

Bibliografía del Dr. D. Jaume Almera

PUBLICACIONES CIENTÍFICAS

1874. Sobre la Teoría de la nutrición vegetal.—Tesis doctoral (inèdita).
— Lecciones elementales de química moderna.—Traducció de la 2.^a edició francesa de l'obra de Wurtz; 2.^a edició al 1888. Obra de 707 planes i 131 gravats.
1878. Cosmogonia y Geología.—Obra de 517 planes.—2.^a edició al 1904.
— Roig i Torres.—Crónica bibliográfica.—Cosmogonia y Geología, obra escrita por el Dr. D. Jaime Almera.—*Crónica científica*; tom. I, p. 87-90.
— El Bathybio, historia de un protoplasma.—*Crónica científica*; t. I, p. 125-130.
— Geneología del hombre según Hæckel y la placenta de los lemúridos.—*Crónica científica*; tom. I, p. 342-343.
— La geología en la Exposición Universal.—*Crónica científica*; t. I, p. 517-519 i 536-539.
1879. El plioceno de la Villa de Gracia.—*Crónica científica*; tom. II, página 557.
— La Sociedad geológica de Francia en el Morvan (pels voltants de Semur).—*Crónica científica*; tom. II, p. 470-472; 515-518.
1880. Bibliografía. — Braquiópodos, obra de J. Berrande.—*Crónica científica*; tom. III, p. 467-470; 518-520.
— Geología de la montaña de Montserrat.—*Crónica científica*; tom. IV, pág. 411-415.
— Estudios geológicos sobre la constitución, origen, antigüedad i pervenir de la muntanya de Montserrat.—(Publicat en articles a la *Veu de Montserrat*; després en un fullet apart). Vich.
— De Montjuich al Papiol a través de las épocas geológicas.—*Memoria leída en el acto de su recepción pública en la Real Academia de Ciencias Naturales y Artes de Barcelona en el día 20 de Diciembre de 1879*. Barcelona.
— El plioceno en la Villa de Gracia. (Mio-plioceno de M. Tornouër).
1882. Crónica Bibliográfica:—Défense de les colonies, de la obra de Berrande.—*Crónica científica*; tom. V, p. 95.
1883. Estudios locales et comparatives extraits du système sylurien du centre de la Bohême, de J. Berrande, vol. VI. Acéfalos.—*Crónica científica*; tom. VI, p. 426-430; 452-455.
— Gruta Prehistórica de Montcada.—*Crónica científica*; tom V, página 150.
— Epoca del levantamiento del Montseny, fijado por los depósitos de cemento de Campins.—*Ext. de la Crónica científica*; tom. VI, p. 175.

1884. El Mamut *Elephas primigenius* Blum, en el bajo Llobregat.—*Crónica científica*; tom. VI, p. 362. Reproducido en el *Diario de Barcelona* del propio año, pág. 11, 267.
1884. Almera i Bofill.—Moluscos fósiles de los terrenos terciarios superiores de Catalunya (familias Cancelaridos).—Ext. *Boletín de la Comisión del Mapa Geológico de España*; tom. XI, foll. de 73 planes amb 5 lámines, (B.-F.), Madrid. En el *Diario de Barcelona* (1885), p. 4347 se'n feu un judici crític.
- Excursión al Montseny, descripción de sus faldas y de sus cumbres y época de su levantamiento final.—Memoria inaugural del curso 1882-83, leída en 14 de Octubre en la Real Academia de Ciencias Naturales y Artes de Barcelona.—Ext. *Mem. Ac. de Ciencias Naturales de Barcelona*; (3), 1.
1885. Breve reseña e historia geológica de los valles de Hebrón, clota de S. Genís dels Agudells, Horta y Vallcarca.—*Crónica científica*; tom. VIII, p. 41-46.
- Almera i Bofill.—Cancelarias de los terrenos terciarios superiores de Cataluña.—*Crónica científica*; tom. VIII, p. 3 i 25.
