

REVISTA

890 B1 8

EUROPEA

1167

TOMO OCTAVO

SEGUNDO SEMESTRE DE 1876



MADRID
EDUARDO DE MEDINA, EDITOR

CALLE DE LA COLEGIATA, NUM. 6.

Imprenta Central á cargo de Victor Saiz.

ÍNDICE DEL TOMO OCTAVO.

- Alarcon.**—Al Sr. D. José Navarrete.—479.
- Alas.**—Castelar; Recuerdos de Italia.—594.
- Álvarez Perez.**—Un paseo por Marruecos.—27, 48, 121, 168, 240, 244, 282 y 308.
- Aramburu.**—;Una hora!—731.
— El problema resuelto.—858.
- Arnac.**—Tres genios de la música:—I. Haydn.—H. Mozart.—III. Beethoven.—339.
— Elogio de D. Juan Nicasio Gallego.—779 y 837.
- Arnold.**—Un paralelo psicológico.—673, 705 y 748.
- Azcárate.**—La filosofía española.—592.
— El derecho y la religion.—769.
- Ball.**—El automatismo intelectual y la locura.—374.
- Barrera.**—La muerte de Anibal, tragedia de don Victor Balaguer.—584.
- Blerzy.**—El primer ferro-carril en China.—403.
- Bontemps.**—Los nuevos inventos: La música telegráfica.—El teléfono.—El melógrafo.—488.
- Bourgeat.**—La Grafología, arte de conocer á las personas por la forma de la letra.—28.
- Broca.**—Necesidad del estudio de la craneología española.—349.
- Calavia.**—El Escorial; Recuerdos históricos.—709.
- Canalejas.**—De la poesía heróico-popular castellana.—330 y 362.
— Del estado actual de la poesía lírica en España.—801.
- Caro.**—Problemas de moral social.—609.
- Cazelles.**—Origen y desarrollo de la conciencia moral.—621.
- Cerrajería.**—Blanca, balada.—159.
- Chaulnes.**—La música en China.—777.
- Ciudad.**—Exposicion de aparatos científicos en Londres.—481.
— Crónica médica: Un caso extraño.—Un silbato en un bronquio.—Nuevo tratamiento reconstituyente.—447.
- Cortambert.**—La cuestion de Oriente bajo el punto de vista de la etnografía.—129.
- Cortázar.**—Crítica literaria: Salivilla, por A. Ruy-gomez.—19.
- Cotarelo.**—Episodios de la guerra civil.—588.
Crónicas de la Exposicion de Filadelfia.—30 y 544.
- C.**—La minuta de un testamento de W.—532 y 563.
- Darder.**—La hidrofobia.—17.
- Eyma.**—Una mujer del Nuevo-Mundo.—58 y 91.
- E.**—Pasillo bibliográfico.—655.
- E. M.**—Un libro importante.—Las Geórgicas de Virgilio.—832.
- E. S.**—Importantes descubrimientos en África.—El viaje de Enrique Stanley.—254.
- Fastenrath.**—La universidad de Bonn.—La epopeya de los Nibelungos.—El Rhin.—662.
— Consideraciones acerca de la famosa batalla de Sempach.—842.
- Fernandez (Manuel María).**—La catedral de Leon y el arquitecto D. Matias Laviña.—1.
- Ferrari.**—Cervantes.—446.
- Ferri.**—El proceso de Galileo segun documentos inéditos.—507.
- Figuiet.**—La telegrafía eléctrica sin hilos conductores.—140.
— La luz y la electricidad.—187.
— Nuevos experimentos sobre el calor solar.—224.
— El frio noturno.—286.
— El sistema telegráfico para incendios.—345.
— La accion del frio sobre la leche y sus productos.—414.
— El poder luminoso de las llamas.—480.
— La fotografia celeste.—El fotógrafo reemplazando al observador.—540.
— El diamante aplicado á las operaciones de la industria mecánica.—667.
- Fontaine.**—Las balsas instantáneas.—94.
- Fonvielle.**—El cri-cri de los insectos y el cri-cri mecánico.—539.
- Fuchs.**—Teoría de los volcanes.—428.
- Gomez Arteche.**—El marqués de Torrecuso.—321, 353 y 385.
— Un proyecto estupendo.—449 y 500.
— El alcalde de Olivar.—678, 745 y 742.
- Góngora.**—Las obras del Excmo. Sr. D. Pedro Antonio de Alarcon.—453.
- Grad.**—Las universidades alemanas.—538.
- Gutierrez.**—Influencia del principio democrático sobre el derecho privado.—466 y 491.
- Haeckel.**—Los adversarios del transformismo.—737.
- Helmholtz.**—Relaciones de la ciencia de la naturaleza con la ciencia toda.—177 y 193.
— La óptica y la pintura.—543 y 545.
- Huelbes.**—Los estudios filosóficos y religiosos de D. Francisco Giner.—379.
- Huxley.**—La zona fronteriza entre el reino animal y el reino vegetal.—417.
- Jorge Ticknor.**—(*Quarterly Review.*)—821 y 852.
- Labra.**—Portugal despues de 1852.—40, 99 y 225.
- Laverde.**—El prólogo de un libro.—553.
— La ciencia española.—721.
- Laviña.**—La catedral de Leon:
— Su origen é instalacion.—5.
— La restauracion actual.—33 y 80.
- Leger.**—Los progresos de la lingüística en Francia.—46.
- Leon.**—Crónicas de la Exposicion de Filadelfia.—95, 128, 189, 255 y 287.
— La máquina de imprimir.—225.
— La sociedad de autopsia mutua.—766.
- Lercy-Beaulieu.**—La guerra de Oriente y la intervencion europea.—257.
- Lopez Oliva.**—Los materiales de la sangre.—22.
- La moral sin metafísica.** (*Edimburg Review.*)—609 y 641.
- Los nuevos inventos:** Pluma eléctrica de Edison.—Aplicacion de la luz eléctrica á la navegacion.—Imitaciones y falsificaciones.—427.
— El dinamógrafo.—La salamandra.—Nuevo combustible sin humo.—Bujías higiénicas purificadoras.—285.
- Llanos.**—La exposicion de Filadelfia.—382.
- Macaulay.**—La guerra de sucesion en tiempo de Felipe V.—231, 272 y 301.

