

II EDICIÓN
MÁSTER EN
AGROECOLOGÍA, SOBERANÍA
ALIMENTARIA, ECOLOGÍA URBANA
Y COOPERACIÓN AL
DESARROLLO RURAL
60 ECTS. SEMIPRESENCIAL



DEI **OCT. 2020**
AI **SEPT. 2021**

**Título
Propio**
2020/21



Más información:
ull.es/estudios-docencia/titulospropios
922 923 326
agroecologia@icia.es



MASTER
AGROECOLOGIA, SOBERANIA ALIMENTARIA, ECOLOGIA URBANA
Y COOPERACION AL DESARROLLO RURAL
(2020-2021)

Datos generales

Tipo de curso: Título Propio. Máster (Título Universidad de la Laguna)

Dirección: Dr. Carlos Castilla Gutiérrez / Dr. José Luis Porcuna Coto

Número de créditos: 60 ETCS

Duración en años académicos: 1

Modalidad: Semipresencial

Centro impulsor: Fundación Instituto de Agricultura Ecológica y Sostenible (FIAES)

Prácticas externas: si

Fecha inicial de preinscripción: 01/07/2020 / **Fecha final de preinscripción:** 15/09/2020

Importe de la matrícula: 1.200 €

Fecha inicial de la docencia: 16/10/2020

Objetivos y admisión

Descripción resumida de los objetivos:

- Adquirir las bases necesarias para analizar el funcionamiento de los agroecosistemas desde una visión global holística y transdisciplinar así como conocer técnicas de producción agraria y ganadera con bases agroecológicas.
- Capacitar para evaluar la cadena agroalimentaria ecológica desde la producción y transformación hasta la comercialización, la distribución y el consumo.
- Formar profesionalmente con el objetivo de emprender y gestionar proyectos en el marco de la soberanía alimentaria y la ecología urbana y la cooperación al desarrollo rural.
- Capacitar para realizar tareas de investigación y asesoramiento en fincas y empresas del sector de la agricultura, ganadería y de la cooperación al desarrollo rural.
- Recibir formación técnica especializada para llevar a cabo las tareas de control de la producción agraria ecológica.

Destinatarios:

Personas interesadas en profundizar sus conocimientos en agroecología, soberanía alimentaria, ecología urbana y cooperación al desarrollo rural.

Requisitos de acceso:

Grado, licenciatura, ingeniería o titulación equivalente.

Acceso para no titulados:

Este curso prevé la posibilidad de admitir alumnos que no son titulados universitarios y que optarán a la obtención de un título de extensión universitaria. Hay que consultar con los responsables del curso para conocer los requisitos y condiciones de acceso establecido para este tipo de alumnos.

Este curso también prevé la matriculación en módulos sueltos y su reconocimiento como título de extensión universitaria

Fecha inicial de preinscripción: 01/07/2020 / **Fecha final de preinscripción:** 15/09/2020

Funcionamiento del Master

El Máster es *online* y presencial y se basa en la normativa europea de créditos ETCS y en consecuencia incluye actividades presenciales, no presenciales y dedicación personal y autónoma del estudiante.

Tanto la formación *online* como la presencial requieren que el alumno tenga una asistencia mínima en *streaming* y/o presencia del 80%.

El Master se organiza en cuatro líneas de aprendizaje:

1.- Formación Teórica

La organización del curso permite una gran flexibilidad para la realización del mismo a través de clases *online* y presenciales.

Las clases *online* podrán seguirse en tiempo real por los alumnos y plantear en directo a los profesores cuantas cuestiones consideren interesante. Las clases *online* permanecerán a disposición de los alumnos durante 15 siguientes al de su impartición, para los alumnos/as que no hayan podido seguirla en directo o para aquellos que quieran volver a visionarlas.

2.- Formación Presencia y Práctica

Cada alumno/a estará obligado a realizar dos módulos de contenido presencial y práctico, que podrá escoger entre los que se ofertan en el programa de formación en: Granada (1), La Palma (1), Tenerife (3) y Valencia (1). Cada módulo tiene una duración de una semana y están diseñados para procurar un contacto directo y práctico sobre los temas tratados en el curso y estarán coordinados por profesores/as y profesionales del sector.

3.- Prácticas Externas

Las prácticas externas permitirán al alumno/a un contacto directo con entidades públicas o privadas del sector y servirán para contrastar los conceptos aprendidos con la aplicación práctica de los mismos.

