

Además, se cree que el proceso de degradación de la macro-basura en los hábitats bentónicos de la plataforma continental es más lento en comparación con los ambientes pelágicos o costeros debido al hidrodinamismo relativamente bajo y la ausencia de luz, y por lo tanto, estos fondos se consideran sumideros a largo plazo de basura marina.



## COMISIÓN DE PRÁCTICAS DE ESTUDIANTES UPV EN LA UPV

Nº SOLICITUD: 1222476

Fecha solicitud: 11/12/2020

Fecha aprobación: 17/12/2020

### Solicitante (Responsable de la aplicación presupuestaria)

Nombre Romero Gil, Inmaculada

### Condiciones de la práctica

Entidad	Programa de Cátedras de Empresa (CATEMPRE)
Bolsa (€/mes)	500
Dedicación (horas)	500
Duración (meses)	6
Nº prácticas	1

### Titulación o titulaciones

139 - Grado en Ciencias Ambientales  
148 - Grado en Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural  
2267 - Máster Universitario en Ingeniería Ambiental  
2231 - Máster Universitario en Ingeniería Agronómica  
2232 - Máster Universitario en Ingeniería de Montes

### Descripcion de la práctica

#### Proyecto Formativo

Objetivos: Conocer el estado de los ecosistemas terrestres, las medidas actuales políticas, legislativas, privadas, etc. para la lucha contra la degradación de las tierras, la desertificación y la pérdida de diversidad biológica.

Actividades: Elaboración de material didáctico para la concienciación sobre el ODS 15. Organización de Jornada/curso/exposición para estudiantes sobre el ODS 15. Estudio de la difusión de los dos puntos anteriores.

#### Comentarios