- Almera i Bofill.—Mollusca fossilia stratum tertiariorum superiorum Catalauniæ; Proemmium, Strombidæ. Strombus, Rostellaria.—Barcelona.
- Análisis de las causas físicas de los terremotos.—*Crónica Comercial*.—Barcelona.
1886. Descripción de las rocas del valle de Nuria.—*Bol. de la Com. del Map. Geol.*; tom. XIII, p. 441-443.
- Almera i Bofill.—Moluscos fósiles de los terrenos terciarios superiores de Catalunya (familia Estrómbidos).—Ext. del *Boletín de la Comisión del Mapa Geológico de España*; tom. XIII, foll. de 45 pág. y 3 lám. Madrid.
1887. Una hora en el Laboratorio Zoológico de Banyuls-sur-mer.—*Crónica científica*; tom. X, p. 220.
- Almera i Bofill.—Descubrimiento de grandes mamíferos fósiles en Cataluña.—*Crónica científica*; tom. X, núm. 220, p. 1.
- Hundimiento en Rey de Llató, Seo de Urgel.—*Crónica científica*; tom. X, p. 405.
- Temblores de tierra en Cataluña.—*Crónica científica*; tom. X, p. 405.
- La edad pliocena del altozano de la Catedral.—Nota presentada en Junio de 1877 a la *Real Acad. de Ciencias de Barcelona*.
1888. Almera i Bofill.—Catálogo de los moluscos terciarios superiores recogidos en Cataluña.
- Mapa geológico y topográfico de la prov. de Barcelona.—Contornos de la capital. — Escala 1 : 100,000. — Barcelona.
- Memoria descriptiva de la región comprendida en este Mapa, presentada a la excelentísima Diputación provincial.—(Inédita). Se guarda una còpia en la Biblioteca del Museu del Seminari Conciliar.
- Almera i Bofill.—Algunos datos geológicos sobre los Pirineos Orientales.—Ext. de la *Crónica científica*; tom. XI, p. 241, foll. de 7 pág.
1889. Indicaciones sobre la invasión del mar en la costa del Levante.—*Act. de la R. Soc. Esp. de Historia Natural*; tom. XVIII, p. 67.
- Descubrimiento de impresiones de hojas de *Odontopteris* en un

- manchon de grauwacka del Putxet y Vallcarca. - *Act. de la R. Soc. Esp. de Historia Natural*; tom. XVIII.
- Elucidaciones geológicas sobre el Putxet y la antigüedad de su flora paleontológica.—*Diario de Barcelona*; pág. 8946-8948.
1889. Almera i Bofill.—Recientes descubrimientos paleontológicos en Cataluña efectuados por el canónigo Dr. D. Jaime Almera, Pbro., y D. Arturo Bofill y Poch.—*Crónica científica*; tom. XII, núm. 268, p. 1.
- Descubrimiento del carbonífero inferior o *Culm* de Putxet y Vallcarca.—*Crónica científica*; tom. XII, núm. 290, p. 393.
- Almera i Bofill.—Descubrimiento del Jurásico (Malm?) en las costas de Garraf.—*Crónica científica*; tom. XII, p. 417.
- Almera y Saporta.—Caracterización del *Culm*.
1890. Hojas de *Odontopteris*.—*Crónica científica*; tom. XIII, p. 139.
- Indicación de los descubrimientos paleontológicos hechos en nuestras cercanías desde 1.º de Julio de 1899.—Enero de 1890.
- Invasión del mar en la costa de levante de Barcelona.—*Crónica científica*; tom. XIII, p. 139.
- Desaparición de un banco de *Pectunculus*.—*Crónica científica*; tom. XIII, p. 139.
- Almera i Bofill.—Cinc dies a través dels Alberes, lo Roselló y la Cerdanya.—*La Ilustració Catalana*; tom. XII.
1891. Descubrimiento de cuatro niveles del período Silúrico en los alrededores de Barcelona.—*Crónica científica*; tom. XIV, p. 114.
