



Gobierno de
México

Medio Ambiente
Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales

Marina
Secretaría de Marina

Energía
Secretaría de Energía

Ciencia y Tecnología
Secretaría de Ciencia, Humanidades, Tecnología e Innovación



COMUNICADO CONJUNTO
MARINA - SEMARNAT - SENER - SECIHTI
- PEMEX - PROFEPA - ASEA - CONANP - CONAPESCA
Ciudad de México, 8 de abril de 2026

Grupo Interinstitucional protege el arribo de tortugas en Tamaulipas durante la temporada de anidación

En el marco del despliegue del Grupo Interinstitucional (GI), integrado por las Secretarías de Marina (Semar); de Medio Ambiente y Recursos Naturales (Semarnat); de Energía (Sener); de Ciencia, Humanidades, Tecnología e Innovación (Secihti); la Agencia de Seguridad, Energía y Ambiente (ASEA); Petróleos Mexicanos (Pemex); la Procuraduría Federal de Protección al Ambiente (Profepa); la Comisión Nacional de Áreas Naturales Protegidas (Conanp); la Comisión Nacional de Acuacultura y Pesca (Conapesca), así como autoridades estatales y municipales, el sector ambiental federal informa sobre las acciones en marcha para la protección de las costas de Tamaulipas y la conservación de la tortuga lora, especie emblemática del Golfo de México:

Las acciones coordinadas del GI, que incluyen labores recientes de limpieza y contención de hidrocarburos, han permitido que el arribo de tortugas marinas se lleve a cabo de forma segura en las playas de Tamaulipas, al inicio de la temporada de anidación y desove de la tortuga lora en esta zona del Golfo de México.

Personal de la Semarnat, la Profepa, la Conanp y la Marina, en conjunto con la comunidad local, ha realizado recorridos de inspección en campamentos tortugueros y puntos de arribo de Playa Bagdad, Matamoros; Playa Miramar, Ciudad Madero; y Playa Tesoro, Altamira, con especial atención en el Santuario Playa Rancho Nuevo (principal zona de anidación de esta especie en el mundo), donde actualmente no se registran afectaciones y se han protegido 472 nidos como resultado del trabajo conjunto.

Por su parte, la Conanp mantiene labores de vigilancia permanente en las Áreas Naturales Protegidas (ANP) ubicadas en Tamaulipas. El 7 de abril, su personal realizó tres recorridos de supervisión a lo largo de 100 kilómetros de litoral —incluida la revisión de un campamento tortuguero— sin registrar afectaciones a la especie ni a su hábitat.

La Profepa continúa llevando a cabo recorridos en lugares reportados por organizaciones civiles y



Gobierno de
México

Medio Ambiente
Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales

Marina
Secretaría de Marina

Energía
Secretaría de Energía

Ciencia y Tecnología
Secretaría de Ciencia, Humanidades, Tecnología e Innovación



Como parte del trabajo coordinado, la Conapesca mantiene un monitoreo en la franja costera del estado con atención permanente al sector pesquero. Durante dichas inspecciones no se han registrado afectaciones a especies marinas, incluidas las tortugas, y se ha brindado atención puntual a las inquietudes de las y los productores.

Las labores de monitoreo y atención en playas del estado continúan con el apoyo de la Brigada de Rescate y Emergencias (BRE), a lo largo del litoral comprendido entre Playa Bagdad y las inmediaciones de La Pesca.

El Grupo Interinstitucional mantiene presencia permanente en la región, con acciones coordinadas de vigilancia y monitoreo que permiten proteger el proceso de anidación de la tortuga lora y asegurar condiciones adecuadas para la conservación de la biodiversidad en las costas de Tamaulipas.

—ooOoo—