#### Participa:









Agencia de Medio Ambiente y Agua CONSEJERÍA DE MEDIO AMBIENT Y ORDENACIÓN DEL TERRITORIO









#### Información General

Lugar : Seminario 2. Edificio Celestino Mutis Sede: Edificio C.I.T.I.U.S.. Avda Reina Mercedes, 4B.

Fecha: 15 de diciembre - 2017

C.P: 41012(Sevilla)T. 954 232 349

Inscripción Gratuita

Hasta el 10 de diciembre de 2017

Enviando un correo electrónico a:

info@evenor-tech.com con asunto:

"Jornadas Suelos Contaminados"

Más información:

Dra. Sara Muñoz Vallés (Evenor-Tech) sm.valles@evenor-tech.com

T. 955 120 973

#### Dirigido a:

- Técnicos y tomadores de decisiones en la gestión de suelos.

#### Licenciados/ Graduados en:

Química, Geografía, Geología, Biología, Farmacia, Ciencias del Mar, Física, Ciencias Ambientales, Bioquímica, Biotecnología.

#### Ingenierías:

Química, Minas, Agrónomos, Forestal, Civil, Geología, Materiales, Industriales.

- Alumnos pertenecientes a las ramas mencionadas.

#### **ACTIVIDAD FORMATIVA**



Sevilla, 15 de diciembre de 2017



## RETOS EN LA GESTIÓN SOSTENIBLE DE SUELOS CONTAMINADOS

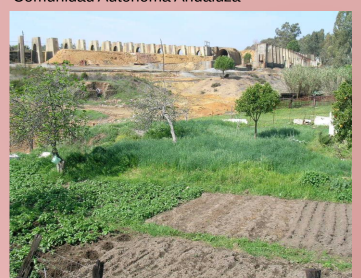


#### Programa

#### **Justificación**

El objetivo principal es mostrar un marco de actuación público-privado que pueda dar respuesta al Proyecto de Orden del Programa Andaluz de Suelos Contaminados 2016-2021. Dicho proyecto incluye un diagnóstico actualizado sobre la calidad ambiental de los suelos en Andalucía y establece las prioridades para llevar a cabo actuaciones de recuperación.

Para ello, la presente jornada integra un programa mixto entre entidades de diversos productivos, sectores administración. universidad. públicos centros de investigación empresas de base ٧ tecnológica, para establecer un marco de respuesta provecto de orden al anteriormente citado en función del conocimiento y experiencia acumulada por los Ponentes y Grupos de Investigación de la Comunidad Autónoma Andaluza



#### 09:00h -9:45 h. Registro y acreditaciones

#### 09:45 h. Inauguración.

*Dra. María del Carmen Gallardo Cruz.*Universidad de Sevilla. Directora de las Escuelas Internacionales de Posgrado y Doctorado.

# 10:00 h. Políticas ambientales en materia de suelos contaminados en Andalucía. Proyecto de Orden del Programa Andaluz de Suelos Contaminados 2017-2022.

D. David Fernández Guerra.

Jefe del Departamento de Calidad de Suelos. Servicio de Residuos y Calidad del Suelo. Dirección General de Prevención y Calidad Ambiental. Consejería de Medio Ambiente y Ordenación del Territorio.

## 10:30 h. Aspectos técnicos sobre estudio y descontaminación de suelos.

Dña. Reyes García Falante.

Técnica de Planificación y Evaluación Ambiental. División de Sostenibilidad y Medio Ambiente Urbano. Agencia de Medio Ambiente y Agua.

#### 11:00 h. PAUSA CAFÉ.

## 11:30 h. Contaminación de suelos por Elementos Traza. Criterios para la declaración de un suelo contaminado .

Dra. María Isabel González Díez. Universidad de Sevilla. Departamento de Cristalografía, Mineralogía y Química Agrícola.

### 12:00 h. Técnicas de recuperación de suelos contaminados con Elementos Traza.

D. Francisco Cabrera Capitán
CSIC. Instituto de Recursos Naturales y Agrobiología de Sevilla.

# 12:30 h. Nuevas Tecnologías de la Información y la Comunicación para la evaluación y monitoreo de suelos contaminados y su efecto en los servicios ecosistémicos.

Dra. Sara Muñoz Valles.
Directora I+D+i EBT Evenor-Tech.

## 13:00 h. Mesa Redonda "Nuevos retos y oportunidades en la gestión sostenible de suelos en Andalucía".

Moderan:

Dra. Elena Fernandez Boy.
Universidad de Sevilla. Departamento de
Cristalografía, Mineralogía y Química Agrícola.
D. Francisco José Blanco Velázquez.
Técnico EBT Evenor-Tech.

#### 13:30 h. Clausura Jornadas.