



INTRODUCCIÓN

- ❑ IDEAS es un grupo de innovación docente multidisciplinar interesado en transversalizar conocimientos y competencias en sostenibilidad, con una atención preferente en cuestiones ambientales y de cambio climático.
- ❑ Tomando como referentes, tanto las directrices internacionales (UNESCO, UE) como el marco jurídico del sistema universitario español (LOSU, Ley de Cambio Climático) y el propio Plan Estratégico – 2036 de la Universidad de Alcalá, los miembros del grupo han trasladado a sus propias asignaturas de grado y master esos conocimientos y competencias de manera que la reflexión sobre esa experiencia pueda ser compartida en un repositorio abierto.

OBJETIVOS

Facilitar la implementación en la UAH del marco **GreenComp** poniéndolo en relación con las habilidades blandas del Plan Estratégico

Testar ejemplos concretos (metodologías activas) y abrir, con ello, una comunidad de aprendizaje (a través de un repositorio abierto)

CONCLUSIÓN

- ❑ Las **metodologías activas** son una herramienta indispensable para “poner en juego” las distintas facetas de las competencias para la sostenibilidad
- ❑ Las **herramientas digitales** (por ejemplo, los repositorios capaces de albergar documentos de muy diferente tipo) son útiles para constituir **comunidades de aprendizaje interdisciplinares, abiertas y flexibles**

RESULTADOS

EcoDiseño Electrónico: Sostenibilidad Energética desde el Aula

Grupo IDEAS - UAH
Compartiendo experiencias de aprendizaje en el marco GreenComp-UE

Los créditos de carbono en el sector agropecuario como herramienta para la mitigación del cambio climático

Mitos, relatos y ficciones en la Era Digital y su aplicación a la enseñanza del francés

Entender el impacto climático de nuestra actividad cotidiana

La Huella Ambiental en Turismo. Caso práctico sobre la huella de carbono de un viaje a Canarias.

Impacto de la tecnología en la sostenibilidad ambiental y el cambio climático

“Un grano no hace granero, pero ...” (proyecto ApS)