

Prof. Antonio Torregrosa Mira
Departamento de Ingeniería Rural y Agroalimentaria
Email: torregro@dmta.upv.es
Tel. 96 3877 291

Valencia, 16 de septiembre de 2020

Antonio Torregrosa Mira, profesor del Departamento de Ingeniería Rural y Agroalimentaria de la Universitat Politècnica de València e investigador del proyecto '**Desarrollo de un nuevo insumo para la agricultura sostenible: mulch de paja de arroz con incorporación de bacterias promotoras del crecimiento de las plantas (PGPB) y mecanización integral de procesos. (SMART MULCH) RTC-2017-6249-2**'

HACE CONSTAR

que el Sr. José Luis Pecino Lozano con DNI 20805470S se dedica, entre otras labores, a la recolección de paja y forrajes en las zonas limítrofes a la Albufera de Valencia, con lo que dispone de la maquinaria y conocimientos necesarios para la manipulación de la paja del arroz.

El Sr. Pecino facilitó, durante la campaña de recogida de la paja de arroz del año 2019, el seguimiento del trabajo de sus máquinas empacadoras, rastrillos hileradores y procesos de acopio y carga de la paja de arroz. Además, facilitó una minicargadora para el desarrollo de un apero capaz de distribuir después dicha paja en los campos de cítricos y frutales.

La Universidad está muy agradecida a la colaboración del Sr. Pecino, pues ha sido fundamental para conocer y evaluar los procesos de la recogida de la paja del arroz, en las condiciones particulares de la zona de influencia de la Albufera de Valencia.

Antonio Torregrosa Mira
Departamento de Ingeniería Rural y Agroalimentaria
Universitat Politècnica de València

Vicente Castell Zeizing
Investigador Principal del Proyecto SMART MULCH)
Departamento de Producción Vegetal
Universitat Politècnica de València



UNIVERSITAT
POLITÈCNICA
DE VALÈNCIA