



REVISTA DEL CÍRCULO AGRICOLA SALMANTINO.

REDACCION, ADMINISTRACION y noticias sobre máquinas agrícolas de diferentes autores; plazuela de los Baños, núm. 1.

PUBLICACION SEMANAL.

PRECIO DE SUSCRICION: —Para los que no sean socios cinco reales trimestre en la capital, y seis fuera, franco de porte.

EXHIBICION DE PRODUCTOS. (1)

(CONTINUACION.)

- Gajates.** —Plantas del gran cultivo. —Cereales: trigo, cebada, centeno, avena. —Leguminosas: guisante, algarroba, garbanzos, haba. —Raíces y tubérculos: patata.
- Plantas cultivadas en la huerta. —Zanahoria, nabo, col, ajo, puerro, cardo, escarola, hinojo, lechuga, perejil, pimiento, tomate.
- Arboles y arbustos. —Cerezo, guindo, nogal, peral.
- Frutos varios. —Melon, sandia.
- Galinduste.** —Plantas del gran cultivo. —Cereales: trigo, cebada, centeno, avena. —Leguminosas: garbanzos, algarroba. —Raíces y tubérculos: patata. —Plantas textiles: lino, cañamo.
- Plantas cultivadas en la huerta. —Cebolla, ajo, col, lechuga.
- Arboles y arbustos. —Cirolero, membrillero.
- Frutos varios. —Melon, sandia.
- Galiancho.** —Plantas del gran cultivo. —Cereales: trigo, cebada, centeno, avena. —Leguminosas: garbanzos, algarroba.
- Garcihernandez.** —Plantas del gran cultivo. —Cereales: trigo, cebada, centeno, avena. —Leguminosas: guisante, algarroba, garbanzos. —Raíces y tubérculos: patata.
- Plantas cultivadas en la huerta. —Cebolla, ajo, puerro, col, cardo, escarola, lechuga, perejil, tomate.

- Frutos varios. —Melon sandia.
- Guijuelo.** —Plantas del gran cultivo. —Cereales: trigo, centeno, cebada, avena. —Leguminosas: guisante, algarroba, garbanzos, muelas. —Raíces y tubérculos: patata. —Plantas textiles: lino.
- Plantas cultivadas en la huerta. —Nabo, col, cebolla, ajo, perejil.
- Arboles y arbustos. —Cerezo, guindo.
- Horcajo Medianero.** —Plantas del gran cultivo. —Cereales: trigo, cebada, centeno, avena. —Leguminosas: guisante, algarroba, garbanzos. —Raíces y tubérculos: patata.
- Larrodrigo.** —Plantas del gran cultivo. —Cereales: trigo, cebada, centeno, avena. —Leguminosas: guisante, algarroba, garbanzos. —Raíces y tubérculos: patata.
- Plantas cultivadas en la huerta. —Nabo, cebolla, puerro, ajo, col, lechuga, perejil.
- Machacon.** —Plantas del gran cultivo. —Cereales: trigo, centeno, cebada, avena. —Leguminosas: guisante, lenteja, garbanzos. —Raíces y tubérculos: patata.
- Plantas cultivadas en la huerta. —Nabo, cebolla, puerro, ajo, cardo, col, escarola, hinojo, lechuga, perejil, pimiento, tomate, alfalfa.
- Arboles y arbustos. —Sauces, higuera, peral, vid.
- Frutos varios. —Melon, Sandia.
- Martinamor.** —Plantas del gran cultivo. —Cereales: trigo, cebada, centeno, avena. —Leguminosas: guisante, algarroba, garbanzos. —Raíces y tubérculos: patata, nabo.
- La Maya.** —Plantas del gran cultivo. —Cereales: trigo, cebada, centeno, avena. —Leguminosas: garbanzos, guisante.

(1) Véase el número 318.



Montejo.—Plantas del gran cultivo.—Cereales: trigo, centeno, cebada, avena.—Leguminosas: guisante, algarroba, garbanzos.—Raíces y tubérculos: patata.

Monterrubio de la Sierra.—Plantas del gran cultivo.—Cereales: trigo, cebada, centeno, avena.—Leguminosas: guisante, algarroba, garbanzos.—Raíces y tubérculos: patata.

Morille.—Plantas del gran cultivo.—Cereales: trigo, cebada, centeno, avena.—Leguminosas: guisante, algarroba, garbanzos.—Raíces y tubérculos: patata.

Plantas cultivadas en la huerta.—Lechuga, col.

Navales.—Plantas del gran cultivo.—Cereales: trigo, cebada, centeno, avena.—Leguminosas: garbanzos.—Raíces y tubérculos: patata.

Plantas cultivadas en la huerta.—Lechuga, col.

Navarredonda de Salvatierra.—Plantas del gran cultivo.—Cereales: trigo, cebada, centeno.—Leguminosas: guisante, garbanzos.—Raíces y tubérculos: patata.—Plantas textiles: lino.

Palacios de Salvatierra.—Plantas del gran cultivo.—Cereales: trigo, cebada, centeno.—Leguminosas: garbanzos.—Raíces y tubérculos: patata.—Plantas textiles: lino.

