



## ACTO DEFENSA DICIEMBRE/2017

### TITULACION: GRADO EN CIENCIAS AMBIENTALES

Nº TRIBUNAL

PRESIDENTE :

SECRETARIO :

VOCAL :

T/16/17-AMB-DIC-01

Salvo Tierra, Ángel Enrique

González Gil, Rafael

Manjón Cabeza Cloute, María Eugenia

FECHA: 15 DE DICIEMBRE

SUPLENTE: Flores Moya, Antonio

ORDEN ACTUACION	APELLIDOS	NOMBRE	TRABAJO FIN DE GRADO	LUGAR
12:40-13:10 H.	Alarcón Tapia	Doña M <sup>a</sup> Carmen	Modelos de dispersión de contaminantes atmosféricos	SO2
Observaciones:				
13:10-13:40 H.	Santana Sedeño	Don Daniel	Las ciudades y la Nueva Economía Verde	SO2
Observaciones:				
13:40-14:10 H.	González López	Don Javier	Análisis y evaluación de tendencias de los Nitratos en la masa de agua subterránea del Río Vélez (Málaga)	SO2
Observaciones:				



## ACTO DEFENSA DICIEMBRE/2017

### TITULACION: GRADO EN CIENCIAS AMBIENTALES

Nº TRIBUNAL

PRESIDENTE :

SECRETARIO :

VOCAL :

T/16/17-AMB-DIC-02

Andreo Navarro, Bartolomé

Vadillo Pérez, Iñaki

Franco Duro, Francisco Ignacio

FECHA: 18 DE DICIEMBRE

SUPLENTE: Mudarra Martínez, Matías

ORDEN ACTUACION	APELLIDOS	NOMBRE	TRABAJO FIN DE GRADO	LUGAR
11:30-12:00 H.	Ruiz Cañamero	Doña Laura	Cálculo del recurso disponible en el sector de Nororiental de la masa de agua subterránea Sierra de Líbar mediante la modelización a escala diaria	Q-1
<b>Observaciones:</b>				
12:00-12:30 H.	König	Doña Sissi	Sistemas no convencionales de captación de agua	Q-1
<b>Observaciones:</b>				
12:30-13:00 H.	Bravo Florido	Doña Cristina	Objetivos del Milenio en el Horizonte 2030. Fundamentos metodológicos: Aplicación en el municipio del Valle de Abdalajís	Q-1

**Observaciones:** TITULO QUE PRESENTA: PLANES DE ACCION SOSTENIBLE.ADAPTACION DE LA AGENDA 21 A LOS OBJETIVOS DE DESARROLLO SOSTENIBLE DE LA AGENDA 2030



## ACTO DEFENSA DICIEMBRE/2017

### TITULACION: GRADO EN CIENCIAS AMBIENTALES

Nº TRIBUNAL

PRESIDENTE :

SECRETARIO :

VOCAL :

T/16/17-AMB-DIC-03

Jiménez Gámez, Carlos

Segovia Azcorra, María

Matas Arroyo, Antonio J.

FECHA: 18 DE DICIEMBRE

SUPLENTE: Reul, Andreas

ORDEN ACTUACION	APELLIDOS	NOMBRE	TRABAJO FIN DE GRADO	LUGAR
15:30-16:00 H.	Fernández López	Don Jose Antonio	Adaptación del sistema fotosintético de macro y microalgas a oscuridad en las medidas de fluorescencia PAM	B-2
<b>Observaciones:</b> FALTA INFORME EVALUACION TUTOR				
16:00-16:30 H.	Benito del Valle Gómez	Doña Luna	Estrés abiótico en plantas: Efecto de las partículas de polvo proveniente de canteras de dolomías en hojas de especies cultivadas	B-2
<b>Observaciones:</b>				
16:30-17:00 H.	Espejel Carrión	Doña M <sup>a</sup> Pilar	Influencia de la inhalación de polvo mineral en la salud humana: Enfermedades ocupacionales. Estado actual	B-2
<b>Observaciones:</b> FALTA INFORME EVALUACION TUTOR				
17:00-17:30 H.	Fernandez Cortes	Don José Luis	Correlaciones entre viento y temperatura superficial del mar en la costa norte del mar de Alborán	B-2
<b>Observaciones:</b>				



## ACTO DEFENSA DICIEMBRE/2017

### TITULACION: GRADO EN CIENCIAS AMBIENTALES

Nº TRIBUNAL

PRESIDENTE :

SECRETARIO :

VOCAL :

T/16/17-AMB-DIC-04

Moreno Ostos, Enrique

Muñoz Gallego, Antonio Román

Hidalgo Triana, Noelia

FECHA: 19 DE DICIEMBRE

SUPLENTE: Guerra Merchán, Antonio

ORDEN ACTUACION	APELLIDOS	NOMBRE	TRABAJO FIN DE GRADO	LUGAR
11:30-12:00 H.	Lundstedt	Don Rasmus	Metodologías para la recuperación de variedades de legumbres tradicionales a partir de semillas mal conservadas	SO2
<b>Observaciones:</b>				
12:00-12:30 H.	López Rivas	Doña Sara	Régimen jurídico del Parque Natural "Montes de Málaga"	SO2
<b>Observaciones:</b>				
12:30-13:00 H.	Alvarez Manoja	Doña Isabel Margarita	Itinerario por los lugares de interés hidrogeológico existentes en los macizos de la Alta Cadena, Sierra de En medio y área de Los Tajos	SO2
<b>Observaciones:</b> FALTA INFORME EVALUACION TUTOR				
13:00-13:30 H.	Ajuria Barca	Doña Cristina	Efectos del cambio climático sobre las tortugas marinas	SO2
<b>Observaciones:</b>				



## ACTO DEFENSA DICIEMBRE/2017

### TITULACION: GRADO EN CIENCIAS AMBIENTALES

Nº TRIBUNAL

PRESIDENTE :

SECRETARIO :

VOCAL :

T/16/17-AMB-DIC-05

López Gordillo, Francisco Javier

Olivero Anarte, Jesús

Blanco Sepulveda, Rafael

FECHA: 20 DE DICIEMBRE

SUPLENTE: Recio Criado, María Marta

ORDEN ACTUACION	APELLIDOS	NOMBRE	TRABAJO FIN DE GRADO	LUGAR
11:30-12:00 H.	Flores Gallardo	Don Juan	Problemática de la contaminación de aguas en países en vías de desarrollo: análisis y propuestas. Caso de Perú	Q-1
<b>Observaciones:</b>	FALTA INFORME EVALUACION TUTOR."EL CONVENIO MINAMATA Y LA CONTAMINAC.POR MERCURIO EN EL CONTEXTO DE PERU Y LA REGIO DE MADRE DE DIOS.RELEVANCIA DE LA MAPE DENTRO DEL CONVENIO E IMPACTOS			
12:00-12:30 H.	Talavera Peláez	Don Juan Luis	La lucha biológica contra plagas	Q-1
<b>Observaciones:</b>				
12:30-13:00 H.	Espinosa González	Don José Antonio	Propuesta preliminar del programa de explotación de la masa de agua subterránea Dolomías de Ronda (provincia de Málaga)	Q-1
<b>Observaciones:</b>				
13:00-13:30 H.	D'Onghia Bozano	Don Luca	Evaluación del Impacto Ambiental de las Energía Renovables	Q-1
<b>Observaciones:</b>				