

1867

MEMORIA

DEL

Instituto provincial de 2.^a enseñanza

DE MURCIA.

BIBLIOTECA REGIONAL



1066881

HR

22

R. 109.028



MEMORIA

leida el dia 16 de Setiembre

EN LA

INAUGURACION DEL CURSO DE 1863 A 1864

EN EL

INSTITUTO PROVINCIAL

DE

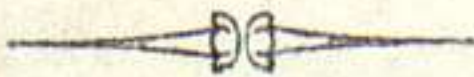
SEGUNDA ENSEÑANZA

DE MURCIA,

por

DON ANGEL GUIRAO NAVARRO,

Doctor en Medicina, Licenciado en Ciencias naturales, Comendador de la Real y distinguida orden Española de Carlos III, Académico correspondiente de la Real Academia de Ciencias exactas, físicas y naturales de Madrid y de la de Barcelona, Socio correspondiente del Museo de Ciencias naturales de Madrid y de las Sociedades y Academias de Leipzig, Lion, Bamberg, Maguncia y Ratisbona, Socio de mérito de la Academia Quirúrgica Matritense y de la Real Sociedad Económica de Murcia, correspondiente de la de Cádiz y Cartagena, etc., etc. y Catedrático y Director del mismo Establecimiento.



MURCIA. = 1863.

IMPRESA DE ANSELMO ARQUES,
calle del Principe Alfonso, 40.

Donación

MEMORIA

del

INSTITUTO PROVINCIAL

INSTITUTO PROVINCIAL

DE

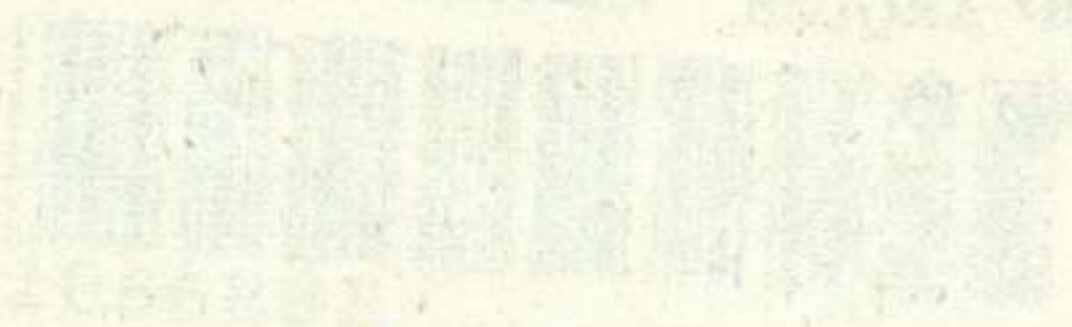
ESTADÍSTICA

DEL

GOBIERNO DE LA PROVINCIA DE AVARRO

1904

IMPRESA





Señores:

A muy estrechos límites está reducida la historia de nuestro Instituto durante el curso finado. Circunstancias especiales ajenas á nuestra voluntad, nos han impedido dar cima á nuestro propósito de establecer el Colegio de internos y las cátedras de aplicación á la Agricultura para el presente curso.

Aprobados los presupuestos para el Colegio de internos en 27 de Mayo último, y terminando el ejercicio de los mismos en Junio, no hemos podido emprender los trabajos preparatorios para su instalación, apesar de la ampliación que la ley concede, por el temor de extralimitarnos, ó no poder en tan corto tiempo concluir los gastos necesarios.

El planteamiento de la escuela de Agricultura ha sido objeto de disidencias lamentables. Desde que vimos el mal giro que se daba á este negocio nos separamos de él completamente, y ni pública ni privadamente hemos gestionado para su resolucion. Solo cuando se nos ha mandado hemos dicho nuestro parecer, razonado, concienzudo y apoyado en las prescripciones legales y en los antecedentes de los establecimientos de España, donde existen enseñanzas iguales ó análogas. Hemos tenido, apesar de nuestra conducta, el sentimiento de que se desconozca nuestro hidalgo modo de obrar, y aun de que se nos calumnie; pero creemos que el tiempo y la reflexion nos habrán hecho justicia.

Tanto una como otra mejora no se hallan mas que aplazadas, esperando la resolucion que adoptará el Gobierno, segun los antecedentes que estime oportuno consultar, acerca de los fondos destinados para llevarlas á cabo. Nosotros hemos hecho presente á la superioridad la necesidad de que se mantengan los acuerdos de la Excma. Diputacion provincial y las resoluciones del Gobierno en estos asuntos, apesar de haber terminado el ejercicio de los presupuestos; y esperamos confiadamente que nuestras razones serán escuchadas y atendidas, y que la Excma. Diputacion provincial y la Junta provincial de Instruccion pública, á quien jamás hemos acudido en vano, interpondrá su poderoso valimiento, si fuese necesario, para conseguir las mejoras que tanto anhelamos.

Ninguna variacion ha tenido el personal en su esencia, aunque la haya habido en su forma. D. Zacarías Acosta

y Lozano, que era Catedrático sustituto en este Instituto, hizo oposicion á una plaza de Matemáticas, y fué nombrado propietario del Instituto de Cuenca y trasladado despues en comision á nuestra Escuela. D. Lope Gisbert continúa agregado de Real órden á la comision que proyecta establecer un idioma universal, hallándose su cátedra sustituida por D. Diego Martinez, Catedrático que habia sido de Geografia é Historia de esta Escuela.

El material científico ha tenido un aumento notable, especialmente en la cátedra de Física. Los catálogos expuestos al final de esta Memoria demostrarán las adquisiciones efectuadas durante el curso pasado. Tambien la cátedra de Física ha sufrido una reforma importante, arreglada á los deseos del profesor, que ha querido tener separados del laboratorio y de la cátedra los aparatos, instrumentos y medios de enseñanza.

Pero la Biblioteca provincial es la que ha tenido un incremento extraordinario: á mil doscientos cincuenta y un volúmenes ascendia el año pasado y hoy cuenta con un número casi triple, que unido al de nuestra Biblioteca, con los aumentos naturales del tiempo trascurrido, dan un total de ocho mil novecientos ochenta y cuatro.

El celoso y entendido Sr. Gobernador de la provincia ha solicitado y obtenido del Gobierno la promesa de que se mande el personal necesario para abrir al público este Establecimiento. Esto es lo único que necesita por lo pronto la Biblioteca, y con esto solo bastará para que los laudables esfuerzos de la Excm. Diputacion provincial empiecen á dar los frutos apetecidos.

El resultado de la matrícula y de los exámenes del curso finado no puede ser mas satisfactorio: apenas hemos tenido que reprobar á algun alumno, y han sido muy raros los que hemos borrado por faltas. La disciplina escolástica en todos sus extremos va cimentándose en términos, que solo tenemos palabras de alabanza para los Sres. Profesores que tan bien la dirigen, y de afectuoso cariño para los alumnos que saben cumplir con sus prescripciones. El aprovechamiento científico está comprobado con las notas obtenidas por los alumnos en los exámenes ordinarios y extraordinarios. En el cuadro estadístico colocado al final de esta Memoria se podrá registrar y comprobar lo que dejamos dicho; resultando de su exámen que entre todos han obtenido 125 notas de Sobresalientes, 134 de Notablemente aprovechados, 216 de Buenos y 160 de Medianos; no habiendo sido mas que 3 los suspensos.

