

(16)

INSTITUTO PROVINCIAL DE JOVELLANOS
DE GIJÓN.

Memoria

CORRESPONDIENTE AL CURSO ACADÉMICO

DE 1896 A 1897



MEMORIA

ACERCA DEL ESTADO DEL

INSTITUTO PROVINCIAL DE JOVELLANOS DE GIJÓN

DURANTE EL CURSO DE 1896 Á 1897,

LEIDA POR EL

Lic. D. Rafael Lama y Leña,

*Catedrático numerario y Secretario
de dicho Establecimiento.*

EN LA

SOLEMNE APERTURA DEL AÑO ACADÉMICO

DE

1897 á 1898.



GIJÓN

723—IMP. DE LA INDUSTRIA

LIBERTAD, 32, PRAL.

—
1897

A. 1881195021

PRESCRIPCIONES REGLAMENTARIAS.

El Secretario leerá un breve y sencillo resúmen del estado del Establecimiento durante el curso anterior, expresando en él las variaciones que haya habido en el personal del profesorado, número de alumnos matriculados y examinados, los frutos que haya ofrecido la enseñanza, las mejoras hechas en el edificio, los aumentos en el material científico, la situación económica y todas las demás noticias que puedan contribuir á dar cabal idea de la marcha del Establecimiento. (*Artículo 96 del Reglamento de segunda enseñanza de 22 de Mayo de 1859, modificado por el Real Decreto de 15 de Marzo de 1872.*)

En la relación del anterior resúmen deberán limitarse los Secretarios de los Institutos á exponer lisa y llanamente los datos y noticias que por el mismo se piden, evitando entrar en digresiones que priven á dicho documento del carácter meramente expositivo que debe tener. (*Circular de la Dirección general de Instrucción pública, 8 de Abril de 1872.*)

En el mes de Noviembre de cada año publicarán los Institutos una Memoria acerca del estado del Establecimiento en el curso anterior, incluyendo al tratar del material científico, la nota de los objetos adquiridos, y la lista de los alumnos sobresalientes que, por falta de recursos, hayan obtenido auxilios pecuniarios. Formarán parte de dicha Memoria, como importantes datos para precaver falsificaciones de documentos académicos, la lista de las certificaciones y traslaciones expedidas durante el expresado curso, así como la de los grados de Bachiller, haciendo constar los establecimientos donde los interesados hicieron sus estudios y la fecha del último ejercicio y la de los títulos respectivos. (*Artículo 48 de las Instrucciones de 13 de Agosto de 1877.*)



HABLAR, señores, de este Instituto, y no poner en primer término el nombre de su ilustre Promotor, parece ingratitud impropia de pechos bien nacidos. Considero yo, cada vez que se renueva este solemne acto, cada apertura de un nuevo curso, como un eslabón más, engarzado en la larga cadena del tiempo, que ha de unir con los siglos venideros el recuerdo dichoso de aquel preclaro varón, honra de la toga y gloria de las letras españolas, que tanto se afanó por el engrandecimiento moral y material de este su querido pueblo. Por eso este Establecimiento, en cuya fundación cifró su más preciada gloria, debiera ser motivo de legítimo orgullo para Gijón, que debería acudir en masa en este día á celebrar con nosotros la solemne fiesta de la apertura del nuevo curso académico, rindiendo así justo tributo de gratitud y admiración al más eminente de sus hijos, el Excmo. Señor D. Melchor Gaspar de Jovellanos.

Pero si el número de los que ordinariamente acuden a honrar con su presencia esta solemnidad, no es tan crecido, como fuera justo, dada la importancia de este acto, súpelo con creces la calidad de las personas, que, desfriendo á la invitación de este Claustro, se han dignado realzarlo con su asistencia; y como su presencia en este sitio es garantía de su ilustración y ésta, prenda segura de su benevolencia; por eso yo, confiando en la misma, me atrevo á cumplir el cometido que la ley me exige, leyéndoos esta

Memoria, que aunque árida por el asunto é incorrecta, tal vez, por la forma, no dejará, sin embargo, de seros interesante, por ser una sucinta relación de lo más notable ocurrido en este Instituto durante el curso que ayer terminó.

Empezaré por las

Variaciones ocurridas en el personal

Después de brillantes ejercicios de oposición, fué nombrado por R. O. de 6 de Marzo pasado, Catedrático de Ampliación de la Física de la Universidad de Granada, el que lo era de Física y Química de este Instituto D. Eduardo Alcobé y Arenas, de cuya cátedra tomó posesión en 12 del mismo mes, cesando con dicha fecha en este. Al felicitar á nuestro inolvidable compañero, Sr. Alcobé, por su merecido ascenso, no puedo menos de manifestar el sentimiento de este Claustro por verse privado de la ilustrada cooperación, de quien, en el tiempo que con nosotros compartió las tareas de la enseñanza, dió siempre relevantes pruebas de una ilustración nada común y de un ardiente celo por el adelantamiento de sus alumnos.

A consecuencia de quedar vacantes las asignaturas de Física y Química y de Química aplicada á las artes, el Sr. Director dispuso que el Auxiliar numerario de la Sección de Ciencias, D. Emilio Martín Piñuela, que desde el mes de Enero venía desempeñando la primera por ausencia del Sr. Alcobé, se encargase definitivamente de ella; y desde el día 12 de Marzo, este señor viene percibiendo las dos terceras partes del sueldo de la vacante en virtud del art. 5.º del R. D. de 23 de Agosto de 1888, pasando su gratificación de Auxiliar al Supernumerario de la misma sección, D. Narciso Puig y Soler, á quien así mismo el Sr. Director encomendó la enseñanza de la Historia Natural y Agricultura por ausencia del Catedrático numerario de la misma, D. Daniel Jiménez de Cisneros, que á principios de Febrero marchó á Madrid á desempeñar el cargo de juez de oposición á las cátedras de Historia Natural vacantes en algunos Institutos.

No habiendo podido el Sr. Puig continuar desempeñando estas clases á causa de una grave enfermedad, se ofreció gustosamente á ello el Sr. Piñuela, teniéndolas á su cargo hasta fines de Abril.

La asignatura de Química aplicada á las artes, se encomendó al Supernumerario interino de Estudios de aplicación D. Justo del Castillo y Díaz, cuyo encargo aprobó y confirmó el Ilmo. Sr. Rector del Distrito, asignándole la gratificación de 1.000 pesetas anuales con cargo á las economías producidas por la vacante.

Desde principio de curso se encargó de la enseñanza de los Dibujos y Ampliación de Geografía de Náutica el Auxiliar interino de estos Estudios D. José María Menéndez y Prada, que los desempeñó hasta fin de curso.

En 30 de Noviembre pasado fué admitida por el señor Director la renuncia del destino de escribiente de la Secretaría á D. Eduardo García Nuevo, y en 1.º de Diciembre siguiente fué nombrado por dicha Autoridad y con carácter provisional D. Fernando Fernández y Fernández, cuyo nombramiento confirmó la Superioridad por orden de 19 de Enero pasado. Pero habiendo sido nombrado dicho Sr. Fernández Inspector técnico de Hacienda de esta provincia y tomado posesión de su destino el 10 de Mayo, fué provista esta plaza con el mismo carácter provisional por orden del Sr. Ministro de Fomento fecha 27 de Julio anterior en D. José García Labarrera y Masé, que tomó posesión en 1.º de Agosto.

Por R. O. de 29 de Abril pasado se concedió á D. Félix de Goicoechea y Alvarez, catedrático de Francés é Inglés, el aumento de 500 pesetas por razón del 6.º quinquenio, del cual tomó posesión en 13 de Mayo siguiente.

El Ilustre Ayuntamiento de esta villa, acordó en 22 de Mayo último aumentar á 999 pesetas el sueldo del Conserje de este Instituto D. Domingo Hévia y González, y comunicado este acuerdo á la superioridad, le fué expedido el correspondiente Título administrativo con fecha 14 de Agosto, tomando posesión el 19 del mismo mes.

Además de estos servicios apuntados, los Sres. Auxiliares han sustituido á los numerarios durante el curso en algunas ausencias é indisposiciones.

Alumnos matriculados y examinados

A 165 asciende el número de alumnos matriculados en este Instituto durante el curso pasado en todas las enseñanzas y estudios, los cuales produjeron 486 inscripciones en esta forma:

ESTUDIOS

Enseñanza	libre doméstica	oficial.	{	Generales, 69 alumnos con 215 inscripciones.
				Aplicación, 22 alumnos con 57 inscripciones.
				Náutica, 30 alumnos con 95 inscripciones.
	libre doméstica	oficial.	{	Generales, 1 alumno con 2 inscripciones.
				Náutica, 2 alumnos con 8 inscripciones.
				Generales, 30 alumnos con 83 inscripciones.
libre doméstica	oficial.	{	Aplicación, 4 alumnos con 12 inscripciones.	
			Náutica, 7 alumnos con 14 inscripciones.	
			TOTAL,	165 alumnos con 486 inscripciones.

Comparando esta matrícula con la del curso anterior, resulta que ha aumentado en 13 el número de alumnos y en 47 el de inscripciones; correspondiendo en su mayor parte el aumento á los Estudios generales.

Durante este curso se ha concedido solo una matrícula de honor correspondiente á los estudios de Náutica.

El Ilustre Ayuntamiento de esta villa siguiendo antigua costumbre, concedió matrícula gratuita á 35 alumnos pobres, que produjeron 112 inscripciones.

Durante este curso se trasladó de este á otro Instituto 1 alumno con 3 inscripciones y de otros á este, 2 alumnos con 5 inscripciones.

EXÁMENES

Los verificados en el mes de Junio, ascendieron á 397 y los que tuvieron lugar en Septiembre próximo pasado á 61.

Total de exámenes verificados, 458.

Hé aquí el detalle de los mismos:

EXÁMENES ORDINARIOS

Enseñanza oficial

ESTUDIOS

	Generales	Aplicación	Náutica	TOTAL
Sobresalientes..	40	8	10	58
Notables.	46	2	15	63
Buenos. . . , . . .	55	14	15	84
Aprobados.	48	17	37	102
Suspensos.	4	1	1	6
TOTAL.	193	42	78	313

Enseñanza doméstica

ESTUDIOS

	Generales	Aplicación	Náutica	TOTAL
Sobresalientes..	1	»	»	1
Aprobados.	»	»	2	2
Suspensos.	»	»	4	4
TOTAL.	1	»	6	7

Enseñanza libre Junio

ESTUDIOS

	Generales	Aplicación	Náutica	TOTAL
Sobresalientes..	4	1	»	5
Notables.	4	5	2	11
Buenos.	23	2	1	16
Aprobados.	13	4	7	34
Suspensos.	11	»	»	11
TOTAL.	55	12	10	77
Total de exámenes.	249	54	94	397

EXÁMENES EXTRAORDINARIOS

Enseñanza oficial y doméstica

ESTUDIOS

	Generales	Aplicación	Náutica	TOTAL
Sobresalientes..	»	»	2	2
Notables.....	1	»	»	1
Buenos.....	2	»	»	2
Aprobados....	5	3	15	23
Suspensos....	2	»	»	2
TOTAL....	10	3	17	30

Enseñanza libre Septiembre

ESTUDIOS

	Generales	Aplicación	Náutica	TOTAL
Sobresalientes..	1	»	»	1
Notables.....	6	»	»	6
Buenos.....	4	»	1	5
Aprobados....	16	»	3	19
Suspensos....	»	»	»	»
TOTAL....	27	»	4	31
Total general.	37	3	21	61

EXÁMENES DE INGRESO

Los aspirantes á ingreso fueron 82, los cuales fueron todos aprobados.

En el curso anterior fueron 77, de los cuales 1 quedó suspenso.

De modo que ha aumentado en 5 el número de aspirantes.

Frutos de la enseñanza

La índole especial de la vida moderna; la curiosidad, natural en el hombre, favorecida y fomentada por la prensa periódica, asequible hoy á todas las fortunas; la variedad de sucesos que en esta aciaga época han ido desarrollándose en nuestra patria sin interrupción; ese estado de agitación de los ánimos, causado por las desgracias de la patria que son nuestras propias desgracias; todos estos son factores que contribuyen más ó menos á distraer la atención de los alumnos de las tareas escolares; á despojar al estudio del interés, que debe inspirarles; á resfriar el entusiasmo ante la sombría perspectiva con que se presenta á nuestra vista el porvenir de la nación española; y no cabe duda que, interesado nuestro espíritu y solicitada nuestra atención por tan diversos pensamientos, no goza el alma de aquel reposo y tranquilidad, que necesita para caminar con paso firme por el escabroso sendero de la ciencia.

Estimo yo que la enseñanza no ha podido sustraerse á la perturbación general de que en épocas anormales, como la presente, se resienten todos los organismos sociales y que no ha podido, por lo tanto, cosechar los frutos que debiera, á pesar de la labor de los que estamos encargados de darla, como se demuestra por el siguiente resumen:

El total de exámenes verificados durante el curso, asciende á 458; de estos son 67 sobresalientes; 81 notables; 107 buenos; 180 aprobados y 23 suspensos. De modo que hay un 14,8 por $\%$ de sobresalientes; un 17,8 $\%$ de notables; 23,4 $\%$ de buenos; 39,3 $\%$ de aprobados y un 5,4 $\%$ de suspensos. En el curso pasado resultó un 14,6 $\%$ de sobresalientes; 15,7 $\%$ de notables; 20,7 $\%$ de buenos; 35,5 $\%$ de aprobados y 13 $\%$ de suspensos. Comparando, pues, el resultado de ambos cursos, resulta que han aumentado un 2 $\%$ los notables; un 3 $\%$ los buenos y un 4 $\%$ los aprobados; disminuyendo un 8 $\%$ los suspensos.

Premios y menciones honoríficas

De los 7 ejercicios de oposición al premio ordinario, verificados en el mes de Junio, 5 obtuvieron el premio y 1 la mención honorífica. Falta, como se ve, entusiasmo, noble emulación, deseo de sobresalir.