Pedraza de Alba.—Plantas del gran cultivo.—Cereales: trigo, cebada, centeno, avena.—Leguminosas: guisante, garbanzos.—Raíces y tubérculos: patata.

Plantas cultivadas en la huerta.—Nabo, ajo, cebolla, col, puerro, cardo, escarola, lechuga, perejil, tomate.

Arboles y arbustos.—Cerezo, guindo, nogal, peral, vid.

Frutos varios.—Melon sandia, calabaza.

Pedrosillo de Alba.—Plantas del gran cultivo.—Cereales: trigo, cebada, centeno, avena.—Leguminosas: garbanzos, guisante.—Raíces y tubérculos: patata.

Plantas cultivadas en la huerta.—Col, lechuga.

Arboles y arbustos.—Vid.

Frutos varios.—Melon, sandia, calabaza.

Pedrosillo de los Aires.—Plantas del gran cultivo.—Cereales: trigo, cebada, centeno, avena.—Leguminosas: garbanzos, guisante.—Raíces y tubérculos: patata.—Plantas textiles: lino.

Plantas cultivadas en la huerta.—Nabo, ajo, lechuga, perejil, col, alfalfa.

Arboles y arbustos.—Cerezo, guindo, nogal.

Pelayos.—Plantas del gran cultivo.—Cereales: trigo, cebada, centeno, avena.—Leguminosas: guisante, garbanzos.—Raíces y tubérculos: patata.—Plantas textiles: lino, cáñamo.

Plantas cultivadas en la huerta.—Lechuga, nabo, col.

Peñarandilla.—Plantas del gran cultivo.—Cereales: trigo, cebada, centeno, avena.—Leguminosas: guisante, garbanzos.—Raíces y tubérculos: patata.

Plantas cultivadas en la huerta.—Cebolla, ajo, puerro, col, cardo, escarola, lechuga, perejil, pimiento, tomate.

Pizarral.—Plantas del gran cultivo.—Cereales: trigo, centeno, cebada, avena.—Leguminosas: guisante, algarroba, garbanzos.—Raíces y tubérculos: patata.

Pocilgas.—Plantas del gran cultivo.—Cereales: trigo, cebada, centeno, avena.—Leguminosas: guisante, algarroba, garbanzos.—Raíces y tubérculos: patata.

Plantas cultivadas en la huerta.—Nabo, perejil, ajo, col.

Salvatierra de Tórmes.—Plantas del gran cultivo.—Cereales: trigo, cebada, centeno, avena.—Leguminosas: guisante, algarroba, garbanzos.—Raíces y tubérculos: patata.

Siete Iglesias.—Plantas del gran cultivo.—Cereales: tri-

go, centeno, cebada, avena.—Leguminosas: garbanzos.—Raíces y tubérculos: patata.

Plantas cultivadas en la huerta.—Lechuga, col, nabo.

(Continuará.)

ESPECIE CABALLAR.

De la Memoria sobre la Exposición de ganados, celebrada el año pasado en Madrid, tomamos los siguientes párrafos:

«No es sólo en España donde merece el ganado caballar entre todas las especies predilección marcada: en toda Europa sucede lo mismo, y la razón de ello es muy obvia. Las demás especies representan un interés de trabajo ó un interés de subsistencia: la caballar representa una necesidad para la agricultura, una satisfacción de lujo para el magnate, y un medio indispensable para la defensa del Estado.

Nace de aquí que, mientras los gobiernos no suelen influir sino indirectamente en el fomento de las demás especies, y mientras éstas sólo se mejoran á impulso del interés de los criadores, apenas hay uno que no haya considerado de su deber contribuir del modo más directo, y preescindiendo de escuelas económicas, á la multiplicación y progreso de las razas hípias. En todas partes los hombres de Estado discuten las cuestiones relativas á este asunto, considerándolas de gobierno y de carácter eminentemente político.

Los esfuerzos por mejorar la especie han sido proporcionados á la estimación en que se tiene, siendo prodigiosos los resultados obtenidos.

Prescindiendo de la cuestión histórica, y pasando por alto las polémicas diariamente suscitadas por los aficionados acerca de las cualidades de nuestros caballos en relación con las que los distinguieron en tiempos antiguos, exponemos nuestra opinión de que el número que poseemos dista mucho de corresponder á la extensión del territorio, y que la especie en general no ha hecho ni mucho menos, los adelantos que en las demás naciones de Europa.

España posee con efecto 680.000 caballos, teniendo una población de 18 millones de habitantes. Corresponde un caballo para cada 300 habitantes. ¿Puede esto bastar para las multiplicadas necesidades de comercio, de la agricultura y de la industria?

Bélgica, con ser su territorio tan pequeño, tiene 284.000; Dinamarca, 320.000; Rusia más de 16.000.000; Inglaterra, 2.200.000; y Austria cerca de millón y medio. Toca á esas naciones por kilómetro cuadrado los caballos siguientes:

Bélgica.	9,6
Inglaterra.	9,1
Dinamarca.	8,3
Rusia.	3,1
Austria.	4,5

En tanto que solo toca á uno en España. Según los datos estadísticos publicados á fin del siglo pasado, había en España, no contando Cataluña y las provincias vascas, 400.495 caballos; y como en estas comarcas el número no es probable llegase á 100.000, resulta que la población caballar en aquella época se puede calcular en 580.000. Pues bien: según el censo de 1861, el número de caballos ascendía en esa fecha á 672.559. Resulta no más una ventaja numérica para estos tiempos de menos de 200.000 caballos.