Los ejercicios para premios han sido muy lucidos generalmente y mas concurridos que en los años anteriores, por efecto sin duda de las excitaciones de los Sres. Profesores. Es sensible que no podamos disponer de alguna distincion en favor de aquellos que haciendo ejercicios brillantes se quedan sin embargo algun punto mas bajo que el individuo premiado. Para obviar los inconvenientes que de esto resultan, suplicamos al Sr. Rector nos concediese autorizacion para imprimir unos diplomas ó cartas de aprecio que pudiesen distribuirse á los alumnos que mereciesen esta honrosa distincion por sus buenos ejercicios. En otros mucho mas interesantes, en concursos de mas elevada importancia hay siempre segundos premios y aproximaciones ¿porqué

no se habian de permitir en estos? Las ventajas de esta medida serian muy apreciables y se estimularia con ella el celo y emulacion de los alumnos para presentarse á estos ejercicios. Ahora solo á duras penas podemos hallar concurrencia entre los alumnos para disputarse un premio; mas si supiesen que, si no el premio principal, podian obtener un diploma de aprecio, si sus ejercicios eran excelentes, indudablemente habria mas aspirantes y se someterian gustosos á un nuevo exámen voluntario.

Los grados de Bachiller han adolecido del mismo defecto que lamentamos en el curso anterior: ni una nota de sobresaliente se ha concedido. Ocupados los alumnos con las materias del último año, descuidan el repaso de las anteriores y no quedan como pudieran y debieran en algunas de ellas, especialmente de los primeros años.

Ya digimos el año anterior que el estado económico del Instituto era satisfactorio: hoy podemos decir que es envidiable. Todas sus atenciones están cubiertas. Tenemos en la Caja de Depósito las cantidades votadas por la Excelentísima Diputacion provincial y aprobadas por el Gobierno, para poder abrir el Colegio de internos y la Escuela de Agricultura; y hemos aumentado la renta del Instituto en doce mil seiscientos rs. anuales, con la compra de cuatrocientos veinte mil rs. en títulos de la Deuda consolidada al 3 por 0,0, que se hallan en este momento en manos del Excmo. Sr. Ministro de Fomento, para ser convertidos en Deuda intransferible á favor de este Instituto.

A esta situacion satisfactoria y envidiable hemos llegado, gracias á la desamortizacion civil y á nuestro celo y

perseverante desprendimiento. Permítasenos este pequeño orgullo y estas dos palabras que no son de inmodesta jactancia, cuando es público que posponemos nuestros intereses á los del Instituto y que descuidamos nuestra mediana fortuna por consagrarnos á mejorar y aumentar la de nuestra Escuela.

No queremos terminar esta reseña sin hacernos cargo del estado de la instruccion primaria en esta provincia, que, por desgracia, tenemos que anatematizar. ¡Es vergonzoso y desconsolador ver como se presentan los alumnos para su ingreso en el Instituto! jóvenes de doce y mas años vienen á ser examinados en un estado que causa lástima é indignacion. No queremos culpar á nadie de semejante atraso y descuido, pero señalamos el mal para que pueda, quien deba, excogitar el oportuno remedio. Los padres se quejan de la ignorancia y del abandono de los maestros; estos lo hacen á la vez de los padres y de las exigencias oficiales. Creemos que hay falta en todos, y nos lamentamos con tanto mas motivo cuanto que no podemos exigir de nuestros compañeros que tengan la resignacion de los mártires, siendo esto causa de que no se adelante lo que se debiera en la segunda enseñanza.

Apesar de todo, el trabajo y la perseverancia de nuestros dignos compañeros logra vencer hasta los obstáculos de la mala preparacion de los alumnos, y consigue presentar algunos que son modelo de instruccion en sus ramos especiales, y que merecen con nuestros elogios el premio de la aplicacion y del estudio. Los que habeis merecido el galardón que vais en este momento á recibir, debeis estar bien

ufanos, pero no lo deben estar menos los que os han disputado ese premio, y han merecido que se aprueben sus ejercicios. No pudiendo otorgarles una distincion honrosa y merecida, hemos querido asignarles para este acto un premio de honor, señalándoles asiento separado entre sus condiscipulos premiados, y destinar una página al final de esta Memoria consagrada á sus nombres. Mas haremos todavia, llamarlos en este solemne acto para que sepan que cuando esté impresa esta Memoria, tendrán derecho á recibir un ejemplar con una inscripcion manuscrita y sellada que les sirva de comprobante de su aplicacion. Mas adelante, si el Gobierno aprueba el pensamiento que hemos iniciado, como ya tenemos la satisfaccion de que lo haya sido por nuestro inmediato Jefe, el digno Sr. Rector del distrito, los alumnos que lo merezcan recibirán Cartas ó Diplomas de aprecio ó de honor que les alienten y estimulen en sus tareas literarias.

Solo nos resta una obligacion que llenar, y es la de manifestar nuestro agradecimiento á las Autoridades y corporaciones dignísimas que nos escuchan, así como á tan distinguido auditorio por el concurso que con su presencia nos han prestado para solemnizar este acto.

INSTITUTO DE 2.^a ENSEÑANZA DE MURCIA.

DISTRITO UNIVERSITARIO DE VALENCIA,

CUADRO de los alumnos matriculados en enseñanza pública y examinados en este Instituto en el curso de 1862 á 1863.

| ASIGNATURAS. | Matriculados. | EXÁMENES ORDINARIOS. | | | | | EXÁMENES EXTRAORDINARIOS. | | | | |
|--|---------------|----------------------|-----------|---------|-----------|------------|---------------------------|-----------|---------|-----------|-------------|
| | | Sobresalientes. | Notables. | Buenos. | Medianos. | Suspensos. | Sobresalientes. | Notables. | Buenos. | Medianos. | Reprobados. |
| Primer año de Latin y Castellano. | 55 | 10 | 9 | 24 | 12 | » | » | » | » | » | » |
| Principios de Aritmética. | 57 | 13 | 9 | 21 | 14 | » | » | » | » | » | » |
| Moral y Religion. | 55 | 11 | 18 | 16 | 10 | » | » | » | 3 | 1 | » |
| Segundo año de Latin y Castellano. | 32 | 3 | 6 | 10 | 12 | » | » | » | » | » | » |
| Principios de Geometría. | 31 | 7 | 9 | 9 | 6 | » | » | » | » | » | » |
| Geografía. | 39 | 3 | 4 | 21 | 11 | » | » | 1 | » | » | » |
| Gramática Griega. | 38 | 4 | 12 | 11 | 9 | » | » | 1 | » | » | » |
| Segundo año de Latin y griego. | 35 | 6 | 3 | 8 | 5 | » | » | 1 | » | 1 | » |
| Aritmética y Algebra. | 37 | 8 | 6 | 15 | 7 | 1 | 1 | » | » | » | » |
| Geometría y Trigonometría. | 33 | 5 | 6 | 9 | 10 | 1 | » | 1 | » | 1 | » |
| Historia general. | 43 | 15 | 7 | 14 | 6 | 1 | 1 | » | » | 1 | » |
| Retórica y Poética. | 33 | 6 | 2 | 9 | 9 | » | » | » | 1 | 2 | » |
| Física y Química. | 27 | 1 | 4 | 10 | 9 | » | » | » | » | » | » |
| Lógica y Etica. | 25 | 5 | 4 | 9 | 4 | » | » | » | » | » | » |
| Historia natural. | 24 | 5 | 4 | 4 | 8 | » | » | » | » | » | » |
| Francés. | 33 | 8 | 5 | 6 | 6 | » | » | 1 | » | 1 | » |
| <i>Total.</i> | 597 | 110 | 108 | 196 | 138 | 3 | 2 | 5 | 6 | 7 | » |