Nuestra enhorabuena más cordial á los alumnos agraciados; sírvales este premio de estímulo para proseguir con constancia consagrandó al estudio todas sus energías, seguros de obtener en lo sucesivo iguales ó mayores recompensas; y á los demás, sirva de aguijón que los anime á entrar por la senda del deber, en la que, si al principio hay espinas que punzan, en el término se cojen las flores que nos recrean con su aroma y los frutos que nos confortan.

Grados de Bachiller

De los 25 alumnos que solicitaron el grado de Bachiller, 6 obtuvieron en el primer ejercicio la calificación de sobresaliente; 17 la de aprobado y 2 la de suspenso. Repetido este ejercicio por estos últimos, obtuvieron la calificación de aprobado.

En el segundo ejercicio 5 obtuvieron la calificación de sobresaliente, y 20 la de aprobado.

De modo que han resultado aprobados en ambos ejercicios los 25 aspirantes.

Grados de Perito

Dos alumnos verificaron los ejercicios para el grado de Perito mecánico, habiendo obtenido uno la calificación de sobresaliente en ambos ejercicios, y otro la de aprobado.

Premio Jovellanos-Habana

Tres fueron los aspirantes á dicho premio: D. José Hévia y Fernández y D. Manuel Gutiérrez y Fernández, que practicaron en Junio los ejercicios del grado de Bachiller, y D. Carlos Díaz y Pís, los del grado de Perito mecánico.

Reunido en 6 de Agosto pasado el Claustro de Catedráticos, para proponer á los que, á su juicio, fuesen más acreedores, declaró aspirantes á dicho premio á D. José Hévia y Fernández, por los estudios generales, y D. Carlos Díaz y Pís por los de aplicación; y sorteado el premio entre ambos en el día de ayer, ante el Claustro, los interesados y el público, favoreció la suerte á D. José Hévia y Fernández, el cual puede en este momento subir á recibir de manos del Sr. Presidente las 250 pesetas en que consiste dicho premio.

Conservación y mejoras del edificio

El acostumbrado blanqueo de las aulas, escalera y claustros: la colocación del agua en los lugares escusados de la planta baja y de la luz eléctrica en algunas dependencias, así como el recorrido de los tejados, con algunas otras obras de menor importancia; tales son las reformas llevadas á cabo por cuenta del presupuesto municipal. Por la del Instituto se ha terminado la estantería del gabinete de Historia natural, y adquirido algunas mesas para el mismo. También se halla bastante adelantada la instalación del gabinete fotográfico y fotométrico y la fijación de la meridiana, que se hará en una hermosa tabla de mármol blanco, colocada sobre elegante pedestal, en la parte más elevada del jardín botánico.

Se han construido más de 30 mesas pupitre con asientos cómodos para los alumnos, á fin de que éstos puedan fácilmente tomar apuntes y, si esta reforma no ofrece ningún inconveniente, se piensa hacerla extensiva á todas las aulas del Instituto, dentro de este curso.

Aumento y mejora del material científico

Con la escasa consignación de este capítulo apenas puede hacerse otra cosa que atender á los gastos que ocasionan las clases prácticas y la dotación de la Biblioteca con algunas obras y revistas importantes.

Así es que, durante este curso, se ha continuado la suscripción al Diccionario Enciclopédico, la Historia de España, la Historia de Europa, por D. Emilio Castelar; la colección de las Instituciones políticas y jurídicas de los pueblos modernos, la Ilustración artística de Barcelona, y otras cuyo detalle consta en los cuadros correspondientes.

Han donado obras, el Excmo. Sr. Conde de la Torata. Dos volúmenes de su obra *Historia de la expedición libertadora del Peón*. El Excmo. Sr. D. Casimiro de Bona la *Memoria acerca de la explotación de los robles por la marina en la provincia de Santander*, y D. Eusebio Sánchez, ingeniero de Minas, su folleto *Aparatos del Cálculo*.

El gabinete de Historia Natural ha recibido también algunos donativos, entre otros una gallineta del Excelentísimo Sr. Conde de Revillagigedo; un ejemplar de esponja fibrosa de los Sres. Fernández y Somonte, armadores del vapor *Sultán*, y algunos huesos de un ballenato cogido en esta costa, regalo de D. Juan Sánchez León.

Aunque ya se dió oportunamente las gracias á dichos señores, es muy justo consignar públicamente el aprecio con que han sido aceptados estos donativos y la gratitud de este Establecimiento para con sus donantes.

Situación económica del Establecimiento

Gracias al celo de la Ilustre Corporación municipal y muy especialmente á la recta gestión administrativa de su muy digno Presidente, la situación económica de este Instituto es altamente satisfactoria, pues á la hora presente están cubiertas todas sus atenciones, así del personal como

del material. Es, pues, un deber de justicia dar un público testimonio de nuestra gratitud hácia el Ilustre Ayuntamiento de esta villa y á la digna Autoridad que preside este acto, por la decidida protección que dispensa á este Establecimiento y por el interés con que se esmeran en cooperar á la fecunda iniciativa de su celoso Jefe, que no perdona medio de elevarlo al mayor engrandecimiento posible.

Faltaríamos también á un deber de justicia, si no consignáramos un voto de gracias para la Excma. Diputación provincial que generosamente contribuye al sostenimiento de este Centro docente; así como también se las damos muy cordiales á cuantos de algún modo se interesan por él y á todas las dignas Autoridades y demás personas que han dado con su presencia mayor realce y brillo á esta fiesta académica.

Aquí debería yo dar fin á esta Memoria; no quiero, sin embargo, terminarla, sin dar la bienvenida á todos los alumnos de este Instituto, que nunca faltan á esta cita, acreditando con su presencia el interés que les inspira la enseñanza. Yo os saludo, pues, á todos cordialmente y os animo á dar comienzo al nuevo curso con el más ardiente entusiasmo, con el más decidido empeño en adelantar más y más en el perfeccionamiento de vuestro espíritu, poniendo de vuestra parte una buena y constante voluntad. No olvidéis, que, para obtener el premio, no basta empezar; es necesario llegar á la meta, sin detenerse en la carrera. ¡A empezar, pues, con decisión y terminar con constancia, para poder conseguir el premio!

Y á vosotros, los que en breve lo vais á recibir de mano del Sr. Presidente, yo os felicito nuevamente y os exhorto una vez más á que continuéis por el camino emprendido, sin que las dificultades os aterren, ni los malos ejemplos os seduzcan y os desvien un ápice de la línea que os habéis trazado. ¡A conquistar los lauros de la enseñanza, sin olvidar tampoco los de la virtud!, pues solo así gozaréis la paz, que proporciona al hombre el cumplimiento del deber y, labrando vuestra dicha, podréis algún día contribuir á cicatrizar las heridas abiertas en el corazón de nuestra amada Pátria por hijos ingratos y desleales.

HE DICHO.

del material de que se componen los cuerpos celestes, y de la manera en que se combinan para formarlos. En esta parte de la obra se trata de la estructura de los planetas, de la atmósfera que los rodea, y de la influencia que esta ejerce sobre ellos. Se describe también la luz que emiten los cuerpos celestes, y se explica la manera en que se refleja y refracta. En esta parte de la obra se trata de la estructura de los planetas, de la atmósfera que los rodea, y de la influencia que esta ejerce sobre ellos. Se describe también la luz que emiten los cuerpos celestes, y se explica la manera en que se refleja y refracta.

CUADROS,

RELACIONES Y DATOS ESTADÍSTICOS

DE ESTE INSTITUTO,

conforme á lo dispuesto en el artículo 96

del Reglamento de segunda enseñanza

Y Á LAS

INSTRUCCIONES DEL 15 DE AGOSTO DE 1877.



CUADRO NÚMERO 2.

MATRÍCULA Y EXÁMENES ORDINARIOS Y EXTRAORDINARIOS DE SEGUNDA ENSEÑANZA
NÚMERO DE ALUMNOS DE ESTUDIOS DE APLICACIÓN. . . 22

EXTRAORDINARIOS DE SEGUNDA ENSEÑANZA
NÚMERO DE ALUMNOS DE ESTUDIOS DE NÁUTICA. . . 30

ASIGNATURAS	INSCRIPCIONES de Matrículas.					DERECHOS ACADÉMICOS		EXÁMENES ordinarios.						EXÁMENES extraordinarios.						TOTAL DE EXÁMENES ORDINARIOS Y EXTRAORDINARIOS					HAN PERDIDO curso.				Premios ordinarios....	Menciones honoríficas..				
	Matrículas de honor.....	Inscripciones ordinarias.....	Inscripciones extraordinarias.	TOTAL de inscripciones.	Traslaciones de otros Institutos.	Traslaciones a otros Institutos.	Inscripciones a fin de curso....	Abonados.....	No abonados...	Sobresalientes..	Notables.....	Buenos.....	Aprobados.....	Suspensos.....	TOTAL.....	Sobresalientes..	Notables.....	Buenos.....	Aprobados.....	Suspensos.....	TOTAL.....	Sobresalientes..	Notables.....	Buenos.....	Aprobados.....	Suspensos.....	TOTAL.....	(1)			(2)	(3)	(4)	
ESTUDIOS DE APLICACIÓN																																		
Aritmética y Álgebra..	»	13	»	13	»	»	13	11	2	2	»	3	5	»	10	»	»	»	1	»	1	2	»	3	6	»	11	»	»	»	2	»	»	
Francés (1.º curso).....	»	13	»	13	»	»	13	11	2	»	»	4	»	10	»	»	»	»	1	»	1	»	»	2	5	»	11	»	»	»	2	»	»	
Francés (2.º curso).....	»	3	»	3	»	»	3	3	»	»	»	»	1	3	»	»	»	»	1	»	1	»	»	»	2	1	4	»	»	»	»	»	»	
Inglés (1.º curso).....	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
Inglés (2.º curso).....	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	2	2	4	»	»	»	2	»	»	»
Geometría y Trigonometría..	»	6	»	6	»	»	6	4	2	»	»	2	2	4	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	1	»	1	»	»	»	»	»	»	»
Física y Química.....	»	1	»	1	»	»	1	1	»	»	»	»	»	1	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	1	»	»	»	»	»	»	»
Mecánica Industrial.....	»	1	»	1	»	»	1	1	»	»	»	»	»	1	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	1	»	»	»	»	»	»	»
Química aplicada a las artes..	»	1	»	1	»	»	1	1	»	»	»	»	»	1	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
Dibujo lineal y de adorno.....	»	19	»	19	»	»	19	12	7	»	»	1	5	12	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	5	12	»	»	»	7	7	»	»	»
Total.....	»	57	»	57	»	»	57	44	13	»	»	8	17	1	42	»	»	»	3	»	3	8	2	14	20	1	45	»	»	»	13	13	1	»
ESTUDIOS DE NÁUTICA ENSEÑANZA OFICIAL																																		
Aritmética y Álgebra.....	»	11	»	11	»	»	11	10	1	»	»	2	6	8	»	»	»	1	»	1	»	»	»	2	7	»	9	»	»	»	2	»	»	
Geografía (1.º curso).....	»	8	»	8	»	»	8	7	1	»	»	1	1	5	»	»	»	2	»	2	»	»	»	2	3	»	7	»	»	1	2	»	»	
Dibujo Lineal.....	»	15	»	15	»	»	15	13	2	»	»	2	5	10	»	»	»	3	»	3	»	»	»	2	8	»	13	»	»	2	2	»	»	
Geometría y Trigonometría rectilínea..	1	6	»	7	»	»	7	6	»	»	»	2	2	7	»	»	»	»	»	»	»	»	»	2	4	»	10	»	»	1	1	»	»	
Topografía, Curvas y Trigonometría esférica..	»	11	»	11	»	»	11	10	1	»	»	2	4	10	»	»	»	»	»	»	»	»	»	2	11	»	15	»	»	»	»	»	»	
Ampliación de Geografía.....	»	15	»	15	»	»	15	15	»	»	»	»	11	15	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	5	»	10	»	»	»	»	»	»	
Dibujo Topográfico y Geográfico.....	»	10	»	10	»	»	10	10	»	»	»	»	5	9	»	»	»	1	»	»	»	»	»	»	5	»	4	»	»	1	1	»	»	
Cosmografía, Pilotage y Maniobra.....	»	5	»	5	»	»	5	4	1	»	»	2	1	4	»	»	»	»	»	»	»	»	»	1	5	»	8	»	»	»	»	»	»	
Elementos de Física.....	»	7	»	7	»	»	7	7	»	»	»	»	2	5	»	»	»	3	»	»	»	»	»	»	1	»	6	»	»	»	»	»	»	
Dibujo hidrográfico.....	»	6	»	6	»	»	6	6	»	»	»	2	1	5	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	
Total.....	1	94	»	95	»	»	95	88	6	»	»	10	37	1	73	2	»	»	9	»	11	12	15	15	46	1	89	»	»	»	7	7	2	»
ENSEÑANZA DOMÉSTICA																																		
Dibujo lineal.....	»	2	»	2	»	»	2	2	»	»	»	»	2	2	»	»	»	2	»	»	2	»	»	»	2	2	4	»	»	»	»	»	»	»
Geometría y Trigonometría.....	»	2	»	2	»	»	2	2	»	»	»	»	2	2	»	»	»	2	»	»	2	»	»	»	2	2	4	»	»	»	»	»	»	»
Topografía, Curvas y Trigonometría esférica..	»	2	»	2	»	»	2	2	»	»	»	»	»	»	»	»	»	2	»	»	»	»	»	»	2	2	4	»	»	»	»	»	»	»
Ampliación de Geografía.....	»	2	»	2	»	»	2	2	»	»	»	»	2	2	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	2	2	4	»	»	»	»	»	»	»
Total.....	»	8	»	8	»	»	8	8	»	»	»	»	4	6	»	»	»	6	»	»	6	»	»	»	8	4	12	»	»	»	»	»	»	
Total general.....	1	102	»	103	»	»	103	96	6	»	»	10	39	5	84	2	»	»	15	»	17	12	15	15	54	5	101	»	»	»	7	7	2	»

(1) Por quedar suspensos en los ordinarios y no presentarse en los extraordinarios.
(2) Por no haberse presentado en los ordinarios y quedar suspensos en los extraordinarios.