También podrán servir las prácticas para orientar el trabajo Fin de Máster si el alumno/a así lo considerara.

4.- Proyecto Fin de Master

Para completar la formación los alumnos/as deberán de realizar un proyecto práctico de aplicación o de investigación que habrán de defender ante un tribunal formado por profesores/as del curso.

La realización del proyecto práctico de aplicación se podrá realizar a través de la estancia en prácticas de una finca, empresa u organismo o entidad relacionada con la agroecología. Y el proyecto de investigación en un centro de investigación, formación o transferencia. La organización del curso podrá apoyar y facilitar el contacto con entidades y empresas para realizar el proyecto.

Recursos

- **Información escrita:** El alumno recibirá a través de la plataforma documentos, artículos y libros correspondientes a la temática de cada módulo.
- **Ejercicios teóricos y prácticos:** Se harán llegar a los alumnos distintos tipos de ejercicios que sirvan para la evaluación del seguimiento del curso y para la propia autoevaluación.
- **Campus virtual:** La plataforma del curso permitirá que a través de la misma el alumno pueda entregar los ejercicios y exámenes, recoger los materiales suministrados por los profesores, trabajar con otros estudiantes del curso y con los tutores del mismo, así como plantear debates y cualquier tipo de cuestión entre todos los participantes.
- **Conferencias, clases y actos complementarios:** La plataforma del curso se conectará con clases, conferencias o eventos que considere importantes para el plan de formación de los alumnos que de esta manera pueda conocer y tener acceso a información complementaria.

Duración

El Master consta de 60 ETCS de los cuales 24 son teóricos *online*, 18 presenciales y prácticos y 18 correspondientes al proyecto final de Master y se desarrollará desde el 16 de octubre de 2020 al 31 de octubre de 2021.

Pre-inscripción y Matriculación

Pre-inscripción

Deberá de enviar el *curriculum vitae* al Negociando de Titulos Propio de la Universidad de La Laguna (ULL) antes del 15 de septiembre del 2020.

Las personas con titulación obtenida fuera de España deberán contactar con la secretaria del master para concretar los trámites a seguir.

Matriculación

La matrícula se llevará a cabo después de la aceptación del alumno por parte de la dirección del Master.

Los alumnos aceptados deberán de formalizar la matrícula contactando con la secretaria del master antes del 10 de octubre del 2020.

Plazas

Nº máximo de plazas: 35

Nº mínimo Master: 15

Nº mínimo asignaturas optativas: 15

Importe total matrícula: 1.200 €

Importe ETCS: 20 €

Becas

La Fundación Instituto de Agricultura Ecológica y Sostenible, ofertará 5 becas de 50 % de la matrícula para alumnos españoles o de países en desarrollo.

FIAES promoverá nuevas becas con organizaciones colaboradoras.

Entidades Colaboradoras

- Cabildo Tenerife
- Fundación Casa Encendida (Madrid)
- Ayuntamiento de Adeje (Tenerife)
- Cooperativas Platanera de Canarias (COPLACA)
- Centro de Estudios Rurales de Agricultura Internacional (CERA)
- Instituto Canario de Calidad Agroalimentaria (ICCA)
- Cooperatives Agro-alimentàries de la Comunitat Valenciana
- InterVegas
- Red Canaria de Semillas
- Asociación Vida Sana
- The Ecologist
- Universidad Politécnica de Valencia (UPV)
- Conselleria de Agricultura, Desarrollo Rural, Emergencia Climática y Transición Ecológica. GV
- Universidad de Granada
- Comité de Agricultura Ecológica de la Comunidad Valenciana (CAECV)
- Fundación Maquita (Ecuador)
- Multiversidad Popular (Argentina)

Secretaría e información

Institución y contacto: Fundación Instituto de Agricultura Ecológica y Sostenible.
(Salva Bertomeu)

Dirección electrónica: info@multiversidad.es

Página web:

<https://www.ull.es/titulospropios/master-propio-agroecologia-soberania-alimentaria/>

Teléfono: 659189333

Observaciones: de lunes a viernes, de 9 a 14 h (horario de la secretaría).