MATRICULADOS. 250

V.° B.°
El Director,
Dr. Angel Guirao.

Murcia 16 de Setiembre de 1863.
El Secretario,
Rafael Mancha.

INSTITUTO DE INVESTIGACIONES

Las obras de los autores citados en el presente programa de estudios corresponden a los cursos de la siguiente manera:

| Cursos | | Asignaturas | |
|--------|----|-----------------------------------|----|
| 1º | 2º | 1º | 2º |
| | | Primer año de Latín y Castellano | |
| | | Principios de Aritmética | |
| | | Historia y Religión | |
| | | Segundo año de Latín y Castellano | |
| | | Principios de Geometría | |
| | | Geometría | |
| | | Gramática Castellana | |
| | | Segundo año de Latín y Griego | |
| | | Aritmética y Álgebra | |
| | | Geometría y Trigonometría | |
| | | Historia general | |
| | | Historia y Poesía | |
| | | Latín y Química | |
| | | Lógica y Física | |
| | | Historia natural | |
| | | Francés | |

1900

BOGOTÁ

V. H. H. H.
El Director
Dr. Angel Gaitan

CUADRO de los alumnos matriculados en enseñanza doméstica y que han sido examinados en este Instituto en el curso académico de 1862 á 1863.

| ASIGNATURAS. | Matriculados. | EXAMENES ORDINARIOS. | | | | | IDEM EXTRAORDINARIOS. | | | | |
|---|---------------|----------------------|-----------|---------|-----------|-------------|-----------------------|-----------|---------|-----------|-------------|
| | | Sobresalientes. | Notables. | Buenos. | Medianos. | Reprobados. | Sobresalientes. | Notables. | Buenos. | Medianos. | Reprobados. |
| 1. ^o de Latin. | 24 | 2 | 3 | 9 | 3 | » | » | » | » | » | » |
| Principios de Aritmética. | 24 | 2 | 4 | 7 | » | » | » | » | » | » | » |
| Moral y Religion. | 24 | 4 | 5 | 9 | 2 | » | » | » | » | » | » |
| 2. ^o de Latin | 14 | 1 | 3 | 5 | 5 | » | » | » | » | » | » |
| Principios de Geometría. | 12 | » | 3 | 4 | 3 | » | » | » | » | » | » |
| Geografía. | 14 | » | » | » | » | » | » | 4 | 5 | 1 | » |
| Francés. | 24 | » | 2 | 1 | 1 | » | » | 5 | 4 | 5 | » |
| Aritmética y Álgebra. | 7 | » | » | » | » | » | 1 | 2 | 1 | 1 | » |
| Geometría y Trigonometría. | 5 | » | » | » | » | » | » | 1 | » | 1 | » |
| Gramática griega. | 17 | » | » | » | » | » | » | 1 | 2 | 2 | » |
| Análisis y traducción del griego. | 5 | » | » | » | » | » | » | 1 | 1 | 1 | » |
| Retórica y Poética. | 1 | » | » | » | » | » | » | » | » | 1 | » |
| Historia general. | 10 | 1 | » | 1 | » | » | 2 | 1 | 1 | 2 | » |
| | 182 | 10 | 20 | 36 | 14 | » | 3 | 15 | 15 | 14 | » |

V.º B.º
El Director.
Dr. Angel Guirao.

Murcia 16 de Setiembre de 1863.
El Secretario,
Rafael Mancha.

Distrito Universitario de Valencia,
INSTITUTO DE SEGUNDA ENSEÑANZA DE MURCIA.

RELACION de los alumnos que han obtenido el premio ordinario en las respectivas asignaturas del curso académico de 1862 á 1863.

| ASIGNATURAS. | NOMBRES. |
|------------------------------------|-----------------------------------|
| Primero de Latin y Castellano. | D. Antonio Mataez |
| Lecciones de Aritmética | D. Mariano Marquez y Cerveto |
| Idem de Geometria | D. Luis Federico Guirao y Gerada. |
| Religion y moral | D. Eloy Diaz y Cassou. |
| Gramática griega.. . . . | D. Ratael Miró y Raduan. |
| 2 ° de Griego | D. Ernesto Boneta y Hervias. |
| Aritmética y Algebra. | D. José Redondo y Galvache. |
| Geometria y Trigonometria. | D. Luis Zamora y Martinez. |
| Retórica y Poética.. . . . | D. José Calvo Garcia. |
| Geografía | D. Luis Federico Guirao y Gerada. |
| Historia general. | D. Rafael Miró y Raduan. |
| Lógica y Etica. | D. Francisco Gomez y Garcia. |
| Historia natural. | D. Miguel Mas y Soler. |
| Lengua Francesa.. . . . | D. Santiago Miró y Soto. |

V. ° B. °
 El Director,
Dr. Angel Guirao.

Murcia 16 de Setiembre de 1862.
 El Secretario,
Rafael Mancha.

