

**ANEXO 2**  
**(Ref. 6/2017/2)**

**1. CATEGORIA:** Investigador Licenciado o equivalente

**2. TITULACIÓN REQUERIDA:** Licenciado, Arquitecto, Ingeniero, Graduado o equivalente, como mínimo.

**3. PROYECTO/CONVENIO/CONTRATO:** “Entradas, distribución y almacenamiento de residuos plásticos en el Mar Mediterráneo”. Referencia: CTM2016-77106-R. Financiado por Ministerio de Economía, Industria y Competitividad/FEDER, Convocatorias RETOS.

**4. ACTIVIDADES A DESARROLLAR EN EL PUESTO DE TRABAJO CONVOCADO:**

Preparación y realización de muestreos periódicos y campañas oceanográficas.  
Análisis de las muestras recolectadas.  
Asistencia en tareas de procesado de datos.  
Asistencia en tareas de divulgación del proyecto  
Asistencia en la elaboración de informes periódicos y entregables del proyecto.

**5. CARACTERÍSTICAS DEL CONTRATO:**

Duración: 12 meses prorrogables  
Jornada Laboral: Tiempo completo  
Lugar de desarrollo: Facultad de Ciencias del Mar y Ambientales.  
Retribuciones: 1.550,62 euros íntegros mensuales.

**6. MÉRITOS PREFERENTES/PERFIL:**

Titulación Afinidad Alta: Licenciado/Graduado en Ciencias del Mar, Ambientales, Química, Geología y Biología.  
Nivel B1 de inglés.  
Experiencia en análisis de micro y macro-plásticos en agua, sedimento ó biota.  
Experiencia en procesado de datos, análisis estadístico y modelado numérico. En particular se valorará la experiencia en Sistemas de Información Geográfica (GIS), análisis de satélite y lenguaje de programación R.  
Experiencia en divulgación de contenidos científicos (gestión de páginas web, redes sociales, ciencia ciudadana).

**7. RESPONSABLES:** D. Andrés Cózar Cabañas y D. Fidel Echevarría Navas

**ANEXO 3**  
**(Ref. 6/2017/3)**

**1. CATEGORIA:** Investigador Licenciado o equivalente

**2. TITULACIÓN REQUERIDA:** Licenciado, Arquitecto, Ingeniero, Graduado o equivalente, como mínimo.

**3. PROYECTO/CONVENIO/CONTRATO:** “Reconstrucción histórica y tendencias futuras de la contaminación por plástico en el océano global”. Financiado por Fundación BBVA.

**4. ACTIVIDADES A DESARROLLAR EN EL PUESTO DE TRABAJO CONVOCADO:**

Preparación y realización de muestreos periódicos y campañas oceanográficas.

Análisis de las muestras recolectadas.

Asistencia en tareas de procesado de datos.

Asistencia en tareas de divulgación del proyecto

Asistencia en la elaboración de informes periódicos y entregables del proyecto.

**5. CARACTERÍSTICAS DEL CONTRATO:**

Duración: 12 meses prorrogables

Jornada Laboral: Tiempo completo

Lugar de desarrollo: Facultad de Ciencias del Mar y Ambientales

Retribuciones: 1.550,62 euros íntegros mensuales.

**6. MÉRITOS PREFERENTES/PERFIL:**

Titulación Afinidad Alta: Licenciado/Graduado en Ciencias del Mar, Ambientales, Química, Geología y Biología.

Nivel B1 de inglés.

Experiencia en análisis de micro y macro-plásticos en agua, sedimento ó biota.

Experiencia en procesado de datos, análisis estadístico y modelado numérico. En particular se valorará la experiencia en Sistemas de Información Geográfica (GIS), análisis de satélite y lenguaje de programación R.

Experiencia en divulgación de contenidos científicos (gestión de páginas web, redes sociales, ciencia ciudadana).

**7. RESPONSABLES:** D. D. Andrés Cózar Cabañas y D. Fidel Echevarría Navas