



Apéndice 6-22 *Características de las tortugas marinas que ocurren en el Golfo de México*

<i>Nombre científico</i>	<i>Nombre común</i>	<i>Distribución</i>	<i>Habitat y Alimentación</i>	<i>Playas importantes de anidación en México</i>	<i>Temporada de anidación</i>	<i>Período de mayor anidación</i>	<i>Promedio de huevos por nido</i>	<i>Período de incubación</i>
<i>Caretta caretta</i>	La caguama, caballera, perica, colorada, cabezona, jabalina, loggerhead	Atlántico y Pacífico	Habita aguas poco profundas y cercanas a los arrecifes coralinos. Se alimenta de erizos, caracoles, esponjas y algas	Xcabel y otras playas del litoral central e Isla Cozumel, Quintana Roo	Mayo - Septiembre	Mayo - Julio	104 huevos con 4 cm de diámetro	50-58 días.
<i>Chelonia mydas</i>	Blanca, verde, caballera, de sopa, green sea turtle	Atlántico	Habita en zonas poco profundas. Se alimenta de pastos marinos y algas (única especie herbívora en estado adulto)	X'cabel, Quintana Roo; Las Coloradas y el Cuyo, Yucatán; Lechuguillas, Veracruz.	Mayo- Septiembre	Julio- Agosto	114 huevos con 5 cm de diámetro	45-60 días
<i>Chelonia agassizii</i>	Negra, prieta, parlama, sacacillo, torita, black turtle, Pacific green turtle	Pacífico Oriental	Habita en aguas costeras de moderada profundidad, ricas en algas y pastos marinos. Alimentación facultativa	Islas Revillagigedo, Colima y Colola y Maruata, Michoacán	Agosto- Diciembre	Octubre- Noviembre	75 huevos con 4 cm de diámetro	60 días



Nombre científico	Nombre común	Distribución	Habitat y Alimentación	Playas importantes de anidación en México	Temporada de anidación	Período de mayor anidación	Promedio de huevos por nido	Período de incubación
<i>Eretmochelys imbricata</i>	Carey, de escamas, morrocoy, mocochoy, oxbull, kareet, hawksbill turtle	Atlántico y Pacífico	Habita en áreas rocosas y coralinas. Se alimenta de erizos, caracoles y esponjas	Chenkán, Sabancuy, Champotón, Isla Aguada y Punta Xen, Campeche. El Cuyo, Las Coloradas, Celestún, Yucatán. Holbox, Q. Roo y Platanitos, Nayarit.	En el Golfo y Caribe de Abril - Agosto. En el Pacífico de Julio- Septiembre	Mayo- Julio	142 huevos con 4 cm de diámetro	58-64 días
<i>Lepidochelys kempii</i>	Lora, boba, tortuga de Kemp, perica, bastarda, kemp's mulata, Kemp's ridley, atlantic ridley, gulf ridley	Golfo de México y Atlántico	Habita zonas costeras de fondos arenosos y lodosos. Se alimenta principalmente de nvertebrados como cangrejos.	Rancho Nuevo, Tepehuajes y Barra del Tordo, Tamaulipas.	Marzo- Octubre	Mayo-Junio	104 huevos con 4 cm de diámetro	45-50 días
<i>Lepidochelys olivacea</i>	Golfina, loba, frijolilla, lora, caguama, bastarda, carpintera, parlama, paslama, mulato, oliva, bestia, manila, pacific ridley turtle,	Pacífico	Principalmente costera, puede encontrarse en altamar. Es de hábitos carnívoros.	La Escobilla, Morro Ayuta, Chacahua y Barra de la Cruz, Oaxaca. Ixtapilla, Michoacán (todo el Pacífico).	Junio-Marzo, se le puede encontrar anidando durante todo el año	Septiembre- Octubre	110 huevos con 4 cm de diámetro	40-45 días



Nombre científico	Nombre común	Distribución	Habitat y Alimentación	Playas importantes de anidación en Mexico	Temporada de anidación	Período de mayor anidación	Promedio de huevos por nido	Período de incubación
	olive ridley turtle							
<i>Dermochelys coriácea</i>	Laúd, baula, garapacho, machincuepo, galápago, siete quillas, de canal, tinglada, tinglar, de cuero, leatherback	Atlántico y Pacífico	Habita en aguas profundas. Se alimenta principalmente de medusas y calamares	Chacahua y Llano Grande, Oaxaca. Tierra Colorada, Guerrero y Mexiquillo, Michoacán	Octubre-Marzo	Diciembre-Enero	70 huevos con 5 cm de diámetro. Se presentan un número variable de estructuras con cascarón y sin yema	55-62 días

Fuente: INE - SEMARNAP, 200