(3) Por quedar suspensos en los ordinarios y extraordinarios.
(4) Por no haberse presentado en los ordinarios ni en los extraordinarios.

CUADRO NÚMERO 3.
ENSEÑANZA LIBRE.

Exámenes verificados durante el curso de 1896 à 1897, con arreglo à las disposiciones vigentes.

Número de alumnos que solicitaron exámen...

Mes de Junio. . . 21 } . . . 31.
Mes de Septiembre. 10 }

ESTUDIOS GENERALES	MES DE JUNIO						Mes de Septiembre.						Total de exámenes.						Número de inscripciones.			
	Sobresalientes.....	Notables.....	Buenos.....	Aprobados.....	Suspensos.....	No presentados.....	TOTAL.....	Sobresalientes.....	Notables.....	Buenos.....	Aprobados.....	Suspensos.....	No presentados.....	TOTAL.....	Sobresalientes.....	Notables.....	Buenos.....	Aprobados.....		Suspensos.....	No presentados.....	TOTAL.....
Latín y Castellano (1er curso).....	»	»	1	1	»	»	2	»	»	»	»	»	»	»	»	»	1	1	»	»	2	2
Latín y Castellano (2.º curso).....	»	»	»	3	»	»	3	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	4	»	»	4	4
Retórica y Poética.....	1	»	2	»	»	1	4	»	»	»	»	»	»	1	»	2	1	»	1	»	5	5
Geografía.....	»	»	2	1	»	1	4	1	»	»	»	»	»	1	»	2	1	»	1	»	5	6
Historia de España.....	»	»	2	1	1	1	5	»	»	»	1	»	»	»	»	1	5	4	1	1	11	8
Historia Universal.....	»	»	»	2	4	1	7	»	»	1	3	»	»	4	»	»	5	4	1	1	3	3
Psicología, Lógica y Ética.....	»	»	»	»	»	1	1	»	»	»	2	»	»	2	»	»	»	4	»	»	4	4
Aritmética y Álgebra.....	»	»	»	4	»	»	4	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	4	»	»	7	6
Geometría y Trigonometría.....	»	1	»	»	1	»	2	»	2	1	2	»	»	5	»	3	1	2	1	»	7	3
Física y Química.....	»	»	»	2	»	»	2	»	1	»	»	»	»	1	»	1	»	2	»	»	3	7
Historia natural etc.....	1	1	2	2	»	1	7	»	»	»	»	»	»	1	1	2	2	»	1	1	7	7
Agricultura Elemental.....	2	1	2	2	2	1	10	»	»	»	1	»	»	1	2	1	2	3	2	1	11	11
Francés (1er curso).....	»	»	1	1	»	1	3	»	2	2	1	»	1	6	»	2	3	2	»	2	9	9
Francés (2.º curso).....	»	»	»	»	1	»	1	»	1	»	»	»	»	2	»	1	»	1	1	»	3	2
Religión y Moral.....	»	»	»	»	1	1	2	»	»	»	2	»	»	2	»	»	»	2	1	1	4	2
Principios de Lógica y Ética.....	»	»	»	1	»	»	1	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	1	»	»	1	1
Geografía (2.º curso).....	»	»	»	1	1	»	2	»	»	»	1	»	»	1	»	»	»	2	1	»	3	2
Elementos de Química.....	»	1	1	2	»	»	4	»	»	»	»	»	»	»	1	1	2	»	»	»	4	4
TOTAL.....	4	4	13	23	11	9	64	1	6	4	16	»	1	28	5	10	17	39	11	10	92	84

CUADRO NÚMERO 4.
ENSEÑANZA LIBRE.

Exámenes verificados durante el curso de 1896 á 1897, con arreglo á las disposiciones vigentes.

Número de alumnos que solicitaron exámen... Estudios de Aplicación...

{ Mes de Junio. . . 4 } . . . 4 Estudios de Náutica... { Mes de Junio. . . 4 }
{ Mes de Septiembre. » } . . . 7 { Mes de Septiembre. 3 } . . . 7

ESTUDIOS DE APLICACIÓN	Mes de Junio						Mes de Septiembre						Total de exámenes						NÚMERO DE INSCRIPCIONES					
	Sobresalientes..	Notables.....	Buenos	Aprobados.....	Suspensos.....	No presentados..	TOTAL...	Sobresalientes..	Notables.....	Buenos	Aprobados.....	Suspensos.....	No presentados..	TOTAL...	Sobresalientes..	Notables.....	Buenos	Aprobados.....		Suspensos.....	No presentados..	TOTAL...		
Francés (Primer curso).....	"	1	"	"	"	"	1	"	"	"	"	"	"	"	"	1	"	"	"	"	1	1	1	
Francés (Segundo curso).....	"	1	"	"	"	"	1	"	"	"	"	"	"	"	"	1	"	"	"	"	1	3	3	
Geometría y Trigonometría.....	"	1	1	1	"	"	3	"	"	1	1	"	"	"	"	1	1	1	"	"	2	2	2	
Física y Química.....	"	1	"	1	"	"	2	"	"	"	1	"	"	"	"	1	"	1	"	"	1	1	1	
Mecánica Industrial.....	"	"	"	1	"	"	1	"	"	"	"	"	"	"	"	"	1	"	"	"	1	1	1	
Dibujo Lineal y de Adorno.....	"	2	1	1	"	"	4	"	"	2	1	"	"	"	"	2	1	1	"	"	4	4	4	
TOTAL.....	1	5	2	4	"	"	12	"	"	5	2	4	"	"	1	5	2	4	"	"	12	12	12	
ESTUDIOS DE NÁUTICA																								
Aritmética y Algebra.....	"	1	"	2	"	"	3	"	"	1	"	"	"	"	"	1	1	2	"	"	4	4	4	4
Geografía (Primer curso).....	"	1	"	"	"	"	1	"	"	"	"	"	"	"	"	1	"	"	"	"	1	1	1	1
Dibujo Lineal.....	"	"	"	1	"	"	1	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	1	"	"	1	1	1	1
Geometría y Trigonometría.....	"	"	"	1	"	"	1	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	1	"	"	1	1	1	1
Ampliación de Geografía.....	"	"	"	2	"	"	2	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	2	"	"	2	2	2	2
Topografía, Curvas y Trigonometría esférica.....	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	1	"	"	1	1	1	1
Dibujo Topográfico y Geográfico.....	"	"	1	"	"	"	1	"	"	"	"	"	"	"	"	"	1	"	"	"	1	1	1	1
Cosmografía Pilotaje y Maniobra.....	"	"	"	"	"	"	"	"	"	1	"	"	"	"	"	"	"	1	"	"	2	2	2	2
Elementos de Física.....	"	"	"	1	"	"	1	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	2	"	"	2	2	2	2
TOTAL.....	"	2	1	7	"	"	10	"	"	1	3	"	"	"	4	2	2	10	"	"	14	14	14	14

Distrito Universitario de Oviedo

Instituto Provincial de Jovellanos de Gijón.

CUADRO NÚMERO 5.

RELACIÓN NOMINAL de los alumnos que han sido premiados en este Instituto
en el curso de 1896 á 1897.

NOMBRES Y APELLIDOS	CLASE DE PREMIO	ASIGNATURAS
D. Antonio Moriyón de la Campa.	Premio ordinario	Geografía.
" Luciano Suárez Meana	idem.	Latín y Castellano (1.er curso).
" Amaro Noval y Gutierrez	idem.	Aritmética y Álgebra.
" José Antonio Diaz y Pis.	idem.	Geometría y Trigonometría.
" José Antonio Diaz y Pis.	Idem.	Topografía, Curvas y Trigonometría esférica.
" Antonio Moriyón de la Campa	Mencion honorífica.	Latín y Castellano (1.er curso).

CUADRO NÚMERO 6.

CUADRO DE HONOR

LISTA de los alumnos de este Instituto que en los exámenes ordinarios y extraordinarios del curso de 1896 á 1897, han obtenido la calificación de SOBRESALIENTE.

ESTUDIOS GENERALES

Latín y Castellano (primer curso)

- D. Alberto de la Campa y Tarrerous.
- „ Francisco García Mon é Ibañez.
- „ Antonio Moriyón de la Campa.
- „ Luciano Suárez Meana.

Latín y Castellano (segundo curso)

- D. Marco Costales y Suárez Llanos.
- „ Luis Fernández Valdés.

Geografía

- D. Francisco García Mon é Ibañez.
- „ Antonio Moriyón de la Campa.
- „ Luciano Suárez Meana.

Historia de España

- D. Marco Costales y Suárez Llanos.
- „ Luis Fernández Valdés.
- „ Adriano Fernández Carbajal y Camino.

Historia Universal

- D. José Alvarez y Menéndez.

Psicología, Lógica y Ética

- D. Juan del Castillo y Diaz.
- „ Manuel Gutierrez y Fernández.
- „ Felipe García Mon é Ibañez.
- „ José Hevia y Fernández.

Aritmética y Álgebra

- D. Marco Costales y Suárez Llanos.

Geometría y Trigonometría

- D. Manuel Alvarez y Alvarez
- „ Guillermo Alonso Moro.
- „ José Alvarez y Menéndez.
- „ Jesús Cañedo y Rubiera.

Física y Química

- D. Luis Alvarez y Diaz.
- „ Juan del Castillo y Diaz.
- „ Felipe García Mon é Ibañez.
- „ Ramón González Coto y Menéndez.
- „ Genaro Vigil Escalera y del Campo.

Historia Natural

- D. Juan del Castillo y Diaz.
- „ José Hevia y Fernández.
- „ Antonio M.^a Medarde y Arias.

Agricultura Elemental

- D. Luis Alvarez y Diaz.
- „ Juan del Castillo y Diaz.
- „ José Hevia y Fernández.

Francés (primer curso)

- D. José Alvarez y Menéndez.
„ Jesús Cañedo y Rubiera.
„ Francisco Menéndez y González.

Francés (segundo curso)

- D. José Fernández Barros.

Religión y Moral

- D. Joaquín Bernardo de Quirós y Canga
(Argüelles).
„ José Cuesta Casenave.
„ Francisco García Mon é Ibañez.

ESTUDIOS DE APLICACIÓN

Aritmética y Álgebra

- D. Amaro Noval y Gutiérrez.
„ José Morán Alvarez.

Francés (primer curso)

- D. Amaro Noval y Gutiérrez.
„ José Medio y Díaz.

- D. José Morán Alvarez.
„ Marcelino García Rubiera.

Mecánica Industrial

- D. Cárlos Díaz y Pis.

Dibujo Lineal y de Adorno.

- D. Cárlos Díaz y Pis.

ESTUDIOS DE NÁUTICA

Geografía (primer curso)

- D. Luis Oscar González y Tuero.

Dibujo Lineal

- D. David Rodríguez Lavandera.

Geometría y Trigonometría

- D. Joaquín Alvarez de la Rubiera.
„ José Antonio Díaz y Pis.

Topografía, Curvas y Trigonometría esférica.

- D. Joaquín Alvarez de la Rubiera.
„ José Antonio Díaz y Pis.

Dibujo Topográfico y Geográfico

- D. Ramón Morán y Valdés.

Cosmografía, Pilotage y Maniobra

- D. Marcelino Fernández Alvarez.
„ Cristóbal Navarro y López.

Dibujo Hidrográfico

- D. Hostensio Díaz y Hévia.
„ Ramón Morán y Valdés.
„ Cristóbal Navarro y López.



CUADRO NÚMERO 7.

Ejercicios del Grado de Bachiller, verificados en este Instituto desde 1.º de Octubre de 1896 á 30 de Septiembre de 1897.

Verificaron el primer ejercicio	Sobresalientes	Aprobados	Suspensos	Verificaron el segundo ejercicio	Sobresalientes	Aprobados	Suspensos	Aprobados en ambos ejercicios
25	6	19	»	25	5	20	»	25

CUADRO NÚMERO 8.

Ejercicios de los Grados de Perito Mecánico y Químico, verificados en este Instituto desde 1.º de Octubre de 1896 á 30 de Septiembre de 1897.

Verificaron el primer ejercicio	Sobresalientes	Aprobados	Suspensos	Verificaron el segundo ejercicio	Sobresalientes	Aprobados	Suspensos	Aprobados en ambos ejercicios
2	I	I	»	2	I	I	»	2

CUADRO NÚMERO 9.

Exámenes de Instrucción primaria para el ingreso en la 2.ª enseñanza, verificados en Junio y Septiembre de 1897.

CLASE DE TRIBUNAL ANTE QUE SE VERIFICARON	Solicitaron exámen.	Calificaciones.		
		Aprobados.	Suspensos..	TOTAL.
Formado por Catedráticos del Instituto.	82	82	»	82

LISTA de los alumnos que durante el curso de 1896 á 1897 han trasladado su matrícula de este á otros Institutos.

NOMBRES Y APELLIDOS	NATURALEZA		Establecimientos á ó de donde han sido trasladados	FECHAS.
	Pueblos	Provincias		
D. Alejandro Cerra y Lamuño.	Gijón.	Oviedo.	Oviedo.	5 Noviembre de 1896.
TRASLADADOS DE OTROS Á ESTE				
D. Francisco Menéndez González.	Gijón.	Oviedo.	Oviedo.	3 Marzo de 1897.
„ Félix Gómez y Pelaez.	Madrid.	Madrid	C. Cisneros.	11 Agosto de 1897.

CUADRO NÚMERO II.

RELACIÓN de las *Certificaciones oficiales* expedidas por la Secretaría de este Instituto en el curso de 1896 á 1897.