- Importancia del descubrimiento del *Monograptus priodon* en Sant Vicent dels Horts.—*Crónica científica*; tom. XIV, p. 116.
- Almera i Bofill.—Ojeada sobre el pasado y el presente de las costas de Garraf.—*Crónica científica*; tom. XIV, núm. 324, p. 161.
- Descubrimiento de las capas de Congerías de Castellbisbal.—*Crónica científica*; tomo XIV, p. 228.
- Rocas hipogénicas de los alrededores de Barcelona.—*Crónica científica*; tom. XIV, p. 213.
- Descubrimientos de otras dos faunas del silúrico inferior en nuestros contornos, determinación de sus niveles y del de la fauna de las rojo-purpúreas del Papiol.—*Crónica científica*; tom. XIV, p. 465, Barcelona.
- Caracterización del muschelkalk en Gavá, Begas y Pallejá.—*Crónica científica*; tomo XIV, p. 474, Barcelona.
- Descubrimiento de tres floras terciarias en nuestros alrededores.—*Crónica científica*; tom. XIV, p. 476.
- Mapa geológico y topográfico de la provincia de Barcelona.—Región primera o de contornos de la capital. - Escala de $\frac{1}{42,000}$ (25 milímetros por kilómetro).
1892. Continuación de las rocas eruptivas de los alrededores de Barcelona.—*Crónica científica*; tom. XV, núm. 341-342, p. 125, y 49.
- Explicación somera del mapa geológico de los alrededores de Barcelona.—Extret de la *Crónica científica*; tomo XV, pàgines 132 i 275, fullat de 72 pàgines.—Barcelona.
- Almera i Bofill.—Catálogo de los moluscos fósiles pliocenos de Cataluña.—*Publicaciones de la Crónica científica*. - Obra de 108 pág.

1892. Barrois.—Observations sur le terrain devonien de la Catalogne.—*Soc. géol. du Nord*, t. XX, p. 61-73.
1893. Almera i Bofill.—Moluscos fósiles de los terrenos terciarios superiores de Cataluña (fam. Murícidos).—Extr. del *Boletín del Mapa Geológico de España*; tom. XIX. foll. de 131 pág. y 3 lám. Madrid.
- Nota sobre la presencia del *Hippopotamus major* y de otros mamíferos fósiles en Tarrasa.—Ext. *Boletín de la Real Academia de Ciencias y Artes de Barcelona*.—Tercera época, vol. I, núm. 5. Enero y Marzo de 1893.
- Nota sobre el Mapa topográfico geológico de la región comprendida entre el paralelo de Vallirana, Ordal y Lavern y el litoral.—*Boletín de la Real Academia de Ciencias y Artes de Barcelona*; foll. de 3 pág., tercera época, vol. I, núm. 8.
- Barrois.—Observaciones sobre los terrenos silúricos de los alrededores de Barcelona. *Bol. de la C. del M. geol. de España*.
1894. Almera et Collot.—Le Pliocene des environs de Barcelone.—*Bull. de la Soc. géol. de France*; 3.^a série, tom. XXII, p. 678.
- Pliocénico de la provincia de Gerona, según las notas de los Sres. D. Luis M. Vidal y D. Manuel de Chia.—Barcelona.
- 1895 (1894) Catalogue de la Flore pliocène des environs de Barcelone.—*Compt-rendu 3.^r Congrès international des Catholiques a Bruxelles*; tom. VII, p. 319-326. - Ea el 1897 se reproduí en el *B. de la C. M. G. Esp.*
- Sucinta exposició de la formació salobre de Villanueva y Geltrú.—*Bol. de la R. Ac. de Cien. de Barcelona*.
- Etude stratigraphique du massif crétacé du litoral de la province de Barcelone.—*Bulletin de la Soc. géol. de France*; 3.^a ser., tom. XXIII, pl. 564-571.
