



# JORNADA AMBIENTAL: “ESTRATEGIAS DE INVESTIGACIÓN E INNOVACIÓN FRENTE A LOS OBJETIVOS DE DESARROLLO SOSTENIBLE”

05 JUNIO DE 2019

09:00- 14:00

DIRECCIÓN

María de la O Barroso González. Universidad Internacional de Andalucía

CODIRECCIÓN

Eliana Maldonado García. Máster en Tecnología Ambiental (UNIA/UHU)



**MÁSTER TECNOLOGÍA  
AMBIENTAL**



**SEDE SANTA MARÍA DE LA RÁBIDA**  
Palos de la Frontera, Huelva.

## PROGRAMA

Fecha: 05 Junio de 2019

Lugar: Universidad Internacional de Andalucía – Sede Santa María de La Rábida (Aula Magna)

Horario: 09:00- 14:00

## SESIÓN DE APERTURA

09:00 – 09:10

Apertura del evento

Dr. Agustín Galán

Director Sede Santa María de La Rábida

09:10 – 09:20

Dr. Juan Pedro Bolívar

Director Máster Tecnología Ambiental

09:20 - 09:30

Eliana Maldonado

Ing. Ambiental

Estudiante Máster Tecnología Ambiental

## 1. LÍNEA TEMÁTICA CALIDAD DE AIRE

09:30 – 09:40

Intervención Moderador

Dr. Agustín Galán

09:40 - 10:00:

Ponencia: "Calidad de Aire y Cambio Climático"

Dr. Jesús de la Rosa

Doctor en CC Geológicas

Centro de Investigación en Química Sostenible (CIQSO).

## 2. LÍNEA TEMÁTICA ENERGIA

10:00-10:10

Intervención Moderador

Dr. Agustín Galán

10:10 – 10:30

Ponencia: "Transición Energética, Objetivos de Desarrollo Sostenible y Cuarta Revolución Industrial"

Dr. Ángel Mena

Doctor en Ingeniería Industrial

Vocal Comité Sociedad Digital del Instituto de Ingeniería de España

10:30 – 10:50

Ponencia: "Contribución de la Agencia Provincial de la Energía para la Consecución de los ODS en la Provincia de Huelva"

Ing. Marta Ruiz

Máster en Energías Renovables y Eficiencia Energética.

Directora Agencia Provincial de la Energía de Huelva.

10:50 – 11:10

Preguntas Línea Temática: Calidad de Aire y Energía

Moderador: Agustín Galán

11:10 – 11:30

Pausa Café

## 3. LÍNEA TEMÁTICA ECONOMÍA CIRCULAR

11:30 – 11:40

Intervención Moderador

Dr. Juan Pedro Bolívar

11:40 – 12:00

Ponencia: "Economía Lineal Vs Economía Circular"

Ing. Francisco Pinto

Máster Tecnología Ambiental

Jefe del Servicio de Medio Ambiente y Energía de Diputación de Huelva.

12:00 – 12:20

Ponencia: "Nuevos Modelos de Negocio en Economía Circular: El Biogás."

Ing. Francisco Cuadros Salcedo

Máster en Recursos Renovables e Ingeniería

Energética.

## 4. LÍNEA TEMÁTICA: SUELOS Y BIOINGENIERIA

12:20 -12:30

Intervención Moderador

Dr. Juan Pedro Bolívar

12:30- 12:50

Ponencia: "Secuestro de Carbono en el suelo: C marrón, C negro, C blanco"

Dr. Rafael Nuñez.

Doctor en Química-Científico Titular Consejo Superior de Investigaciones Científicas

12:50- 13:10

Ponencia: "Animales y Vegetales Genéticamente modificados: Organismos Transgénicos, genes antisentido y Crispr-Cas"

Dr. Francisco Navarro

Docente titular de Biología Celular de la Universidad de Huelva.

Doctor en Ciencias Biológicas de la Universidad de Córdoba.

13:10 – 13:30

Preguntas Línea Temática Economía Circular, Bioingeniería y Suelos

Moderador: Dr. Juan Pedro Bolívar

13:30- 14:00

CONCLUSIONES

Dr. Juan Pedro Bolívar

Dr. Agustín Galán

## CIERRE EVENTO