

JORNADA

PLASTICULTURA SOSTENIBLE

Cartagena

8 de Mayo de 2019

Un acercamiento
a las **novedades agrícolas**
relacionadas con el mundo
del **plástico** para la reducción
de su **impacto ambiental**
y adaptación a la **economía circular**.



Dirigido a: agricultores, cooperativas, ingenieros agrónomos, técnicos, transformadores de materiales plásticos, recicladores, alumnos de la UPCT y todas aquellas personas interesadas en el tema.

Lugar: Salón de Grados de la ETS
Ingeniería Agronómica,
Paseo Alfonso XIII, 48, 30203 - Cartagena

Las jornadas se transmitirán por **streaming**
en <http://tv.upct.es/>

Programa



PLASTICULTURA SOSTENIBLE

- 9:00** ▶ Recepción de los asistentes
- 9:15** ▶ Presentación de la jornada
- 9:30** ▶ **“Importancia del acolchado plástico para el ahorro de agua y nutrientes en agricultura”.**
D. Pedro Mínguez Alcaraz.
Director Técnico del Centro de Demostración y Transferencia Tecnológica “El Mirador”.
- 10:00** ▶ **“Problemática de los acolchados biodegradables”.**
D. Abelardo Hernández.
Secretario Grupo Op. Acolchados Biodegradables.
- 10:30** ▶ **“BIOMULCH” Una aportación diferente al acolchado biodegradable.**
Dr. Alejandro Arribas.
Responsable de I+D de CETEC.
- 11:00** ▶ Pausa café
- 11:30** ▶ **“La aportación de los biodegradables a los cultivos agrícolas”.**
Dña. Vanessa Muñoz.
ASOBÍOCOM.
- 12:00** ▶ **“Desinfección con plásticos TIF: su contribución a la sostenibilidad”.**
D. Pedro P. Díez.
Responsable de Control de Calidad, I+D+i y Medio Ambiente de Solplast S.A.
- 12:30** ▶ **“Hacia una plasticultura circular”.**
Dña. Blanca de Arteche.
Directora División Agricultura CEPLA de ANAIP.
- 13:00** ▶ **“De residuo a materia prima: soluciones innovadoras para la segunda vida del plástico agrícola”.**
Salvador Navarro.
Director técnico. GWC.

PLASTICULTURA SOSTENIBLE

La entrada al acto será **gratuita** previa reserva mediante correo electrónico a: a.moreno@ctcalzado.org con los siguientes datos:

Nombre y apellidos / Empresa/organización / Correo electrónico



Organiza

Centro Tecnológico del Calzado y del Plástico,
Contactos: f.monzo@ctcalzado.org - a.arribas@ctcalzado.org
ETS Ingeniería Agronómica, Ingeniería Agronómica,
Contacto: Juan.Martinez@upct.es



Colaboran



Financiado



Región de Murcia
Consejería de Desarrollo Económico,
Turismo y Empleo

“Una manera de hacer Europa”
Fondo Europeo de Desarrollo Regional

