



**Tema 7.- Anélidos.  
Caracteres morfológicos de valor sistemático.  
Identificación de ejemplares**

**CONTENIDOS DEL TEMA:**

INTRODUCCIÓN  
CLASIFICACIÓN DEL PHYLUM ANNELIDA  
CARACTERES MORFOLÓGICOS DE VALOR SISTEMÁTICO  
Clase Polychaeta  
Estructura de un podio, nomenclatura.  
Poliquetos errantes: Morfología externa  
Poliquetos sedentarios: Morfología externa

**MATERIAL A IDENTIFICAR EN LA SESIÓN PRÁCTICA**

Material disponible en el laboratorio:

Clase Polychaeta

ERRANTES

*Aphrodite aculeata*  
*Diopatra neapolitana (+P)*  
*Glycera sp. (+ P)*  
*Hermione hystrix*  
*Marphysa sanguinea*  
*Nephtys sp. (+ P)*  
*Nereis diversicolor*



SEDENTARIOS

*Arenicola sp.*  
*Dasybranchus caducus*  
*Pomatoceros triqueter*  
*Spirographis spallanzani*



**GLOSARIO DE TÉRMINOS:**

Acícula	Élitro	Notopodio	Protráctil
Antena	Evaginable	Oligoqueto	Sedas
Birrámeo	Faringe	Opérculo	Segmento
Bocel	Fieltro	Palpo	Sesquirrámeo
uncinífero	Hirudíneo	Paragnatos	Setífero
Branquias	Mandíbulas	Peristomio	Trompa
(Penacho	Metamerismo	Pigidio	Uncino
branquial)	Monorrámeo	Podio	Unirrámeo
Cirro	Monóstico	Poliqueto	
Dístico	Neuropodio	Prostomio	

**BIBLIOGRAFÍA Y PÁGINAS WEB:**

- Brusca R.C. & Brusca G.J. 2005. Invertebrados. Segunda edición Ed. McGraw-Hill Interamericana.
- Romera Lozano E. Arnaldos Sanabria M.I. García García M.D. & Soler Andrés A.G. 2004. *Elementos prácticos de Zoología. Librero Editor*. Murcia.
- Ruppert E. & Barnes R.D. 1996. *Zoología de los Invertebrados*. Sexta Edición. McGraw-Hill Interamericana.
- Perrier R. 1935. *La Faune de France IB: Vers et Némathelminthes*. Delagrave. Paris.

<http://www.kewalo.hawaii.edu/labs/seaver/>  
<http://animaldiversity.ummz.umich.edu/annelida.html>  
<http://biodiversity.uno.edu/~worms/phylum-state.html>

<http://orionl.paisley.ac.uk/courses/Tatner/biomedica/units/anne1.htm>