Main.—Caracteres contradictorios de la teoría automática de la actividad humana.—242.
Mamiani.—Filosofía de la religión.—788.
Marcel.—Los cartones de semillas de gusanos de seda del Japon.—312.
Margollé.—Las alturas barométricas en el Océano Atlántico.—448.
Max Müller.—La instrucción pública como deber nacional.—161.
Menendez Pelayo.—De re bibliográfica.—65.
 — M. Masson redivivo.—132.
 — Monografías expositivo-críticas.—262.
 — La filosofía española.—294.
 — M. Masson redimuido.—392.
 — Los heterodoxos españoles.—459, 485 y 522.
Milá Fontanals.—Al Sr. D. F. P. Canalejas.—511.
M.—Higiene social: Construcción de casas para obreros.—73 y 104.
Olmedilla.—Eduardo Jenner.—57.
 — Cavanilles.—419.
 — Linneo.—143.
 — Lavoisier.—163.
 — Newton.—207.
 — Scheele.—239.
 — Carbonell.—279.
 — Cuvier.—347.
 — Davy.—404.
 — Berzelius.—422.
 — Humboldt.—529.
 — Gay-Lussac.—561.
 — Orfila.—625.
 — El cementerio de San Nicolás de Madrid.—858.
Oustalet.—Crónica de Historia natural: El Wapiti.—6.
Palacio (Armando).—Apuntes críticos.—601.
 — El discurso del Sr. Moreno Nieto sobre los sistemas filosóficos modernos.—633.
Parejo.—Al trabajo.—480.
Perez Cortina.—El hombre considerado químicamente.—412.
Pouschkine.—La nevada, novela rusa.—726.
Raymond.—Los primeros pintores griegos.—442.
Revilla.—La cátedra de prehistoria en el Ateneo.—255.
Reyer.—Feliciano David.—443.
Riaño.—La exposición de aparatos científicos en Londres.—351.
Saavedra.—El radiómetro.—131.
Sanchez Perez.—Como empieza y como acaba, drama de Echegaray.—753.
 — Controversia literaria.—826.
Schaff.—El antagonismo de los credos cristianos.—577.
Sierert.—La expedición inglesa al polo Norte.—668.
Sobron.—Los idiomas de la América latina.—572, 603, 635, 695, 794, 845 y 845.
Sologuren.—El anillo de los Niebelungen.—251.
 — Crónica artística: Los pensionados españoles en Roma y sus trabajos.—Guzman el Bueno.—La ópera española.—Protección a la música.—763.
Stanley-Jevons.—La moneda internacional.—201.
Taine.—Los elementos y la formación de la idea del yo.—97.
Tenaud.—Crónica geográfica: Viaje al Africa ecuatorial.—20.

