

BOLETIN UNIVERSITARIO.

República del Ecuador.-Biblioteca Pública del Azuay.-Cuenca, Junio 30 de 1891.

Al Señor Rector de la Junta Universitaria.

Señor:

Provista, como está, de nuevo Bibliotecario la Biblioteca pública, cumple á mi deber elevar á la Ilustre Junta de Gobierno Universitaria, por el órgano de US., que dignamente la preside, una razón del estado de dicho establecimiento de los últimos seis meses, á contar desde el 1º de Enero de 1891, hasta la fecha de este informe.

Incalculables son las ventajas que ofrece á una juventud ansiosa de ilustración y ciencia el tesoro de Biblioteca pública, que con sus puertas francas, proporciona, indefinidamente, solución á las dificultades que experimenta el espíritu humano en los combates de la inteligencia, y abundante material para cultivar el genio y la inspiración. El teólogo y el jurisconsulto, el filósofo y el historiador, el discípulo de Hipócrates y de Pitágoras, el naturalista y el industrial; encuentran en ella luz suficiente para desterrar las sombras de la ignorancia y de la duda.

Observando el fondo bibliográfico del Establecimiento, se nota, que él no consiste, precisamente, en las muchas y variadas ediciones de una misma obra ni en la abundancia de ediciones antiguas, que, en verdad, es un elemento notable en una Biblioteca, sino en modernas ediciones que, de los clásicos de la antigüedad y del presente siglo se han publicado en estos últimos: tales son las colecciones de autores griegos, latinos, españoles, franceses. Los Catálogos que mensualmente se han publicado impresos, confirman esta verdad.

A contar desde el año de 1886 en que se fundó el Diario de movimiento, se ha notado que la concurrencia de lectores es anualmente progresiva; pues, en el último semestre, de Enero á Junio, se han consultado 3,160 obras de esta manera:

Ciencias eclesiásticas	69
Jurisprudencia.	322
Ciencias políticas y filosóficas	131
Historia	651
Literatura.	903
Ciencias exactas.	148
Medicina.	815

Artes y oficios	55
Periódicos y folletos	69

3,160

Esta cifra es casi igual al número de obras consultadas en 1890, con la circunstancia de que la lectura es de lo más escogido.

El aumento de volúmenes en este año de 1891, se reduce á lo siguiente:

Obras pertenecientes á la Biblioteca Universitaria y trasladadas á la pública	92 vol.s
Obsequiadas por particulares.....	16
Por el Excmo. Señor Presidente de la República	6
Adquiridas por compra	6
Total	120

En resumen: la Biblioteca pública contiene en la actualidad los volúmenes siguientes:

Existencia en 1890	4615
Adquiridas en 1891.....	120
Obras trucas.....	56
	<hr/> 4791

De estos volúmenes, 867 han sido empastados por cuenta del Establecimiento desde que él se fundó en 1882, ya por haberse destruido las pastas en la primera pérdida que hizo la Biblioteca, en el naufragio del vapor Azuay, ya por haberse hecho adquisiciones á la rústica. Existen en la actualidad algunos de estos, que deben ser empastado lo más pronto, para ponerlos al servicio del público.

Conocida era la incomodidad que ofrecía el local en los primeros años de su organización; por lo cual, con toda actividad y en desempeño de mi deber, conseguí del Señor Rector del Colegio Nacional que cediera el salón que por hoy, sirve depósito de los libros, el cual unido al último departamento que US. obtuvo del actual Señor Rector de dicho Colegio, constituye la vistosa y elegante Biblioteca pública del Azuay.

Obra nacida de dos años de trabajo ha sido la última formación de los Catálogos impresos, que se han publicado en los años 1890 y 1891. Su método es

demasiado fácil y manejable por el más inesperto en el difícil cargo de Bibliotecario.

Dividida la Biblioteca en ocho secciones, se han hecho Catálogos para cada una de ellas, por orden alfabético de materias; de suerte que, un concurrente encuentra de una sola vez en el Catálogo especial, todas las obras que se relacionan con su estudio particular. Deseable es, que se publique también el Catálogo general por orden de autores que es de tanta importancia como el de materias. En la colección de las obras se ha observado estrictamente las disposiciones del Reglamento. Los fondos con que cuenta la Biblioteca, son: 1° los que puntualiza el art. 3° del Reglamento; y 2° los designados en el Decreto Legislativo de 18 de Agosto de 1890. Con estas rentas, es verdad, podrá aumentarse el fondo bibliográfico; pero, de ninguna manera se podrán satisfacer todas las necesidades que experimenta el Establecimiento, con motivo del actual progreso de las letras.

