

ARCHIVO HISPALENSE

REVISTA HISTÓRICA, LITERARIA Y ARTÍSTICA

2.ª É P O C A

Año 1961 - Número 106



SEVILLA

PUBLICACIONES

DE LA EXCMA. DIPUTACIÓN PROVINCIAL

ees

ARCHIVO HISPALENSE

HISTORICA, LITERARIA

Y ARTÍSTICA

ARCHIVO HISPALENSE

REVISTA

HISTORICA, LITERARIA

Y ARTÍSTICA



PUBLICACIÓN SEMESTRAL
VOLUMEN XXII, N.º 1, 1954
MADRID, 1954



EJEMPLAR NÚM. 299

DEPÓSITO LEGAL, SE - 25-1958



IMPRESO EN ESPAÑA.

EN LOS TALLERES DE LA IMPRENTA PROVINCIAL
SAN LUIS, 29. — SEVILLA.

ARCHIVO HISPALENSE

REVISTA
HISTÓRICA, LITERARIA
Y ARTÍSTICA

PUBLICACIÓN BIMESTRAL

59

2.^a Época
Año 1961



Tomo XXXIV
Número 106

PUBLICACIONES
DE LA EXCMA. DIPUTACIÓN PROVINCIAL
DE SEVILLA

ARCHIVO HISPALENSE

REVISTA HISTÓRICA, LITERARIA Y ARTÍSTICA

2.ª ÉPOCA

1961

MARZO - ABRIL

Número 106

CONSEJO DE REDACCIÓN

EXCMO. SR. D. MIGUEL MAESTRE Y LASSO DE LA VEGA, Presidente de la Diputación Provincial.—Sr. D. Pedro VALVERDE FREDET, Presidente de la Comisión de Educación.—EXCMO. SR. D. JOSÉ HERNÁNDEZ DÍAZ.—Sr. D. FRANCISCO LÓPEZ ESTRADA.—Sr. D. ANTONIO MURO OREJÓN.—Sr. Secretario de la Diputación Provincial. Sr. Interventor de la Diputación Provincial.

Director:

Sr. D. Manuel JUSTINIANO Y MARTÍNEZ,
Cronista Oficial de la Provincia.

Administrador:

D.ª Araceli SHAW GARCÍA.

SUMARIO

Págs.

ARTICULOS

- Antonio Domínguez Ortiz.—*La conspiración del Duque de Medina Sidonia y el Marqués de Ayamonte*..... 133
Juan Valencia Jaén.—*Índice bibliográfico de la revista «Mediodía»*.
(Conclusión)..... 161

MISCELANEA

- José Luis de la Rosa Domínguez.—*Pregón de la Vendimia*..... 197
A. H.—*Ícod de los Vinos y sus primeros Juegos Florales Nacionales* 209
Manuel Justiniano.—*Píosaica Elegía del funcionario jubilado*..... 217
Francisco Aguilar Piñal.—*Alberto Lista, estudiante de matemáticas*.. 219
-
- LIBROS..... 223
El Cronista Oficial de la Provincia.—*Pequeña crónica de dos actos
solemnes*..... 231

ALBERTO LISTA, ESTUDIANTE DE MATEMATICAS

Entre los numerosos azares que jalonan la vida de Alberto Rodríguez de Lista y Aragón, resultan poco menos que ignorados sus años de estudiante en la Sevilla de fines del XVIII y principios del XIX. Juretschke, su biógrafo más autorizado (1), cita como de pasada la época de su formación primera en el Seminario hispalense y en los estudios del Colegio de San Hermenegildo, regentados por la Sociedad Patriótica de Sevilla, ampliando la reseña a partir de 1793, en que Lista va modelando su gusto literario como miembro de la Academia particular de Letras Humanas. El mismo Juretschke confiesa la necesidad de un estudio completo sobre la citada Sociedad y se lamenta del nulo acceso que se ha dado hasta ahora a sus actas.