España que tiene tan diversos climas y tan distintas producciones, ganaría mucho con no limitarse á producir los propios y adecuados para un servicio solo. La única dificult-

dad que es preciso resolver, lo mismo con la selección que con el cruzamiento, es la relativa á la localidad. No se fuerce la naturaleza, procuremos en cada comarca la producción á que mejor se presta, y quedará resuelta no sólo la posibilidad de la reforma, sino el problema de la utilidad económica, pública y privada. Andalucía y Extremadura se distinguirán siempre por sus caballos de silla; la provincia de Ciudad-Real y aún de Madrid producen algunos buenos caballos de tiro; los valles de Leon, los llanos de Benavente y varias regiones de Aragon han producido caballos robustos y enérgicos. Acomodemos nuestra conducta á esas elocuentes indicaciones, y de seguro se obtendrán buenos resultados, ora con la selección, ora con el cruzamiento, ora con la aclimatación de razas extranjeras.

Digamos ahora algunas palabras sobre una cuestión muy debatida.

¿Pueden considerarse las carreras como útiles para la mejora de la especie caballar? ¿Deben ser preferidas las exposiciones como medio más adecuado de fomento?

Las carreras son útiles, como medio de fomento, porque con ellas se da ocasión para que el público se ocupe de la mejora de la especie; porque los ganaderos que desean presentar caballos en el hipódromo tienen necesidad de prodigar excepcionales cuidados á su ganadería, porque el criador que consigue formar un buen tipo de carrera, influye no poco con su ejemplo para que otros obtengan parecidos resultados en caballos más útiles para otros usos.

Cierto es que el caballo de carrera no es el tipo preferible para todas las clases; muy lejos está de ser el mejor para la silla, para las faenas rurales ni para el acarreo; pero es preciso convenir en que el animal que corre 3.000 metros en pocos minutos tiene condiciones excepcionales. Los signos que caracterizan á los buenos caballos de carrera, son los siguientes: miembros secos, prominencias huesosas y músculos sumamente marcados, ojos grandes y chispeantes, mirada llena de fuego y de inteligencia, cabeza descarnada, cráneo ancho, narices sumamente abiertas, garganta ancha, pecho sumamente vasto, articulaciones limpias y tendones bien destacados. Con estas cualidades físicas, el animal no puede ménos de ser veloz y robusto; pero lo repetimos, ése no es el tipo de utilidad más general, pues la cualidad de velocidad que lo distingue no abraza las de belleza y las propias para el transporte y la agricultura, ni es bastante, por consecuencia, para juzgar buen reproductor al ejemplar que la posee, si carece de otras.

Los caracteres del buen reproductor sólo pueden ser apreciados y premiados en las exposiciones y concursos, y como esos caracteres valen más, en opinión, de los que suscriben, que la velocidad, por apreciable que sea, y más si se considera aisladamente, de aquí que tales certámenes, sin quitar valor á las carreras, sean medios de fomento más generales, seguros y completos.

Los jurados de las Exposiciones no examinan una cualidad única, sino el conjunto de cualidades, ni sólo las que adornan á un individuo, sino las que constituyen caracteres de razas, por lo cual se piden y premian grupos ó lotes. Tampoco se indica solamente en los programas la perfección de una aptitud, sino la de todas las que exigen las varias necesidades sociales.»

Nuestro ilustrado colega *El Liberal* ha tenido una feliz idea que le agradecerán de seguro los amantes del progreso agrícola.

Ha empezado á publicar una hoja que titula *Quincenas agrícolas*, en las que se propone consignar los precios corrientes de cereales, caldos, carnes y frutas, noticias del estado de las cosechas, calendario agrícola y otros varios asuntos de interés, que especifica en el preámbulo de la primera quincena, cuyo preámbulo publicamos á continuación para no desvirtuar la expresión de sus nobles propósitos.

Al felicitar á *El Liberal* por la importancia que dá á nuestra profesión, como tienen que dársela todas las personas ilustradas que conozcan indudablemente las fuentes de riqueza de nuestro país, nos felicitamos á nosotros mismos, porque si como es de esperar el colega redacta sus quincenas con el mismo esmero, y con la copia de datos que revelan sus demás ediciones, todos tendremos mucho que aprender.

Y nos felicitamos si cabe más que por el concepto ante dicho, porque vemos que los periódicos de más importancia, los de más circulación, los que son buscados con verdadero afán por el público, vuelven los ojos á los intereses materiales del país, y al ocuparse de ellos en la forma que pueden hacerlo, han de prestar necesariamente un importante servicio á las clases productoras, hoy tan desamparadas y de cuyo bienestar y regeneración depende el bienestar y la regeneración de la patria.

He aquí ahora el preámbulo de las *Quincenas agrícolas* de *El Liberal*.