- Almera i Bofill.—Descripción de la fauna salobre Tortoniense de Villanueva y Geltrú.—Foll. 16 p. i 2 lám - Barcelona.
- Almera et Paquier.—(Observacions).—*Bull. de la Soc. géol. de France*; 3.^a ser., vol. XXIII, p. 834.
- Nota sobre la presencia del Pliocénico superior en San Juan de Vilasar.—Ext. del *Bol. de la R. Ac. de Ciencias y Art. de Barcelona*; vol. I, núm 19.
- Sur les terrains cretaces de la región de Barcelone.—*Bull. de la Soc. géol. de France*; 3.^a ser., vol. XXIII, p. 836, fou publicat en la pl. 563-571.
- Formació del mediterráneo, según la Paleontología y la Geología.—*Publ. Protección Nacional*.
1896. Historia geológica de la vall de Núria (Pirineus catalans). *Ext. de l'Història de Nostra Senyora de Núria*.
- Almera et Déperet.—Decouverte du Burdigalien des environs de Barcelone.—*Bull. de la Soc. géol. de France*; 3.^a ser. tom. XXIV, p. 1126-1127.
1897. Almera i Bofill.—Monografía de las especies del género *Pecten* del Burdigaliense superior y de una *Lucina* del Helva-ciense de las provincias de Barcelona y Tarragona.—Barcelona.
- Reconocimiento de la presencia del primer piso mediterráneo en el Pannadés.—*Memoria leida en la sesión celebrada por la Real Academia de Ciencias y Artes de Barcelona el dia 30 de junio de 1896*.

1897. Mapa geològic i topogràfic de la província de Barcelona.—*Región segunda o del río Noya al mar.*—Escala $\frac{1}{40,000}$.
1898. Enumeration des mammifères fossiles découverts en Catalogne.—*Compte rendu du quatrième Congrès Scientifique international de catholiques.*—Fribourg (Suïça).
- Sobre la sèrie de mamíferos fòsils descoberts en Catalunya.—Ext. del *Bol. de la Real Ac. de Ciències y Artes de Barcelona*; tercera ép., Vol. I, núm. 20, foll. de 7 pág.
1898. Almera i Bofill.—Moluscos fòsils recollits en els terrenos pliocènic de Catalunya.—Ext. del *Bol. de la Com. del Mapa geol.*—Obra de 222 planes i 14 làmines.
- De Angelis (Dr. D. Joaquín) i Almera.—Contribució a la fauna paleozoica de Catalunya, vertida del manuscrit original llatí, per el canónic Dr. D. Jaime Almera.—Ext. del *Boletín de la Real Academia de Ciències y Artes de Barcelona*; tercera época, Vol. I, núm. 20, foll. de 7 pág.
- Reunió extraordinària de la Societat geològica de França en Barcelona.—*Bol. de la Real Academia*; tom. I, n. 22.
- Almera i Bofill.—Sobre una nova forma malacològica de la província de Gerona. *Nenia subarc.*—Una figura, Barcelona.
1899. Sobre el mapa geològic de Tarrasa, per D. Domingo Palet y Barba, y la Memòria que le acompanya.—(24-III-1896).—Ext. del *Bol. de la R. Ac. de Cien. y Artes de Barcelona*; vol. I, núm. 26, p. 530-532. Octubre, foll. de 7 pág.
- De Angelis (Dr. D. Joaquín) i Almera.—Los primeros Antozos y Briozos miocènic recollits en Catalunya.—*Boletín de la Real Academia de Ciències y Artes de Barcelona*; tercera época, Vol. I, núm. 26.
- De Angelis (Dr. D. Joaquín) i Almera. I.—Antozos y Briozos de los depòsits pliocènic de Catalunya, II —Los primeros Briozos encontrados en los depòsits pliocènic de Catalunya.—Ext. del *Boletín de la R. Ac. de Ciències y Artes de Barcelona*; tercera época. Vol. I, núm. 26, foll. de 25 pág.