NÚMERO.....	Nombres y apellidos	NATURALEZA		Fecha de la expedición
		Pueblo.	Provincia	
1	D. José Berrocal y Sarro.....	Aldealengua de Pedraza		14 Otbre. 1896
2	» Alejandro de la Cerra y Lamuño....	Gijón.	Oviedo.	5 Nbre. id.
3	» Eduardo Gutierrez y Diaz.....	Madrid.	Madrid.	7 id. id.
4	» Jacobo Risueño y Ribon.....	Gallego de Argañan.	Salamanca	21 Dbre. id.
5	» Manuel G.* del Moral y de la Mata..	Vendrell.	Tarragona	8 Enero 1897
6	» Antonio Artidiello y Carbonel.....	Habana.	Habana.	27 Marzo id.
7	» Vicente Oliva y Llamas.....	Gijon.	Oviedo.	1.º Abril id.
8	» Gerardo García Gilledo y Cabo.....	Idem.	Idem.	9 id. id.
9	» Salvador González Miranda.....	Beleña.	Idem.	10 Mayo id.
10	» Eduardo Fernández y González.....	Gijón.	Idem.	21 id. id.
11	» Baltasar del Toral y Pozo.....	Idem.	Idem.	22 id. id.
12	» Juan Hermida San German.....	MugarDOS.	Coruña.	31 id. id.
13	» Laureano Menéndez y G.* del Busto...	Gijon.	Oviedo.	5 Junio id.
14	» Alfredo Vinck y Carrio.....	Idem.	Idem.	9 id. id.
15	» Félix Gomez y Pelaez.....	Madrid.	Madrid.	14 Agosto id.
16	» Augusto Chereguini y Buitrago.....	Almería.	Almería.	27 id. id.
17	» Luis García Rendueles y Romero....	Madrid.	Madrid.	10 Sepbre. id.
18	» José Antonio García Sol.....	Habana.	Habana.	14 id. id.
19	» Ramon Alvarez Hernández.....	Idem.	Idem.	16 id. id.
20	» Manuel Cuervas Perrin.....	Bilbao.	Vizcaya.	20 id. id.
21	» Calixto Marqués y Conde.....	Cudillero.	Oviedo.	24 id. id.
22	» Ignacio de San Roman y Ferrer.....	Bilbao.	Vizcaya.	27 id. id.
23	» Carlos Alvarez y Sánchez.....	Pola de Siero.	Oviedo.	30 id. id.
24	» Joaquin Ciaño y Fernández.....	Candás.	Idem.	30 id. id.
25	» Prudencio Fueyo y Fernandez.....	Mieres.	Idem.	30 id. id.
26	» Alorso González Rojas.....	Llanes.	Idem.	30 id. id.
27	» José M.* Rodriguez y García.....	Calabero.		30 id. id.
28	» Mariano Pola y Collar.....	Gijón.	Oviedo.	30 id. id.
29	» Manuel Rubio y Llana.....	Mallecina.	Idem.	30 id. id.
30	» Ignaeio Pelaez y Rodríguez.....	Infiesto.	Idem.	30 id. id.
31	» Maximiliano García Menéndez.....	Gijón.	Idem.	30 id. id.
32	» Bernardo Alvarez Valls.....	Idem.	Idem.	30 id. id.
33	» José Soto la Roza.....	Idem.	Idem.	30 id. id.
34	» José M.* Sanchez y Fernandez.....	Idem.	Idem.	30 id. id.
35	» Romualdo Alvargonzalez y Caso....	Idem.	Idem.	30 id. id.
36	» Máximo Fernández y García.....	Idem.	Idem.	30 id. id.
37	» Bernardino Gutierrez y González....	Idem.	Idem.	30 id. id.
38	» Abelardo Fueyo y Roza.....	Rebollada (Mieres).	Idem.	30 id. id.
39	» Fernando Meana Avellanal.....	Gijón.	Idem.	30 id. id.
40	» José Eulogio Pañeda y Junquera....	Idem.	Idem.	30 id. id.
41	» Alvaro Perez y García.....	Idem.	Idem.	30 id. id.
42	» Joaquín Rivero y Lorenzo de Lena..	Idem.	Idem.	30 id. id.
43	» Juan Saldaña y Vigil.....	Idem.	Idem.	30 id. id.
44	» Florentino Siero y Cueto.....	Idem.	Idem.	30 id. id.

CUADRO NÚMERO 12.

RELACIÓN de las *Certificaciones personales* expedidas por la Secretaría de este Instituto en el curso de 1896 á 1897.

Número.....	Nombres y apellidos.	NATURALEZA		Fecha de la expedición
		Pueblo	Provincia.	
1	D. Faustino Alvargonzález y Matalobos.	Gijón.	Oviedo.	9 Otbre. 1896
2	» Miguel Alvargonzález y Matalobos..	Idem.	Idem.	9 id. id.
3	» José García Balmori.....	Vibaño.	Idem.	23 id. id.
4	» José María García Labarrera.....	Gijón.	Oviedo.	14 Nbre. id.
5	» José María García Labarrera.....	Idem.	Idem.	14 id. id.
6	» Nicolás Meana y Vega.....	Idem.	Idem.	1.º Enero 1897
7	» José Fernández Morán.....	Idem.	Idem.	5 Febrero id.
8	» Alfredo Pérez Las Clotas.....	Idem.	Idem.	19 id. id.
9	» Eloy Gallego y Escribano.....	Revilla.	Burgos.	8 Marzo id.
10	» Abilio Rodríguez y Menéndez.....	Gijón.	Oviedo.	7 Abril id.
11	» José de Aramburu y Real de Asua..	Idem.	Idem.	9 id. id.
12	» José de Aramburu y Real de Asua..	Idem.	Idem.	9 id. id.
13	» Fernando Fernández y Fernández...	Navia.	Idem.	16 id. id.
14	» Juan Hermida Sangermán.....	Mugardos.	Coruña.	17 id. id.
15	» Nicolás Suárez y Canga.....	Mieres.	Oviedo.	7 Mayo id.
16	» Fernando Fernández y Fernández...	Navia	Idem.	8 id. id.
17	» Alberto Paquet y García Rendueles.	Gijón.	Idem.	12 id. id.
18	» Maro Nicolás Suárez.....	Busdongo.	León.	18 Junio id.
19	» Marcelino Fernández Alvarez.....	Gijón.	Oviedo.	21 id. id.
20	» Cristóbal Navarro y López.....	Idem.	Idem.	5 Julio id.
21	» Luis de Tineo y Casanova.....	Oviedo.	Idem.	14 id. id.
22	» José M.º Canga Argüelles y Bustos.	Madrid.	Madrid.	18 Sepbre. id.
23	» Emilio Alvargonzález y Matalobos..	Gijón.	Oviedo.	23 id. id.
24	» Emilio Gutiérrez y Fernández.....	Canseco.	León.	28 id. id.
25	» Manuel Gutiérrez y Fernández.....	Idem.	Idem.	28 id. id.
26	» Saturnino Rollan y Junquera.....	Gijón.	Oviedo.	28 id. id.
27	» Armando Ligeró y García de Araoz.	Tolosa.	Guipúzcoa.	30 id. id.
28	» Hortensio Díaz y Hévía.....	Gijón.	Oviedo.	30 id. id.
29	» Emilio Brid y Muñiz.....	Gijón.	Oviedo.	30 id. id.
30	» Hortensio Díaz y Hévía.....	Tolosa.	Guipúzcoa.	30 id. id.
31	» Emilio Brid y Muñiz.....	Gijón.	Oviedo.	30 id. id.

Distrito Universitario de Oviedo.

Instituto Provincial de Jovellanos de Gijón.

CUADRO NÚMERO 13.

RELACIÓN de los alumnos aprobados en los ejercicios del *Grado de Bachiller* durante el curso de 1896 á 1897.

Número.	Nombres y apellidos	Establecimientos donde cursaron los estudios	Fecha del último ejercicio	Fecha de la expedición del título.
1	D. Maximino Rodríguez Zarracina.....			
2	» Eleodoro Alvarez Zanora.....	Gijón y Valladolid.	31 Octubre 1896	»
3	» Manuel Portela y Herrero.....	Coruña y Gijón.	9 Junio 1897	13 Septiembre 1897
4	» Juan del Castillo y Diaz.....	Id. Gijón.	9 Id. id.	»
5	» Jorge Alvarez y Diaz.....	Id. Id.	9 Id. id.	» Julio. id.
6	» Luis Alvarez y Diaz.....	Id. Id.	9 Id. id.	3 id. id.
7	» Jose Hevia y Fernández.....	Id. Id.	9 Id. id.	3 id. id.
8	» Ramón González Coto y Menéndez.....	Oviedo y Gijón.	12 Junio. id.	»
9	» Arturo Somonte y Martínez.....	Gijón.	13 Id. id.	25 Junio id.
10	» Federico García Balmori.....	Oviedo y Gijón.	15 Id. id.	9 Septiembre id.
11	» Saturnino Rollán y Junquera.....	Id. Id.	15 Id. id.	»
12	» Fernando Alvarez y Diaz.....	Id. Gijón.	28 Septiembre id.	»
13	» Manuel Cean Bermúdez y Folgueras.....	Id. Id.	15 Junio. id.	»
14	» Jesus Eguiburu y Banciella.....	Oviedo y Gijón.	16 Id. id.	»
15	» Manuel Gutiérrez y Fernández.....	Id. Id.	16 Id. id.	»
16	» Emilio Gutiérrez y Fernández.....	Id. Id.	21 Id. id.	»
17	» Alfonso Prendes y Fernández.....	Id. Id.	21 Id. id.	25 Septiembre id.
18	» Aurelio Suárez y González.....	Gijón.	21 Id. id.	»
19	» Antonio María Medarde y Arias.....	Id. Id.	21 Id. id.	»
20	» Genaro Blazquez y Alonso.....	Santander y Gijón.	28 Septiembre id.	»
21	» Antonio González Guinea.....	Gijón.	21 Junio. id.	»
22	» Juan Jove y Corrales.....	Id. Id.	21 Id. id.	»
23	» Julio Sierra y Solares.....	San Isidro y Gijón.	25 Septiembre id.	»
24	» Armando Ligerero y García de Araoz.....	Valencia, Huesca y Gijón.	29 Id. id.	»
25	» Manuel Cerra y Larraño.....	Gijón.	29 Id. id.	»

CUADRO NÚMERO 14.

Alumnos á quienes se ha expedido el *Título de Bachiller* por el *Rectorado del Distrito* durante el curso de 1896 á 1897.

Número de orden.	ALUMNOS.	DIAS
..... Mes de Octubre de 1896		
1	D. Manuel González Wes.....	7
..... Noviembre		
2	D. Arturo Alvargonzález y Treacher.....	20
..... Marzo de 1897		
3	D. Antonio García Mon é Ibáñez.....	29
..... Mayo		
4	D. Manuel Fernández Acebal.....	7
5	„ Silverio Fernández Acebal.....	7
6	„ Alberto Paquet y García Rendueles.....	18
..... Junio		
7	D. Ramón González Coto y Menéndez.....	25
..... Julio		
8	D. Jorge Alvarez y Díaz.....	3
9	„ Luis Alvarez y Díaz.....	3
10	„ Juan del Castillo y Díaz.....	3
..... Septiembre		
11	D. Arturo Somonte y Martínez.....	9
12	„ Eleodoro Alvarez y Zamora.....	13
13	„ Emilio Gutiérrez y Fernández.....	25

CUADRO NÚMERO 15.

ALUMNOS aprobados en los dos ejercicios para obtener el *Título de Perito mecánico y químico*, con expresión de la fecha del último ejercicio, durante el curso de 1896 á 1897.

Número de orden.	ALUMNOS.	Fecha del último ejercicio.
1	D. Luis de Tineo y Casanova.....	12 de Junio 1897
2	D. Carlos Díaz y Pís.....	12 id. id. id.

CUADRO NÚMERO 16.

ALUMNOS á quienes se ha expedido el *Título de Perito mecánico ó químico*, por el Ministerio de Fomento, durante el curso de 1896 á 1897.

Número..	ALUMNOS.	Clase del Título.	Fecha de la expedición.
1	D. Fernando Fernández y Fernández.....	Perito mecánico	29 de Mayo 1897

CUADRO NÚMERO 17.

Cuadro de las asignaturas, Profesores, libros de texto, días y horas de enseñanza durante el curso de 1896 á 1897.

