

PUESTO: Ayudante Técnico Margaritifera

Número de puestos: 1

Tipo de contrato: Obra o servicio a tiempo completo

Funciones:

- o Trabajo de campo: participación en todas las acciones llevadas a cabo en el medio natural y hábitat de la especie (río y canales): seguimiento y censo de las poblaciones actuales de náyades, vigilancia ambiental de obras y acciones de rescate. Trabajos de seguimiento y control con especies exóticas invasoras. Trabajos con peces hospedadores.
- o Trabajo de laboratorio: participación en todos los procesos de cría en cautividad de *M. auricularia*: desde mantenimiento de náyades adultas, manejo de peces hospedadores y posterior mantenimiento de los cultivos de juveniles en el laboratorio.
- o Mantenimiento: participación en la instalación y puesta en marcha de sistemas de cría en cautividad. Mantenimiento de las instalaciones de acuicultura.
- o Trabajo de gabinete: Registro de la información generada y actualización de bases de datos. Gestión de pedidos.

Lugar de trabajo: Zaragoza

Fecha de incorporación prevista: Inmediata

Duración prevista: hasta fin de obra (aproximadamente 31/12/2019)

Categoría profesional: Ayudante Técnico

Salario bruto anual: 20.490,88 euros

REQUISITOS MÍNIMOS:

- Titulación: como mínimo se requiere titulación de FP 2 o Ciclo Formativo de Grado Superior en acuicultura. Se aceptarán también las candidaturas con titulación universitaria en Biología, Ciencias Ambientales o Ciencias del Mar.
- Experiencia mínima de 6 meses en acuicultura, como Ayudante Técnico, Oficial u Operario con experiencia en manejo directo de los procedimientos de cría de las especies.

CRITERIOS DE SELECCIÓN

TITULACIÓN, FORMACIÓN COMPLEMENTARIA Y CONOCIMIENTOS

Los conocimientos en materias relacionadas con el objeto del contrato y la realización de cursos de formación se puntuarán hasta un máximo de **20 puntos**:

- Formación específica en *Margaritifera auricularia* u otros bivalvos de agua dulce (**5 puntos por cada curso superior a 10 horas, hasta un máximo de 10 puntos**).

- Formación específica en Ecología acuática **(5 puntos por cada curso superior a 10 horas, hasta un máximo de 5 puntos).**
- Otra formación relacionada con la gestión del agua **(5 puntos por cada curso superior a 10 horas, hasta un máximo de 5 puntos).**
- Formación específica en el uso de programas informáticos: Sistemas de Información Geográfica, estadística, etc. **(5 puntos por cada curso superior a 10 horas, hasta un máximo de 5 puntos)**

EXPERIENCIA EN TRABAJOS AFINES.

La experiencia en materias relacionadas con el objeto del contrato se puntuará hasta un máximo de **70 puntos**:

- En trabajos relacionados con bivalvos autóctonos o exóticos **(10 puntos por año, hasta un máximo de 30 puntos).**
- Experiencia en acuicultura (hatcheries - nurseries): peces y bivalvos dulceacuícolas. **(10 puntos por año, hasta un máximo de 15 puntos).**
- Experiencia en laboratorio: manejo de equipo (lupas binoculares y microscopios, sondas de medición), gestión y mantenimiento de laboratorios. **((10 puntos por año, hasta un máximo de 15 puntos).**
- En trabajos relacionados con medios acuáticos, distintos a los anteriores **(5 puntos por año, hasta un máximo de 10 puntos).**

ENTREVISTA Y PRUEBAS DE SELECCIÓN

Entrevista: los candidatos que obtengan mayor puntuación serán convocados a petición de la empresa para realizar una entrevista personal que será valorada hasta un máximo de **30 puntos**

Prueba: La empresa podrá realizar una prueba objetiva de conocimientos de la materia a trabajar, que será valorada hasta un máximo de **50 puntos**.

Los candidatos interesados en participar del proceso de selección deberán llamar al ESPACIO EMPRESAS DEL INAEM DE ZARAGOZA teléfono 976716219 de 9:00 a 14:00 horas indicando el número de oferta de empleo **02-2018-007800**. **Deberán acreditarse adjuntando al CV los méritos que se deseen aportar** (contratos, vida laboral, títulos, carné de conducir, etc). El plazo de presentación de las candidaturas finaliza el día **3 de agosto de 2018**.