Содержание
1898

1898

| | | |
|-----|----------|-----|
| 1 | Описание | 1 |
| 2 | Описание | 2 |
| 3 | Описание | 3 |
| 4 | Описание | 4 |
| 5 | Описание | 5 |
| 6 | Описание | 6 |
| 7 | Описание | 7 |
| 8 | Описание | 8 |
| 9 | Описание | 9 |
| 10 | Описание | 10 |
| 11 | Описание | 11 |
| 12 | Описание | 12 |
| 13 | Описание | 13 |
| 14 | Описание | 14 |
| 15 | Описание | 15 |
| 16 | Описание | 16 |
| 17 | Описание | 17 |
| 18 | Описание | 18 |
| 19 | Описание | 19 |
| 20 | Описание | 20 |
| 21 | Описание | 21 |
| 22 | Описание | 22 |
| 23 | Описание | 23 |
| 24 | Описание | 24 |
| 25 | Описание | 25 |
| 26 | Описание | 26 |
| 27 | Описание | 27 |
| 28 | Описание | 28 |
| 29 | Описание | 29 |
| 30 | Описание | 30 |
| 31 | Описание | 31 |
| 32 | Описание | 32 |
| 33 | Описание | 33 |
| 34 | Описание | 34 |
| 35 | Описание | 35 |
| 36 | Описание | 36 |
| 37 | Описание | 37 |
| 38 | Описание | 38 |
| 39 | Описание | 39 |
| 40 | Описание | 40 |
| 41 | Описание | 41 |
| 42 | Описание | 42 |
| 43 | Описание | 43 |
| 44 | Описание | 44 |
| 45 | Описание | 45 |
| 46 | Описание | 46 |
| 47 | Описание | 47 |
| 48 | Описание | 48 |
| 49 | Описание | 49 |
| 50 | Описание | 50 |
| 51 | Описание | 51 |
| 52 | Описание | 52 |
| 53 | Описание | 53 |
| 54 | Описание | 54 |
| 55 | Описание | 55 |
| 56 | Описание | 56 |
| 57 | Описание | 57 |
| 58 | Описание | 58 |
| 59 | Описание | 59 |
| 60 | Описание | 60 |
| 61 | Описание | 61 |
| 62 | Описание | 62 |
| 63 | Описание | 63 |
| 64 | Описание | 64 |
| 65 | Описание | 65 |
| 66 | Описание | 66 |
| 67 | Описание | 67 |
| 68 | Описание | 68 |
| 69 | Описание | 69 |
| 70 | Описание | 70 |
| 71 | Описание | 71 |
| 72 | Описание | 72 |
| 73 | Описание | 73 |
| 74 | Описание | 74 |
| 75 | Описание | 75 |
| 76 | Описание | 76 |
| 77 | Описание | 77 |
| 78 | Описание | 78 |
| 79 | Описание | 79 |
| 80 | Описание | 80 |
| 81 | Описание | 81 |
| 82 | Описание | 82 |
| 83 | Описание | 83 |
| 84 | Описание | 84 |
| 85 | Описание | 85 |
| 86 | Описание | 86 |
| 87 | Описание | 87 |
| 88 | Описание | 88 |
| 89 | Описание | 89 |
| 90 | Описание | 90 |
| 91 | Описание | 91 |
| 92 | Описание | 92 |
| 93 | Описание | 93 |
| 94 | Описание | 94 |
| 95 | Описание | 95 |
| 96 | Описание | 96 |
| 97 | Описание | 97 |
| 98 | Описание | 98 |
| 99 | Описание | 99 |
| 100 | Описание | 100 |

Содержание
1898

Содержание
1898

Содержание
1898

RELACION de de los alumnos que han practicado los ejercicios para el grado de bachiller en artes en el curso académico de 1862 á 1863.

| Presentados á los ejercicios de Bachiller en artes. | CENSURAS QUE OBTUVIERON. | | | TOTAL de aprobados. | IDEM de reprobados. |
|---|--------------------------|------------|-------------|---------------------|---------------------|
| | Sobresalientes. | Aprobados. | Reprobados. | | |
| 22 | » | 22 | » | 22 | » |

V.º B.º
El Director,
Dr. Angel Guirao.

Murcia 16 de Setiembre de 1863.
El Secretario,
Rafael Mancha.

DISTRITO UNIVERSITARIO
DE VALENCIA.

Curso académico de 1863 á 1864.

INSTITUTO DE 2.^a ENSEÑANZA
DE MURCIA.

CUADRO EXPRESIVO de las asignaturas que se enseñan en este Establecimiento y de los Profesores, dias, horas, aulas y Autores de texto para las mismas en el expresado curso académico.

| Años. | ASIGNATURAS. | PROFESORES. | DIAS. | HORAS. | | Número de las aulas. | AUTORES DE TEXTO. |
|-----------------|--|------------------------------------|------------------|-------------|------------|----------------------|--|
| | | | | Mañana | Tarde. | | |
| 1. ^o | Gramática latina y castellana. | D. Celestino Gonzalez. | Todos. | 8 á 9 1/2. | 3 á 4 1/2. | 1 | Gramáticas.—Latina de D. Raimundo Miguel.—Española de la Academia.—Primer tomo de la coleccion de Autores latinos del Gobierno. |
| | Religion y Moral. | D. Joaquin Enrriquez.. | Lun. Miér. Vier. | 9 1/2 á 11 | » | 3 | |
| 2. ^o | Ejercicios de Aritmética . . . | D. Zacarías Acosta. | Mar. Jué. Sab. | Idem. | » | 3 | Baeza. |
| | Gramática latina y castellana | D. Pedro Gomez de S. ^o | Todos. | 8 á 9 1/2. | Idem. | 2 | Vallin y Bustillo. |
| | Nociones de Geografía desc. ^a | D. Antonio Fornés. | Mar. Jué. Sáb. | 9 1/2 á 11. | » | 5 | Gramáticas: Las mismas del primer año, y el tomo de Autores del Gobierno. |
| | Ejercicios de Geometría . . . | D. Zacarías Acosta. | Lun. Miér. Vier. | Idem. | » | 3 | Monreal. Vallin y Bustillo. |
| 3. ^o | Ejercicios de análisis y traducción latina y rudimentos de lengua griega | D. Feder. ^o de Mendoza. | Todos. | 8 á 9 1/2. | » | 6 | Gramática latina de D. Raimundo Cruz.—Manual práctico del Dr. D. Raimundo Gonzalez Andrés, y 2. ^a tomo de AA. latinos del Gobierno. |
| | Nociones de Historia general. | D. Antonio Fornes. | Lun. Miér. Vier. | 9 1/2 á 11. | » | 5 | |
| 4. ^o | Aritmética y Algebra . . . | D. Zacarías Acosta . . . | Todos. | » | Idem. | 3 | D Juan Cortada. |
| | Elementos de Retór. ^a y Poé. ^a | D. Juan Maria Moreno. | Todos. | Idem, | » | 6 | Fernandez y Cardin. |
| | Análisis griega . . . | D. Feder. ^o de Mendoza. | Mar. Juév. Sáb. | » | Idem. | 6 | Gil y Zárate. |
| | Geometría y Trigonometría . | D. Diego Martinez. | Todos. | 8 a 9 1/2. | » | 3 | La misma Gramática de Cruz.—Lecciones græcæ del Dr. D. Lázaro Bardon. |
| 5. ^o | Psicología Lógica y Etica. | D. Francisco Sandoval. | Todos. | Idem. | » | 5 | Fernandez y Cardin. |
| | Historia natural. | D. Angel Guirao. | Lun. Miér. Vier. | 9 1/2 á 11. | » | 8 | Monlau y Rey 4. ^a edicion y para Ética, Rey, última edicion. |
| | Física y Química. | D. Olayo Díaz. | Todos. | 11 á 12 1/2 | » | 7 | Galdo. |
| | Idioma francés . . . | D. José Santiago Orts. | Todos. | Idem. | » | 1 | Rico y Santisteban. Gramática por Tramarría y traducción gradual de Alcober. |

V.^o B.^o
El Director,
Dr. Angel Guirao.

Murcia 16 de Setiembre de 1863.
El Secretario,
Rafael Mancha.

