### Participa:









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









### Información General

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

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

Fecha: 15 de diciembre - 2017

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) <a href="mailto:sm.valles@evenor-tech.com">sm.valles@evenor-tech.com</a> 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 o Biotecnología, o las ingenierías Química, de Minas, de Agrónomos, Forestal, Civil, Geología, Materiales, Industriales, Civil o Arquitectura.

Alumnos pertenecientes a las ramas mencionadas.

### **ACTIVIDAD FORMATIVA**



Sevilla, 15 de diciembre de 2017



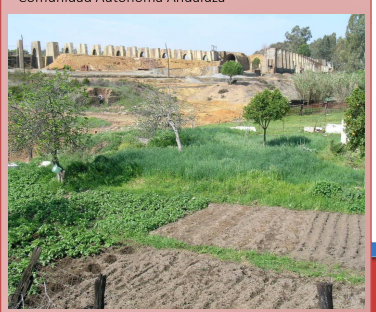
RETOS EN LA GESTIÓN SOSTENIBLE DE SUELOS CONTAMINADOS



### 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 provecto incluve 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, administración, sectores universidad, centros públicos de investigación y empresas de base tecnológica, para establecer un marco de respuesta al proyecto de orden anteriormente citado en función 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.