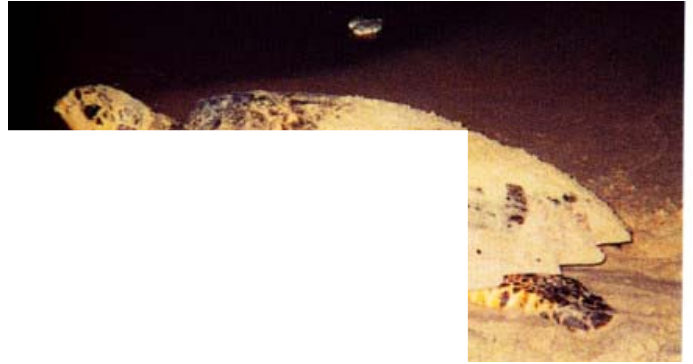


## CONCHA DE TORTUGA también llamada CAREY

Aunque este material se salga del ámbito de las piedras preciosas, nos ha llegado al laboratorio una pieza adquirida en Japón para identificar y valorar. Las características particulares del carey, permiten fabricar objetos ornamentales. En el dorso del animal existen trece placas grandes que constituyen el caparazón, donde el material presenta las mejores manchas. Las



Atlántico. Las cuando llegan rata con agua

# MUESTRA



TORTUGA, CAREY, PERO  
TICO

La calidad más apreciada es la llamada concha rubia, formada con las placas ventrales y marginales de la *Chelonia imbricata*, transparentes y de color dorado; menos apreciadas son las semirubias, las jaspeadas y las negras (formadas estas últimas con los restos prensados). La composición química de esta sustancia córnea es bastante compleja y tiene una gran proporción de queratina, una sustancia proteínica contenida en la epidermis, las uñas, el pelo y los cuernos.