ASIGNATURAS	PROFESORES	LIBROS DE TEXTO	DIAS	HORAS
<i>Estudios generales</i>				
Religión y Moral	D Genaro Alvarez y Alvarez.....	P. Rodriguez Diez.....	Martes, Jueves y Sábados.....	11 y 1½ á 1
Latín y Castellano (primer curso).....	» Rafael Lama y Leña.....	Gramática de Lama y Franco y Trozos de Franco y Lama	Todos.....	10 á 11 y 1½
Latín y Castellano (segundo curso).....	» El mismo	Los mismos.....	Todos.....	8 y 1½ á 10
Retórica y Poética.....	» Venancio Garcia Espinosa.....	Sánchez Castañer: Trozos de Castañer y Lagarza.....	Todos.....	10 á 11 y 1½
Psicología, Lógica y Etica.....	» El mismo.....	Moreno Bustamante.....	Todos.....	11 y 1½ á 1
Geografía	» Rafael Serrano y Arroyo.....	Zabala y Atlas del mismo.....	Lunes, Miércoles y Viernes.....	11 y 1½ á 1
Historia de España.....	» El mismo.....	Moreno Espinosa	Martes, Jueves y Sábados.....	11 y 1½ á 1
Historia Universal.....	» El mismo.....	Merelo.....	Martes, Jueves y Sábados.....	10 á 11 y 1½
Aritmética y Algebra.....	» Manuel Garcia y Molina-Martell.....	Terrero y Tablas de Gascó.....	Todos.....	11 y 1½ á 1
Geometría y Trigonometría.....	» El mismo.....	Los mismos.....	Todos.....	10 á 11 y 1½
Física y Química.....	» Eduardo Alcobé y Arenas.....	Física de Lozano y Feliu y Química del profesor Bolivar y Programa del Profesor.....	Todos.....	2 y 1½ á 4
Historia Natural y Fisiología é Higiene.....	» Daniel Jiménez de Cisneros.....	Martin Ayuso	Todos.....	8 y 1½ á 10
Agricultura elemental.....	» El mismo.....	Programa del Profesor y traducción Laverdure.....	Lunes, Miércoles y Viernes	2 y 1½ á 4
Francés (primer curso).....	» Félix de Goicoechea y Alvarez.....	Los mismos.....	Martes, Jueves y Sábados.....	2 y 1½ á 4
Francés (segundo curso).....	» El mismo.....	Idem	Idem	4 á 5
Gimnástica higiénica.....	» Daniel Jiménez de Cisneros.....			
<i>Estudios de aplicación</i>				
Inglés (primer curso).....	» Félix de Goicoechea y Alvarez.....	Gramática de Cornella: Trozos de Martin Peña..	Martes, Jueves y Sábados.....	11 y 1½ á 1
Inglés (segundo curso).....	» El mismo.....	Los mismos.....	Lunes, Miércoles y Viernes.....	11 y 1½ á 1
Mecánica industrial.....	» Justo del Castillo y Quintana.....	Bustinduy y apuntes del Profesor.....	Todos.....	11 y 1½ á 1
Química aplicada á las artes.....	» Eduardo Alcobé y Arenas.....	Bonilla y explicaciones del Profesor.....	Todos.....	11 y 1½ á 1
Dibujo lineal y de adorno.....	» Jesús Menéndez Acebal.....	Villanueva.....	Todos.....	8 y 1½ á 10
Dibujo geométrico.....	» El mismo.....	El mismo.....	Todos.....	8 y 1½ á 10
Dibujo de adorno y paisaje.....	» El mismo.....	El mismo.....	Todos.....	8 y 1½ á 10
Dibujo de figura.....	» El mismo.....	El mismo.....	Todos.....	8 y 1½ á 10
<i>Estudios de Náutica</i>				
Ampliación de Geografía.....	» José M. Menéndez Prada.....	Zabala y Atlas del mismo.....	Lunes, Miércoles y Viernes.....	8 y 1½ á 10
Curvas y Trigonometría esférica.....	» Manuel Garcia y Molina-Martell.....	Terrero y apuntes del Profesor.....	Todos: meses Marzo, Abril y Mayo	4 á 5 y 1½
Cosmografía, Pilotaje y Maniobra.....	» Antonio López de Haro.....	Fontecha	Todos.....	8 y 1½ á 10
Dibujo lineal.....	» El mismo.....	Riudavets	Todos.....	2 y 1½ á 4
Dibujo geográfico y topográfico.....	» El mismo.....	El mismo.....	Todos.....	2 y 1½ á 4
Dibujo hidrográfico.....	» El mismo.....	El mismo.....	Todos.....	2 y 1½ á 4

CUADRO NÚMERO 18.

Número de alumnos é inscripciones de ALUMNOS DE

matrícula en el curso de 1897 á 1898.
ENSEÑANZA OFICIAL. . . . 79

ASIGNATURAS.	INSCRIPCIONES DE ENSEÑANZA		DE MATRÍCULA OFICIAL.		NOMBRES DE LOS ALUMNOS que en este curso tienen el último número en cada asignatura
	Honor.....	Ordinarias.....	Extraordinarias.	TOTAL.....	
Estudios generales.					
Latín y Castellano 1 ^{er} (curso).....	"	27	I	28	D. Eduardo Marina y Pinto.
Latín y Castellano (2. ^o curso).....	I	18	"	19	" Eduardo García y García.
Retórica y Poética.....	"	10	"	10	" Octavio Meana y Solano.
Geografía.....	"	27	I	28	" Eduardo Marina y Pinto.
Historia de España.....	"	16	"	17	" Eduardo García y García.
Historia Universal.....	I	14	"	14	" Nicanor de Prendes y Martínez Osorio.
Psicología, Lógica y Ética.....	"	2	"	2	" Nicanor de Prendes y Martínez Osorio
Aritmética y Álgebra.....	"	19	"	19	" Eduardo García y García.
Geometría y Trigonometría.....	"	11	"	11	" Ricardo Valdés y Rego.
Física y Química.....	"	14	"	14	" Octavio Meana y Solano.
Historia natural y Fisiología é Higiene.....	"	7	I	8	" Félix Gómez y Peláez.
Agricultura Elemental.....	"	8	I	9	" Félix Gómez y Peláez.
Francés (1 ^{er} curso).....	"	9	"	9	" Enrique Resch y Suárez.
Francés (2. ^o curso).....	"	12	"	12	" José Alvarez y Menéndez.
Religión y Moral.....	"	28	I	29	" Eduardo Marina y Pinto.
Gimnasia (1. ^{er} curso).....	"	26	I	27	" Eduardo Marina y Pinto.
Gimnasia (2. ^o curso).....	"	3	"	3	" César Rodríguez y Blanco.
TOTAL.....	2	251	6	259	

CUADRO NÚMERO 19.

Número de alumnos é inscripciones de matricula en el curso de 1897 á 1898.

Alumnos de Estudios de Aplicación á la Industria... 36

Alumnos de Estudios de Náutica... 32

ASIGNATURAS	INSCRIPCIONES DE MATRÍCULA de Enseñanza Oficial.				NOMBRES DE LOS ALUMNOS que en este curso tienen el último número en cada asignatura
	Honor...	Ordinarias...	Extraordinarias	Total.....	
Estudios de Aplicación.					
Aritmética y Algebra.....	"	19	I	20	D. Joaquín Huergo y Gutiérr ez.
Francés (Primer curso).....	"	20	I	21	" Joaquín Huergo y Gutiérrez.
Francés (Segundo curso).....	"	11	"	11	" Amaro Noval y Gutiérrez.
Inglés (Primer curso).....	"	"	"	"	"
Inglés (Segundo curso).....	"	"	"	"	"
Geometría y Trigonometría.....	I	9	"	10	" Ramón Arrieta del Valle.
Física y Química.....	"	1	"	1	" Vicente Gancedo y Blanco.
Mecánica Industrial.....	"	3	"	3	" José Antonio Gómez y Muñiz.
Química aplicada á las artes.....	"	1	"	1	" Manuel Fernández Rua y López.
Dibujo Lineal y de Adorno.....	"	29	"	29	" Luis Menéndez y Arranz de la Torre.
TOTAL.....	I	93	2	96	
Estudios de Náutica.					
Aritmética y Algebra.....	"	5	"	5	D. Cesáreo Martínez y Díaz.
Geografía.....	"	5	"	5	" Cesáreo Martínez y Díaz.
Francés (Primer curso).....	"	5	"	5	" Cesáreo Martínez y Díaz.
Dibujo Lineal y Topográfico.....	"	7	"	7	" Enrique Resch y Suárez.
Geometría y Trigonometría.....	"	10	"	10	" Manuel Menéndez Pidal.
Topografía, Curvas y Trigonometría esférica.....	"	11	"	11	" Manuel Menéndez Pidal.
Ampliación de Geografía.....	"	8	"	8	" Eduardo Menéndez de la Rubiera.
Dibujo Topográfico y Geográfico.....	"	13	"	13	" José María Meana y Avellanal.
Cosmografía Pilotaje y Maniobra.....	I	12	I	14	" Ramón Morán y Valdés.
Elementos de Física.....	I	9	"	10	" Benigno Cueto y García.
Dibujo Hidrográfico.....	"	14	"	14	" José María Meana y Avellanal.
TOTAL.....	2	99	I	102	

CUADRO NÚMERO 20.

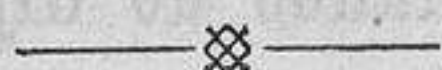
CUADRO de las asignaturas, Profesores y obras de texto durante el curso de 1897 á 1898.

ASIGNATURAS	PROFESORES	OBRAS DE TEXTO
Estudios generales.		
Religión y Moral.....	D. Genaro Alvarez y Alvarez.....	P. Rodrigo Diez.
Latín y Castellano (1.º curso).....	" Rafael Lama y Leña.....	Gramática de Lama y Franco; Trozos de Franco y Lama.
Latín y Castellano (2.º curso).....	El mismo.....	Los mismos.
Retórica y Poética.....	" Venancio García Espinosa.....	Sánchez Castañer; Trozos de Castañer y Lagarza.
Psicología, Lógica y Filosofía moral.....	El mismo.....	Moreno Bustamante.
Geografía.....	" Ra'ael Serrano y Arroyo.....	Zabala y Atlas del mismo.
Historia de España.....	El mismo.....	Moreno Espinosa.
Historia Universal.....	El mismo.....	Merele.
Aritmética y Álgebra.....	" Manuel García y Molina-Martell..	Terrero y Tablas de Gascó.
Geometría y Trigonometría.....	El mismo.....	Los mismos.
Física y Química.....	" Emilio Martín Piñuela.....	Argenta y Pacheco.
Historia Natural y Fisiología é Higiene.....	" Daniel Jiménez de Cisneros.....	Bolívar y Programa del Profesor.
Agricultura Elemental.....	El mismo.....	Martín Ayuso y Programa del mismo.
Francés (1.º curso).....	" Félix Goicoechea y Alvarez.....	Programa razonado del Profesor: Traducción Laverdure.
Francés (2.º curso).....	El mismo.....	Los mismos.
Gimnasia (1.º curso).....	" Daniel Jimenez de Cisneros.....	
Gimnasia (2.º curso).....	El mismo.....	

CUADRO NÚMERO 21.

CUADRO de las asignaturas, Profesores y obras de texto durante el curso de 1897 á 1898.

ASIGNATURAS	PROFESORES	OBRAS DE TEXTO
Estudios de aplicación		
Aritmética y Álgebra..... Geometría y Trigonometría..... Francés (Primer curso)..... Francés (Segundo curso)..... Inglés (Primer curso)..... Inglés (Segundo curso)..... Física y Química..... Química aplicada á las artes..... Mecánica Industrial..... Dibujo lineal y de adorno.....	D. Manuel García y Molina-Martell... El mismo..... “ Félix Goicoechea y Alvarez..... El mismo..... El mismo..... El mismo..... “ Emilio Martín Piñuela..... “ Justo del Castillo y Díaz..... “ Justo del Castillo y Quintana..... “ Jesús Menéndez Acebal.....	Terrero y Tablas de Gascó. Los mismos. Programa razonado del Profesor; Traducción Laverdure. Los mismos. Gramática de Cornella; Trozos de Martín Peñr. Los mismos. Argenta y Pacheco. Industrias, Químicas de Balaguer y Primo; apuntes del Profesor. Bustinduy y apuntes del Profesor. Villanueva.
Estudios de Náutica.		
Francés (Primer curso)..... Aritmética y Álgebra..... Geometría y Trigonometría..... Topografía, Curvas y Trigonometría esférica..... Geografía..... Ampliación de Geografía..... Elementos de Física..... Cosmografía, Pilotaje y Maniobra..... Dibujo topográfico y geográfico..... Dibujo hidrográfico..... Dibujo lineal y topográfico.....	“ Félix Goicoechea y Alvarez..... “ Manuel García y Molina-Martell... El mismo..... El mismo..... “ Rafael Serrano y Arroyo..... “ José María Menéndez Prada..... “ Emilio Martín Piñuela..... “ Antonio López de Haro..... El mismo..... El mismo..... “ Jesús Menéndez Acebal.....	Programa razonado del Profesor; Traducción Laverdure. Terrero y Tablas de Gascó Los mismos. Terrero y apuntes del Profesor. Zabala y Atlas del mismo. Los mismos. Argenta y Pacheco. Fontecha. Riudavets. El mismo. Villanueva y lecciones del Profesor.



CUADRO NÚMERO 22.

Personal administrativo del Instituto.

DIRECTOR	D. Justo del Castillo y Quintana.
VICE-DIRECTOR	D. Manuel García y Molina-Martell.
SECRETARIO	D. Rafael Lama y Leña.
BIBLIOTECARIO	D. Manuel García y Molina-Martell.
IDEM	D. Jesús Fernández y Martínez.

**Personal facultativo para el curso de 1897 á 98,
con expresión del número que ocupan los Catedráticos en el
Escalafón de 1.º de Enero de 1896.**

ESTUDIOS GENERALES

12.—D. Félix de Goicoechea y Alvarez..	<i>Muelle de Fomento.</i>
253.—Lic. D. Rafael Lama y Leña.....	<i>Instituto.</i>
379.—Lic. D. Manuel García y Molina-Martell	<i>Trav.^a Ezcurdia, 6.</i>
460.—Dr. D. Daniel Jiménez de Cisneros...	<i>Santa Lucía, 4.</i>
468.—Lic. D. Rafael Serrano y Arroyo...	<i>Uría, 32.</i>
474.—Lic. D. Venancio García Espinosa...	<i>Menéndez Valdés.</i>

Catedrático interino de Religión y Moral

Dr. D. Genaro Alvarez y Alvarez..... *Remedios.*

Auxiliar numerario de la Sección de Ciencias

Lic. D. Emilio Martín Piñuela..... *Covadonga, 32.*

Auxiliar numerario de la Sección de Letras

Lic. D. Enrique Miranda y Tuya.

Auxiliar supernumerario de la Sección de Ciencias

Lic. D. Narciso Puig y Soler.

Auxiliares supernumerarios de la Sección de Letras

Lic. D. Ricardo García Rendueles. *Cruces, 6.*
Lic. D. Julio César Estrada y González.

