

INTRODUCCIÓN A LAS TECNOLOGÍAS DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICAS (TIG) Y SUS APLICACIONES PARA EL SOPORTE AL DESARROLLO DE PROYECTOS DE BIOECONOMÍA

01

Inscripción aquí

LUGAR DE CELEBRACIÓN

Universidad de Huelva. Campus de El Carmen, Aulario Pérez Quintero, aula PQ-1.5

DIRECTOR ACADÉMICO DEL CURSO

Juan Manuel Domingo Santos (juan.domingo@uhu.es)

FECHAS DE CELEBRACIÓN

Del 21 de abril al 6 de mayo de 2022

NÚMERO DE HORAS 29

HORARIO

De 16:30 a 20:30 (por videoconferencia los días 21 y 22 de abril y formato presencial los días: 27, 28, 29 de abril, 4, 5, y 6 de mayo).

OBJETIVOS

Adquirir conocimientos y destrezas básicos relacionados con las Tecnologías de Información Geográfica (SIG) y su aplicación a la Bioeconomía, en especial en el sector forestal y del medio natural. Trabajar con sistemas de información geográfica, información satelital y de otros sensores remotos, y el procesado de esta información con herramientas de libre acceso como R.

PERIODO DE INSCRIPCIÓN

Hasta el 13 de abril de 2022

PERFIL ACADÉMICO DE LOS SOLICITANTES

Profesorado de las ramas científicas. Se acepta también profesorado de la rama de economía siempre que tengan nociones básicas de estadística y de SIG. Estudiantes de grado, postgrado y doctorado de cualquier rama científica. Profesionales del sector forestal y del medio natural.

NÚMERO DE PLAZAS 25

PRECIO 20€

