## JORNADA TÉCNICA

## SELVICULTURA DEL CARBONO Y GESTIÓN FORESTAL PARA LA MITIGACIÓN DEL CAMBIO CLIMÁTICO PROYECTO LIFE FOREST CO2















Jornada Técnica: Selvicultura del carbono y gestión forestal para la mitigación del cambio climático. Proyecto LIFE FOREST CO2.

5 de junio de 2019.

9:30 h. – RECEPCIÓN DE ASISTENTES, ACREDITACIÓN Y ENTREGA DE DOCUMENTACIÓN.

10:00 h. – Presentación e inauguración de la jornada por el José González Granados, Decano-Presidente del Colegio Oficial de Ingenieros Técnicos Forestales y Graduados en Ingeniería Forestal y del Medio Natural (COITF).

10:10 h. – Firma de Acuerdo de transferencia de resultados y replicabilidad entre LIFE FOREST CO2 y el COITF.

10:20 h. – El proyecto LIFE FOREST CO2. Objetivos y desarrollo de las políticas de mitigación de la Unión Europea. Miguel Chamón Fernández. Coordinador del proyecto LIFE FOREST CO2. Dirección General de Medio Natural. REGIÓN DE MURCIA.

10:40 h. – *Metodología de cuantificación de sumideros de carbono de gestión forestal a través del proyecto LIFE FOREST CO2*. Tomás Sánchez Pellicer. Socio fundador de AGRESTA S. COOP.

11:00 h. - Pausa Café.

11:30 h. – *Actuaciones selvícolas de gestión para la mejora del sumidero de carbono forestal*. Esteban Jordán González. Responsable de proyectos europeos e innovación de Entorno Natural S.L. y Decano Territorial de la Región de Murcia del Colegio Oficial de Ingenieros Técnicos Forestales y Graduados en Ingeniería Forestal y del Medio Natural.

11:50 h. – Nuevos reglamentos de la Unión Europea sobre contabilidad de emisiones en el sector LULUCF (841/2018) reducciones anuales vinculantes de las emisiones de gases de efecto invernadero (842/2018). Iván Martínez Castro. Oficina Española de Cambio Climático.

12:30 h. - Mesa redonda y debate.

13:30 h. - Clausura.