PLAN DE ESTUDIOS

Master de Agroecología, Soberanía Alimentaria, Ecología Urbana y Cooperación al Desarrollo Rural

ESTRUCTURA GENERAL DEL PLAN DE ESTUDIOS	
TIPO DE ASIGNATURAS/MATERIAS	CRÉDITOS ETCS
Obligatorias	24
Optativas	10
Prácticas externas	8
Trabajo fin de Master	12
Complemento TFM	6
TOTAL	60

DESGLOSE CURRICULAR DE LA TITULACIÓN					
CRÉDITOS	HORAS	FECHAS	TIPOLOGIA	CARACTER	CREDITOS
I- Introducción a la Agroecología. Bases para un análisis complejo y transdisciplinar	20	Octubre: 16-17;23-24	Online Obligatoria	Cuatrimestral	2
II- Cooperativismo. Economía Social, Economía Circular y Economía Verde	50	Octubre: 30-31 Noviembre: 6-7;13-14;20-21	Online Obligatoria	Cuatrimestral	5
III- Formulación de Proyectos Sociales, Ambientales y de Cooperación Internacional	50	Noviembre: 27-28 Diciembre: 4-5;11-12;18-19	Online Obligatoria	Cuatrimestral	5
IV- Marco Teórico de los Planteamientos Agroecológicos	40	Enero: 22-23; 29-30 Febrero: 5-6;12-13;19-20;26 -27	Online o Presencial Obligatoria	Cuatrimestral	4
V- La transición agroecológica. ¿Otro Mundo es Posible? Un análisis socioeconómico del futuro de la Tierra	30	Marzo:5-6;12-13;19-20;26-27	Online o Presencial Obligatoria	Cuatrimestral	3
VI- La salud de los Agrosistemas. Control de Plagas y Enfermedades con Bases Agroecológicas	50	Abril: 8-9-10;15-16-17;22-23- 24	Online Obligatoria	Cuatrimestral	5
VII- Manejo de hortalizas, frutales y jardines en ambientes mediterráneos. La cultura agraria hispano-árabe	50	Abril: 26-27-28-29-30	Presencial Optativa	Cuatrimestral Valencia	5
Prácticas Externas Agroecológicas	80	Mayo: Del 1 al 30	Presencial Obligatoria	Cuatrimestral	8
IX- Manejo de huertas y jardines en la cultura agraria andalusí. El huerto – jardín - paraíso	50	Mayo: 31 Junio: 1-2-3-4	Presencial Optativa	Cuatrimestral Granada	5
X- Restauración de suelos. Actividad Biológica y Manejo de Biodiversidad cultivada	50	Junio: 7-8-9-10-11	Presencial Optativa	Cuatrimestral (Tenerife)	5
XI- Manejo de agrosistemas subtropicales de frutales: Plátano, aguacate, mango, cítricos y papaya. La importancia de la ordenación del territorio	50	Junio: 14-15-16-17-18	Presencial Optativa	Cuatrimestral (La Palma)	5
XII- Manejo del ganado ovino y caprino en zonas áridas Bases para una transición ganadera ecológica. La industria artesanal de elaboración de quesos	50	Junio: 21-22-23-24-25	Presencial Optativa	Cuatrimestral (Tenerife)	5
XIII- Ecoturismo y Ecología Urbana. Bases para una transición ecológica desde el municipalismo	50	Junio: 28-29-30 Julio: 1-2	Online o Presencial Optativa	Cuatrimestral Adeje (Tenerife)	5
XIV- Trabajo Fin de Máster	120	Entre 1/X a 30/X	Obligatoria	Cuatrimestral	12
XV- Complemento al TFM	60	Entre 1/X a 30/X	Obligatoria	Cuatrimestral	6
TOTAL	800				80