A. NUESTROS SUSCRITORES Y COMPRADORES DE PROVINCIAS.

Si un periódico ha de cumplir todos sus deberes, no debe limitarse á defender una política determinada, ni siquiera á informar á sus lectores completa y oportunamente de todos los hechos, de todas las novedades que ocurran.

Debe hacer algo más; debe contribuir al desarrollo de los intereses públicos; debe consagrarse, en primer término, á estimular los progresos y los adelantos generales que difunden la agricultura, levantan el nivel de la riqueza y consolidan el bienestar de los pueblos.

Deseamos nosotros que *El Liberal* cumpla este deber, y para que nuestros modestos trabajos puedan estimular algún adelanto y contribuir á la realización de algún progreso en lo que toca á los intereses materiales del país, nada nos ha parecido tan oportuno como la publicación de las *Quincenas agrícolas*, que hoy empezamos á dar á luz, dedicándolas exclusivamente á nuestros suscritores y compradores de provincia.

Contendrán estas *Quincenas* una *Revista de mercados*, donde consignaremos los precios corrientes de los cereales, caldos, carnes y frutas en los principales centros productores, de contratación y de consumo de España y del extranjero; las oscilaciones de la oferta y demanda de esos artículos; el estado general económico que en las mismas se funda; sus cambios y sus efectos, noticias del estado de las cosechas así en nuestro país como en los extremos y datos fidedignos sobre las existencias en los principales puntos de depósito.

Mensualmente publicaremos un calendario agrícola, que contendrá un resumen de las prescripciones que el labrador debe indispensablemente seguir para que sus tareas ordenadas á las oscilaciones del tiempo, sean más eficaces y fecundas.

Tratará por último la *Quincena agrícola* de *El Liberal* todas las cuestiones importantes relativas á sistemas de cultivos, innovaciones que deben introducirse en los méto-

dos de labranza, invención é introducción de máquinas, plagas de campo y remedios para atajar sus daños, enseñanza agronómica, economía moral, industrias derivadas de la agrícola, etc. etc., en artículos donde procuraremos tanto seguir los últimos progresos de la ciencia agronómica, como no apartarnos del sentido y carácter prácticos que procuraremos constantemente dar á todos esos trabajos.

El Liberal es el primer periódico político de Madrid que abre sus columnas á este género de asuntos, para consagrarles una atención continuada y perseverante, que nos impondrá sensibles sacrificios y un aumento considerable en los gastos de nuestra tirada por el aumento de tamaño que en estos números daremos á *El Liberal* y por la necesidad de procurarnos noticias de todos los centros productores sobre los precios de los granos, caldos y carnes. Pero si logramos de esa manera propagar algunas verdades útiles y difundir algunas ideas interesantes á la mayoría de nuestros agricultores, se habrá realizado el propósito que nos anima al abrir esta nueva sección.

El Corresponsal de la Revista en Vitigudino, D. Bernardino de la Cruz Gonzalez, ha fallecido. Deseamos á su apreciable familia el consuelo necesario para tan irreparable pérdida, y rogamos á Dios por el alma del finado.

Nuestro estimado amigo D. Agapito Fernandez se ha ofrecido espontáneamente, remitirnos noticias de aquella importante población y escusado es añadir, que hemos aceptado con agradecimiento sus ofertas teniendo la seguridad de que nuestros lectores se hallarán bien servidos por las excelentes condiciones que reúne el Sr. Fernandez.

Sr. Director del *Circulo Agrícola Salmantino*.

Babilafuente 1.º de Octubre de 1879.

Muy Sr. mio y de mi mayor consideracion: El último mereado estuvo animadísimo: la plaza literalmente obstruida, presentaba un aspecto enteramente comercial; esta población experimentó con tan grato suceso sensaciones gratísimas é inusitadas. Cuantos cereales se presentaron se cotizaron á los precios siguientes: cebada á 26,50 fanega; algarroba 30; el garbanzo, que estuvo muy solicitado, se vendió desde 180 á 160 rs. fanega, segun clase y tamaño, dióse salida á una partida de gran consideracion, atendida la localidad; sigue el acopio entre semana, pero subsisten los precios indicados. No se exhibió en el mercado trigo alguno; el entrojado firme en su precio de 52 rs. fanega; se intentaron algunas compras de 2.000 ó más fanegas, si se bajaba á 51,50. El ganado moreno en buenas condiciones para entrar en ceba, se corrió bastante á precios reducidos; pues los de once meses y talla no despreciable se enajenaron á 100 y 105 rs. cabeza. Subsiste pues firmeza en los granos, acentuándose algun tanto en alza el trigo.

Tal es lo ocurrido durante la semana última en esta plaza.

Doy á V. las más expresivas gracias por la insercion en su acreditada REVISTA de mi carta de 23 del próximo pasado, y quedando á sus órdenes se repite suyo afectísimo s. s. q. s. m. b.—*Sinforiano Mancebo*.

* *

Nuestro celoso corresponsal en Búrgos nos comunica las siguientes noticias acerca del mereado que en aquella población tuvo lugar el dia 30 del próximo pasado Setiembre.

Precios al detall.

Trigo, entrada buena, de 57 á 58 segun clases.
Id. id. panaderos de 58 á 60 id. id.
Id. álaga de 56 á 57 id. id.