Es de estricta justicia tributar un voto de agradecimiento al Supremo Gobierno por las obras obsequiadas á la Biblioteca, en especial por las últimas remitidas en el año próximo anterior, las que son raras y de actualidad, por la circunstancia de ser autografiadas y sobre materias de de dominio general. De igual manera, son dignas de público agradecimiento las personas particulares que han hecho importantes donativos en pro del adelanto del Establecimiento.

Al concluir con este compendioso informe, cábeme la honra de dirigir á US. las más expresivas gracias por la confianza con la que, inmerecidamente, se me ha favorecido desde 1882, en que se inauguró la Biblioteca; fecha desde la cual he procurado también cumplir con laboriosa actividad los deberes que me imponía el delicado cargo de Bibliotecario.

Dios guarde á US.

Miguel Falconí.

República del Ecuador.—Rectorado de la Universidad del Azuay.—Cuenca, Julio 5 de 1891.

Señor Bibliotecario:

El Señor Doctor Vicente Paz, con el entusiasmo que le distingue, por la instrucción popular, ha obsequiado á la Biblioteca pública que Ud. dirige, las obras siguientes:

Los tomos 2.º y 3.º de las "Instituciones de Derecho Civil Venesolano", por *Luis Sanojo*.— Un volumen empastado de la "Revista Literaria".—Un folleto titulado "Ley de Administración de Aduanas".—El proyecto de Código de Instrucción Pública, presentado á la Legislatura de 1888.—Cuatro tomos de la Instituta de Derecho Civil Ecuatoriano, " por el *Doctor Don Vicente Paz*.— Doce

entregas de "El Foro Ecuatoriano".-La leyenda histórica "A través de los Andes" por el *Doctor Francisco Campos*.-Exposición de la legación del Ecuador en el Perú, confiada al Dr. Benigno Malo.-Leyes reformativas del Código de Enjuiciamientos Civiles de 1885, y 1886.-El Concordato y Reglamento de diezmos.-Colección de leyes fiscales.

Sírvase U. agregarlas al inventario y catálogos respectivos, y cuidar de que se publique este obsequio, en el número próximo de la "Revista", á fin de que conozca la Nación el patriotismo del Sr. Dr. Paz, que contrasta con los directores de periódicos, quienes descuidan de remitir sus publicaciones, no obstante el precepto de la ley y las órdenes dictadas por el Ministerio de Instrucción Pública.

Dios guarde á U.

Juan Bautista Vázquez.

CATALOGO DE LAS OBRAS

DE LA BIBLIOTECA PUBLICA DEL AZUAY.

(Continuación).

74	Frenología [La] y sus glorias, por Mariano Cubí y Soler.- Barcelona, 1853, I t. en 4°.....	188
75	Fundaciones y cimientos, por B. Dobsom.- Madrid, 1856, I t. en 12°.....	192

G.

76	Genése (La) du globe terrestre, par l' Abbé Choyer.- París, 1875, I t. en 8o.....	186
77	Geografía astronómica, por D. Juan de Dios de la Roda y Delgado.- Barcelona, 1853, I t. en 4.°.....	200
78	Geología [Compendio de], por D. Juan Vilanova y Piera.- Madrid, 1872, I t. en 4.°.....	188
79	Géologie, par N. Meissas.- Paris, 1872, I t. en 8°.....	187
80	Géologie appliquée, par M. Staviskas Meunier.- Paris, 1862, I t. en 8°.....	187
81	Geometría descriptiva, por Francisco Haz de La Puente.- Madrid, 1858, I t. en 8.° y atras en f.°.....	197
82	Geometría (Lecciones de), por P. L. Cirotte.- Madrid, 1877, I t. en 8.°.....	195
83	Geometría [Programa de], por O. Julián López Catalán.- Barcelona, 1877, I t. en 12.°.....	192

84	Geometría plana, por José Epping.- Quito, 1873, I t. en 8.º.....	195
85	Geometría del espacio, por J. Epping.- Quito, 1874, I t. en 8º.....	195
86	Géométrie descriptive, parMr. Guillermin.- (Autógrafo), Paris, (sin fecha) I t. en 4.º.....	197
87	Géométrie [Cours de] descriptive, par M. Fh. Olivier.- 2.º edit. Paris, 1852, I t. en 4º y atlas en 4º.....	197
88	Géométrie descriptive, [Additions au Cours de], par M. Fh. Olivier.- Paris, 1847, I. t. en 4.º.....	197
89	Géométrie descriptive (Développements de), par M. Fh Olivier.- Paris, 1843, I t. en 4º y atlas en 4º.....	197
90	Géométrie descriptive [Complements de], par M. Fh. Olivier.- Paris 1845, I t. en 4.º y atlas en 4º.....	197
91	Géométrie descriptive (Aplications de la) aux ombres, a la perspective, a la gnomonique et aux engranages, par Fh. Olivier, Paris, 1846, I t. en 4º y atlas en 4.º.....	197
92	Géométrie descriptive (Memoires de), par Fh. Olivier.- Paris, 1851, I t. en 4º y atlas en 4.º.....	197

H.

