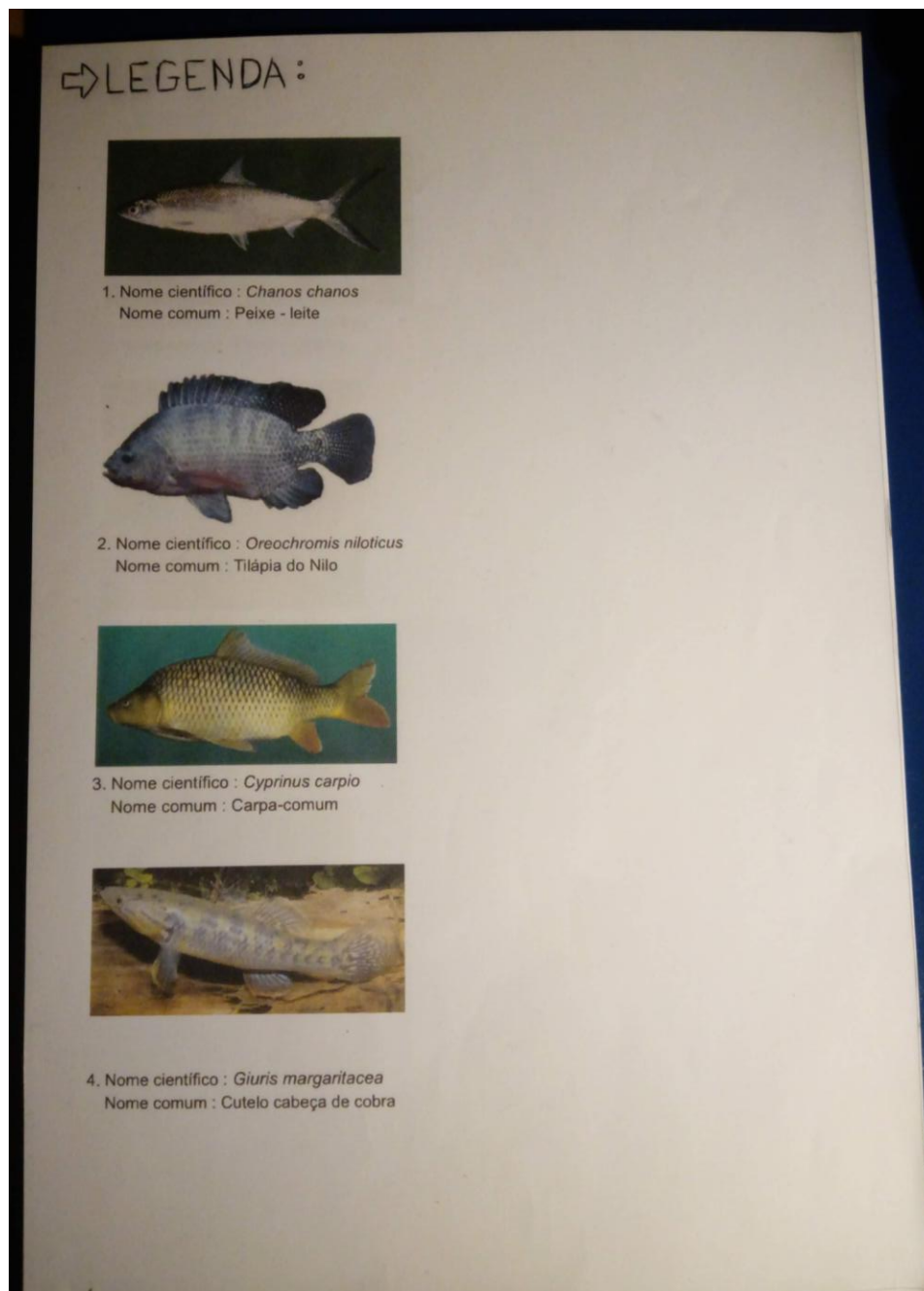


## Ficha Técnica

A maquete pretende representar um ecossistema marinho das Filipinas, nomeadamente Mindoro Oriental. Nela estão representadas cinco espécies de peixes, uma tartaruga e duas espécies de algas. Dos peixes destacam-se o Peixe-leite (nº1), a Tilápia do Nilo (nº2), a Carpa-comum (nº3), o Cutelo de cabeça de cobra (nº4) e o Peixe mosquito. As variedades de algas são o agar-agar e o caviar verde. A tartaruga obedece ao nome científico de Careta-careta.

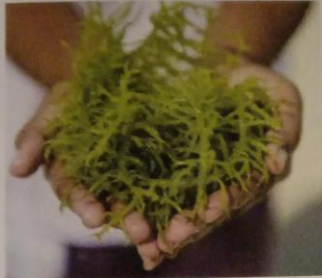
A construção desta maquete foi feita com recurso a materiais naturais, como conchas e areia e materiais reutilizáveis/recicláveis, como tampas de garrafa, garrafas e sacos de plástico. Foram utilizados, ainda, miniaturas como elementos decorativos. A base da maquete é feita de contraplacado, tendo sido pintada de modo dar uma ideia do mar.

Para facilitar a interpretação do ecossistema representado, foi produzida uma pequena brochura que acompanha a maquete, como a seguir se apresenta.





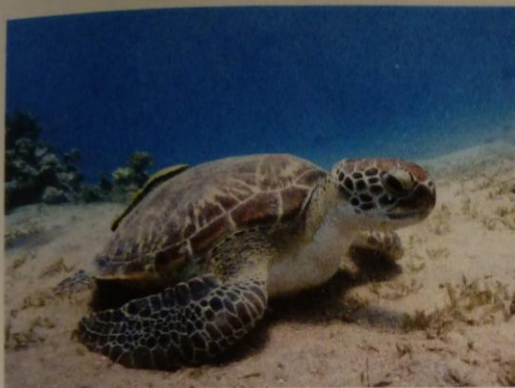
5. Nome científico : *Gambusia affinis*  
Nome comum : Peixe mosquito



6. Nome científico : *Kappaphycus Striatum*  
Nome comum: Agar-agar



7. Nome científico : *Caulerpa lentillifera*  
Nome comum: Caviar verde



8. Nome científico : *Caretta caretta*  
Nome comum : Tartaruga - marinha