ESTUDIOS DE APLICACION

336.—Ing. D. Justo del Castillo y Quintana. *Corrida, 15.*

Profesor interino de Dibujo

Per. merc. D. Jesús Menéndez Acebal. *Corrida, 75.*

Auxiliar supernumerario interino

Per. merc. y quim. D. Justo del Castillo y Díaz. *Corrida, 15.*

ESTUDIOS DE NAUTICA

Auxiliar encargado de Cosmografía, Pilotage etc.

Cap. Mar. merc. D. Antonio López de Haro. *Santa Elena, 2.*

Auxiliar gratuito

Cap. Mar. merc. D. José María Menéndez Prada.



EMPLEADOS Y DEPENDIENTES

Oficial de la Secretaría

D. Ignacio Alvarez Sala.

Escribiente

D. José María García Labarrera.

Conserje

D. Domingo Hévia y González.

Portero-Bedel

D. José Suárez y Fernández.

Mozo de Gabinetes

D. Manuel Junquera y Alvarez.

Jardinero

D. Manuel Vázquez Braña.

CUADRO NÚMERO 23.

PROMOTOR Y FUNDADOR

EL

Excmo. Sr. D. Gaspar Melchor de Jovellanos.

Jefes, Directores y Catedráticos numerarios que han sido de este Establecimiento.

DIRECTORES Y VICEDIRECTORES

D. Francisco de Paula de Jovellanos, natural de Gijón, Capitán de navío de la Real Armada, Comendador de Aguilarejo en la Orden de Santiago, Alférez Mayor y Regidor perpétuo de Gijón.

Director desde 9 de Enero de 1794 á 4 de Agosto de 1798, en que falleció.

„ **Francisco García González**, natural de Abamia (Asturias); Teniente de fragata de la Real Armada.

Director segundo desde 26 de Mayo de 1798 á fin de Junio de 1799.

„ **José Valdés Bazán**, de Pravia (Asturias); Brigadier de la Real Armada y Comendador de Reina en la Orden de Santiago.

Director desde Junio 1799 á fin de Enero de 1804.

„ **José María Cienfuegos Quiñones**, de Agüerina (Asturias); Capitán de fragata y Brigadier de los Reales Ejércitos.

Director segundo desde 8 de Julio de 1799 á 1.º de Febrero de 1804, y desde esta fecha

Director primero hasta febrero de 1813.

„ **Diego Cayón**, Catedrático de Cosmografía y Pilotaje.

Ejerció funciones de Director interino en ausencias de los Sres. Cienfuegos y Velarde.

„ **Julián Velarde y Herrera**, de Muriedas (Santander); Capitán de navío de la Real Armada y Caballero de la Real y militar Orden de San Hermenegildo.

Director desde 13 de Mayo de 1813 á 11 de Mayo de 1834, en que falleció.

D. Antonio de Condres Pumarino, de Candás (Asturias); Catedrático de Matemáticas.

Ejerció funciones de Director interino de 12 de Mayo de 1834 á 10 de Mayo de 1835, en que falleció.

“ **Benito Prieto Solares**, de Quintes (Asturias); Capitán de fragata y Caballero de la Real y militar Orden de San Hermenegildo.

Director desde 11 de Mayo de 1835 á 14 de Julio de 1840, en que falleció.

“ **Ramón García Alas**, de Luanco (Asturias); Catedrático de Matemáticas Ejerció funciones de Director interino de 15 de Julio de 1840 á 14 de Septiembre del mismo año.

“ **Gregorio María Jove Valdés**, asturiano, Caballero Maestrante de Granada, Coronel retirado del Ejército, condecorado con las cruces del Ejército Asturiano y de la Suprema Junta de la Provincia en la guerra de la Independencia.

Director desde 14 de Septiembre de 1840 á 10 de Febrero de 1845.

“ **Victoriano Sánchez Cifuentes**, de Gijón.

Director desde 13 de Febrero de 1845 á Marzo de 1856, en que falleció.

“ **Alonso García Rendueles y Jove**, de Gijón; Catedrático de Matemáticas superiores.

Director desde Marzo de 1856 á 26 Noviembre 1858, y desde 26 Marzo 1859 á 18 Diciembre 1860.

“ **Dionisio Acebal Laviada**, de Gijón; Catedrático de lengua inglesa.

Ejerció provisionalmente la Dirección desde 26 Noviembre 1858 á 26 de Marzo 1859.

“ **Miguel Menéndez Duarte**, de Gijón; Catedrático de Cosmografía y Pilotaje.

Director desde 18 de Diciembre 1860 á 10 de Octubre 1866, en que falleció.

“ **Alonso Fernández Vallín**, de Gijón; Caballero de la Real y distinguida Orden de Carlos III y Catedrático de Matemáticas.

Vicedirector desde 1.º Diciembre 1864 á 14 de Abril 1870—Desempeñó interinamente la Dirección desde 10 Octubre 1866 á 18 del mismo, y desde 22 Octubre 1869 á 15 Abril 1870.

“ **José Cienfuegos Jovellanos y García**, de Gijón.

Director desde 28 Octubre 1866 á 22 Octubre 1869.

“ **Francisco Javier Junquera y Plá**, de Gijón; Catedrático de Matemáticas.

Director desde 15 Abril á 26 Diciembre de 1870.

“ **Juan Junquera Huergo**, de Gijón; Catedrático de Geografía y Física.

Vicedirector desde 28 Abril 1870 á 8 Noviembre 1879—Desempeñó interinamente la Dirección desde 26 Diciembre 1870 á 23 Diciembre 1872.

“ **Luciano García Rendueles y Cofer**, de Gijón; Comendador de la Real Orden de Isabel La Católica y Catedrático de Cosmografía y Pilotaje.

Director desde 23 Diciembre 1871 hasta 13 Febrero 1881, y desde 15 Septiembre hasta 14 Febrero 1886.

“ **Francisco Jarrín y Moro**, natural de Salamanca; Catedrático de Retórica y poética.

Vicedirector desde 10 Noviembre 1879 hasta 2 Julio 1880.

D. José María Suárez Ordáx, de Oviedo; Catedrático de Latin y Castellano.

Director interino desde 14 Febrero 1881 á 14 Septiembre 1884.

“ **Benjamín del Riego y Fernández Vallín**, natural de San Estéban de Pravia; Catedrático de Matemáticas.

Director desde 15 Febrero 1886 á 13 Julio 1887.

“ **Leoncio Cid y Farpón**, natural de Avilés; Catedrático de Geografía é Historia.

Vicedirector desde 23 Diciembre 1887 á 29 Noviembre 1889.

“ **Eugenio Rodón y Folch**, natural de Reus; Catedrático de Matemáticas.

Vicedirector desde 30 Noviembre 1889 á 31 Julio 1890.

“ **Félix de Goicoechea y Alvarez**, natural de Tordesillas; Catedrático de idiomas francés é inglés.

Director desde 14 Julio 1887 á 11 Septiembre 1895.

CATEDRÁTICOS NUMERARIOS.

El ilustre fundador explicó Gramática general (1794).

El primer Director también explicó Aritmética (1794).

D. José Hermida, Catedrático de Náutica y Dibujo científico (1794-95).

“ **Diego Cayón**, Catedrático de Matemáticas (1794-95), de Náutica y Dibujo científico (1796 Diciembre 1828).

“ **Juan Lespardart**, de Lengua francesa é inglesa, Gramática y buenas Letras (1794 Abril 1801).

“ **Angel Pérez**, de Dibujo natural 1794-1799).

“ **Cayetano Fernández Villamil**, de Matemáticas (1795-1804).

“ **Vizconde de Nais**, de Geografía histórica (1796-99).

“ **Antonio Condres Pumarino**, Catedrático de Matemáticas 1804-10 Mayo de 1835).

Desempeñó también Lenguas francesa é inglesa (Abril 1801-1802).

“ **Manuel Antonio Alvarez Valdés**, Catedrático de Matemáticas 1804-1808).

“ **Pedro García Argüelles**, Catedrático de Dibujo natural (1799-1804).

“ **José Alvargonzález y Zarracina**, de Física y Química (1799-1804).

“ **Claudio Fernández Prieto**, de Geografía histórica (1799-1816).

“ **Francisco Javier Tineo**, de Lenguas francesa é inglesa (1803-1833).

Fr. Juan Riestra, de Gramática y buenas Letras 1812-Mayo 1819).

D. Ramón García Alas, de Matemáticas (1814-1841).

“ **Manuel Fierros Valdés**, de Gramática y buenas Letras (Agosto 1816-Julio 1830).

“ **José Díaz**, de Geografía histórica (1816-21).

“ **Alonso García Rendueles y Jove**, de Matemáticas (5 Octubre 1822, 14 Octubre 56): Catedrático de Complemento de las Matemáticas (15 Octubre 1856 18 Diciembre 60).

- D. Miguel Menéndez y Duarte**, de Cosmografía, Pilotaje y Dibujo (19 Julio 1830-10 Octubre 1866).
- " **Francisco Menéndez Valdés**, de Lengua francesa (28 Abril 1845-27 Febrero 1857).
- " **Sandalio Junquera Huergo**, de Matemáticas (18 Mayo 1842 18 Julio 1856).
- " **José González y Muñiz**, de Matemáticas (18 Noviembre 1841-12 Enero 1852).
- " **Dionisio Acebal Laviada**, de Lengua inglesa (19 Mayo 1845-15 Septiembre 1862).
- " **Juan Junquera Huergo**, de Geografía y Física (15 Octubre 1856-6 Mayo 1880).
- " **Alonso Fernández Vallín**, Catedrático de Matemáticas (12 Enero 1852-1 Abril 1870).
- " **Francisco Javier Junquera y Plá**, de Matemáticas (15 Octubre 1856-5 Enero 1871).
- " **Antonio Traver y Ros**, de Mecánica y Construcción de Máquinas (10 Octubre 1856-30 Septiembre 1860).
- " **Luis Justo Villanueva**, de Química general y aplicada (10 Octubre 1856-30 Septiembre 1860).
- " **José Castelar y Saco**, de Geometría descriptiva (26 Noviembre 1857-1.º Octubre 1860).
- " **Antonio Márquez y Canelo**, de Dibujo lineal (1.º Octubre 1858-18 Diciembre 1860).
- " **Joaquín Díaz Monasterio**, de Latín y Castellano (9 Abril 1864-10 Febrero 1881).
- " **Francisco Jarrín y Moro**, Catedrático de Retórica y Poética y Psicología Lógica y Ética (23 Septiembre 1875-2 Julio 1880).
- " **José Pérez Mora**, de Matemáticas (4 Octubre 1875-25 Marzo 1877).
- " **Pablo Civil Vendrell**, de Psicología, Lógica y Ética (26 Julio 1876-20 Diciembre 1881).
- " **Miguel Ballesteros y Albarrán**, de Matemáticas (26 Marzo 1877-17 Octubre 1878).
- " **Ernesto Caballero y Bellido**, de Física y Química y Química aplicada (4 Marzo 1881-30 Junio 1884).
- " **Manuel Muñiz Crespo**, de Historia Natural y Agricultura (30 Abril 1881-28 Febrero 1886).
- " **Marcelo Macías y García**, de Retórica y Poética y Psicología, Lógica y Ética (4 Mayo 1882-30 Junio 1884).
- " **Francisco Díaz y Carmona**, de Geografía é Historia (1.º Julio 1882-31 de Julio 1883).
- " **Jacinto García Calvo y Rojas**, de Retórica y poética y Psicología, Lógica y Ética (8 Enero 1885-31 Octubre 1885).

- D. Luciano García Rendueles y Cofer**, de Cosmografía y Pilotaje, de Náutica (19 Julio 1866-17 Enero 1887).
- “ **José María Suárez Ordáx**, de Latín y Castellano (21 Diciembre 1868 12 Junio 1887).
- “ **Felipe de la Garza y Martínez**, de Retórica y Poética y Psicología, Lógica y Ética (1.º Febrero 1887-4 Septiembre 1888).
- “ **Benjamín del Riego y Fernández Vallín**, de Matemáticas (14 Julio 1881-25 Octubre 1888).
- “ **Canuto Ortiz de Zárate**, de Física y Química y Química aplicada á las Artes, (6 Agosto 1886-30 Marzo 1889).
- “ **José López Dóriga y del Busto**, de Física y Química y Química aplicada, (16 Julio 1889-7 Junio 1890).
- “ **Eugenio Rodón y Folch**, de Matemáticas (14 Noviembre 1889-31 Julio 1890).
- “ **Vicente Polo y Pérez**, de Latin y Castellano (1.º Septiembre 1888-31 Julio 1891).
- “ **Leoncio Cid y Farpón**, de Geografía é Historia (8 Abril 1884-12 Marzo 1892).
- “ **Eduardo Alcobé y Arenas**, de Física y Química y Química aplicada á las Artes, (24 Junio 1892-11 Marzo 1897).



—❖—
CUADRO NUM. 24

BIBLIOTECA

Obras ingresadas en esta Biblioteca durante el curso
de 1896 á 1897.

—❖❖❖—
POR COMPRA

- Biblioteca de Autores españoles (tomo I), Obras de Miguel Cervantes Saavedra, rústica.
- Disposiciones vigentes para la provisión de Cátedras por traslación y concurso en Universidades é Institutos.
- Renard.—Traite de Chimie appliquee á l' industrie, 1 tomo, 1890.

Por Suscripción

- Gaceta de Madrid.
- Gaceta de Instrucción Pública.
- Boletín de la Liga protectora de la educación nacional.
- La Naturaleza (Revista).
- La Ilustración Artística.
- Diccionario Enciclopédico.
- Historia de España, por la Academia.
- Historia de Europa, por E. Castelar.

