



FONDO SOCIAL EUROPEO



TÍTULO DEL PROYECTO: ESTRATEGIAS BIOCLIMÁTICAS APLICADAS. METODOLOGÍA DE ANÁLISIS, SIMULACIÓN Y MONITORIZACIÓN. AE-PUB-2020-149

ORIETIVOS	ACTIVIDADES/CONTENIDOS
pendiente a solucionar. ✓ Crear y fomentar foros de intercambio de información técnica, que permita una mayor repercusión de la actividad. ✓ Poder ver y conocer los últimos desarrollos tecnológicos de las empresas líderes en su especialidad. ✓ Facilitar a nuestros alumnos la adquisición de conocimientos profesionales que le capaciten para una correcta actuación y tomas de decisiones. ✓ Establecer colaboraciones formativas entre distintos organismos y empresas especializadas con visión técnica.	Con este proyecto se pretende generar conocimiento y sensibilización en comunidades educativas ayudándolas a mejorar su entorno más inmediato mediante el aprendizaje de posibles soluciones bioclimáticas como respuesta a necesidades detectadas en sus propios centros educativos. Para ello se trabajará con herramientas científicas, software de simulación y equipos de instrumentación y monitorización específicos. • Medir cada una de las fases de proceso para realizar una propuesta técnica • Actividad que recogeremos a través de la actividad en redes sociales: facebook, twitter, página web del centro, pagina web del departamento, etc. • Satisfacción por parte de alumnos y profesores del material mostrado y de las demostraciones realizadas. • Fomentar la participación en las actuaciones dentro de las empresas. • Al alumnado, se le pasará una encuesta de satisfacción de la actividad.

RESULTADOS

Los resultados han sido positivos. La pandemia no nos ha permitido realizar el estudio en muchas aulas.

Los alumnos sí que han adquirido los conceptos básicos para saber analizar térmicamente un edificio y sacar conclusiones, aunque dar soluciones a estos estudios sean muy caras.