciana.....	Roberto Ortuño y Rafael Llamas
Viticulture Reconnée & Environnement.....	Comité Interprofessionnel du vin de champagne
Programa Científico del III Foro Mundial del Vino.....	Varios / IV Foro Mundial del Vino
Catálogo de buenas prácticas ambientales generadoras de ahorro en la empresa.....	Equipo Técnico del Proyecto LIFE " OPTIMA"
Catálogo de medidas bioclimáticas aplicadas a edificios.....	Equipo Técnico del Proyecto LIFE " OPTIMA"
Modelo de Gestión integrada de calidad, medio ambiente y seguridad laboral.....	Equipo Técnico del Proyecto LIFE " OPTIMA"
Modelo de implantación de EMAS en pymes y administraciones públicas.....	Equipo Técnico del Proyecto LIFE " OPTIMA"
Riego localizado y fertirrigación.....	J.A. Moya Talens
El abonado de los cultivos	A. Domínguez Vivancos
Química del suelo. El impacto de los contaminantes.....	Xabier Doménech .
Fundamentos sobre malas hierbas y herbicidas.....	L. García Torres y C. Fernández-Quintanilla
Principios de viticultura.....	Marco Marro
Formas de cultivo de la vid y modalidades de distribución de los productos fitosanitarios.....	Paolo Balsari y Attilio Scienza
Conferencia: Control de la polilla del racimo de la vid mediante un método no contaminante: la confusión sexual.....	Técnicos del CIDA – Gobierno de La Rioja
Tecnología del vino y bebidas derivadas.....	Antonio Madrid Vicente
Tratado básico de enología.....	Cornelius S. Ough
Tecnología Enológica.....	Jose Luis Aleixandre y Inmaculada Alvarez
El vino. Obtención, elaboración y análisis.....	Ernst Vogt, Ludwig Jakob, Edmund Lemperle, Erich Weiss
Tratado de vinificación en tinto.....	Manuel Ruiz Hernández
La higiene en enología – De la vendimia al embotellado.....	Ingenieros y enólogos del Institut Technique de la Vigne et du Vin. París
Enología práctica. Conocimiento y elaboración del vino.....	Jacques Blouin y Émile Peynaud
Tratado de enología.....	J. Hidalgo Togores
Introducción a la ciencia ambiental.....	G. Tyler Miller, Jr.

Título

Autor

Agricultura y desertificación.....	Francisco Martín de Santa Olalla Mañas
Ecología para la agricultura.....	R. Fernández Alés y M ^a J. Leiva Morales
Agricultura y medio ambiente.....	Cristina Narbona
El cambio global.....	Martí Boada y David Saurí
Desarrollo sostenible y protección del medio ambiente.....	José Luis Piñar Mañas, Sebastián F. Utrera Caro Enrique Alonso García
Biología de la vid. Fundamentos biológicos de la viticultura.....	F. Martínez de Toda
Artículo: Fertilidad y contaminación de los suelos agrícolas.....	M ^a Pilar Bernal Calderón.
Análisis de la mecanización de la vid.....	Consejería de Agricultura y Pesca (Junta de Andalucía)
Introducción a la ingeniería ambiental.....	Javier Arellano Díaz
Depuración, desalación y reutilización de aguas en España.....	Antonio M. Rico Amorós, Vicente Paños Callao, Jorge Olcina Cantos, Carlos Baños Castiñeira
Tratamiento de aguas industriales:	
aguas de proceso y residuales.....	Miguel Rigola Lapeña
La ingeniería ambiental.....	Juan J. Rodríguez Jiménez
Fisicoquímica y microbiología de los medios acuáticos.....	Rafael Marín Galvín
Tratamiento biológico de las aguas residuales.....	Eduardo Ronzano y Jose Luis Dapena
Los parásitos de la vid. Estrategias de protección razonada.....	Ministerio de agricultura, pesca y alimentación