



III Premios a los mejores Trabajos Académicos relacionados con los ODS del Eje Planeta

El Comité de Valoración de los III Premios a los mejores Trabajos Académicos relacionados con los ODS del Eje Planeta, acuerda tras la valoración de las solicitudes admitidas, otorgar los siguientes premios:

Primer Premio Tesis Doctoral: Maria Jose Gutierrez Gonzalez por su Tesis Doctoral *“La cartografía como estrategia para rescatar las pérdidas de identidad en el paisaje”*, en el Programa de Doctorado en Arte: Producción e Investigación (Facultad de Bellas Artes de San Carlos).

Primer Premio TFG/TFM: Efrén Hernández Ojeda por su Trabajo Final de Máster *“Estudio del trasvase de sedimentos depositados en los embalses y restitución del flujo sedimentario fluvial para regenerar las playas valencianas entre el delta del Ebro y el Puerto de Dénia”*, Máster Universitario en Ingeniería de Caminos, Canales y Puertos (ETS de Ingeniería de Caminos, Canales y Puertos).

Accésits:

Camila Andrea Garcia Rodriguez por su Trabajo Final de Máster *“Metodología para análisis de cumplimiento de ODS en redes urbanas de agua. Implementación en casos de estudio en la Comunidad Valenciana”*, Máster Universitario en Ingeniería Hidráulica y Medio Ambiente (ETS de Ingeniería de Caminos, Canales y Puertos) **ODS 6 “Agua”**

David Tortosa Navarro por su Trabajo Final de Grado *“Evaluación de las variables críticas para la viabilidad económica de una Comunidad Energética Local empleando generación fotovoltaica de 13 a 100 kWp. Caso de estudio real en Catarroja, València”*, Grado en Ingeniería de la Energía (ETS de Ingeniería Industrial). **ODS 12 “Consumo y Producción”**

Alejandro Folch Ruiz por su Trabajo Final de Máster *“Estudio de las medidas de adaptación al cambio climático de los Puertos de Interés General de la Comunidad Valenciana”*, Máster Universitario en Ingeniería de Caminos, Canales y Puertos (ETS de Ingeniería de Caminos, Canales y Puertos) **ODS 13 “Clima”**

Rosangela Jose Aguilar Briceño por su Trabajo Final de Máster *“Gráfica Bioplástica: Ensayos para un Modelo de Reproducción Múltiple Sostenible”*, Máster Universitario en Producción Artística (Facultad de Bellas Artes) **ODS 14 “Océanos”**

Queda desierto el **ODS 15 “Ecosistemas”**, por no existir ninguna otra solicitud.

En el plazo de diez días hábiles desde la publicación de la resolución provisional de los premiados en la página web <http://www.upv.es/contenidos/CAPLANET/>, los aspirantes podrán interponer alegaciones ante el Jurado (caplanet@upv.es), que las resolverá antes de publicar la resolución definitiva.

Valencia, a 26 de junio de 2023