DISTRITO UNIVERSITARIO DE VALENCIA

Curso representativo de las asignaturas que se cursan en el curso académico

| ASIGNATURAS | PROFESORES |
|---------------------------|-----------------------|
| 1. Gramática y ortografía | D. Esteban González |
| 2. Historia de España | D. Juan Antonio López |
| 3. Historia de Europa | D. Juan Antonio López |
| 4. Historia de América | D. Juan Antonio López |
| 5. Historia de Asia | D. Juan Antonio López |
| 6. Historia de África | D. Juan Antonio López |

V. R.
El Director
Dr. Agustín García

DISTRITO UNIVERSITARIO DE VALENCIA.
 INSTITUTO DE 2.^a ENSEÑANZA DE MURCIA.

CATALOGO

de los instrumentos y objetos adquiridos para el Gabinete de Física y Química de dicho Instituto desde el 16 de Setiembre de 1862 hasta 16 de Setiembre de 1863.

| Núm. | Instrumentos y aparatos. | COSTE. | |
|------|---|--------|------|
| | | Rs. | Cts. |
| 1 | Tobera | 28 | » |
| 1 | Bigornia | 50 | » |
| 1 | Tornillo de mesa | 57 | » |
| 1 | Tijeras para metales | 12 | » |
| 1 | Tenazas para clavos | 4 | » |
| 1 | Martillo | 5 | » |
| 1 | Alicates grandes | 10 | » |
| 3 | Pares idem pequeños | 9 | » |
| 1 | Corta frios | 8 | » |
| 1 | Sierra armada | 6 | » |
| 1 | Serrucho | 6 | » |
| 1 | Tijeras para papel | 8 | » |
| 2 | Limas grandes | 10 | » |
| 1 | Escofina grande. | 9 | » |
| 4 | Limatones. | 6 | » |
| 4 | Escofinas pequeñas. | 6 | » |
| 4 | Triángulos pequeños | 8 | » |
| 1 | Estuche de matemáticas | 80 | » |
| 1 | Fuelle. | 5 | » |
| 1 | Taco para la Bigornia. | 3 | » |
| 1 | Pié de laton para los discos de Cristal | 16 | » |
| 1 | Pié de zafa, pintado | 16 | » |
| 1 | Báscula de medio kilogramo | 70 | » |
| 1 | Carrete de cinta métrica | 13 | » |

| Núm. | Instrumentos y aparatos. | COSTE. | |
|------|--|--------|------|
| | | Rs. | Cts. |
| 1 | Alcalímetro | 40 | » |
| 1 | Psicrómetro | 120 | » |
| 1 | Compas de gruesos con nonius | 38 | » |
| 2 | Trípodes, á 40 rs.. para instrumentos de física y matemáticas. | 80 | » |
| 1 | Máquina de Atwood. | 240 | » |
| 1 | Nivel de laton con su trípode | 35 | » |
| 1 | Hidrotímetro de Boutron completo | 30 | » |
| 1 | Tribómetro de Coulomb | 25 | » |
| 1 | Litro de barniz para los metales. | 10 | » |
| 1 | Aparato con plano de mármol para el movimiento reflejo | 80 | » |
| 1 | Sustentáculo para dos embudos | 2 | 50 |
| 1 | Sustentáculo para los aparatos | 3 | 50 |
| 1 | Idem de Gay Lussac | 4 | » |
| 1 | Idem para lámpara de alcohol. | 1 | 50 |
| 1 | Hipsómetro de Regnault | 70 | » |
| 2 | Láminas articuladas para la capilaridad. | 25 | » |
| 1 | Fotómetro de Wheaststone | 30 | » |
| 1 | Tubo de Mariotte | 18 | » |
| 1 | Eudoscómetro de Dutrochet | 6 | » |
| 1 | Aparato de tubos capilares | 15 | » |
| 1 | Fuente de circulacion | 15 | » |
| 1 | Manómetro de aire libre | 14 | » |
| 1 | Idem de aire comprimido graduado en cobre | 20 | » |
| 1 | Termómetro de 0 á 100, divididos en quintas partes. | 25 | » |
| 1 | Densímetro | 1 | » |
| 1 | Alambique de Saleron para ensayo de vinos | 25 | » |
| 1 | Máquina neumática. | 450 | » |
| 1 | Idem recompuesta | 118 | » |
| 1 | Aparato para demostrar el teorema del paralelógramo de las fuerzas | 35 | » |
| 1 | Tamíz de cerda. | 3 | » |
| 2 | Tamices de seda | 8 | » |
| 2 | Idem de gasa metálica. | 6 | » |
| 1 | Máquina de vapor de alta presicion (recompuesta) | 72 | » |
| 1 | Fuente de Heron | 25 | » |

| Núm. | Instrumentos y aparatos. | COSTE. | |
|------|---|--------|------|
| | | Rs. | Cts. |
| 1 | Aparato de Esrted completo. | 75 | » |
| 1 | Surtidor en el vacio | 30 | » |
| 1 | Termóscopo de Rhumfort | 12 | » |
| 1 | Prisma de pasos por Mr. Secretan | 100 | » |
| 1 | Recipiente para observar la luz eléctrica en el vacio | 35 | » |
| 1 | Voltámetro | 12 | » |
| » | Tubos en S. para los aparatos Pouillet. | » | » |
| 1 | Electróscopo condensador | 25 | » |
| 1 | Dipleidóscopo con anteojo. | 70 | » |
| 1 | Caldera de la máquina de vapor (reparada) | » | » |
| 1 | Alcohometro de vidrio. | 3 | » |
| 1 | Aparato de Ingenhoure para la conduccibilidad calorífica de los sólidos | 25 | » |
| 1 | Cuenta-segundos | 60 | » |
| 2 | Vigigas de goma elástica. | 1 | 50 |
| 1 | Espectro solar litografiado. | 6 | » |
| 2 | Metros de tubos de plomo. | 3 | 50 |
| 1 | Conductor de gancho | 4 | » |
| 1 | Punta de cobre con bola | 3 | » |
| 1 | Aparato de Pouillet para la graducion de los termómetros | 25 | » |
| 2 | Llaves reparadas de aparatos que funcionan con la máquina neumática. | 3 | » |
| 2 | Probetas graduadas. | 12 | » |
| 1 | Ludion completo | 4 | » |
| 1 | Recipiente corta-manzanas | 5 | » |
| 1 | Recipiente para aplicar la mano. (Ventosa neumática) | 2 | » |
| » | Ludion en el vacio | 2 | » |
| 1 | Cámara oscura de tirador. | 40 | » |
| 1 | Modelo de gasómetro | 65 | » |
| 1 | Prensa para la fusion del oro. | 9 | » |
| 1 | Recorte para el retrato eléctrico | 4 | » |
| 1 | Ozonómetro con su cuadro comparativo de colores. | 6 | » |
| 1 | Lámpara de vidrio para alcohol. | 2 | » |
| 1 | Idem de cobre | 3 | » |
| 1 | Pinza de madera para ensayos | 1 | » |

