

**CONVOCATORIA DE AYUDAS A LA INVESTIGACIÓN  
2018**

**RESOLUCIÓN PROVISIONAL  
PUBLICADA EN LA WEB DEL IEC,  
EL 2 DE OCTUBRE DE 2018**



CONVOCATORIA 2018 DE AYUDAS A LA INVESTIGACIÓN  
B.O.C.CE. nº 5.775, de 20/04/2018

**RESOLUCIÓN PROVISIONAL**

Con fecha 27 de septiembre de 2018, se reúne la Comisión de Becas y Ayudas a la Investigación del Instituto de Estudios Ceutíes, con arreglo al siguiente Orden del Día:

1. Adopción de acuerdo sobre concesión de ayudas a la investigación.

1. Adopción de acuerdo sobre concesión de ayudas a la investigación.

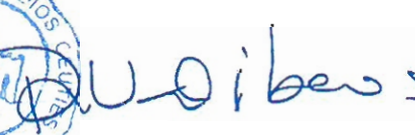
Considerando los criterios de valoración contemplados en la base cuarta de las Bases Reguladoras de la concesión de Ayudas a la Investigación del IEC (B.O.C.CE. nº 5.677, de 12/05/2017) y desarrollando el procedimiento establecido en ellas, se examinan los proyectos presentados y los correspondientes informes de evaluación realizados por expertos independientes, tras lo cual la Comisión de Becas y Ayudas a la Investigación adopta la siguiente propuesta de acuerdo:

**PROPUESTA DE ACUERDO:** conceder ayudas a la investigación a los proyectos relacionados en el anexo I, dotadas del importe indicado, siendo desestimadas el resto de solicitudes que se relacionan en el Anexo II.

Contra esta resolución se podrán formular alegaciones en el plazo de diez días hábiles, contados a partir de la fecha de inserción de la presente Resolución en la página web del IEC, atendiendo a lo previsto en la base tercera de las correspondientes Bases Reguladoras (B.O.C.CE. nº 5.677, de 12/05/2017).

Firmado en Ceuta, a 28 de septiembre de 2018

  
Don Manuel Cámara del Río  
Secretario

  
Doña Rocío Valriberas Acevedo  
Presidenta





**ANEXO I: RELACIÓN DE PROYECTOS APROBADOS**

<b>BENEFICIARIOS: NOMBRE Y DNI</b>	<b>DENOMINACIÓN DEL PROYECTO</b>	<b>IMPORTE CONCEDIDO</b>
Carlos Navarro Barranco - 53368525S	Influencia de la macroalga invasora <i>Rugulopteryx okamurae</i> sobre la macrofauna asociada a sustratos sésiles del coralígeno	2.900 euros
Universidad de Málaga – Departamento de Biología Vegetal (Botánica) - Q2918001E	Variabilidad funcional de las poblaciones de <i>Fucus</i> del litoral de Ceuta: respuestas al cambio climático	3.800 euros
Altai Carlos Pavón Paneque - 53348394D	Divulgar para concienciar: el coralígeno de Ceuta	3.700 euros
José Aureliano Martín Segura - 24129626G	Comercio transfronterizo de productos desde Ceuta a Marruecos. Una propuesta metodológica de análisis. IIª Parte	3.500 euros
Mar Venegas Medina - 75128681D	Las comunidades religiosas en la escuela ceutí de primaria: discursos, políticas y prácticas	3.467 euros
Nuria Dorado Sánchez - 45088755S	Apuntes para el estudio de las fuentes iconográficas de la pintura religiosa ceutí en los siglos XVII y XVIII	3.100 euros
Fundación Migres - G11503679	Idoneidad de los hábitats acuáticos del norte de Marruecos para dispersión del Águila Pescadora y estudios sobre su población invernal	3.333 euros
Keina Raquel Espiñeira González - 44480838B	La implementación del Sistema Europeo Común de Asilo en Ceuta. Retos presentes	3.400 euros
José Antonio Martínez Garrido - 16542139X	Estudios para el Inventario Forestal en la Ciudad de Ceuta (montes de la Sierra-Bullones)	2.800 euros
	<b>IMPORTE TOTAL CONCEDIDO</b>	<b>30.000 euros</b>



## ANEXO II: RELACIÓN DE SOLICITUDES DESESTIMADAS

Nº ORDEN	PROYECTO
1	Los ojos de la dignidad: comprensión de la realidad de las mujeres porteadoras en el espacio transfronterizo de Ceuta