Centeno de 43 á 44 id. id.
Cebada de 31 á 34 id. id.
Avena de 20 á 21 id. id.
Yeros de 51 á 54 id. id.
Patatas de 4 á 5 rs. arroba.
Paja de 3 á 4 id. id.
Lana colchonera limpia á 110.
Harina, de 1.ª 21 1/2; 2.ª 21; 3.ª 18.

Compras animadas.

Cambios.—Madrid 1/4 d.º; Bilbao par buscado; Santander id.; San Sebastian id.; Aranda 3/4 d.º; Barcelona 1/4 beneficiado.

Nos consta que están muy adelantados los trabajos para la fundacion en Trujillo de un *Circulo Agrícola* semejante al nuestro.

Mucho celebramos que estas sociedades tan beneficiosas se vayan estendiendo, y felicitamos á nuestro respetable amigo el Sr. Marqués de la Conquista, por el buen resultado de sus gestiones, como no podia menos de suceder, conocida su legitima influencia, su entusiasmo y su actividad que nunca admiraremos bastante.

Marsella 23.—Las importaciones por mar han sido en la última semana:

A Marsella 128.000 hectólitros.
Al Havre 132.000 id.
A otros puertos 130.000 id.
Total 410.000 hectólitros de trigo.

Las exportaciones de trigos han sido para Europa:
Inglaterra 312.000 quarters (Medida inglesa equivalente á unos 25 litros).

Es decir un aumento de 52.000 quarters sobre la anterior semana.
Continente 470.000 quarters, esto es, un aumento de 220.000 sobre la semana precedente.

Los precios en esta plaza continúan bastante firmes.

Marsella 24.—Se sostiene el alza de 75 céntimos, iniciada ayer á última hora en el precio del trigo.

De Nueva-York telegrafian una subida de un franco cinco céntimos por hectólitro.

De Londres anuncian un aumento de precio de dos á tres chelines.

De París, cincuenta céntimos de subida en los últimos precios.

Tambien de París telegrafian una baja de cincuenta céntimos en los precios de los azúcares.

El Domingo último tuvo lugar la solemne adjudicacion de premios á los alumnos de ambos sexos de la Escuela de Nobles y Bellas Artes de San Eloy. Se verificó este acto en el bello Paraninfo de esta Universidad, y si es verdad que en la culta ciudad que baña el Tormes, estamos acostumbrados desde muy antiguo á ceremonias de esta índole, en pocas ocasiones puede decirse ha llegado á la brillantez que en el presente año. La concurrencia que asistió era tan extraordinaria, que apenas podia albergarse en el espacioso local destinado al efecto. Todas las clases sociales y corporaciones así eclesiásticas, como civiles y militares, representantes de todas las autoridades y cuanto encierra de escogido Salamanca, se veia en el local en que tuvo lugar. Los artistas como los hombres de ciencia y gran número de la más bella mitad del género humano, se veian indistintamente agrupados ansiosos de presenciar una ceremonia que tanto dice á todas las inteligencias.

Despues de los armoniosos acordes de una orquesta hábilmente dirigida dió principio la adjudicacion de premios, siendo notable el número de los alcanzados, lo que prueba el satisfactorio y brillante estado en que se encuentra la enseñanza en esta antigua y célebre Escuela, que cuenta en su seno distinguidos maestros, que con gran

celo saben levantar el penoso trabajo que les está confiado. Digno es también del mayor elogio el interés que constantemente desplega así el Regente de este centro de enseñanza Dr. Llevot, como su Junta directiva.

Antes de terminar esta breve reseña, séanos permitido tributar nuestro sincero parabien al dignísimo Consiliario D. Ramon Santos Moran, á cuyo cargo estuvo confiado el discurso, cuya lectura agradó sobremedera á todos los oyentes. El Sr. Moran es un hábil artista; todos conocemos sus preciosas obras de filigrana que tan alto han colocado su nombre y que le han conquistado con justicia el honroso título de Filigranista de Cámara, pero de hoy más podemos considerarle con motivo como profundamente conocedor de la historia del arte, en que tanto ha sobresalido.

Sigan por tan buena senda maestros y discípulos y bien pronto recogeremos los ópimos frutos de tan nobles tareas.

Invitados galantemente por el Sr. Director y Profesores del *Ateneo Salmantino*, Colegio de 1.^a y 2.^a enseñanza de esta capital, para asistir á la solemne apertura del curso de 1879 á 1880, que tuvo lugar en el día 29 del próximo pasado Setiembre á las doce de su mañana, cúmplenos en primer término manifestar nuestra gratitud por la deferencia de que fuimos objeto. El acto fué solemne, y una numerosa y escogida concurrencia llenaba el salón. El discurso inaugural estuvo á cargo del aventajado joven D. Manuel Hernandez Cosío, Licenciado en Filosofía y Letras y Profesor del Colegio.

La Memoria leída nos suministra los siguientes datos que dicen mucho en pró del *Ateneo Salmantino* y que con gusto publicamos á continuación.

Alumnos matriculados: ordinaria, 33.—Extraordinaria, 1.—Trasladados, 5.—Total, 39.