Asignaturas Optativas

CUADRO DE PROFESORES

Asignaturas	Profesores
I Introducción a la Agroecología Bases para un Análisis complejo y transdisciplinar	<i>Dr. José Luis Porcuna Coto</i> Cátedra Antonio Bello ULL. FIAES
	<i>Dra. María del Carmen Jaizme Vega</i> Instituto Canario de Investigaciones Agrarias (ICIA)
	<i>Dr. Carlos Castilla Gutiérrez</i> Universidad de la Laguna (ULL)
	<i>D. Salva Bertomeu Cucart</i> Fundación Instituto de Agricultura Ecológica y Sostenible (FIAES)
II Cooperativismo. Economía Social, Economía Circular y Economía Verde	<i>Dña. Nardi Alba Benaches</i> Federación de Cooperativas Agroalimentarias de CV
	<i>D. Víctor D. Martínez Gomez</i> Federación de Cooperativas Agroalimentarias
	<i>D. Patxi Vera Donazar</i> Federación de Cooperativas Agroalimentarias
	<i>Dña. Pilar Aguacil Mari</i> Universidad de Valencia, UV
	<i>Dr. Joaquín Mas Belso</i> Universitat Politècnica de València, UPV
	<i>D. Gabriel Trenzado Falco</i> Dtor de Asuntos Int y de la UE de Fed. C. Agroal. España
	<i>D. Pascual Romero Martínez</i> Asesor jurídico del Grupo Cooperativo Intercoop
	<i>Dr. Raúl Compés López</i> Universitat Politècnica de València, UPV
	<i>Dr. Francisco Álvarez Molina</i> Dtor G- Economía, Emprendimiento, Cooperativismo GV
	<i>Dr. José Moratal Sastre</i> Asesor. Generalitat Valenciana
	<i>Dr. Dionisio Ortiz Miranda</i> Universitat Politècnica de València, UPV
	<i>Dr. Joan Mir Piquera</i> Director de ANECOOP
	<i>Dña. Ana Cano Arribas</i> Fed. Cooperatives Agro-alimentàries de la Comunitat Valenciana
	<i>Dr. José M^a García Álvarez-Coque</i> Universitat Politècnica de València, UPV
	<i>D. Fernando Huguet Farré</i> Director General de Unión Corporación Alimentaria
	<i>D. Abdon Catalán Lazan</i> Gerente de Champinter
<i>Dña. Carmen Picot Oroval</i> Institucionales y Responsabilidad Social Consum	
<i>Dña. Rosa Anna Mulet Bertomeu</i> Directora Grupo DELTEBRE	

III Formulación de Proyectos Sociales, Ambientales y de Cooperación Internacional	<i>D. David Torres García</i> Conselleria de Agricultura
	<i>Dr. Francisco J. Amador Morera</i> Universidad de la Laguna (ULL)
	<i>D. José Álvarez Díez</i> Nodus Consultores SL
	<i>Dra. Patricia Almaguer Kalixto</i> Universidad de Zaragoza (UNIZAR)
	<i>Dr. Pedro Escriche Bueno</i> Universidad de Zaragoza (UNIZAR)
	<i>D. Jorge Caveró Redondo</i> CERAI
	<i>D. Raul Aramendy</i> Multiversidad de Misiones. Argentina
	<i>Dra. Lara Paula Román Bermejo</i> Observatorio Cultura del Territorio
	<i>Dña. Vega Díez Pérez</i> CERAI
	<i>Dña. Verónica Hernández Jiménez</i> Observatorio Cultura del Territorio
	<i>Dr. Hernando Bernal Cátedra Unesco.</i> Universidad. País Vasco
	<i>Dña. Arantxa García Brea</i> CERAI
	<i>D. Alfons Molera Teruel</i> GIZ
IV Marco Teórico de los Planteamientos Agroecológicos	<i>Dr. Jorge Riechmann</i> Universidad Autónoma de Madrid (UAM)
	<i>Dr. José Luis Porcuna Coto</i> Cátedra Antonio Bello (ULL)
	<i>Dra. María C. Jaizme</i> Instituto Canario de Investigaciones Agrarias (ICIA)
	<i>Dr. Manuel González de Molina</i> Universidad Pablo Olavide (UPO)
	<i>Dra. Eva Torremocha</i> Fundación Nina Carasso
	<i>Dr. Antonio García Allut</i> Universidad de A Coruña (UDC)
	<i>Dra. Teresa Briz</i> Universidad Politécnica de Madrid. (UPM)
	<i>Dra. Cristina Alonso</i> Agenc. Esp. Consumo, Seguridad Aliment y Nutrición
	<i>D. Mariano Bueno Bosch.</i> Divulgador
	<i>Dr. Nicolás Olea</i> Universidad de Granada
	<i>Dr. José Manuel Naredo</i> Universidad Politécnica de Madrid (UPM)
	<i>Dr. Alberto Sanz</i> Universidad Politécnica de Madrid (UPM)
	<i>D. Arturo Angulo</i> FAO
	<i>Dra. Ana Regina Segura</i> (AECID)
	<i>D. Javier Guzmán Carrillo</i> Justicia Alimentaria Global
	<i>Dña. Yayo Herrero López</i> Directora de Foro de Transiciones
	<i>Dr. Carlos Gregorio Hernández.</i> Universidad Politécnica de Madrid. (UPM)
<i>Dr. Antonio Turiel Martínez</i> CSIC. Barcelona	