93	Histoire de l'électricité, et du magnetisme, par M. Becquerel.- Paris, 1858, I t. en 8º.....	194
94	Historia del Cielo, por C. Flammarión.- París, 1874, I t. en 4º.....	197
95	Historia y boletín del Observatorio astronómico de Quito, por Juan B. Menten.- Quito, 1882, I t. en 4.º.....	205
96	Historia de la creación, por Ernesto Haeckel.- Madrid, 1878, 2 t. en 8º.....	184
97	Historia natural, por Milne Edwards- 3.º edit. Madrid, 1859, I. t. en I2º.....	184
98	Historia natural, por D. José Monlau.- 2ª edic. Bar- celona, 1874, 3 t. en I2.º.....	184
99	Historia [Elementos de] natural, por A. Richard.- Madrid, 1852, I t. en 8.º.....	186
100	Historia natural de los minerales, por G. Cuvier.- Valencia, 1834, 2 t. en 8º.....	184
101	Hombre (El) fócil, por Víctor Meunier.- Madrid, 1876, I t. en I2º.....	184
102	Homme (L') et la création, par M. Desdouits.- 2.º edit. Paris, 1846, I t. en 8º.....	186

I.

- I03 Instruction (Manual de l') populaire, par J. B. Chair-grasse.- Paris, (sin fecha) I t. en 4°.....

L.

- I04 Livre de la nature, par Cousin-Despreaux.- 6.° edit. Paris, 1872, 3 t. en 8.°.....

M.

- I05 Maravillas (Las) celestes, por Camilo Flammarión.- Madrid, 1875, I t. en 8.°.....
- I06 Matemáticas, por L. B. Francœur.- Santiago de Chile, 1833, 2 t. en 8.°.....
- I07 Matemáticas, por D. José de Oriozola.- 4.ª edic. Madrid, 1850, e t. en 8.°.....
- I08 Mathématiques, par Mr. Texier.- (sin fecha ni lugar) (Autógrafo) I t. en f.°.....
- I09 Mecánica, por M. Ch. Delaunay.- 2.ª edic. Madrid, 1879, I t. en 8.°.....
- II0 Mecánica elemental, por L. B. Francœur.- Madrid, 1803, I t. en 8.°.....
- III Mecánica industrial, por M. A. Morin.- Barcelona, 1858, texto y atlas en 8.°.....
- II2 Mecánica racional é industrial.- 2.° edic. Madrid, 1863, 2 t. en 8.°.....
- II3 Mécanique, par Mr. Echard.- [sin fecha ni lugar] [Autógrafo] I t. en f.°.....
- II4 Météorologie, par N. Meissas.- Paris 1841, I t. en 12.°..184
- II5 Millon de recettes, par M. Jules Troussset.- Paris, 1879, 2 t. en 4.°.....
- II6 Mineralogía [Manual de], por M. Blondeau.- Madrid, 1831, I t. en 12.°.....
- II7 Mineralogía general, por D. Felipe Naranjo y Garza.- Madrid, 1862, I t. en 8.°.....
- II8 Minéralogie [Manuel de] par A. Des Cloizeaux.- Paris, 1862, I t. en 8.°.....
- II9 Minéralogie [Résumés d'], par N. Meissas.- Paris, 1840, I t. en 12.°.....
- I20 Mundos (Los) imaginarios, por Camilo Flammarion.- 2.ª edic. Paris, 1878, I t. en 8.°.....

N.

121	Narraciones de lo infinito, por Camilo Flammarion.- París, 1874, I t. en 8°.....	200
122	Nivellement [Traité du], par P. Breton.- 3ª edit. Paris, 1873, I t. en 8°.....	201
123	Nociones de Física, por D. José Trias y Travesa.- Barcelona, 1865, I t. en 12.º.....	192

O.

124	Observaciones astronómicas y física, por D. J. Juan y A. Ulloa.- Madrid, 1773, I t. en 4º.....	197
125	Origen de las especies, por Charles Darwin.-- Madrid, 1860, I t. en 8º.....	186
126	Origen del hombre, por el Dr. Roberto Abendroth.- Barcelona, 1874, I t. en 8º.....	186
127	Origen del hombre, por Carlos R. Darwin.-- Barce- lona, 1880, I t. en 8º.....	184
128	Origen del hombre, por el Dr. D. Juan Vilanova y Piera.- Madrid, 1872, I t. en 8º.....	188

P.