Por asignaturas: ordinaria, 80.—Extraordinaria, 2.—Trasladados, 11.—Total, 93

Calificaciones obtenidas.—Sobresalientes 7; notables 12; buenos 16; aprobados 45; suspensos 4, que fueron aprobados en Setiembre; no presentados á exámen 9; Total 93.

En la clase de instruccion primaria, se han matriculado 47 alumnos, de los cuales 6 marcharon á diferentes puntos de la península antes de la terminacion del curso, 13 han ingresado en la segunda enseñanza y los 28 restantes continúan matriculados.

Estos datos revelan bien á las claras el celo é interés que en obsequio de la juventud estudiosa desplagan el Sr. D. Manuel Durán, distinguido Director del Colegio y todos los demás Sres. Profesores con él.

En el día 1.^o del presente mes y á las doce en punto de su mañana, se verificó en el Paraninfo de esta Universidad literaria la apertura del curso académico de 1879 á 1880.

El acto fué tan solemne como en años anteriores y una numerosa y escogida concurrencia, entre la que figuraban las más distinguidas señoras de esta capital, llenaba el inmenso salón, bajo cuyas bóvedas se han escuchado y aun resuenan los ecos de tantos y tantos sábios, hijos de esta noble Escuela y honra de la patria que los vio nacer.

El catedrático Sr. Dr. D. Manuel Herrero leyó el discurso inaugural, y acto seguido el Sr. D. Angel Gonzalo Goya, Dr. en Ciencias y Catedrático Secretario del Instituto provincial de 2.^a enseñanza, ocupó la tribuna y leyó la Memoria que la ley dispone.

Distribuidos los premios á los alumnos de la Universidad é Instituto que, despues de brillantes y rigurosos ejercicios, consiguieron tan alta distincion, el Illmo. Sr. Rector, D. Mamés Esperabé y Lozano, declaró abierto el curso.

A la derecha del Illmo. Sr. Rector, Presidente, se hallaba el señor Gobernador, á la izquierda el Sr. Alcalde interino, y á los dos extremos respectivamente, los Sres. Decanos de las facultades de Filosofía y Letras y Derecho. Las facultades de Medicina y Ciencias, tenían sus Decanos en sitios próximos á la mesa.

El Claustro de Sres. Doctores, las comisiones del Gobierno, Diputación, Ayuntamiento, Cabildo, Normal de maestros, *Círculo Agri-*

cola, Cuerpos de la milicia, Ingenieros, Ateneo Salmantino, etc. etc. ocupaban indistintamente los asientos de la plataforma.

Cúmplenos ya tan solo manifestar públicamente nuestra profunda gratitud por la deferencia de que fuimos objeto.

En la Escuela de N. y B. A. de San Eloy de esta ciudad, han sido premiados en el curso anterior, 57 alumnos en ambas secciones, en la forma siguiente.

Uno con la calificación de Adicto de la Escuela que es el mayor premio que esta concede. Tres con medalla extraordinaria, las que han sido costeadas por igual número de Consiliarios. Veinte con medalla ordinaria. Siete con accesit. Veintiseis con mencion honorífica.

Un colega de Alcoy refiere el hecho de haber intentado suicidarse en Villena un barbero, á consecuencia de no haber recolectado mas que seis arrobas de patatas, teniendo sembradas treinta. El desgraciado se infirió dos cortes en el cuello con una navaja de afeitar, quedando en tan mal estado, que ofrecia muy pocas esperanzas de vida.

Conservacion de los tomates.—Se eligen bien maduros y se les pone enteros y sin apretarlos, en un frasco ó vasija de barro, cubriéndolos enteramente de salmuera, y cuidando de dejar encima una tapadera que se hunda y los obligue á estar siempre dentro del agua salada. Hecho esto, se pone un buen corcho en la boca de la vasija, y queda terminada la operacion.

Lista de los señores que han ingresado en el CÍRCULO despues de la publicada en el número 320 de nuestra REVISTA.

- D. Miguel Amarilla, Alcántara (Estremadura).—Sócio.
D. Matias Prieto, Torresmenudas.—Suscriptor.

Compuesto ya el número anterior de nuestra REVISTA, llegó á la redaccion un volúmen que, comenzando por el Discurso leído en la Universidad literaria de Salamanca en la solemne apertura del curso de 1878 á 1879, y concluyendo con una Memoria acerca del estado de la enseñanza en la misma Universidad, debemos á la fina galanteria y alta consideracion con que el Illmo. Sr. Rector de esta célebre Escuela mira cuanto se relaciona con el *Círculo Agrícola Salmantino*. Por ello y desde las humildes columnas de esta REVISTA, órgano en la prensa del *Círculo Agrícola*, tributamos á tan distinguido señor nuestra más sincera gratitud y profundo reconocimiento.

El discurso inaugural leído por D. Gabriel Aparicio Sanchez, Catedrático numerario por oposicion del Instituto de segunda enseñanza de esta capital y encargado de la asignatura de Ampliacion de la Física experimental de la facultad de Ciencias, revela una vez más sus aficiones y estudios á la resolucion de los múltiples é importantísimos problemas que la Naturaleza en sus diversas manifestaciones nos ofrece. En efecto, trazando á grandes rasgos las vicisitudes porque ha pasado desde sus principios las ciencias llamadas empíricas ó de observacion, expone en correctas frases y elevado estilo el método que debe seguirse en su estudio y principalmente en el de la Física.