| Núm. | Instrumentos y aparatos. | COSTE. | |
|------|---|--------|------|
| | | Rs. | Cts. |
| 2 | Perforadores | 4 | » |
| 1 | Triángulo de hierro para hornillos | 1 | » |
| 2 | Discos de cobre con mango aislador. | 16 | » |
| 1 | Escitador universal. | 25 | » |
| 1 | Prisma birefringente de cuarzo | 12 | » |
| 1 | Idem de espato islándico | 8 | » |
| 1 | Elemento de Secbeck | 18 | » |
| 2 | Eudiómetro de tubo encorvado | 12 | » |
| 1 | Barómetro | 35 | » |
| 1 | Aguja de Häüy | 3 | » |
| 1 | Sustentáculo para turmalina | 8 | » |
| 1 | Turmalina | 10 | » |
| 1 | Electróscopo de espato islándico | 10 | » |
| 1 | Cristal de espato islándico | 1 | » |
| 1 | Caja de papel reactivo. | 1 | » |
| 1 | Aparato de ruedas dentadas | 80 | » |
| 2 | Discos de vidrio para la adherencia | 10 | » |
| 2 | Pistoletes de Volta | 4 | » |
| 1 | Cuba de cristal hidroneumática | 210 | » |
| 1 | Cuba grande de madera hidroneumática | 80 | » |
| 1 | Palmatoria de metal | 11 | » |
| 1 | Cuchillo fino pequeño | 3 | » |
| 1 | Idem grande. | 4 | » |
| 1 | Cazo de hierro | 6 | » |
| 1 | Idem de cobre | 7 | » |
| 1 | Hornillo de hierro | 9 | » |
| 1 | Cafetera de hoja de lata | 14 | » |
| 1 | Vastidor grande con lienzo | 45 | » |
| 1 | Alcalímetro | 40 | » |
| 1 | Lamparilla | 10 | » |
| 1 | Fuelle | 5 | » |
| 1 | Pié de latón para los discos de cristal | 16 | » |
| 1 | Pié de zafa | 16 | » |
| 3 | Alargaderas rectas de tamaño diferente | 12 | » |
| 3 | Alargaderas curvas. | 15 | » |
| 3 | Matraz de cuello corto | 30 | » |
| 2 | Idem de cuello largo | 16 | » |
| 2 | Cacerolas de porcelana. | 14 | » |
| 3 | Cápsulas de porcelana, fondo plano. | 33 | » |

| Num. | Instrumentos y aparatos. | COSTE. | |
|------|---|--------|------|
| | | Rs. | Cts. |
| 3 | Idem fondo redondo | 44 | » |
| 3 | Idem para desecar | 14 | » |
| 2 | Barras de carbon de Gahan. | 3 | » |
| 6 | Copas medianas con pico | 36 | » |
| 1 | Cuba hidrargiro neumática de porcelana | 20 | » |
| 1 | Embudo de porcelana liso. | 9 | » |
| 1 | Idem con estrias | 10 | » |
| 1 | Idem de cristal con llave. | 30 | » |
| 1 | Idem soldado al extremo de un tubo largo | 6 | » |
| 1 | Escala de Wollaston | 20 | » |
| 1 | Espátula de porcelana. | 7 | » |
| 1 | Idem de hierro. | 13 | » |
| 1 | Resma papel de filtro español | 50 | » |
| 1 | Mano idem inglés | 10 | » |
| 1 | Libra hilo de cobre | 15 | » |
| 1 | Hornillo de copelacion. | 190 | » |
| 1 | Idem evaporatorio | 45 | » |
| 1 | Incinerador de porcelana | 5 | » |
| 1 | Lámpara de esmaltador, fuelle cilíndrico | 600 | » |
| 1 | Idem de porcelana para alcohol | 20 | » |
| 2 | Escofinas redondas (cola de rata). | 10 | » |
| 1 | Llave doble ó de paso. | 38 | » |
| 3 | Matraces de cuello corto | 44 | » |
| 2 | Idem pequeños | 9 | » |
| 2 | Morteros de porcelana | 40 | » |
| 2 | Muflas. | 10 | » |
| 1 | Pila de Bunsen. | 48 | » |
| 1 | Pinza de madera | 8 | » |
| 3 | Pipetas de vidrio rectas | 30 | » |
| 3 | Idem curvas. | 8 | » |
| 2 | Soportes de porcelana. | 8 | » |
| 1 | Idem de mano | 10 | » |
| » | Tapones de corcho , | 25 | » |
| 1 | Aparato Wolf, compuesto de retorta tubu- lada, tres frascos y los tubos cosrespon- dientes. | 64 | » |
| 3 | Tapones de goma elástica | 12 | » |
| 1 | Tanaza de uso comun. | 20 | » |
| 1 | Termómetro graduado sobre vidrio, que va | | |

| Núm. | Instrumentos y aparatos. | COSTE. | |
|------|---|--------|------|
| | | Rs. | Cts. |
| | de 0 á 100° | 40 | » |
| 1 | Un pequeño tripode ó sustentáculo de cha- pa de hierro | 10 | » |
| 1 | Idem de hoja de lata con lamparilla. | 10 | » |
| 4 | Tubos en U. | 16 | » |
| 4 | Idem cerrados por un extremo | 8 | » |
| 2 | Idem en S con bola y embudo | 32 | » |
| 2 | Idem con cilindro y embudo. | 32 | » |
| 2 | Idem sencillos | 12 | » |
| 2 | Idem de seguridad de Welter para matraz. | 32 | » |
| 2 | Idem abductores para retorta | 32 | » |
| 2 | Idem de reduccion | 14 | » |
| 2 | Idem de combustion. | 20 | » |
| 1 | Idem para condensar el ácido sulfhídrico | 6 | » |
| 1 | Aparato para condensar el ácido sulfuroso. | 6 | » |
| 4 | Tubos abductores sencillos | 20 | » |
| 2 | Libras de tubo largo y diferente grueso (varilla hueca) | 28 | » |
| 1 | Idem de varilla maciza | 14 | » |
| 1 | Un tubo de porcelana para descomponer el agua por el hierro candente | 25 | » |
| 1 | Metro de tubo de goma | 14 | » |
| 4 | Vidrios de reloj. | 16 | » |

OBSERVATORIO METEOROLÓGICO.

| | | | |
|---|---|-----|---|
| 2 | Torretas | 507 | » |
| 2 | Garitas de alambre dorado para los termó- metros reflectores | 36 | » |
| 1 | Alambra dorada hemisférica para proteger el vaso evaporatorio. | 20 | » |

Murcia 16 de Setiembre de 1863.

V.º B.º
El Director,
Dr. Angel Guirao.

El Profesor,
Olayo Diaz.

DISTRITO UNIVERSITARIO DE VALENCIA.
 INSTITUTO DE 2.^a ENSEÑANZA DE MURCIA.

