



2º Seminario CARESOIL

www.ucm.es/caresoil

Convocatoria De Programas De I+D en Tecnologías 2013. Comunidad de Madrid

Uniendo Esfuerzos en la Caracterización y Recuperación de Emplazamientos Contaminados: una aproximación multidisciplinar necesaria

9:30-10:00 Presentación

- Dña. Irene Peinado Iglesias. Decana de la Facultad de Farmacia (UCM)
- D. José Manuel Pingarrón. Vicerrector de Transferencia del Conocimiento y Emprendimiento (UCM)
- D. Rafael García Muñoz. Subdirector General de Investigación de la Comunidad de Madrid
- D. Arturo Romero Salvador (UCM). Coordinador del Programa CARESOIL

10:00-10:15 Avance de resultados del programa CARESOIL. Plan 2016-17

- D. Arturo Romero Salvador. Grupo INPROQUIMA (Fac. CC. Químicas UCM)
Coordinador del Programa CARESOIL.

10:15-10:30 Los suelos en los estudios de caracterización. Ejemplo de casos

- D. Antonio López Lafuente. Grupo SIAM (Fac. Farmacia UCM)

10:30-10:45 El conocimiento del medio hidrogeológico clave para los trabajos de remediación

- D. Fermín Villarroya. Grupo HidroyYmab (Fac. CC. Geológicas UCM)

10:45-11:00 Las técnicas geofísicas en la caracterización de emplazamientos y penachos de contaminación

- D. Alfonso Muñoz Martín. Grupo GTA (Fac. CC. Geológicas UCM)

11:00-11:15 Caracterización y remediación in situ de emplazamientos contaminados por contaminantes que forman fases densas

- Dña. Aurora Santos. Grupo INPROQUIMA (Fac. CC. Químicas UCM)
- D. Eduardo de Miguel. Grupo LI2GA (Escuela de Minas UPM)

11:15 - 11:45

Café

11:45-12:05 Gestión de proyectos de investigación y remediación del subsuelo en un contexto internacional

- D. Eduardo Ortega (Ramboll Environ)

12:05-12:25 Unidades de Tratamiento Medioambiental para la remediación de suelos y aguas subterráneas contaminadas por hidrocarburos ligeros

- D. Fernando Herrera (Geotecnia 2000)

12:25-12:50 Técnicas No Destructivas de Alto Rendimiento y Ultra Alta Resolución en la caracterización de suelos

- D. Raúl Mínguez (Geofísica Consultores)

12:50-13:50

MESA REDONDA

Recuperación de Emplazamientos Contaminados: una aproximación multidisciplinar necesaria

Coordina: D. Alfonso Muñoz (UCM)

Intervienen: D. Antonio Callaba (MAGRAMA), Dña. Aurora Santos (UCM), D. Eduardo Ortega (Ramboll Environ), D. Fernando Herrera (Geotecnia 2000), Dña. Ana Moliner (UPM) y D. Raúl Mínguez (Geofísica Consultores)

15 de diciembre 2016 a las 9:30

**Salón de Actos COFARES en el edificio anexo de la Facultad de Farmacia (UCM)
c/ Plaza Ramón y Cajal s/n 12. 28040 (Madrid). (Metro: Ciudad Universitaria)**

Inscripción gratuita enviando un mail a: vanesrod@ucm.es