En la Memoria acerca del estado de la enseñanza durante el curso de 1877 á 78 y en los resúmenes estadísticos referentes á los establecimientos del Distrito Universitario, encontramos datos preciosos que ponen de relieve la alta alcurnia de esta tan ilustre como antigua Escuela, uno de los cuatro primeros estadios de la ciencia, gloria del mundo y preciosa joya de la nacion española, que aun hoy po-

sente puede con la ayuda de muchos de sus sabios y nobles hijos llevar su fama a todos los ámbitos del universo.

Hemos recibido el número 86 de *La Naturaleza*, publicación ilustrada, cuyo fin es poner al alcance de todos los adelantos científicos modernos. El sumario es el siguiente.

El centelleo de las estrellas y los fenómenos meteorológicos.—Una nueva ilusión de óptica.—Cuatro palabras sobre *Lumen*.—Máquina magneto-eléctrica de Maritens.—Investigaciones sobre la electricidad.—Barómetro absoluto de los Sres. Hans y Hermary.—Horno de combustión de los residuos.—Miscelánea.—La lámpara eléctrica Rappieff.

Este número contiene 12 preciosos grabados, entre ellos: Centelleómetro del Sr. Montigny.—Anillo Gramme.—Máquina magneto-eléctrica de Maritens.—Nuevo barómetro absoluto.—Aparato para la combustión de los residuos de las poblaciones y su transformación en escorias vitrias.

Esta elegante Revista semanal, de magnífica impresión y preciosos grabados, tiene por objeto poner al alcance de todos los adelantos realizados en los múltiples ramos del saber humano.

A pesar de sus condiciones, su precio es muy pequeño, pues sólo cuesta la suscripción 80 reales al año, tanto en Madrid como en provincias. Puede pedirse un número para convencerse de sus condiciones excepcionales, á la redacción de dicho periódico, Pizarro, 15, Madrid.

Un sujeto cansado de vivir resolvió poner término á su vida de un modo que fuera eficaz, para lo cual poco antes de la pleamar se fué á la orilla del mar á un sitio donde estaba enclavado un poste de madera. Llevaba consigo una escalera, una cuerda, una pistola cargada, una caja de fósforos y una botella con veneno. Subió al poste por la escalera y echándose un lazo al cuello con la soga, amarró el otro cabo de esta, al poste, se bebió el veneno, encendió unos fósforos y se pegó fuego al vestido, se puso la boca de la pistola al oído y arrojó la escalera de un puntapié. Pero según generalmente se dice no había llegado aún el término de sus días.

Al dar el puntapié á la escalera, varió la dirección de la pistola, cuya bala cortó la soga con que estaba suspendido y cayendo al mar extinguió estas llamas de sus vestidos al mismo tiempo que el agua salada que tragó le sirvió de vomitivo para arrojar el veneno y llegando á la orilla se encontró con vida, á pesar de haberse tratado de ahorcar, envenenar, quemar, fusilar y ahogar para librarse de ella.

MERCADO DE MADRID.

Carne de vaca, de 13'75 á 14'25 pesetas arroba.

Tocino añejo, de 18'50 á 19'50 pesetas arroba y de 0'00 á 0'00 pesetas libra.

Jamon, de 25'00 á 30'00 pesetas arroba y de 0'00 á 0'00 pesetas libra.

Pan de dos libras, de 0'41 á 0'47 pesetas.

Garbanzos de 7'00 á 17'50 pesetas arroba y de 0'00 á 0'00 pesetas libra.

Judias, de 6'00 á 8'50 pesetas arroba y de 0'00 á 0'00 pesetas libra.

Arroz, de 7'00 á 9'00 pesetas arroba y de 0'00 á 0'00 pesetas libra.

Lentejas, de 6'00 á 7'00 pesetas arroba y de 0'00 á 0'00 pesetas libra.

Carbon vegetal, de 1'50 á 1'75 pesetas arroba.

Id. mineral, de 1'00 á 1'12 pesetas arroba.

Cok, de 0'81 á 0'87 pesetas arroba.

Jabon, de 11'00 á 15'00 pesetas arroba y de 0'00 á 0'00 pesetas libra.

Patatas, de 1'75 á 2'00 pesetas arroba y de 0'00 á 0'00 pesetas libra.

Aceite, de 17'00 á 17'50 pesetas arroba y de 0'00 á 0'00 pesetas libra.

Vino, de 6'50 á 10'00 pesetas arroba y de 0'00 á 0'00 pesetas cuartillo.

Trigo, precio medio, á 17'21 pesetas fanega.

Cebada, id. id., á 7'71 pesetas fanega.

VARIEDADES.

LA FUERZA DE VOLUNTAD.

Con el título *La fuerza de voluntad*, ha publicado el señor Daniel O'Rian un precioso libro de máximas y ejemplos prácticos encaminados á demostrar lo que pudiéramos sintetizar en la siguiente fórmula: «El hombre puede una cosa, si la quiere; ó más breve, poder es querer.»