Torres-Solanot.—La religión laica.—649 y 691.
Tubino.—Las diferencias etnológicas que se observan en la población de la Península Ibérica.—348.
Van den Berg.—El cardenal Antonelli.—724.
Verne (Julio).—Un drama de la Independencia de Méjico.—340 y 407.
Vernes (Mauricio).—Una nueva forma del cristianismo.—810 y 833.
Vidart.—El comandante Villamartin y sus escritos militares.—595, 616, 757 y 784.
 — Estudios sobre la historia militar de España.—670.
Vigil.—Sor Juana Inés de la Cruz.—433.
Vilanova.—La cátedra de prehistoria en el Ateneo y su censor Revilla.—249.
 — Geología agrícola.—669, 732, 827 y 860.
Vincens.—Las leyes del desenvolvimiento religioso, según M. C. P. Tiele.—289.
Vivien.—La gimnasia científica.—632.
Wuillez.—El spiróforo.—384.
X.—La trilogía de Wagner.—346 y 349.
Isambert.—Las combinaciones y las descomposiciones químicas.—481.
Z.—Ilustraciones a la disputa entre un burgalés y un vizcaino.—9.
 — El encubierto de Valencia.—86.
 — Lope de Aguirre.—D. Felipe Manrique.—112.
 — El buho gallego.—446.
 — Judíos americanos.—Brujerías vascongadas.—183.
Miscelánea:
 La policía mecánica.—32.
 El mapa topográfico de España.—191.
 Distribución geográfica de los ruiseñores.—191.
 Los libros puestos en el índice.—191.
 La vida sin luz.—192.
 Una pesquería de ballenas en Noruega.—192.
 Viaje alrededor del mundo.—255.
 La exposición de artes industriales en París.—256.
 Origen de la polka.—320.
 Fenómeno meteorológico.—352.
 El valor de los metales.—384.
 Lavaderos al vapor.—416.
 El aceite de madera.—480.
 El instinto de un mono.—509.
 Un árbol maravilloso en el Brasil.—510.
 Influencia de la primogenitura sobre la sexualidad.—511.
 Los Popoffkas, nuevos buques rusos.—512.
 La respiración por la nariz.—512.
 La última jornada de Cameron.—542.
 El papel de madera.—543.
 La mortalidad en las grandes ciudades.—543.
 Cómo se propaga la marea.—672.
 Noticias.—96, 192.
 Necrología.—416.
 Telégrafo trans-africano.—864.
Boletín de las Asociaciones Científicas:
 Congreso de Clermont-Ferrand.—348.
 Dr. Azam: La doble vida.—444.
 M. DUBEST: La mortalidad de los niños.—445.
 Ateneo de Madrid.—669, 701, 798, 827 y 860.
 Estado actual de la poesía lírica en España.—674, 703, 735, 798 y 830.
 La Constitución política de Inglaterra.—702, 733, 767, 800, 829 y 862.