

**Vacante: Beca de post-licenciatura.****Objetivo del puesto:**

Apoyar en diversas actividades como la elaboración y actualización de bases de datos; elaboración de insumos para informes técnicos, invitaciones, presentaciones y demás materiales para la implementación de talleres virtuales y; actividades logísticas y apoyo en fases de campo en sitios clave del Golfo de México.

**Formación académica**

- Licenciatura en Manejo de Zonas Costeras, Biología, Ciencias de la Tierra o áreas afines.
- Titulación completa de licenciatura.
- Promedio mínimo de 8.5.

**Conocimientos técnicos**

- Manejo en paquetería de Microsoft Office, Google Workspace y Drive.

**Experiencia previa**

- Mínimo 1 año de experiencia en proyectos y áreas relacionadas con las zonas costeras.

**Habilidades y aptitudes**

- Redacción técnica: Capacidad para elaborar informes técnicos claros, precisos y bien estructurados.
- Análisis crítico: Interpretación y síntesis de grandes volúmenes de datos para generación de conocimiento aplicable.
- Organización y autonomía: Manejo eficiente del tiempo, priorización de tareas y cumplimiento de plazos.
- Comunicación efectiva: Trabajo colaborativo con equipos interdisciplinarios.
- Radicar en Mérida, Yucatán.

**Características deseables**

- Actitud proactiva, atención al detalle y capacidad para resolver problemas.
- Disponibilidad de tiempo 100 %.

**Condiciones laborales:**

- Modalidad: mixta (remota y presencial para actividades de campo).
- Disponibilidad para viajes ocasionales según necesidades del proyecto (viáticos cubiertos).
- Horario flexible.
- Contrato: Temporal por 12 meses.

**Postulación:**

Completa el siguiente formulario.

Necesitarás adjuntar:

- CV
- Título de licenciatura
- Último historial académico o documento que evidencie tu promedio.



Fecha límite: 31 de enero de 2025

Dudas al correo [oficial.lanresc@gmail.com](mailto:oficial.lanresc@gmail.com) e indica en el asunto "Beca post licenciatura general".

Monto de beca mensual aproximado: \$11,000 mxn libres mensuales.