129	Physique élémentaire, par A. Bouchardat.- 3ª edit. Paris, 1851, I t. en 12º.....	192
130	Physique, par Boutan et D'Almeida.- 4ª edit. Paris, 1874, 2 t. en 8º.....	196
131	Physique [Traité de] par M. Becquerel.- Paris, 1842, 2 t. en 8º.....	194
132	Physique (La) en action par M. Desdoutis.- Paris, 1846, 2 t. en 8º.....	194
133	Physique [Elements de] par M. D. Hanra.- (Autó- grafo) 1886-1889, I t. en 4º.....	197
134	Place L'Homme par T. H. H. Huxley.- París, 1868, I t. en 8º.....	186
135	Plantes equinoxiales, par Humboldt.- París, 1813, 2 t. folio mayor.....	190
136	Pluralidad [La] de mundos habitados, por C. Flam- marion.- París, 1875, I t. en 8º.....	200
137	Problèmes (Recueil de) livre de maitre .-Paris, 1877, I t. en 8º.....	195
138	Problèmes [recueil de] livre de l'élève .-Paris, 1877, I t. en 12º.....	192

139	Proceedings Zoological [sin lugar] 1888, 2 t. en 8.º	187
140	Progreso de las ciencias, por Luis Figuier.- París, 1866, 2 t. en 12.º	200

Q.

141	Química elemental (manual de) por Lenoble.- París, 1877, un t. en 12.º	192
142	Química general, por Muñoz de Luna.- 4ª edic. Ma- drid, 1877, 2 t. en 8.º	193
143	Química elemental, por M. J Girardin.- París, 1842, 2 t. en 8.º	183
144	Química elemental, por L. Troost.- 3ª edic. Paris, 1878, 1 t. en 8.º	193
145	Química esperimental é inorgánica, por Luis Dressel S. J.- Quito, 1873, 1 t. en 8.º	193
146	Química orgánica, por Justo Liebig.- Madrid 1847, 4 t. en 8.º	193
147	Química (nociones de), por Boutet de Monvel.- 2ª edic. París, 1877, 1 t. en 12.º	192
148	Química (sinopsis filosófica), por el Dr. Pedro Mata Madrid, 1849, 1 t. en 8.º	193

R.

149	Recreaciones científicas, por Gastón Tissandier.- Madrid, 1882, 1 t. en 8.º	194
150	Revue de géologie, par M. Delese.- París, 1878-1877, 6 t. en 8.º	187
151	Sitios de las cordilleras, por Alejandro de Humboldt.- Madrid, 1878, 1 t. en 8.º	187
152	Sol (El) por el P. A. Secchi S. J.- Madrid, 1879, 2 en 8.º	200
153	Synopsis plantarum æquatoriencium, por G. Jameson.- París, 2 t. en 12.º	184

T.

154	Tablas logarítmicas, por el P. J. B. Menten S. J.- Quito, 1874, 1 t. en 12.º	191
155	Tecnicismo matemático, por D. Felipe Picatoste.- Madrid, 1873, 1 t. en 12.º	191
156	Tierras [Las] del Cielo, por Camilo Flammarion.- París, 1878, 1 t. en 8.º	200

I57	Tres [Los] reinos de la naturaleza, por Buffon y otros.- Madrid, 1852, 9 t. en 4.º.....	188
I58	Trigonometría [Elementos de] rectilínea y esférica, por P. L. Cirodde.- 8ª edic. Madrid, 1877, I t. en 8º.....	195
I59	Trigonometría (Tratado de) plana y esférica, por el P. J. B. Menten.- Quito, 1873, I en 8º.....	195
I60	Topografía [Tratado de], por el Ilmo. Sor. D. Isidro Giol y Soldevilla.- 3ª edic. Madrid, 1884, 2 t. en 8º y atlas en 4º.....	201
I61	Topographie [Cours de], par Mr. Veillon.- [Autógrafo] [sin fecha ni lugar], I t. en fº.....	197

V.

I62	Viajes aéreos, por C. Flammarión.- Madrid, [sin fecha] I t. en 8º.....	200
I63	Viajes á los Andes ecuatoriales, por M. Boussingault.- París, 1849, I t. en 8º.....	187
I64	Viaje por el espacio, por C. Flammarión.- Barcelona, 1876, I t. en 8º.....	200

Z.

I65	Zoología [Résumés de] par N. Meissas.- 2.º edit. París, 1848, I t. en 12º.....	184
-----	--	-----

(Continuará).
