

Anexo I.- Relación de artículos publicados en el *Boletín de la SOG* durante su primera época (1911-1917), con especial referencia a los de carácter científico-técnico

I.- ÍNDICE POR MATERIAS [autor/(año)/título/(tomo, nº: páginas)]

Oceanografía física

- * (1911-12).- Estudios acerca de las corrientes del Cantábrico [informes de los lanzamientos de flotadores efectuados los días 21/12/1910 y 19/6/1911] (tomo I, nº 1-2: 55-60;
- * (1911-12).- ídem [conferencia de James Woolonghan el 29/4/1911] (tomo I, nº 3: 102-108).
- * (1911-12).- Lanzamiento de flotadores de superficie a bordo del vapor *Mamelena nº 4* el 21/12/1910 [mapa y tabla indicando donde y cuando fueron hallados treinta de ellos] (tomo I, nº 3: 107-108).
- * Anónimo (1911-12).- Crónica oceanográfica [noticias] (tomo I, nº 1-2: 83-88; nº 4: 183-188; nº 5: 233-236).
- * (1913).- Ídem (tomo II, nº 6: 54-68; nº 7: 109-116; nº 8: 166-172; nº 9: 221-224).
- * (1914-15).- Ídem (tomo III, nº 10: 58-60; nº 11: 109-116; nº 12: 159-164).
- * (1915).- Ídem (tomo IV, nº 15: 104-107; nº 16: 154-156; nº 17: 200-204).
- * (1916).- Ídem (tomo V, nº 18: 44-45; nº 20: 150-157; nº 21: 197-200).
- * (1917).- Ídem (tomo VI, nº 23: 99-100; nº 25: 194-196).
- * Buen, Odón de. (1913).- Plan de trabajos comunes en los Laboratorios biológico marinos del Mediterráneo (tomo II, nº 8: 142-149).
- * Buen, Odón de. (1916).- Segunda campaña oceanográfica del “*Vasco Núñez de Balboa*” [Baleares] (tomo V, nº 18: 34-43).
- * Buen, Rafael de. (1917).- Ídem (tomo VI, nº 24: 129-133).
- * Buen, Odón de. (1917).- Campaña del *Hernán Cortés* en 1916 [Galicia] (tomo VI, nº 23: 54-65).
- * Buen, Rafael de. (1913).- Operaciones oceanográficas y biológicas pesqueras (tomo II, nº 9: 174-183).
- * Buen, Rafael de. (1915).- Las corrientes marinas (tomo IV, nº 15: 82-94).
- * Buen, Fernando de. (1916).- Trabajos realizados el verano de 1915 [incluye Oceanografía física] (tomo V, nº 18: 19-29; nº 19: 50-82).
- * Frantonio (1911-12).-De oceanografía glacial. Los “icebergs” y el termómetro (tomo I, nº 5: 220-222).
- * I. P. (1916).- Trabajos oceanográficos [noticias] (tomo V, nº 20: 146-149).
- * Soraluze, Pedro M^a de (1911-12).-De oceanografía dinámica [“hechos sorprendentes”] (tomo I, nº 4: 169-178).

Oceanografía química

- * Buen, Rafael de. (1914-15).- Notas sobre el estudio químico del agua de mar (tomo III, nº 13: 182-195).
- * Buen, Fernando de. (1914-15).- Composición química del agua de mar (tomo IV, nº 16: 129-133).
- * Buen, Fernando de. (1916).- La campaña del *Caudan* en el Cantábrico [año 1895, incluye sedimentología] (tomo V, nº 21: 178-184).
- * Buen, Fernando de. (1916).- Trabajos realizados el verano de 1915 [incluye sedimentología] (tomo V, nº 18: 19-29; nº 19: 50-82).
- * Buen, Fernando de. (1917).- Ídem (tomo VI, nº 22: 12-33; nº 23: 70-78).
- * Buen, Rafael de. (1916).- Estudios de fondos marinos (tomo V, nº 20: 109-135; nº 21: 160-174).
- * Iñigo, Carlos. (1916).- Método de “Francotte” para preparación del plankton (tomo V, nº 20: 139-141).

Meteorología

- * Orcolaga, Pedro de. (1911-12).- Sección meteorológica [junio-septiembre 1911] (tomo I, nº 1-2: 51-54).
- * Orcolaga, Pedro de. (1911-12).- Reseña del tiempo [octubre-diciembre 1911] (tomo I, nº 3: 113-123).
- * Orcolaga, Juan Miguel de. (1911-12).- Leyes de la circulación atmosférica del Cantábrico (tomo I, nº 1-2: 61-65).
- * Orcolaga, Juan Miguel de. (1911-12).- De re meteorológica (tomo I, nº 4: 158-162).
- * Orcolaga, Juan Miguel de. (1911-12).- Ídem. Pico del Teide (tomo I, nº 5: 204-208).
- * Orcolaga, Juan Miguel de. (1913).- Las galernas del Cantábrico (tomo II, nº 7: 93-98; nº 8: 157-165).
- * Frantonio (1913).- La previsión del tiempo (tomo II, nº 9: 200-202).
- * Frantonio (1914-15).- Ídem (tomo III, nº 10: 47-50; nº 11: 98-100).
- * Gutiérrez Sobral, José (1915).- Astronomía y Geofísica (tomo IV, nº 14: 21-31).
- * Orcolaga, Pedro de. (1916).- Observatorio Meteorológico de Igueldo (resumen) (tomo V, nº 21: 185-189).
- * Orcolaga, Pedro de. (1917).- Ídem. (tomo VI, nº 22: 34-40; nº 23: 79-84; nº 24: 126-128; nº 25: 183-185).

((...))