



AKUMAL

REEF & TURTLES

03

Akumal: Terra delle tartarughe e santuario naturale marino



05

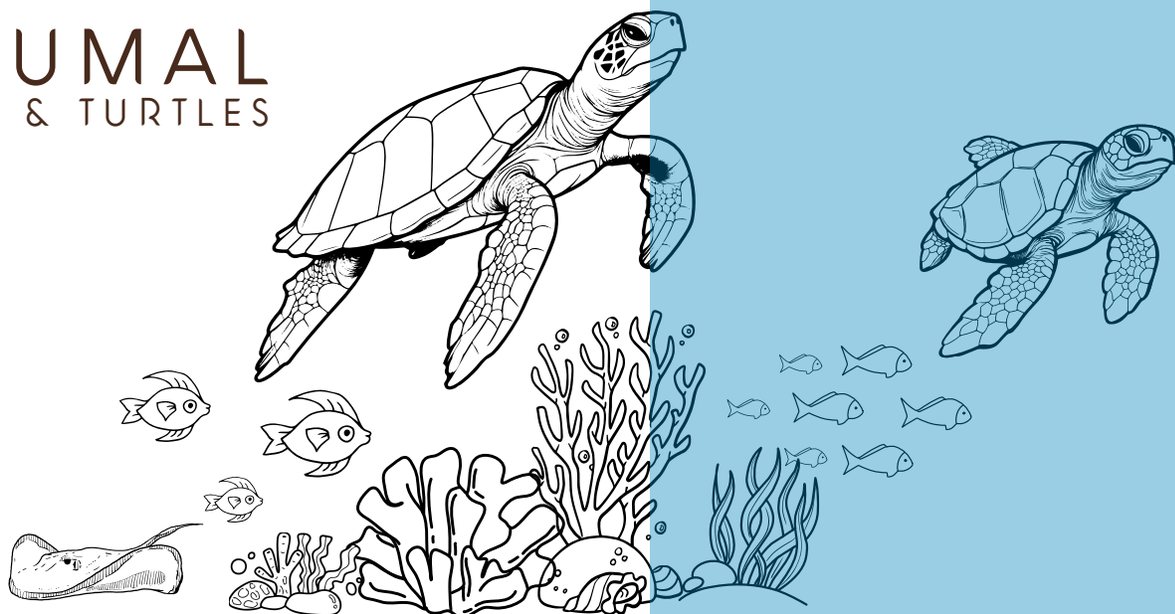
Flora e Fauna: Vita marina tra barriere coralline, coralli e tartarughe