V La transición agroecológica. ¿Otro Mundo es Posible? Un análisis socioeconómico del futuro de la Tierra	<i>D. Joaquín Araujo Ponciano</i> Periodista. Divulgador científico
	<i>Dr. José Esquinas Alcazar</i> Ex Presidente Comité Ético. FAO
	<i>D. Javier Alonso Magaz</i> InterVegas
	<i>Dra. Carolina Yacamán Ochoa</i> Parque Agrario de Fuenlabrada
	<i>Dña. Ángeles Parra García</i> Directora de Asociación Vida Sana
	<i>D. Pedro Burruezo Navarro</i> Director de Revista The Ecologist
	<i>Dr. Ismael Caballero</i> Bioconstrucción
	<i>D. Gustavo Duch Guillot</i> Coordinador Revista Soberanía Alimentaria
	<i>D. Susana Chàfer Nàcher</i> Alcaldesa de Carrícola
	<i>Dr. Emilio Santiago Muiño</i> Ayuntamiento de Móstoles
	<i>D. Diego Fernández Deschamps</i> Ingeniero Agrónomo
	<i>D. Ignacio Amian</i> Coop. La Subbetica
	<i>Dña. Laura Aceituno</i> Asociación La Troje
	<i>Dra. Marian Simón</i> Madrid Agroecológico
	<i>D. Manuel Cala</i> Salvemos La Vega
<i>D. Paul Nicholson</i> Vía Campesina	
<i>Dr. Francisco García Rodríguez</i> Universidad de la Laguna. ULL	
VI La salud de los Agrosistemas. Control de Plagas y Enfermedades con Bases Agroecológicas	<i>Dr. Miguel Altieri</i> Universidad de Berkeley. California
	<i>Dra. Clara Nicholls</i> Universidad de Berkeley. California
	<i>Dr. José L. Porcuna Coto</i> Cátedra Antonio Bello (ULL)
	<i>Dr. Rafael Laborda Cenjor</i> Universitat Politècnica de València, UPV
	<i>D. Alberto García Díaz</i> Servicio de Agricultura Ecológica. Generalitat Valenciana
	<i>Dr. Vicente Navarro Llopis</i> Universitat Politècnica de València, UPV
	<i>Dr. Javier Tello Marquina</i> Universidad de Almería (UAL)
	<i>Dr. Miguel de Cara García</i> Instituto de Investigación y Formación Agraria Pesquera (IFAPA)
	<i>D. Carlos Lacasta Dutoit</i> Consejo Superior de Investigaciones Agrarias (CSIC)
	<i>Dña. Pilar Xamaní Montserrat</i> Universitat Politècnica de València, UPV
	<i>Dra. Rosa Vercher Aznar</i> Universitat Politècnica de València, UPV
	<i>Dra. María E. Rodrigo Santamalia</i> Universitat Politècnica de València, UPV
	<i>Dra. Ana Piedra-Buena</i> Instituto Canario de Investigaciones Agrarias (ICIA)
	<i>Dra. Estrella Hernández Suarez</i> Instituto Canario de Investigaciones Agrarias (ICIA)

