



CONABIO

COMISION NACIONAL PARA EL CONOCIMIENTO
Y USO DE LA BIODIVERSIDAD

CATALOGO DE CRUSTACEOS
DECAPODOS Y ESTOMATOPODOS

Colección de Referencia
Estación Mazatlán, ICML, UNAM

Por
Michel E. HENDRICKX



Instituto de Ciencias del Mar y Limnología
Universidad Nacional Autónoma de México

MAZATLAN, MEXICO, JULIO DE 1994

CONTENIDO

• Reconocimiento.....	iii
• Agradecimientos.....	iv
• Contenido	vii
• Introducción.....	ix
• Los crustáceos estomatópodos y decápodos del Pacífico mexicano	xi
• Presentación del Catálogo.....	xi
• Análisis cuantitativo del Catálogo.....	xiv
• Bibliografía citada	xv
• Dendrobranchiata.....	1
• Penaeidae.....	1
• Sicyoniidae.....	6
• Solenoceridae	17
• Pleocyemata	20
• Caridea.....	20
• Atyidae.....	20
• Pasiphaeidae	20
• Gnathophyllidae	20
• Palaemonidae	20
• Alpheidae.....	22
• Hippolytidae	23
• Ogyrididae	24
• Pandalidae.....	25
• Processidae	25
• Anomura	26
• Diogenidae.....	26
• Coenobitidae.....	32
• Paguridae	32
• Galatheidae	33
• Porcellanidae	36
• Albuneidae.....	44
• Hippidae	45
• Palinuridea	46
• Palinuridae.....	46
• Scyllaridae	46
• Thalassinidea	47
• Axiidae.....	47
• Upogebiidae.....	47
• Brachyura.....	48
• Dromiidae	48
• Dynomenidae.....	50
• Cyclodorippidae	50
• Raninidae.....	51
• Dorippidae	53
• Calappidae.....	54
• Leucosiidae.....	60

• Inachidae	65
• Inachoididae	70
• Tychidae	76
• Epialtidae	76
• Pisidae	78
• Majidae	79
• Mithracidae	79
• Parthenopidae	84
• Aethridae	90
• Dairididae	90
• Daldorfidae	90
• Cancridae	90
• Portunidae	91
• Xanthidae	97
• Goneplacidae.....	109
• Grapsidae	113
• Gecarcinidae.....	118
• Pinnotheridae.....	118
• Ocypodidae	120
• Palicidae	122
• Stomatopoda	124
• Eurysquillidae.....	124
• Gonodactylidae.....	124
• Hemisquillidae	124
• Lysiosquillidae.....	125
• Nannosquillidae	125
• Pseudosquillidae.....	126
• Squillidae	126

Cita: Hendrickx, M. E. 1994. Catálogo de Crustáceos Estomatópodos y Decápodos. Colección de Referencia, Estación Mazatlán, ICML, UNAM. Comisión Nacional para el Conocimiento y Uso de la Biodiversidad e Inst. de Cienc. Mar y Limnol., UNAM, México. 134 pp.