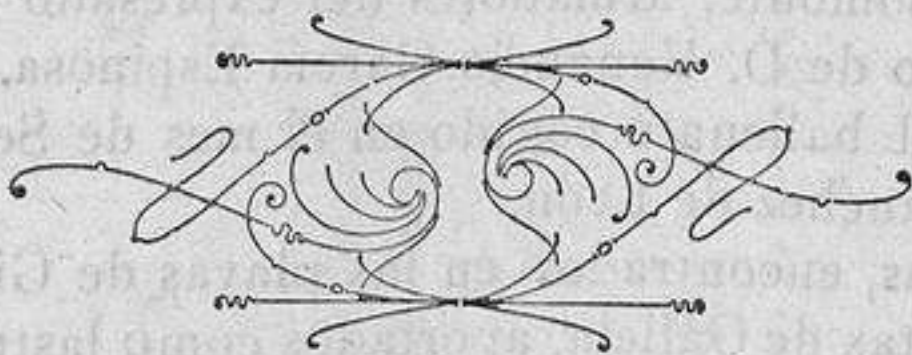
Obras regaladas

- Exámen crítico de las perdices de Europa, por D. Víctor López Seoane. Coruña 1891. Donativo del autor.
- Resúmen de las observaciones meteorológicas de la Península. Donativo del Sr. Director del Observatorio de Madrid.
- Observaciones meteorológicas en el Observatorio de Madrid en 1894-95. Donativo del Sr. Director del mismo.
- Memoria sobre la explotación de los robles por la marina en la provincia de Santander. Texto y Atlas, por D. Casimiro Bona y García de Tejada. Madrid 1881. Donativo del autor.
- Semillas recolectadas en 1896, en el Jardín Botánico de Valencia.
- Memoria leída en 7 de Febrero de 1897, en la Junta de accionistas del Banco de España.
- Revista de Archivos, Bibliotecas y Museos. (3.^a Epoca). Un cuaderno.
- Refutación que hace el Mariscal de campo D. Jerónimo Valdés, del diario de la última campaña del Ejército español en el Perú en 1824. Escrito por el Capitán D. José Sepúlveda y Consideraciones por el Conde de Torata (tomos III y Apéndice.)
- La Leyenda de D. Juan Tenorio (fragmentos) por José Zorrilla. Regalo á los suscriptores de la Ilustración Artística.

- Don Quijote de la Mancha*. Factímile de la 1.^a edición. (De la Ilustración Artística.)
- La Ciencia Moderna*. (De la Ilustración Artística.)
- Memorias y Discursos de las Universidades de Madrid, Oviedo, Granada y Zaragoza*.
- Memorias de los Institutos de Huelva, Vizcaya, Alicante, San Isidro (Madrid), Córdoba, Toledo, Tarragona, Burgos, Valencia, Santander, Badajoz, Castellón, Málaga, Santiago, Oviedo, Zaragoza, Puerto Rico, Cádiz, Zamora, Sevilla, Teruel, Navarra, Casariego de Tapia, Lérida, Logroño, Jerez, Cuenca, Guipúzcoa, Pontevedra, Soria, Gerona, Cáceres, Ciudad Real*.
- Certidumbre de la Medicina*.—Discurso leído por D. Gabriel de Alarcón y Casanova, en la sesión inaugural del año académico de 1873 á 74 en la Academia Médico-Quirúrgica Española. (2.^a edición). Madrid, 1884.—8.^o
- Edad Crítica de la Mujer*.—Discurso leído en la Sociedad Ginecológica Española, por D. Gabriel de Alarcón y Casanova. (2.^a edición.) Madrid, 1884.—8.^o
- Cantos de la Giralda*.—(Notas sevillanas.) por D. Joaquín Alcaide de Zafra. Madrid Sevilla, 1896.—8.^o
- Historia de los dominios españoles en Oceanía*, por D. José de Alcázar. Manila, 1895.—8.^o
- ¡Julían Gayarre!*—Estudio crítico-biográfico, por D. Máximo de Arredondo y Fernández, Sanjurjo. Madrid, 1890.—8.^o
- Por un bautizo*, comedia en un acto y en verso (2.^a edición), de D. Pedro María Barrera. Madrid, 1880.—8.^o
- La Tradición política española*.—Apuntes para una Biblioteca española de Políticos y Tratadista de Filosofía Política, por D. Jerónimo Becker. Madrid, 1896.—8.^o
- Ensayos de crítica filosófica*.—El alma de los brutos ante los filósofos españoles, por D. Eloy Bullón Fernández. Madrid, 1897.—8.^o
- Clasificación (La) Bibliográfica decimal*.—Exposición del sistema y traducción directa de las Tablas generales del mismo, por D. Manuel Castillo. Salamanca, 1897.—8.^o
- Colección de Escritores Castellanos*.—Tomos 10, 10 bis, 15, 19 (2.^a edición) y 112. Madrid, 1890-1897.—8.^o
- Teatro*, por D. Vicente Colorado. Madrid, 1897.—8.^o
- El libro del Jurado*.—Prontuario técnico práctico para la más fácil aplicación del Código penal á los delitos de que conocen los Tribunales populares, por D. José García y Romero de Tejada. Cuaderno 2.^o á 7.^o Jerez, 1894.—8.^o
- Granada la bella*.—Edición privada. Hesuiglors, 1896.—8.^o
- Guía general de la provincia de Pontevedra*.—Historia ó monumentos, usos del país. Pontevedra, 1894.—8.^o
- Nociones de Derecho usual español*.—(Derecho público y privado), por D. Pascual de Linán y Eguizabal. Bilbao, 1894.—8.^o
- Bibliografía Hidrológico-Médica española*.—Segunda parte. Manuscritos y biografías, por D. Leopoldo Martínez Reguera. Tomos I y II. Madrid, 1897.—8.^o
- Estudio histórico de la vida y escritos del sábio médico español del siglo XVI Nicolás Monardes*, por D. Joaquín Olmedilla y Puig. Madrid, 1897.—8.^o
- Tres mujeres*, por D. Jacinto Octavio Picón. Madrid, 1896.—8.^o
- Notas biográficas de Españoles ilustres*, en Ciencias, Letras, Artes..., por D. José María y D. Fernando Pontes. Madrid, 1895.—8.^o
- Biografía del Excmo. Sr. D. Marcelo de Azcárraga y Falmero...*, redactada por D. Rafael Eugenio Sánchez. Madrid, 1896.—8.^o
- Memoria acerca de la Gramática gallega*, por D. Galo Salinas Rodríguez. Coaña, 1896.—8.^o
- Del Estado*.—Tendencias socialistas, por D. Laureano Teurciro. Madrid, 1895.—8.^o

- Barcelona tal cual es, por un madrileño*, D. Juan Valero de Tomos. Barcelona, 1888.—8.º
- Epitalamio*. (Historia de amores), por D. R. del Valle-Inclán. Madrid, 1897.—4.º
- Poesías escogidas de D. José Zorrilla*. Publicada por la R. A. Española. Madrid, 1894.—8.º
- La producción y el cultivo del trigo en Portugal*.—Conferencia dada en la Real Asociación Central de Agricultura Portuguesa, por D. Luis de Castro, traducida y anotada con datos convenientes á nuestro país, por D. José Gascón. Salamanca, 1895.—8.º menor.
- Estadística de producción de cereales y leguminosas en 1895*, formada por la Junta Consultiva Agronómica. Madrid, 1896.—8.º
- Cartilla de agricultura para la primera enseñanza*. (Sexta edición), por D. Emilio García. Madrid, 1895.—8.º
- Conferencias Enológicas*.—Tratado de la elaboración de vinos de todas clases y fabricación de vinagres, alcoholes, aguardientes, licores, sidra y vinos de otros puntos, por D. V. C. Mauro de Zúñiga y D. M. Díaz de Alonso. Madrid, 1895.—8.º (con grabados.)
- El crédito Agrícola y el Ahorro*, por D. Francisco Rivas Moreno. Toledo, 1895.—8.º
- Guía del servicio agronómico*, por los Sres. de la Sotilla y Valle. Madrid, 1892.—8.º cartón.
- Ministerio de Fomento.—*Presupuesto de 1895-96*.—Balance general de créditos y gastos y monografías. Madrid, 1897.—4.º en cartón.
- Disposiciones vigentes*, sobre provisión de cátedras por traslación y concurso de Universidades é Institutos, por D. Faustino Sánchez, Comendador. Madrid, 1897.

El Bibliotecario,



Gabinete de Historia natural 1895-96 y 1896-97



- Pirita marcial (Un gran cristal cúbico) regalo de D. Venancio García Espinosa, Catedrático de este Instituto.—Procedente de Villarijo (Logroño.)
- Sesenta especies de plantas con destino al jardín Botánico.—Regalo del mismo señor.
- Bombyx mori.—Huevos procedentes de Sevilla.—Se han obtenido dos generaciones de esta especie, en este Instituto.—Regalo del Sr. Director del Instituto, don Justo del Castillo y Quintana.
- Huesos de diferentes especies.—Regalo del dependiente del Instituto, D. Manuel Junquera.
- Gibión ó esqueleto de gibia.—Regalo del mismo.
- Asbesto de Linzales.—Regalo del alumno D. Jesús Cuesta y González.
- Un huevo de Avestrúz, adquirido por compra.
- Dos esqueletos de delfines (1) (*Delphinus delphis*).—Adquiridos por compra los delfines, macho y hembra, fueron sus esqueletos preparados por el Catedrático de la asignatura, ayudado por los alumnos.
- Larvas de *Sphinx Átropos*.—Regalo de D. Arturo Fábrega.
- Cráneo de *Ursus arctos*.—Regalo de D. E. Martín Piñuela.
- Esqueleto completo de Gallo.—Regalo del bachiller, D. Manuel Fernández Acebal.
- Masa estalacmítica con conchas adheridas, procedentes de la cueva de Rivadeseilla.—Regalo del Director D. Justo del Castillo y Quintana.
- Caliza de Barcelona y estalactitas del Monasterio de Piedra.—Regalo de D. Eduardo Alcobé, Catedrático de este Instituto.
- Polla de agua (*gallinula chloropus*).—Regalo del Excmo. Sr. Conde de Revillagigedo.
- Cardium echinatum*, del Musel.—Regalo de D. Ignacio Alvarez Sala.
- Encrinos fósiles.—Regalo de D. Jorge Alvarez Díaz.
- Siderocromo ó cromita.—De Asia menor.—Regalo de D. Jorge Lycett.
- Gneis.—Origen desconocido.—Regalo del alumno D. Manuel Cerra y Samuño.
- Esponja (*Fakelia*) cogida por el vapor "Sultán.", y regalada al Instituto por los Sres. Fernández y Somonte, armadores del expresado barco.
- Panal de Autol.—Regalo de D. Venancio García Espinosa.
- Esqueleto incompleto del ballenato cogido en el mes de Setiembre de 1896, regalado por D. Juan Sánchez de León.
- Granitos, gneis, micacitas, encontrados en las playas de Gijón, procediendo probablemente de las costas de Galicia, aportados como lastres por los barcos de esta región.
- Colección de 100 animales marinos conservados en alcohol, preparaciones microscópicas, fotografías etc., etc., adquiridos por compra.
- Placa dentaria de un pez encontrada en la playa de Gijón, regalo de D. Emilio M. Piñuela.
- Hueso de un gran cetáceo, encontrado por el Sr. Molina Martel, Catedrático de este Instituto.

(1) La preparación de estos esqueletos hizo precisa la adquisición de algunos útiles que se conservan en el gabinete de Historia natural.

Distrito Universitario de Oviedo.

Instituto Provincial de Jovellanos de Gijón.

CUADRO NÚMERO 25.

RESÚMEN de los ingresos y gastos del año económico de 1896 á 1897.

	Pesetas.	Cts.
INGRESOS		
Derechos de matrícula y títulos.....		4.325 "
Recibido de la Excm. Diputación provincial de Oviedo.....		4.429,56
Idem del Ilustre Ayuntamiento de Gijón.....	42.129	29
GASTOS		
Satisfecho por gastos del personal.....		39.354,29
Idem por gastos de material.....		2.775 "
Existencia en fin del año económico.....	42.129	29

V.º B.º—El Director,

Fusto del Castillo

El Secretario

Rafael Lama

CUADRO NÚMERO 26.

ALUMNOS matriculados y graduados desde el curso de 1862 á 63, en que se crearon los estudios de segunda enseñanza en este Establecimiento.

Estudios de Náutica, de Aplicación y generales. AÑOS ACADÉMICOS	Número de alumnos	Matrícula por asignaturas	Ganaron curso.	Aprobados en los ejercicios del Grado de		
				Bachiller.	Perito mercantil.	Peritos mecánicos y químicos
1862-63	108	335	231	»	»	»
1863-64	142	362	271	»	»	»
1864-65	141	342	249	»	1	»
1865-66	120	300	203	»	»	1
1866-67	93	245	168	»	2	2
1867-68	110	257	176	»	»	»
1868-69	128	360	202	2	»	»
1869-70	113	314	225	6	»	»
1870-71	131	353	283	14	»	»
1871-72	135	365	262	5	1	»
1872-73	119	354	268	9	»	»
1873-74	121	341	223	8	»	»
1874-75	102	292	186	2	»	»
1875-76	151	339	237	7	»	»
1876-77	139	331	249	7	1	»
1877-78	136	357	305	10	»	1
1878-79	144	355	309	7	3	1
1879-80	164	380	319	13	2	1
1880-81	145	370	312	12	4	1
1881-82	174	481	386	10	2	1
1882-83	180	495	387	11	3	1
1883-84	176	460	387	10	3	»
1884-85	178	473	386	18	4	1
1885-86	181	501	382	12	2	»
1886-87	184	462	405	13	5	4
1887-88	180	418	391	8	»	4
1888-89	191	489	447	20	»	2
1889-90	212	531	495	21	»	9
1890-91	300	636	558	24	»	11
1891-92	325	763	646	16	»	1
1892-93	347	760	664	20	»	1
1893-94	372	891	793	36	»	9
1894-95	173	661	533	12	»	11
1895-96	108	351	314	10	»	7
1896-97	122	377	337	25	»	2
TOTALES...	5.845	15.101	12.189	368	33	71

CUADRO NÚMERO 27.

Resúmen de los ingresos y gastos desde el curso de 1862 á 63, en que se crearon en este Establecimiento los estudios de 2.^a enseñanza.