CATÁLOGO

de los objetos adquiridos para el Gabinete de Historia natural de dicho Instituto desde el 16 de Setiembre de 1862 hasta 16 de Setiembre de 1863.

| | Ejemplares. | COSTE. Rsvn. |
|--|-------------|-----------------|
| Falco rufus, Lin. | 2 | 40 |
| Idem nisus, Lin. | 6 | 60 |
| Idem Tinnunculus, Lin. | 3 | 30 |
| Idem Æsalon, Lin. | 1 | 10 |
| Strix otus, Lin. | 1 | 10 |
| Idem Flammea, Lin. | 1 | 10 |
| Idem brachyotos, Lath. | 1 | 10 |
| Lanius meridionalis, Temm. | 2 | 20 |
| Sylvia conspicillata, La Marm. | 2 | 10 |
| Idem provincialis, Gmel. | 1 | 5 |
| Idem passerina, Savi. | 1 | 5 |
| Emberiza Schæniculus, Lin. | 2 | 10 |
| Corvus monédula, Lin. | 2 | 20 |
| Coracias garrula, Lin. | 3 | 30 |
| Upupa Epops, Lin. | 1 | 10 |
| Merops apiaster, Lin. | 6 | 60 |
| Cúculus Cánorus, Lin. | 2 | 20 |
| Pterocles arenarius, Temm. | 3 | 30 |
| Vanellus cristatus, Lin. | 1 | 10 |
| Ardea purpurea, Lin. | 1 | 30 |
| Idem Stellaris, Lin. | 1 | 20 |
| Idem Ralloides, Scopoli. | 1 | 20 |
| Idem minuta, Lin. | 2 | 20 |
| Scólapax rusticola, Lin. | 1 | 10 |
| Idem gallinago, Lin. | 2 | 20 |

| | Ejemplares. | COSTE. Bsvn. |
|--|-------------|-----------------|
| Limosa rufa, Briss. | 2 | 20 |
| Rallus aquáticus, Lin. | 2 | 20 |
| Tótanus glotis, Bechst. | 1 | 10 |
| Idem Calidris, Bechst. | 2 | 20 |
| Tringa cinerea, Lin. | 2 | 20 |
| Tringa Subarquata, Tem. | 1 | 10 |
| Charadrius pluvialis, Lin. | 1 | 10 |
| Gallínula chloropus, Lath. | 2 | 20 |
| Idem porzana, Lath. | 2 | 20 |
| Idem pusilla, Bechst. | 1 | 10 |
| Phoenicópterus reber, Tem. | 1 | 60 |
| Larus ridibundus, Lin. | 1 | 10 |
| Sterna hirundo, Lin. | 2 | 20 |
| Idem nigra, Lin. | 3 | 15 |
| Idem minuta, Lin. | 2 | 10 |
| Podiceps cristatus, Lath. | 1 | 10 |
| Idem auritus, Lath. | 1 | 10 |
| Anas crecca, Lin. | 1 | 10 |
| Procellaria pelágica, Lin. | 6 | 30 |
| Mono Americano llamado, Sajú robusto (Cebus robustus,) Kalh en. | 1 | 180 |
| Canario (Fringilla canaria, L.). | 1 | 10 |

Murcia 16 de Setiembre de 1863.

El Profesor,
Dr. Angel Guirao.

DISTRITO UNIVERSITARIO DE VALENCIA.
INSTITUTO DE 2.^a ENSEÑANZA DE MURCIA.

CATEDRA DE GEOGRAFIA.

*Inventario de los mapas y cuadros sinópticos adquiridos
para dicha cátedra desde 16 de Setiembre de 1862
hasta 16 de Setiembre de 1863.*

| MAPAS. | Estado en que se hallan. |
|--------|--------------------------------|
|--------|--------------------------------|

Uno de España y Portugal en italiano arreglado, segun el de D. Tomás Lopez, por D. Francisco Pomares.—Edicion de Roma de 1816.—Con una doble orla de vistas de batallas, referentes á la guerra de la independendencia—(40 rs.) Bueno.

Murcia 16 de Setiembre de 1863.

V.º B.º

El Director,

Dr. Angel Guirao.

El Profesor,

Antonio Fornes y Bon.

BIBLIOTECA PROVINCIAL.

ESTADO del número de volúmenes que existen en la misma en el día de la fecha.

| | Núm. de volúmenes. |
|---|--------------------|
| Existencia en 16 de Setiembre de 1862. | 1251 |
| Adquiridos por el Gobierno de provincia desde esta fecha hasta la presente. | 2025 |
| TOTAL | 3276 |

DISTRITO UNIVERSITARIO DE VALENCIA.

INSTITUTO DE 2.^a ENSEÑANZA DE MURCIA.

BIBLIOTECA.

ESTADO del número de volúmenes que existen en la misma hoy día de la fecha.

| | Núm. de volúmenes. |
|--|--------------------|
| Existencia en 16 de Setiembre de 1862. | 4644 |
| Remitidos por el Gobierno. | 18 |
| Comprados por el Establecimiento. | 26 |
| Regalados por el Sr. Director. | 20 |
| SUMA | 4708 |

RESUMEN.

| | Volúmenes. |
|---------------------------------------|-------------|
| En la Biblioteca provincial | 3276 |
| En la del Establecimiento. | 4708 |
| TOTAL. | 7984 |

Murcia 16 de Setiembre de 1863.

El Director,
Dr. Angel Guirao.

Distrito Universitario de Valencia.

INSTITUTO DE SEGUNDA ENSEÑANZA DE MURCIA.

ESTADO que demuestra los ingresos y gastos de este Establecimiento durante el año económico desde el 1.º de Enero de 1862 á 30 de Junio de 1863.

| | INGRESOS. Cobrado. | GASTOS. | | |
|---|-----------------------|------------|------------|--|
| | | Personal. | Material. | Por compra de títulos de la deuda interior consolidada. |
| Cobrado y pagado en dicho año económico. | 500891,69 | 190351,60. | 82165. 76. | 220017. |

V.º B.º
El Director,
Dr. Angel Guirao.

Murcia 16 de Setiembre de 1863.
El Secretario,
Rafael Mancha.

INSTITUTO DE 2.ª ENSEÑANZA DE MURCIA. DISTRITO UNIVERSITARIO DE VALENCIA.

CUADRO de los alumnos matriculados en el Colegio de las Escuelas pias de la Villa de Yecla y curso de 1862 á 1863.

| ASIGNATURAS. | Matriculados. | EXÁMENES ORDINARIOS. | | | | | EXÁMENES EXTRAORDINARIOS. | | | | |
|--|---------------|----------------------|-----------|---------|-----------|-------------|---------------------------|-----------|---------|-----------|-------------|
| | | Sobresalientes. | Notables. | Buenos. | Medianos. | Reprobados. | Sobresalientes. | Notables. | Buenos. | Medianos. | Reprobados. |
| Primero de Latin y Castellano. | 35 | 1 | 3 | 7 | 14 | 3 | » | » | » | » | » |
| Principios de Aritmética. | 35 | 3 | 3 | 6 | 16 | » | » | » | » | » | » |
| Moral y Religion. | 35 | 3 | 6 | 7 | 11 | » | » | » | » | » | » |
| 2.º de Latin y Castellano. | 19 | 3 | 3 | 9 | 3 | » | » | » | » | » | » |
| Geografía. | 19 | 4 | 5 | 8 | 2 | » | » | » | » | » | » |
| Principios de Geometría. | 19 | 4 | 3 | 7 | 6 | » | » | » | » | » | » |
| Aritmética y Algebra. | 24 | 3 | 2 | 6 | 5 | » | » | » | » | » | » |
| Gramática Griega. | 24 | 4 | 2 | 9 | 8 | » | » | » | » | » | » |
| Historia general | 24 | 4 | 5 | 5 | 9 | » | » | » | » | » | » |
| Totales. | 234 | 28 | 32 | 64 | 72 | 3 | » | » | » | » | » |

V.º B.º
El Director,
Dr. Angel Guirao.

