

## DETERMINACIÓN DE ZOOPLANCTON

TAXA					ESTADIO	IDENTIFICACION DE MUESTRAS	
						Ps-25B	Ps-26
						RESULTADOS	
Filo	Clase	Orden	Familia	Género y/o Especie		Organismos / m³	Organismos / m³
Annelida	Polychaeta	Amphinomida	Amphinomidae	Nd	larva	0,06	---
Annelida	Polychaeta	Spionida	Spionidae	Nd	larva	8,43	---
Arthropoda	Copepoda	Calanoida	Acartiidae	<i>Acartia tonsa</i>	adulto	287,85	2 208,79
Arthropoda	Copepoda	Calanoida	Centropagidae	<i>Centropages brachiatus</i>	adulto	3,94	1,03
Arthropoda	Copepoda	Calanoida	Paracalanidae	<i>Paracalanus parvus</i>	adulto	341,93	451,55
Arthropoda	Copepoda	Cyclopoida	Oithonidae	<i>Oithona</i> sp.	adulto	88,74	39,17
Arthropoda	Copepoda	Cyclopoida	Clausidiidae	<i>Hemicyclops</i> sp.	adulto	18,25	2,90
Arthropoda	Copepoda	Cyclopoida	Oncaeidae	<i>Oncaea venusta</i>	adulto	1,50	0,12
Arthropoda	Malacostraca	Decapoda	Hippidae	Nd	zoea	19,47	0,30
Arthropoda	Malacostraca	Decapoda	Pinnotheridae	Nd	zoea	0,11	---
Arthropoda	Hexanauplia	Cirripedia (Infracase)	Nd	Nd	nauplio	7,99	---
Arthropoda	Hexanauplia	Cirripedia (Infracase)	Nd	Nd	cypris	9,76	3,93
Bryozoa	Gymnolaemata	Cheilostomatida	Membraniporidae	<i>Membranipora</i> sp.	cyphonaute	1,83	---
Chordata	Actinopterygii	Clupeiformes	Engraulidae	Nd	huevo	107,38	68,43
Chordata	Appendicularia	Copelata	Oikopleuridae	<i>Oikopleura</i> sp.	adulto	62,34	17,65
Echinodermata	Nd	Nd	Nd	Nd	pluteus	1,16	---
Total de organismos						960,74	2 793,87
Volumen filtrado:						18,03 m³	16,543 m³
OBSERVACIONES:							
Nd: No determinado							
[---]: No se encontraron organismos, no aplica incertidumbre.							