

Neomysis americana Smith 1873 *

REINO:..... Animalia
 PHYLUM:..... Arthropoda
 CLASE:..... Malacostraca
 ORDEN: Mysidacea
 FAMILIA: Mysidae



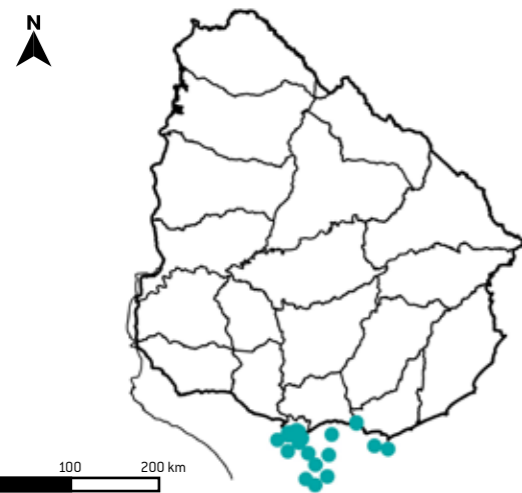
NOMBRE COMÚN / IDIOMA
 Opossum shrimp / Inglés

SINÓNIMOS

DESCRIPCIÓN

Tiene aspecto de un pequeño camarón de 1.5 a 3 cm de longitud. Posee un caparazón extendido hacia delante formando el rostro, debajo del cual se proyectan los ojos compuestos pedunculados. Primer y segundo par de apéndices torácicos modificados como maxilípedos. Los seis o siete apéndices torácicos con restantes son más o menos similares y los exopoditos son filamentosos, con setas natatorias.

DISTRIBUCIÓN EN URUGUAY



ORIGEN GEOGRÁFICO

FORMA BIOLÓGICA
 Camarón

AMBIENTE NATURAL
 Ambientes superficiales en bahías y estuarios

DIETA / ALIMENTACIÓN
 Planctívoro

REPRODUCCIÓN
 Sexual

DISPERSIÓN
 Desarrollo indirecto (con larvas planctónicas)
Ruta: Transporte marítimo o fluvial
Vector: Barco - Agua de lastre

INTRODUCCIÓN
Causa: A través de agua de lastre
Forma: Accidental
Sitio: Sin información
Fecha: Sin información

USO ECONÓMICO
 Sin información

AMBIENTES PREFERENCIALES DE INVASIÓN
 Estuarios, Aguas marinas costeras.
 Ha invadido los estuarios Río de la Plata y Solís.

IMPACTOS (ECOLÓGICOS, ECONÓMICOS, DE SALUD)
 Sin información

CONTROL (FÍSICO, QUÍMICO, BIOLÓGICO)
 Sin información

PREVENCIÓN
 Sin información

* registradas como invasoras en al menos una localidad