Resumen de los alumnos matriculados. . . . 78

Murcia 16 de Setiembre de 1863.
El Secretario,
Rafael Mancha.

INSTITUTO DE 2.ª ENSEÑANZA DE MURCIA. DISTRITO UNIVERSITARIO DE VALENCIA.

COLEGIO DE ESCUELAS PIAS DE YECLA INCORPORADO Á ESTE INSTITUTO.

CUADRO de los Profesores que desempeñaran la 2.ª enseñanza en las asignaturas que se expresarán en el curso académico de 1863 á 1864.

| ASIGNATURAS. | PROFESORES. |
|--|----------------------------|
| Gramática latina y castellana; primer año. | P. José Maria Gomez. |
| Doctrina cristiana é Historia sagrada. | El mismo. |
| Principios de Aritmética. | P. Ricardo Iriondo. |
| Gramática latina y castellana segundo año.. . . . | P. Julian Viñas. |
| Principios de Geometría. | P. Juan Ambrosio Gomez. |
| Geografía.. . . . | P. Julian Viñas. |
| Gramática griega. | P. Venancio Pardo. |
| Historia general. | P. Juan Ambrosio Gomez. |
| Aritmética y Algebra. | P. Venancio Pardo. |
| Retórica y Poética. | P. Victor Garcia la Parra. |
| Segundo año de griego. | P. Venancio Pardo. |
| Geometría y Trigonometría.. . . . | P. Victor Garcia la Parra. |
| Lengua francesa. | P. Ricardo Iriondo. |

V.º B.º
El Director,
Dr Angel Cuirao.

Murcia 16 de Setiembre de 1863.
El Secretario,
Rafael Mancha.

DISTRITO UNIVERSITARIO DE VALENCIA.
 INSTITUTO DE 2.^a ENSEÑANZA DE MURCIA.
 CURSO ACADEMICO DE 1862 A 1863.

Cuadro de los alumnos que han firmado las oposiciones de los premios ordinarios en el espresado curso y que han merecido la honra de que sus ejercicios hayan sido aprobados por los Tribunales competentes.

| ASIGNATURAS. | ALUMNOS. |
|---------------------------------------|---|
| <i>Primero de Latin...</i> | D. Manuel Martinez Espinosa. |
| | D. Luis Rubio y Contreras. |
| | D. Ecequiel Diez de Rebenga, |
| | D. Mariano Marquez Cervetto. |
| <i>Principios de Aritmética.....</i> | D. Antonio Dubois y Olivares. |
| | D. José Muñoz y Montoya. |
| | D. Antonio Mataez. |
| <i>Religion y Moral...</i> | D. Ecequiel Pascual y Fresneda. |
| | D. Luis Rubio y Contreras. |
| | D. José Muñoz y Montoya. |
| | D. Mariano Marquez y Cervetto. |
| <i>Principios de Geometría.....</i> | D. Antonio Dubois y Olivares. |
| | D. Julio Alcaráz y Peters. |
| | D. Emilio Abache y Cabronero. |
| | D. Napoleon Terrer y Perier. |
| <i>Geografía descriptiva.....</i> | D. Gabriel Sanchez Solis Peñafiel. |
| | D. Julio Alcaráz y Peters. |
| <i>Aritmética y Algebra.....</i> | D. Diego Angosto y Jaen. |
| <i>Primero de Griego.</i> | D. José M. ^a Redondo y Galvache. |
| <i>Geometría y Trigonometría.....</i> | D. Sosé Calvo y García. |
| <i>Segundo de Griego.</i> | El mismo. |
| <i>Retórica y Poética.</i> | D. Ernesto Boneta y Hervías. |
| | D. Francisco Gomez y García. |
| | D. José Amat y Vidal. |
| | D. Luis Meseguer y Cavallero. |
| | D. Modesto Saez y Navarro. |
| <i>Idioma Francés....</i> | D. Luis Guirao y Rocamora. |
| | D. Juan García y Molina. |

V.º B.º
 El Director,
 Dr. Angel Guirao.

Murcia 16 de Setiembre de 1863.
 El Secretario,
 Rafael Mancha,

INSTITUTO DE 2.ª ENSEÑANZA DE MURCIA.
DISTRITO UNIVERSITARIO DE VALENCIA.
CURSO ACADÉMICO DE 1862 A 1863.

Cuando de los alumnos que han formado las oposiciones de los primeros ordenados en el expresado curso y que por merecido la honra de que sus ejercicios hayan sido aprobados por los Tribunales competentes.

| ASIGNATURAS. | ALUMNOS. |
|--|---------------------------------|
| Primeros de Latin... | D. Manuel Martínez Espinosa. |
| | D. Luis Rubio y Contreras. |
| | D. Manuel Martínez de Hoberar. |
| | D. Mariano Martínez Cervello. |
| Principios de Arri- metría..... | D. Antonio Dubois y Olivares. |
| | D. José Muñoz y Montoya. |
| | D. Antonio Martínez. |
| | D. Manuel Martínez y Fernández. |
| Religion y Moral... | D. Luis Rubio y Contreras. |
| | D. José Muñoz y Montoya. |
| | D. Mariano Martínez y Cervello. |
| | D. Antonio Dubois y Olivares. |
| Principios de Geo- metría..... | D. Julio Alcaraz y Peters. |
| | D. Emilio Abacho y Cabranero. |
| | D. Napoleón Torres y Peters. |
| | D. Gabriel Sánchez Sosa Páñuel. |
| Geografía descrip- tiva..... | D. Julio Alcaraz y Peters. |
| | D. Diego Argandoña y Jaen. |
| Primeros de Griego. Geometría y Trigo- nometría..... | D. José M.º Redondo y Calvache. |
| | D. José Calvo y Garcia. |
| Segundo de Griego. Rhetórica y Poesía. | El mismo. |
| | D. Ernesto Bossa y Heredia. |
| Historia natural... | D. Francisco Gomez y Garcia. |
| | D. José Amat y Vidal. |
| | D. Luis Mesguier y Cavallero. |
| | D. Roberto Saez y Navarro. |
| Algebra Francesa... | D. Luis Guiso y Rocamora. |
| | D. Juan Garcia y Molina. |

Murcia 16 de Setiembre de 1863.
El Secretario,
Rafael Muñoz.

V.º P.º
El Director,
Dr. Angel Guano.