Estudios de aplicación y generales. — AÑOS ECONÓMICOS	INGRESOS EN PESETAS				GASTOS EN PESETAS		
	Matrículas y Títulos.	Recibido de fondos provinciales.	Idem de fondos municipales.	TOTAL.	Personal	Material	TOTAL.
1862-63	560	3.514	3.514	7.588	5.922	1.666	7.588
1863-64	1.545	4.751	6.442	12.738	10.360	1.000	11.360
1864-65	1.817	4.764	6.241	12.822	11.043	1.000	12.043
1865-66	1.558	4.574	3.127	9.259	10.416	1.000	11.416
1866-67	1.400	5.286	6.152	12.838	11.838	1.000	12.838
1867-68	1.671	5.088	7.309	14.014	13.014	1.000	14.014
1868-69	2.017	5.413	7.721	15.151	13.825	1.000	14.825
1869-70	2.712	4.415	10.762	17.889	17.215	1.000	18.215
1870-71	3.272	2.500	13.446	19.218	19.218	1.000	19.218
1871-72	2.412	3.250	13.120	18.782	18.782	1.000	18.782
1872-73	2.602	3.250	14.399	20.251	18.614	1.000	19.614
1873-74	2.232	3.000	17.277	22.509	20.249	2.000	22.249
1874-75	2.973	2.250	16.504	21.727	20.624	2.000	22.624
1875-76	2.688	3.000	17.783	23.451	21.451	2.000	23.451
1876-77	2.510	4.652	16.957	24.119	22.119	2.000	24.119
1877-78	3.294	4.005	17.732	25.031	23.031	2.000	25.031
1878-79	3.100	3.828	18.171	25.099	23.099	2.000	25.099
1879-80	3.026	3.799	11.395	25.220	23.220	2.000	25.220
1880-81	2.946	1.575	8.607	13.128	11.878	1.250	13.128
1881-82	3.982	1.778	21.356	30.118	27.820	2.298	30.118
1882-83	4.262	6.347	24.356	34.965	32.665	2.300	34.965
1883-84	4.005	7.101	24.832	35.938	33.438	2.500	35.938
1884-85	4.116	6.401	25.713	36.230	33.730	2.500	36.230
1885-86	4.408	6.300	25.210	35.918	33.168	2.750	35.918
1886-87	4.725	6.834	24.410	45.969	33.219	2.750	35.669
1887-88	3.840	6.173	25.793	35.806	32.780	3.026	35.806
1888-89	4.038	5.991	23.562	33.591	30.566	3.025	33.591
1889-90	4.588	6.027	23.520	34.135	31.800	2.325	34.135
1890-91	5.632	6.025	19.706	31.433	29.108	2.325	31.433
1891-92	7.040	6.085	20.585	33.710	30.885	2.825	33.710
1892-93	7.164	6.065	21.095	34.324	32.645	1.675	34.324
1893-94	10.511	5.899	20.524	36.934	34.659	2.275	36.934
1894-95	7.110	6.053	26.377	39.540	37.266	2.274	39.540
1895-96	4.330	6.064	30.858	41.252	38.477	2.775	41.252
1896-97	4.325	4.430	33.375	42.130	39.355	2.775	42.130

CUADRO N.º 27

Resumen de los ingresos y gastos desde el curso de 1852 a 63 en que se crearon en este establecimiento los estudios de 2.ª categoría.

Años	Ingresos en Pesetas		Gastos en Pesetas		Total
	Recibidos de todas las fuentes	Recibidos de otras fuentes	Total	Personal y Material	
1851	4.300	4.300	43.100	38.800	4.300
1852	4.300	4.300	40.200	35.900	4.300
1853	4.300	4.300	39.300	35.000	4.300
1854	4.300	4.300	38.400	34.100	4.300
1855	4.300	4.300	37.500	33.200	4.300
1856	4.300	4.300	36.600	32.300	4.300
1857	4.300	4.300	35.700	31.400	4.300
1858	4.300	4.300	34.800	30.500	4.300
1859	4.300	4.300	33.900	29.600	4.300
1860	4.300	4.300	33.000	28.700	4.300
1861	4.300	4.300	32.100	27.800	4.300
1862	4.300	4.300	31.200	26.900	4.300
1863	4.300	4.300	30.300	26.000	4.300
1864	4.300	4.300	29.400	25.100	4.300
1865	4.300	4.300	28.500	24.200	4.300
1866	4.300	4.300	27.600	23.300	4.300
1867	4.300	4.300	26.700	22.400	4.300
1868	4.300	4.300	25.800	21.500	4.300
1869	4.300	4.300	24.900	20.600	4.300
1870	4.300	4.300	24.000	19.700	4.300
1871	4.300	4.300	23.100	18.800	4.300
1872	4.300	4.300	22.200	17.900	4.300
1873	4.300	4.300	21.300	17.000	4.300
1874	4.300	4.300	20.400	16.100	4.300
1875	4.300	4.300	19.500	15.200	4.300
1876	4.300	4.300	18.600	14.300	4.300
1877	4.300	4.300	17.700	13.400	4.300
1878	4.300	4.300	16.800	12.500	4.300
1879	4.300	4.300	15.900	11.600	4.300
1880	4.300	4.300	15.000	10.700	4.300
1881	4.300	4.300	14.100	9.800	4.300
1882	4.300	4.300	13.200	8.900	4.300
1883	4.300	4.300	12.300	8.000	4.300
1884	4.300	4.300	11.400	7.100	4.300
1885	4.300	4.300	10.500	6.200	4.300
1886	4.300	4.300	9.600	5.300	4.300
1887	4.300	4.300	8.700	4.400	4.300
1888	4.300	4.300	7.800	3.500	4.300
1889	4.300	4.300	6.900	2.600	4.300
1890	4.300	4.300	6.000	1.700	4.300
1891	4.300	4.300	5.100	800	4.300
1892	4.300	4.300	4.200	-	4.300
1893	4.300	4.300	3.300	-	4.300
1894	4.300	4.300	2.400	-	4.300
1895	4.300	4.300	1.500	-	4.300
1896	4.300	4.300	600	-	4.300
1897	4.300	4.300	-	-	4.300
1898	4.300	4.300	-	-	4.300
1899	4.300	4.300	-	-	4.300
1900	4.300	4.300	-	-	4.300
1901	4.300	4.300	-	-	4.300
1902	4.300	4.300	-	-	4.300
1903	4.300	4.300	-	-	4.300
1904	4.300	4.300	-	-	4.300
1905	4.300	4.300	-	-	4.300
1906	4.300	4.300	-	-	4.300
1907	4.300	4.300	-	-	4.300
1908	4.300	4.300	-	-	4.300
1909	4.300	4.300	-	-	4.300
1910	4.300	4.300	-	-	4.300
1911	4.300	4.300	-	-	4.300
1912	4.300	4.300	-	-	4.300
1913	4.300	4.300	-	-	4.300
1914	4.300	4.300	-	-	4.300
1915	4.300	4.300	-	-	4.300
1916	4.300	4.300	-	-	4.300
1917	4.300	4.300	-	-	4.300
1918	4.300	4.300	-	-	4.300
1919	4.300	4.300	-	-	4.300
1920	4.300	4.300	-	-	4.300
1921	4.300	4.300	-	-	4.300
1922	4.300	4.300	-	-	4.300
1923	4.300	4.300	-	-	4.300
1924	4.300	4.300	-	-	4.300
1925	4.300	4.300	-	-	4.300
1926	4.300	4.300	-	-	4.300
1927	4.300	4.300	-	-	4.300
1928	4.300	4.300	-	-	4.300
1929	4.300	4.300	-	-	4.300
1930	4.300	4.300	-	-	4.300
1931	4.300	4.300	-	-	4.300
1932	4.300	4.300	-	-	4.300
1933	4.300	4.300	-	-	4.300
1934	4.300	4.300	-	-	4.300
1935	4.300	4.300	-	-	4.300
1936	4.300	4.300	-	-	4.300
1937	4.300	4.300	-	-	4.300
1938	4.300	4.300	-	-	4.300
1939	4.300	4.300	-	-	4.300
1940	4.300	4.300	-	-	4.300
1941	4.300	4.300	-	-	4.300
1942	4.300	4.300	-	-	4.300
1943	4.300	4.300	-	-	4.300
1944	4.300	4.300	-	-	4.300
1945	4.300	4.300	-	-	4.300
1946	4.300	4.300	-	-	4.300
1947	4.300	4.300	-	-	4.300
1948	4.300	4.300	-	-	4.300
1949	4.300	4.300	-	-	4.300
1950	4.300	4.300	-	-	4.300
1951	4.300	4.300	-	-	4.300
1952	4.300	4.300	-	-	4.300
1953	4.300	4.300	-	-	4.300
1954	4.300	4.300	-	-	4.300
1955	4.300	4.300	-	-	4.300
1956	4.300	4.300	-	-	4.300
1957	4.300	4.300	-	-	4.300
1958	4.300	4.300	-	-	4.300
1959	4.300	4.300	-	-	4.300
1960	4.300	4.300	-	-	4.300
1961	4.300	4.300	-	-	4.300
1962	4.300	4.300	-	-	4.300
1963	4.300	4.300	-	-	4.300
1964	4.300	4.300	-	-	4.300
1965	4.300	4.300	-	-	4.300
1966	4.300	4.300	-	-	4.300
1967	4.300	4.300	-	-	4.300
1968	4.300	4.300	-	-	4.300
1969	4.300	4.300	-	-	4.300
1970	4.300	4.300	-	-	4.300
1971	4.300	4.300	-	-	4.300
1972	4.300	4.300	-	-	4.300
1973	4.300	4.300	-	-	4.300
1974	4.300	4.300	-	-	4.300
1975	4.300	4.300	-	-	4.300
1976	4.300	4.300	-	-	4.300
1977	4.300	4.300	-	-	4.300
1978	4.300	4.300	-	-	4.300
1979	4.300	4.300	-	-	4.300
1980	4.300	4.300	-	-	4.300
1981	4.300	4.300	-	-	4.300
1982	4.300	4.300	-	-	4.300
1983	4.300	4.300	-	-	4.300
1984	4.300	4.300	-	-	4.300
1985	4.300	4.300	-	-	4.300
1986	4.300	4.300	-	-	4.300
1987	4.300	4.300	-	-	4.300
1988	4.300	4.300	-	-	4.300
1989	4.300	4.300	-	-	4.300
1990	4.300	4.300	-	-	4.300
1991	4.300	4.300	-	-	4.300
1992	4.300	4.300	-	-	4.300
1993	4.300	4.300	-	-	4.300
1994	4.300	4.300	-	-	4.300
1995	4.300	4.300	-	-	4.300
1996	4.300	4.300	-	-	4.300
1997	4.300	4.300	-	-	4.300
1998	4.300	4.300	-	-	4.300
1999	4.300	4.300	-	-	4.300
2000	4.300	4.300	-	-	4.300
2001	4.300	4.300	-	-	4.300
2002	4.300	4.300	-	-	4.300
2003	4.300	4.300	-	-	4.300
2004	4.300	4.300	-	-	4.300
2005	4.300	4.300	-	-	4.300
2006	4.300	4.300	-	-	4.300
2007	4.300	4.300	-	-	4.300
2008	4.300	4.300	-	-	4.300
2009	4.300	4.300	-	-	4.300
2010	4.300	4.300	-	-	4.300
2011	4.300	4.300	-	-	4.300
2012	4.300	4.300	-	-	4.300
2013	4.300	4.300	-	-	4.300
2014	4.300	4.300	-	-	4.300
2015	4.300	4.300	-	-	4.300
2016	4.300	4.300	-	-	4.300
2017	4.300	4.300	-	-	4.300
2018	4.300	4.300	-	-	4.300
2019	4.300	4.300	-	-	4.300
2020	4.300	4.300	-	-	4.300
2021	4.300	4.300	-	-	4.300
2022	4.300	4.300	-	-	4.300
2023	4.300	4.300	-	-	4.300
2024	4.300	4.300	-	-	4.300
2025	4.300	4.300	-	-	4.300
2026	4.300	4.300	-	-	4.300
2027	4.300	4.300	-	-	4.300
2028	4.300	4.300	-	-	4.300
2029	4.300	4.300	-	-	4.300
2030	4.300	4.300	-	-	4.300
2031	4.300	4.300	-	-	4.300
2032	4.300	4.300	-	-	4.300
2033	4.300	4.300	-	-	4.300
2034	4.300	4.300	-	-	4.300
2035	4.300	4.300	-	-	4.300
2036	4.300	4.300	-	-	4.300
2037	4.300	4.300	-	-	4.300
2038	4.300	4.300	-	-	4.300
2039	4.300	4.300	-	-	4.300
2040	4.300	4.300	-	-	4.300
2041	4.300	4.300	-	-	4.300
2042	4.300	4.300	-	-	4.300
2043	4.300	4.300	-	-	4.300
2044	4.300	4.300	-	-	4.300
2045	4.300	4.300	-	-	4.300
2046	4.300	4.300	-	-	4.300
2047	4.300	4.300	-	-	4.300
2048	4.300	4.300	-	-	4.300
2049	4.300	4.300	-	-	4.300
2050	4.300	4.300	-	-	4.300
2051	4.300	4.300	-	-	4.300
2052	4.300	4.300	-	-	4.300
2053	4.300	4.300	-	-	4.300
2054	4.300	4.300	-	-	4.300
2055	4.300	4.300	-	-	4.300
2056	4.300	4.300	-	-	4.300
2057	4.300	4.300	-	-	4.300
2058	4.300	4.300	-	-	4.300
2059	4.300	4.300	-	-	4.300
2060	4.300	4.300	-	-	4.300
2061	4.300	4.300	-	-	4.300
2062	4.300	4.300	-	-	4.300
2063	4.300	4.300	-	-	4.300
2064	4.300	4.300	-	-</	