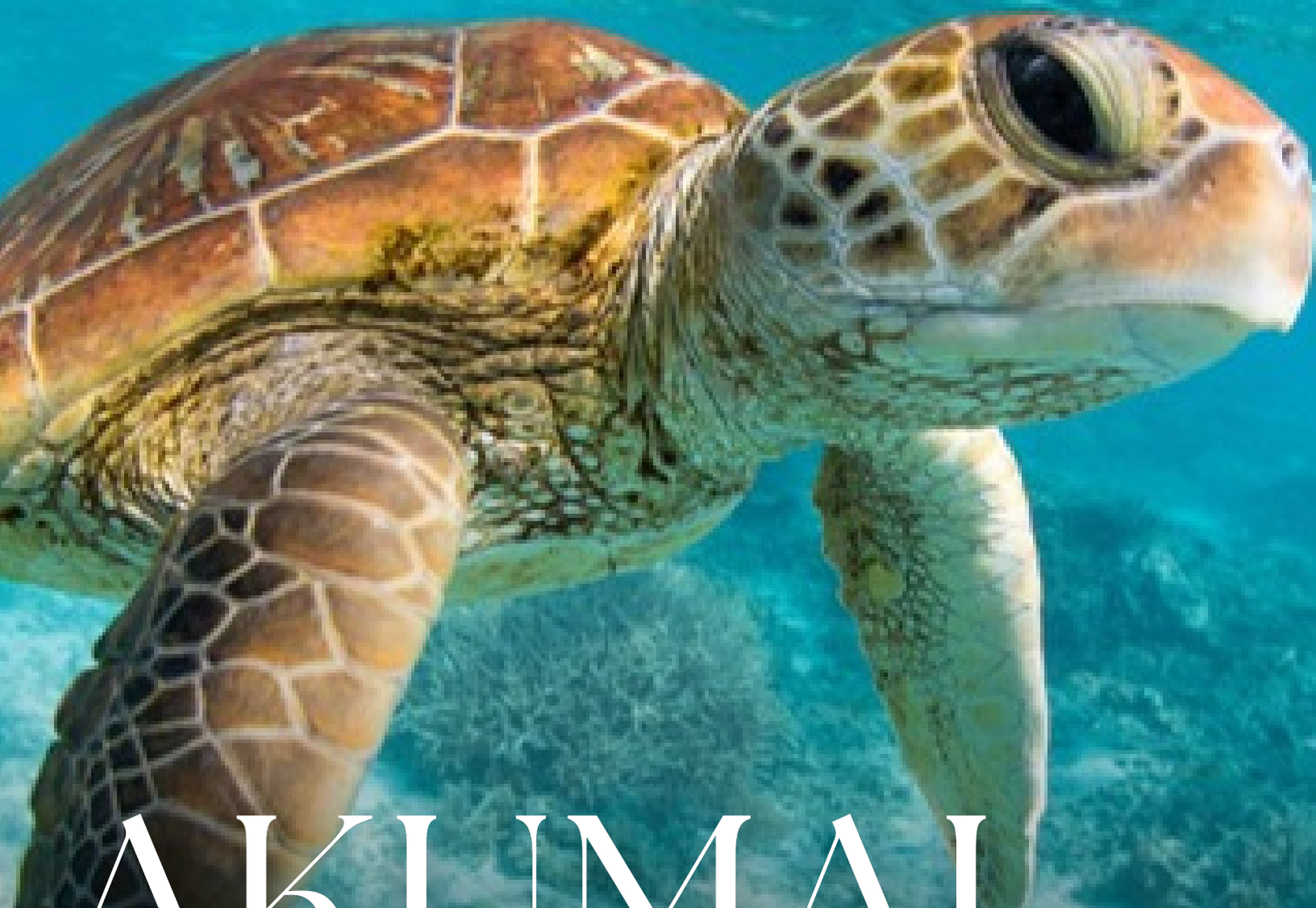
Indice

- 03 Akumal
- 05 Flora e Fauna
- 06 Ringraziamenti



AKUMAL
REEF & TURTLES





AKUMAL

TERRA DELLE
TARTARUGHEAS



AKUMAL

Il suo nome significa in maya "terra delle tartarughe" ed è un importante habitat per questi animali marini, che si possono osservare facendo snorkeling o immersioni. Durante la stagione della deposizione, le tartarughe escono sulla spiaggia per deporre le uova: uno spettacolo unico.

A Akumal possiede una spettacolare baia di acque cristalline e turchesi in cui potrai immergerti per vedere le tartarughe e fare snorkeling tra le barriere coralline. Essendo casa di innumerevoli esemplari di tartarughe, le aree dove è possibile osservarle sono delimitate da boe. Oltre alle tartarughe, puoi vedere mante, stelle marine, banchi di pesci, ricci di mare e molto altro.

Una particolarità delle barriere coralline di Akumal è che sono disposte parallelamente alla costa, il che permette alle tartarughe di attraversare la barriera per deporre le uova e nutrirsi, mentre i predatori non riescono a superarla.

Questo rende Akumal un rifugio naturale estremamente sicuro per le diverse specie di tartarughe marine.



FLORA E FAUNA

La barriera corallina di Akumal fa parte del Grande Arrecife Mesoamericano, uno degli ecosistemi marini più importanti al mondo. Nelle sue acque cristalline vive un'ampia varietà di specie che coesistono in equilibrio.

Le tartarughe marine, come la verde e la caretta caretta, sono visitatrici frequenti. Si nutrono degli estesi prati marini che crescono sul fondale sabbioso, rendendo Akumal un luogo chiave per la loro alimentazione e riposo. Inoltre, è comune osservare mante, polpi, stelle marine, ricci di mare e pesci tropicali dai colori vivaci, come il pesce pappagallo, il pesce angelo e il pesce palla, tra molti altri.

La flora marina è essenziale per la salute della barriera. I coralli duri e morbidi, come il corallo cervello e la gorgonia, offrono rifugio e nutrimento a numerose specie. I prati marini e le alghe non solo alimentano vari organismi, ma aiutano anche a mantenere la qualità dell'acqua e a proteggere il litorale.

L'interazione tra flora e fauna rende Akumal un ecosistema vibrante e fragile che deve essere protetto con responsabilità. Osservarlo con rispetto significa contribuire alla sua conservazione.



GET IN TO THE
MAYAN
WORLD

Grazie per aver scelto il Messico per vivere
momenti indimenticabili con la tua famiglia e i tuoi
amici.

Siamo felici di averti accompagnato nel tuo viaggio
e speriamo che sia stato piacevole per te quanto lo
è stato per noi.

Grazie

Abbiamo un regalo per te!



Scansiona il codice QR.

Se ti è piaciuto il nostro servizio, aiutaci
condividendo la
tua esperienza.



Scansiona il codice QR.



www.ekinotours.com