

Ciclo de Vida de las Tortugas Marinas

● **Machos y hembras adultos**
migran en periodos que van de cada 2 a 8 años hacia las áreas de procreación

● **Zonas de alimentación**
Aguas costeras poco profundas
Zona forrajera béntica



● **Migración de crecimiento**
Hasta la edad de apareamiento entre 30 y 50 años, según la especie, en mar abierto.



● **Machos adultos**
regresan a las zonas de alimentación



● **Área de apareamiento**



©IAC/CIT

● **Migración de anidación**
en intervalos de 2 a 8 años

● **Agua poco profunda**
Habitat de preanidación

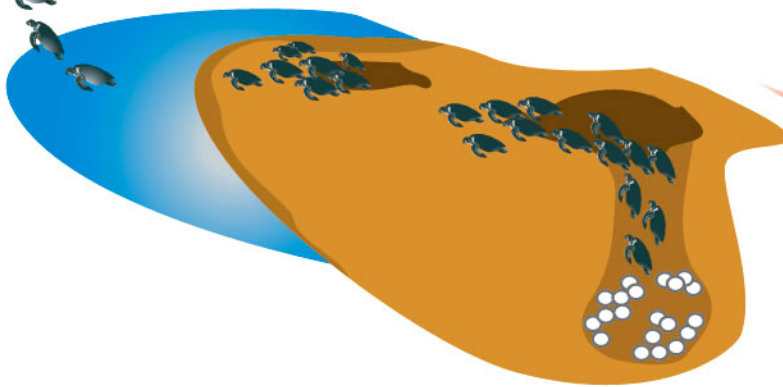


● **Intervalos de puesta**
de 2 semanas
entre anidamientos

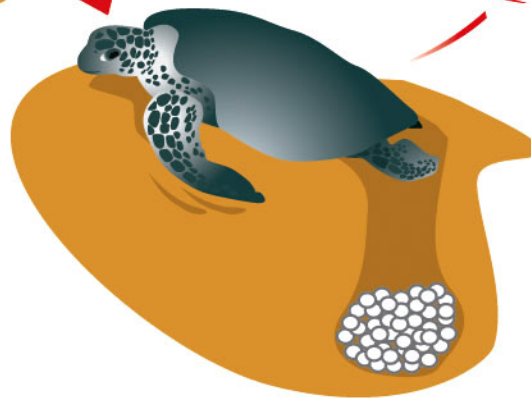
● **Los años perdidos**
5-20 años



● **Eclosión**



● **Huevos**
7-10 semanas de incubación



El ciclo de vida de las tortugas marinas hace difícil su gestión y expone a las tortugas a impactos diversos, tanto naturales como los provocados por los seres humanos que ponen en riesgo su supervivencia. Muy pocas, quizás solo una de cada 1000 tortugas nacidas, sobrevive para llegar a la madurez.



Convención Interamericana para la Protección y Conservación de las Tortugas Marinas

Para mayor información puede visitar:

www.iacseaturtle.org

Email: contact@iacseaturtle.org