VII Manejo de hortalizas, frutales y jardines en ambientes mediterráneos. La cultura agraria hispano-árabe	<i>D. Julio Quilis Ciurana</i> Ingeniero Técnico Agrícola. Saifresc
	<i>D. Fermín Salcedo</i> Ingeniero Técnico Agrícola. Saifresc
	<i>D. Alfons Domínguez Gento</i> Servicio de Agricultura Ecológica. Generalitat Valenciana
	<i>D. Vicente Borrás Sena</i> Divulgador. Agricultor
	<i>D. Ricardo Herrero García</i> Divulgador. Agricultor
	<i>D. Pep Roselló Oltra</i> Servicio de Agricultura Ecológica. Generalitat Valenciana
	<i>Dr. Rafael Laborda Cenjor</i> Universitat Politècnica de València, UPV
	<i>Dr. Jaime Prohens</i> Instituto de la Conservación y Mejora de la Agrobiodiversidad. UPV
	<i>D. Salvador Bertomeu Cucart</i> FIAES
VIII Prácticas Externas Agroecológicas	<i>Dr. José Luis Porcuna Coto</i> Cátedra Antonio Bello ULL.. FIAES
	<i>Dra. María del Carmen Jaizme Vega</i> Instituto Canario de Investigaciones Agrarias (ICIA)
	<i>Dr. Carlos Castilla Gutiérrez</i> Universidad de la Laguna (ULL)
	<i>D. Salva Bertomeu Cucart</i> Fundación Instituto de Agricultura Ecológica y Sostenible (FIAES)
IX Manejo de huertas y jardines en la cultura agraria andalusí. El huerto – jardín - paraíso (Alhambra de Granada)	<i>Dr. Alberto Matarán Ruiz</i> Dr. Ambientólogo. Profesor de Urbanística. Universidad de Granada
	<i>Dña. Catuxa Novo Estebanez</i> Servicio de Jardinería de la Alhambra
	<i>Dr. José Castillo Ruiz</i> Profesor de Historia del Arte UGR
	<i>Dr. José María Martín Civantos</i> Profesor de Arqueología UGR
	<i>Dr. Antonio Ortega Santos</i> Profesor de Historia Contemporánea UGR
	<i>Dr. Manuel Casares</i> Universidad de Granada, UGR
	<i>Dra. Expiración García Sánchez</i> Investigadora jubilada del CSIC
	<i>Dr. Esteban Hernández Bermejo</i> Ex Jardín Bot. de Córdoba y del Banco de Germ. Andalucía
	<i>Dra. María del Carmen Jaizme</i> Instituto Canario de Investigaciones Agrarias (ICIA)
	<i>Dr. Rogelio Nogales Vargas-Machuca</i> CSIC
	<i>Dra. María Eugenia Ramos Font</i> CSIC
	<i>Dr. José Luis Porcuna Coto</i> Fundación Instituto de Agricultura Ecológica y Sostenible (FIAES)
	<i>D. Fidel Delgado Ferrer</i> Junta de Andalucía
	<i>Dra. Amelia Garrido Campos</i> Tragsatec
	<i>Dr. Carlos Castilla Gutierrez</i> Universidad de la Laguna (ULL)
<i>D. Salva Bertomeu Cucart</i> Fundación Instituto de Agricultura Ecológica y Sostenible (FIAES)	

