

# ÍNDICE

---

Resumen en español	
Resumen en inglés	
1- INTRODUCCIÓN	1
2- ESTUDIOS PREVIOS	8
3- ÁREA DE ESTUDIO	
3.1 Breve introducción a la geomorfología y dinámica de estuarios	15
3.1.1 Ambientes morfológicos de los estuarios	17
3.2 Caracterización general del estuario de Bahía Blanca	22
3.3 Origen del estuario: escenario ambiental	26
4- MATERIALES Y MÉTODOS	
4.1 Secciones estudiadas	33
4.1.1 Perfil Arroyo Napostá (N1)	35
4.1.2 Testigo PS2B2	37
4.1.3 Perfil Canal del Medio (CDM)	39
4.1.4 Perfil Canal Tres Brazas (C3B)	41
4.1.5 Muestras superficiales	43
4.2 Muestreos y procesamiento del material	
4.2.1 Material fósil	45
4.2.2 Material vivo	45
4.3 Edad de las secciones	48
4.4 Determinación taxonómica y análisis cuantitativos	
4.4.1 Determinación taxonómica	51
4.4.2 Análisis cuantitativos	52

4.4.3 Análisis estadísticos	54
5- RESULTADOS	
5.1- SISTEMÁTICA	57
5.1.1 Láminas	141
5.2- ANÁLISIS CUANTITATIVOS	
5.2.1 Perfil ARROYO NAPOSTÁ (N1)	158
5.2.2 Testigo PS2B2	161
5.2.3 Perfil CANAL DEL MEDIO (CDM)	164
5.2.4 Perfil CANAL TRES BRAZAS (C3B)	168
5.2.5 Muestras Superficiales Recientes	173
6- DISCUSIÓN	
6.1. Interpretación de los resultados	
6.1.1 Perfil Arroyo Napostá (N1)	180
6.1.2 Testigo PS2B2	184
6.1.3 Perfil Canal del Medio (CDM)	188
6.1.4 Perfil Canal Tres Brazas (C3B)	190
6.1.5 Muestras superficiales recientes	192
6.2 Interpretación general	198
6.3 Discusión General	203
7- CONCLUSIONES	210
BIBLIOGRAFÍA	214