



Universidad Veracruzana

**SECRETARÍA ACADÉMICA**  
Dirección General del Área Académica Económico - Administrativa  
Facultad de Ciencias Biológicas y Agropecuarias Tuxpan

## **AVISO EXPERIENCIAS EDUCATIVAS VACANTES TEMPORALES**

Con fundamento en el artículo **70** del Estatuto de Personal Académico de la Universidad Veracruzana y el Dictamen de Programación Académica emitido por la Dirección General del Área Académica Biológico Agropecuaria; la Dirección de la Facultad de Ciencias Biológicas y Agropecuarias, Región Poza Rica - Tuxpan informa a su personal académico adscrito que cubra los requisitos, que podrá participar en el proceso de designación para ocupar las plazas vacantes temporales como docente de asignatura durante el periodo escolar **febrero – julio 2024**, que a continuación se enlistan y de conformidad con las reglas que se detallan en el presente aviso.

### **A) DATOS DE LA PLAZA**

**REGIÓN:** Poza Rica - Tuxpan

**CAMPUS:** Tuxpan

**ÁREA:** Biológico Agropecuaria

**SISTEMA:** Escolarizado

**PROGRAMA EDUCATIVO:** Lic. en Biología Marina

**PERFIL ACADÉMICO PROFESIONAL:**

#### **1. INVERTEBRADOS MARINOS I**

Licenciado en Biología Marina y/o Licenciado en Biología con posgrado en el área de las Ciencias Marinas con experiencia profesional demostrable en Zoología.

#### **2. METODOS HIDROBIOLOGICOS**

Licenciado en Biología Marina y/o Licenciado en Biología con posgrado en el área de las Ciencias Marinas con experiencia profesional demostrable en métodos hidrobiológicos

#### **3. FISILOGIA VEGETAL**

Licenciado en Biología Marina y/o Biología con posgrado en el área de las Ciencias Marinas con experiencia profesional demostrable en Botánica Marina y/o Fisiología Vegetal Marina

#### **4. ECOLOGIA DE COMUNIDADES Y ECOSISTEMAS MARINOS**

Maestría en Biología o ecología, preferentemente con doctorado en biología o ecología, con amplia experiencia el área demostrada con publicaciones. Preferentemente con cursos tomados sobre el MEIF y experiencia docente e investigación en el área.

#### **5. EMBRIOLOGIA ANIMAL COMPARADA**

Biólogo marino o Biólogo, Preferente con estudios de posgrado afin al área