- 1898-99 Compte-rendu de l'excursion du 28 Septembre (1898) a Sans et a Montjuich.—*Bull. de la Soc. géol. de France*; tom XXVI, p. 680-680).—Reproduit en el *Bol. de la Com. del Mapa geol. de España*; tom. XXVII, p. 96 (8); 1903.
- Compte-rendu de l'excursion de jeudi 29 de Septembre a Olesa, la Puda et a Montserrat.—De Olesa a la Puda y Montserrat. *Bull. de la Soc. géol. de France*; tom. XXVI, p. 690-712.—Reproduit en el *Bol. de la Com. del Mapa geol. de España*; tomo XXVII, p. 110 (22); 1903.
- Compte-rendu de l'excursion du samedi, 1 Octobre, a Montcada et a Sardanyola.—Excursion a Montcada y Sardanyola.—*Bull. de la Soc. géol. de France*; tomo XXVII, p. 732-741.—Reproduit en el *Bol. de la Com. del Mapa geol. de España*; tom. XXVII, p. 155 (68); 1903.
- Compte-rendu des excursions du dimanche, 2 Octobre, a Gracia et le Coll (Horta), et du lundi 3 a Vallcarca, au Tibidabo et a Esplugas.—*Bull. de la Soc. géol. de France*; tom. XXVI, p. 742-765.—Reproduit en el *Bol. de la Com. del Mapa geol. de España*; tom. XXVII, p. 167 (79); 1903.

- 1898-99 Compte-rendu de l'excursion du mardi, 4 Octobre, a Castellbisbal et a Papiol.—Excursion a Castellbisbal y al Papiol.—*Bull. de la Soc. géol. de France*; tom. XXVI, p. 766-788.—Reproducido en el *Bol. de la Com. del Mapa geol. de España*; tomo XXVII, p. 195 (107); 1903.
- Compte-rendu de l'excursion du mercredi, 5 Octobre, a Gavá, Brugués, Begas, et Vallirana.—Excursion a Gavá, Brugués, Begas y Vallirana.—*Bull. de la Soc. géol. de France*; tom. XXVI, p. 789.—Reproducido en el *Bol. de la Com. del Mapa geol. de España*; tom. XXVII, 224 (136); 1903.
- 1898-99 Compte-rendu de l'excursion du jeudi, 6 Octobre, a Castelldefels et costes de Garraf.—Excursion a Castelldefels y costas de Garraf.—*Bull. de la Soc. géol. de France*; tom. XXVI, p. 801.—Reproducido en el *Bol. de la Com. del Mapa geol. de España*; tomo XXVII, p. 258 (150), 1903.
- Compte-rendu de l'excursion du vendredi, 7 Octobre, aux environs de Vilanova et de Vilafranca.—Alrededores de Vilanova y Vilafranca.—*Bull. de la Soc. géol. de France*; tom. XXVI, p. 812-822.—Reproducido en el *Bol. de la Com. del Mapa geol. de España*; tomo XXVII, p. 251 (163); 1903.
- Compte-rendu de l'excursion du samedi, 8 Octobre a Castelli de la Marca au vallon de Sant Pau d'Ordal et a Sant Sadurn de Noya.—Excursions a Castelli de la Marca, al valle de San Pau de Ordal y a San Sadurn de Noya.—*Bull. de la Soc. géol. de France*; tom. XXVI, p. 840-852.—Reproducido en el *Bol. de la Com. del Mapa geol. de España*; tom. XXVII, p. 284 (195); 1903.
1899. Sobre las especies *Acerotherium lamanense*, *Mastodon longirostris* y un *Elephas* descubierto en la provincia de Barcelona.—*Boletín de la Real Academia de Ciencias y Artes de Barcelona*; época tercera, vol. I, núm. 26.
- (Observación) Analogie de Saint Simeon au vallon du Riege, du Miocene de cette region ds l'Herault et de celui de Panades dans son lord NO.—*Bull. Soc. géol. de France*; 3.^e serie, tom. XXVII, p. 778.