X Restauración de suelos. Actividad Biológica y Manejo de Biodiversidad cultivada	<i>Dra. María del Carmen Jaizme Vega</i> Instituto Canario de Investigaciones Agrarias (ICIA)
	<i>Dña. Marta Garzón Molina</i> Instituto Canario de Investigaciones Agrarias (ICIA)
	<i>Dr. José Luis Porcuna Coto</i> Cátedra Antonio Bello ULL. FIAES
	<i>Dr. Federico Salvador Laich</i> Instituto Canario de Investigaciones Agrarias (ICIA)
	<i>Dr. Francisco Javier Díaz Peña</i> Universidad de la Laguna (ULL)
	<i>Dra. Juana Labrador Moreno</i> Universidad de Extremadura (UEX)
	<i>D. Antonio Perdomo Molina</i> Universidad de la Laguna (ULL)
	<i>Dr. Domingo Rios Mesa</i> Cabildo Tenerife
	<i>Dr. Alfredo Reyes Betancourt</i> Instituto Canario de Investigaciones Agrarias (ICIA)
X I Manejo de agrosistemas subtropicales de frutales: Plátano, aguacate, mango, cítricos y papaya. La importancia de la ordenación del territorio	<i>Dr. Javier López Cepero</i> Cooperativa Platanera de Canarias. COPLACA
	<i>D. Pedro Modesto Hernández</i> Instituto Canario de Investigaciones Agrarias (ICIA)
	<i>Dra. Ana Piedra-Buena Díaz</i> Instituto Canario de Investigaciones Agrarias (ICIA)
	<i>D. Manuel Puerta González</i> Cooperativa Platanera de Canarias. COPLACA
	<i>Dr. Victor Martin Martin</i> Universidad de la Laguna (ULL)
	<i>Dr. Carlos Castilla Gutierrez</i> Universidad de la Laguna (ULL)
	<i>Dra. Estrella Hernandez Suarez</i> Instituto Canario de Investigaciones Agrarias (ICIA)
	<i>Dra Gloria Lobo Rodrigo</i> Instituto Canario de Investigaciones Agrarias (ICIA)
	<i>Dra Irene Dupuis</i> Universidad de la Laguna (ULL)
	<i>D. Santiago Perera Gonzalez</i> Cabildo de Tenerife
X II Manejo del ganado ovino y caprino en zonas áridas Bases para una transición ganadera ecológica. La industria artesanal de elaboración de quesos	<i>Dra. María Rosario Fresno Baquero</i> Instituto Canario de Investigaciones Agrarias (ICIA)
	<i>Dr. Juan Luis Ramos Suarez</i> Universidad de la Laguna (ULL)
	<i>Dña. Mercedes Alonso Vega</i> Escuela de Capacitación. Agraria de Tacoronte
	<i>Dr. Sergio Álvarez Ríos</i> Consultor Espec. en Alimentación .y calidad de productos-quesos.
	<i>Dr. Luis Bermejo Asensio</i> Universidad de la Laguna (ULL)
	<i>Dra. Pilar Méndez Pérez</i> Instituto Canario de Investigaciones Agrarias (ICIA)
	<i>Dr. Juan Capote Álvarez</i> Instituto Canario de Investigaciones Agrarias (ICIA)
	<i>Dra. M. Esperanza Camacho Vallejo</i> Instituto de Investigación y Formación Agraria Pesquera (IFAPA)
	<i>Dña. Sara Rey Sanz</i> Consultora externa, veterinaria especialista en sanidad animal en ecológico
	<i>Dr. Francisco Ruíz Morales</i> Instituto de Investigación y Formación Agraria Pesquera (IFAPA)
	<i>Dr. Alexandre Torres Krupij</i> Consultor externo, especialista en ordeño y calidad de productos-carne.
	<i>Dr. Javier Mata González</i> Universidad de la Laguna (ULL)

XIII Ecoturismo y Ecología Urbana. Bases para una transición ecológica desde el municipalismo	<i>D. Mariano Bueno Bosch</i> Divulgador
	<i>Dr. Ismael Caballero Dominguez</i> Bioconstrucción
	<i>D. Susana Chafer Nacher</i> Teniente Alcalde de Carrícola
	<i>D. Claudia Asensi Zárate</i> Coordinadora el Rincón- Ecologistas en Acción
	<i>D. Ignacio Amian Novales</i> Coop. La Subbetica
	<i>Dña. Margarita Hernández García</i> Ecocomedores
	<i>D. Joaquín Araujo Ponciano</i> Divulgador
	<i>D. Antonio Perdomo Molina</i> Universidad de la Laguna (ULL)
	<i>D. Juan Luis Sosa Díaz</i> Mercado del Agricultor
	<i>Dr. Carlos Castilla Gutierrez</i> Universidad de la Laguna (ULL)
	<i>Dr. Rafael Laborda Cenjor</i> Universitat Politècnica de València, UPV
	<i>Dr. Nicolás Olea Serrano</i> Dr. Medicina. UGR
	<i>Dr. Manuel González de Molina</i> Universidad Pablo de Olavide , UPO
	<i>Dr. José Luis Porcuna Coto</i> Fundación Instituto de Agricultura Ecológica y Sostenible (FIAES)
	<i>D. Eduardo Rodríguez Naya</i> AFES. Salud Mental
<i>Dña. Sonia Callau Berenguer</i> Diputación de Barcelona	
<i>D. Alexis Sicilia Sánchez</i> Organix Consultores	
XIV Trabajo Fin de Máster	<i>Dr. José Luis Porcuna Coto</i> Cátedra Antonio Bello ULL., FIAES
	<i>Dra. María del Carmen Jaizme Vega</i> Instituto Canario de Investigaciones Agrarias (ICIA)
	<i>Dr. Carlos Castilla Gutiérrez</i> Universidad de la Laguna (ULL)
XV Complemento al TFM	<i>Dr. José Luis Porcuna Coto</i> Cátedra Antonio Bello ULL., FIAES
	<i>Dra. María del Carmen Jaizme Vega</i> Instituto Canario de Investigaciones Agrarias (ICIA)
	<i>Dr. Carlos Castilla Gutiérrez</i> Universidad de la Laguna (ULL)