Recientemente he tenido la fortuna de poder consultar estos, casi sagrados hasta hoy, libros de acuerdos de la Sociedad Patriótica Sevillana, posteriormente Económica de Amigos del País (2). De ellos se desprende que el 11 de agosto de 1780 el ilustre académico sevillano don Martín de Ulloa, hermano del célebre almirante don Antonio, presenta a la Corporación una documentada *Instrucción para la clase de Matemáticas en el Colegio de San Hermenegildo, que está al cuidado de esta Sociedad Patriótica*. Resultado inmediato de esta comunicación es el contrato suscrito el mismo año con Mr. Pierre Henry, quien a partir de entonces figura como profesor titular de matemáticas de la Sociedad, auxiliado por don Sebastián Morera. Nombrado Ulloa Director el 1 de marzo de 1781, dedica todo su celo al desarrollo y mejora de esta clase de matemáticas, asignatura reservada por entonces casi exclusivamente a centros muy especializados, co-

(1) Hans Juretschke. *Vida, obra y pensamiento de Alberto Lista*. Madrid, 1951.

(2) Agradezco sinceramente las facilidades dispensadas por su actual Director, don Manuel Lerdo de Tejada.

mo el famoso Colegio de Náutica de San Telmo, de Sevilla. Fallecido Ulloa el 20 de febrero de 1787, continúa con singular éxito la explicación de la ciencia matemática en el antiguo Colegio jesuíta de la calle de las Palmas. Es precisamente al año siguiente cuando encontramos por primera vez en las actas el nombre de Lista. Uno de los actos a desarrollar en la Junta general que la Sociedad organiza el 29 de noviembre de cada año es el examen público y reparto de premios consiguiente a los alumnos más aventajados de la clase de matemáticas. Ni que decir tiene que esta asignatura, siempre cenicienta, atraía a pocos jóvenes estudiosos sevillanos. El 23 de noviembre, pues, de 1788, son examinados del primer curso de matemáticas: Alberto Rodríguez de Lista, Domingo Martínez de Tejada, Joaquín de la Cuesta y Moncada y Manuel Rosao, los cuales "sufrieron riguroso y prolixo examen de diferentes proposiciones de Aritmética y Algebra". Fueron premiados con "juegos de libros propios de su facultad".

El 23 de noviembre de 1789 se presentaron al examen de segundo curso: Martín Manuel Mateos, Domingo Martínez de Tejada, Alberto Rodríguez de Lista y Manuel Rosao. Hicieron ejercicios de "secciones cónicas tratadas analíticamente, lugares geométricos, construcción de igualaciones, cálculo diferencial, teoría de los máximos y mínimos, la de los puntos singulares de las curvas, cálculo integral, integración general de las diferencias binomias con un exponente qualquiera, la de los quebrados racionales, las integraciones logarítmicas de senos y cosenos y exponenciales con su aplicación a la rectificación de las curvas, quadratura y curvatura de los sólidos, método inverso de las tangentes y teorías de los logaritmos"..., "mereciendo todos singular elogio de la Nobleza y Cuerpos facultativos que asistieron".

En la misma forma, y el mismo día del año siguiente fueron examinados "en muchas singulares proposiciones de mecánica e hidráulica", propias del tercer curso, los citados alumnos Martín Manuel Mateos, Alberto Rodríguez de Lista, Domingo Martínez de Tejada y Manuel Rosao. Fueron premiados con medallas de plata "de las que la Sociedad ha hecho acuñar para estos casos con el busto del Rey Ntro. Señor y el blasón de la Sociedad".

Hay que hacer constar el afán estudioso de Lista, que verifica estos estudios simultáneamente con los eclesiásticos, ya que se gradúa de bachiller en Filosofía en 1789 y en Teología en 1795. Aprovechado debió resultar el discípulo ya que lo vemos profesor interino de Matemáticas en la misma Sociedad a los pocos

años, y titular de la asignatura en el Colegio de Náutica de San Telmo el 27 de julio de 1796.

Es probable que si otras circunstancias económicas hubiesen rodeado la vida de Lista, se hubiera dedicado de lleno al estudio y enseñanza de las matemáticas, como sugiere Martín Villa (3). Lo cierto es que estos años de juventud que engloban su formación científica y literaria, son considerados por Lista "los más felices de su vida", según confiesa en carta escrita en 1834, que se conserva en el archivo de la Real Academia Sevillana de Buenas Letras.

FRANCISCO AGUILAR PIÑAL

Universidad de Sevilla.

(3) Martín Villa. *Obras de Reinoso*. Sevilla, 1872. Prólogo. Pág. XIX.