- Sobre el keuper de la provincia de Barcelona.—*Bull. Soc. géol. de France*; 3.^e serie, tom. XXVII, p. 787-788.
- Sobre el descubrimiento de la fauna de Saint-Cassien, en el Trias de nuestra provincia. (30-VI-1899).—Ext. del *Bol. de la Real Ac. de Cien. y Art. de Barcelona*; vol. I, núm. 26, foll. de 4 pág.
1900. Grottes du Montserrat (Espagne).—*Spelunca*; tom. VI, núm. 22, p. 148.
- Mapa geológico y topográfico de la provincia de Barcelona.—Región tercera, o del río Foix a la Llacuna.—Escala de $\frac{1}{100,000}$.—Barcelona.
1901. El criadero de Salgema de Cardona.—*Mundo Científico*; any III, v. III, n. 40, p. 628-631.
- Geología y Paleontología, por José J. Landere.—*Diario de Barcelona*.
1902. Más Graptolitos en la mole del Tibidabo (Barcelona).—*Mem. de la R. Ac. de Ciencias y Artes de Barcelona*; época tercera, vol. IV, núm. 21, p. 11.

1902. Excursión geológica dirigida a estudiar las relaciones del grupo de Mongat con el de Vallcarca.—*Memoria de la Real Ac. de Cien. y Artes de Barcelona*; época tercera, vol. IV, núm. 25, pág. 10.
1903. Tutti gli strati a «Congerie» si debbono attribuire al Miocene?—Ext. de *Mem. della Pon. Ac. romana dei Nuovi Lincei*; vol. XX, foll. de 17 pág.
- Almerai Bofill.—Consideraciones sobre los restos fósiles cuaternarios de la caverna de Gracia (Barcelona).—*Mem. de la R. Ac. de Cien. y Art. de Barcelona*; 3.^a época, vol. IV núm. 33, p. 15, lám. 4.
1904. Una playa de terreno cuaternario antiguo en el llano de San Juan de Vilasar.—*Mem. de la Real Ac. de Cien. y Art. de Barcelona*; 3.^a época, vol. IV, núm. 30.
1905. De Angelis d'Ossat (Joaquín), versión por el Dr. Almera,—Fauna coralina del piso Aptense de Cataluña, avance de una memoria sobre la misma.—Ext. de *Memorias de la Real Ac. de Cien. y Art. de Barna.*; 3.^a época, vol. V, núm. 5, foll. de 9 pág.
- Aplicación de la teoría de los mantos recubrientes al estudio del macizo del Tibidabo de Barcelona.—Publicada con la versión francesa.—Ext. de las *Mem. de la R. Ac. de Cien. y Art. de Barcelona*; 3.^a época, vol. V, núm. 18, foll. de 25 pág.
1906. Mapa topográfico y geológico de la Plana de Vich a la escala de $\frac{1}{30,000}$.
- Descripción geológica de la comarca titulada «La Plana de Vich».—*Memorias de la Real Sociedad Española de Historia Natural*; tom. III. memoria 6.^a.
- Descripción geológica y génesis de la Plana de Vich, acompañada de un mapa topográfico a $\frac{1}{30,000}$.—Ext. de *Mem. de la Real Ac. de Cien. y Art. de Barcelona*; 3.^a época, vol. V, núm. 20, foll. de 55 pág.
1907. Estudio de un lago oligocénico en Campins.—Ext. de *Mem. de la R. Ac. de Cien. y Arts. de Barcelona*; 3.^a época, vol. VI, núm. 2, foll. de 12 pág.
- 1894 (1907) Memoria sobre los depósitos pliocénicos de la cuenca del Bajo Llobregat y Llano de Barcelona.—*Bol. de la R. Ac. de Cien. y Arts. de Barcelona*; 3.^a época, vol. I, tom. III, 2.^a parte.—(La primera part fou en tirada especial; i juntament amb ella hi van les dues monografies d'En d'Angelis).
