

DOCUMENTO DE AUTOBAREMACIÓN CONVOCATORIA DE CONSTITUCIÓN DE UNA BOLSA DE EMPLEO PARA PARTICIPAR EN ESTUDIOS DE CETÁCEOS DE CANARIAS

PERFIL ANALISTA ACÚSTICO DE SEÑALES DE CETÁCEOS 2022BDE018

Documento de identidad	
Nombre	
Primer apellido	
Segundo apellido	
Email	
Teléfono fijo	
Teléfono móvil	
Declaro	Estar interesado/a en participar en el proceso selectivo de la convocatoria de constitución de una bolsa de empleo para participar en estudios de cetáceos de Canarias. Perfil Analista acústico de señales de cetáceos – 2022BDE018
	Cumplir con los requisitos de la convocatoria
	Ser ciertos todos los méritos que incluyo en el presente documento

DOCUMENTACIÓN QUE APORTA

Indicar el requisito o mérito que acredita con este documento R1, R2, R3, M1.1, M2.1, M3.1, M3.2.

Un mismo documento puede acreditar más de un mérito / requisito.

	Descripción	Requisito / Mérito R1, R2, R3, M1.1, M2.1, M3.1, M3.2
1		
2		
3		
4		
5		
6		
7		
8		
9		
10		

REQUISITOS

REQUISITO 1. ESTAR EN POSESIÓN DEL TÍTULO DE GRADUADO EN BIOLOGÍA

Nivel	Titulación	Centro Académico
--------------	-------------------	-------------------------

1			
---	--	--	--

Las personas aspirantes con titulaciones obtenidas en el extranjero deberán estar en posesión de la correspondiente credencial de homologación o, en su caso, del correspondiente certificado de equivalencia.

Especificar la titulación que posee para acreditar este requisito.

Nivel de estudios

A01	Grado
A02	Licenciatura

REQUISITO 2. ESTAR EN POSESIÓN DEL TÍTULO DE MÁSTER EN BIOLOGÍA MARINA: BIODIVERSIDAD Y CONSERVACIÓN

	Nivel	Titulación	Centro Académico
1			

Las personas aspirantes con titulaciones obtenidas en el extranjero deberán estar en posesión de la correspondiente credencial de homologación o, en su caso, del correspondiente certificado de equivalencia.

Especificar la titulación que posee para acreditar este requisito.

Nivel de estudios

A01	Máster
-----	--------

REQUISITO 3. EXPERIENCIA DE MUESTREO ACÚSTICO DE CETÁCEOS

	Categoría	Entidad	F. Inicio	F. Fin	Duración
1					
2					

Categorías profesionales

C01	Trabajador cuenta ajena
C02	Trabajador cuenta propia

C03	Beca de inserción laboral
C04	Práctica externa de la titulación

MÉRITOS OBJETIVOS

El método de baremación se realizará sumando los puntos obtenidos en cada una de las siguientes categorías:

Código	Categoría	P. Máxima
M1	Formación complementaria	35,00
M2	Experiencia profesional	40,00
M3	Méritos académicos	10,00

M1.1 Formación acreditada en "Acoustic communication" (10 ECTS). Máximo 35,00 puntos

	Nombre de la formación	Centro Académico	Duración
1			

Criterio	Puntos	P. Máxima
>20 <= 50 horas	10	35,00
>50 <= 90 horas	20	
>90 horas	35	

M2.1 Participación en distintos proyectos de investigación I+D de cetáceos. Máximo 40,00 puntos

	Categoría	Entidad	Proyecto	F. Inicio	F. Fin	Duración
1						
2						

Categorías profesionales

C01	Trabajador cuenta ajena
C02	Trabajador cuenta propia

C03	Beca de inserción laboral
C04	Práctica externa de la titulación

Criterio	Puntos	P. Máxima
< 6 meses	10	40,00
>6 <= 18 meses	20	
>18 meses	40	

M3.1 Participación en proyectos de investigación internacionales. Máximo 5,00 puntos

	Categoría	Entidad	Proyecto	F. Inicio	F. Fin	Duración
1						
2						

Categorías profesionales

C01	Trabajador cuenta ajena
C02	Trabajador cuenta propia

C03	Beca de inserción laboral
C04	Práctica externa de la titulación

criterio	Puntos	P. Máxima
2,5 puntos por proyecto		5,00

M3.2 Publicaciones científicas / Comunicaciones a congresos. Máximo 5,00 puntos

	Nombre de la Comunicación/Publicación	Nombre del Congreso/ Revista	Fecha
1			
2			

criterio	Puntos	P. Máxima
2 puntos por artículo	2 puntos por artículo	5,00
1 punto por comunicación	1 punto por comunicación	

RESMEN AUTOBAREMACIÓN

R1	R2	R3	M1.1	M2.1	M3.1	M3.2	TOTAL
SI	SI	SI					

(*) El documento de autobaremación debe ser presentado en la sede electrónica en formato PDF.