1907. Almerai Hörnes.—Extracto de la memoria titulada: Un reconocimiento de los terrenos terciarios de las comarcas occidentales bañadas por el Mediterráneo, presentada por el Dr. R. Hörnes en la Academia Imperial de Ciencias de Viena, tom. CXIV, parte I, Mayo 1906.—Ext. de *Mem. de la R. Ac. de Cien. y Artes de Barcelona*; vol. VI, núm. 11, foll. de 8 pág.
- 1908 (1909) Otra prueba de la invariabilidad de la fauna silúrica de O. de Europa en la dirección de N. E. a S. O.—Ext. de la *Mem. del Primer Congreso de Naturalistas Españoles*; pág. 325-328. Zaragoza.
1909. Ensayo de una síntesis de la evolución geológica de la comarca de Barcelona.—Ext. de *Mem. de la R. Ac. de Cien. y Arts. de Barcelona*; 3.^a época, vol. VIII, núm. 4, foll. de 15 pág.
- Descubrimient de una de les antigues flores triásiques al N. de

- Barcelona.—*Bull. de l'Inst. Cat. de Hist. Nat.*; 2.^a època, any VI, núm. 2, p. 11-14.
1910. Dictamen razonado, referente a las funestas consecuencias de la traída de aguas del Mogen, y Congost a Barcelona sobre el Vallés.—Fullet de 10 planes.
- Informe de los Sres. Almera y Vidal sobre la traída de aguas de Brafim.—*Diario de Tarragona* 3 de Deseembre de 1910.
1911. Dictamen hidrogeológico (emitido) acerca la procedencia de las aguas del «Mas Caballé», Tarragona.
- 1911(1912) Historia natural relativa al sitio en que brotan las aguas minero-medicinales de Vallfogona de Riucorp.—*Col. del Instituto geol. de España*; tom. XXXII, p. 95-99.
1912. Almera y Vidal.—Informe sobre alumbramiento de nuevas aguas con destino a la Ciudad de Manresa.
1913. J. Canu (et J. Almera).—Bryozaires fossiles des terrains éocéniques du Pla de la Gargara, près Aiguafreda (Lutecien).—*Bull. de l'Inst. Cat. de Hist. Nat.*; 2.^a època, any X, núm. 7, p. 102 a 105.
1914. Mapa geológico de la provincia de Barcelona. — Región cuarta o del río Tordera. Escala $\frac{1}{40,000}$. Reeditat en català.
- 1909(1914) Mapa geológico y topográfico de la provincia de Barcelona.—Región quinta o del Montseny, Vallés y Litoral. Escala $\frac{1}{40,000}$. Reeditat en català.
1914. Dictamen acerca del trabajo con obción al premio «Agell».—*Bol. de la R. Acad. de Cien. y Arts de Barcelona*; vol. III, p. 459-466.
1915. Hoja cuarta del Mapa geológico de la provincia de Barcelona o del bajo Vizcondado.—Descripción fisico-geológica del bajo Vizcondado (Tordera) y sus valles de hundimiento y de erosión.—*Mem. de la R. Ac. de Cien. y Arts. de Barcelona*; 3.^a època, vol. XI, núm. 22, p. 363-372.
- Algo sobre las rocas eruptivas del N. E. de Barcelona.—*Extr. de Mem. de la R. Ac. de Cien. y Arts de Barcelona*; 3.^a època, vol. XI, núm. 25, fullet de 40 planes.
- Judici sobre el Butlletí en el XXV aniversari de sa fundació.—*Bull. del Centre Excursionista de Catalunya*; vol. XXV, p. 137.
1919. Apuntes sobre los terrenos pliocénicos de los alrededores de Barcelona.—*Mem. de la R. Ac. de Cien. y Arts. de Barcelona*; 3.^a època, vol. XIV, n.º 11.