Esto parecerá á primera vista una paradoja, y sin embargo, es una verdad que este libro hace resaltar con gran elocuencia práctica, con numerosísimos ejemplos, por los que se vé que la fuerza de voluntad ha allanado las montañas más inaccesibles y vencido obstáculos que parecían humanamente insuperables.

La obra de Daniel O'Rian debía andar en manos de todo el mundo, y viene á estimular el cumplimiento de la necesidad más imperiosa en España, la fuerza de voluntad en el trabajo. Daria indignación, sino inspirara lástima, la insustancialidad de nuestros pollos; su trato, sus diversiones, sus maneras, son lo más insípidos que cabe concebir. De ahí se sigue que mientras la aristocracia desempeña tan brillante papel político y social casi en toda Europa, aquel apenas significa nada. Los hábitos de indolencia é insipidez se van propagando á los hijos de las familias ricas, aunque hayan salido de la clase media, no pudiendo sus padres esperar de ellos sino los más amargos sinsabores, ó la impotente imbecilidad. El Sr. O'Rian fustiga con dureza esta juventud vergonzosa, y le presenta en frente numerosos ejemplos de la aristocracia extranjera, sobre todo de la inglesa.

En todos los países hay holgazanes, pero en ninguno se ve con tanta frecuencia fiarlo todo al destino como en España. Los unos solo confían del haber de sus familias, los otros de un empleo; la energía é independencia del hombre laborioso es cosa algo rara. «No sé, no puedo,» estas palabras de cobarde abdicación resuenan á cada paso en nuestros oídos. No es este, ciertamente, el temple varonil. «Lucharé, aprenderé, haré,» he aquí lo que dicen los hombres, y confiados en la fuerza de su voluntad, marchan adelante con valor indomable, con aquel valor que animaba al general Prim cuando desde muy joven decía «ó caja ó faja;» con aquel valor que alentaba á Balmes en sus primeros fracasos, el valor que ha animado á todos los grandes hombres, que no se llega á ser grande, sino á fuerza de supremos esfuerzos y con una voluntad de granito.

Cuando muchachos, á Walter Scott se le llamaba *el Leño*, á Wellington le decía su madre que solo servía para *carne de cañon*, Napoleon I pasaba por un topo, Alfieri por inepto, Chalmers y Cook por imbéciles, Sheridan por un estúpido, Luis Veullot era un pastor, Bocaccio, Drydon y Scots, tan ajenos á toda instrucción, que hasta los 40 años no principiaron sus empresas literarias; á Back le costaba mucho aprender, y de Meyerbeer nadie se prometía que pudiera

nunca componer el *Robert*, los *Hugonotes* y el *Profeta*; pero trabajaba en la música quince horas diarias. Estas quince horas le explican todo; á estas quince horas se deben los grandes artistas, los grandes sabios, en una palabra, todos los genios que honran la humanidad.

Se ha dicho varias veces: «El hombre puede lo que quiere.» Esto, repetimos, parecerá á primera vista paradoja, pero es una gran verdad.

Si, querer, es poder; pero cuando se quiere, cuando se sabe querer, y no hay que exigir esfuerzos sobrehumanos, nó; sino una laboriosidad asidua y una constancia inquebrantable. Esto es lo que es preciso poner á la vista de todas las clases sociales de este país donde no es el trabajo ni la constancia que más lo priva. De todos modos, como hombres son los anglo-sajones y no hay ninguna gran distancia intrínseca de ellos á nosotros, el libro que nos ocupa, no pierde por esto su saludable eficacia.

Lo que hay, pues, que saber, es *querer*. Adquiere dinero quien lo *quiere*; adquiere ciencia quien la *quiere*; adquiere posición quien la *busca*.

Todo el secreto está en querer, como se debe querer. Colon *quiso* un nuevo mundo y lo encontró. Haydin decía: «Música es trabajo.» Beethoven añadía que á este no resistía nada. Chentrey trabajaba á la luz de una vela de sebo en una guardilla. Músico de regimiento era Herschell, *quiso* ser astrónomo y logró el primer puesto. Disraeli arrancaba carcajadas las primeras veces que habló en el Parlamento inglés. Pues «me admirareis algún día» prorrumpió indignado, y en realidad ha llegado á ser el primer orador en Inglaterra.

En la industria seríamos interminables si hubiéramos de citar todos los ejemplos prácticos que conocemos, y no tendríamos necesidad de acudir á la raza anglo-sajona; en España conocemos muchos banqueros, fabricantes y grandes industriales, hijos de zapateros, de jornaleros que han pasado largos años de *horteras* y que han sufrido todas las terribles vicisitudes de la miseria. A veces se suele echar en cara este humilde origen; ¡ah! es un síntoma fatal este desprecio del trabajo. No sucede así en verdad en los pueblos laboriosos; la fortuna adquirida á costa de sudores, es la más honrada, porque es la más meritoria.

El Sr. O'Rian cita numerosos ejemplos y compila útiles enseñanzas para los progresos en las ciencias, artes é industrias; si censura acerbamente nuestra aristocracia, es dándole á la vez saludables consejos que, de ser observados, la ennoblecerían más que sus títulos; alienta con poderoso incentivo á los hombres de negocios; enseña cómo ha de formarse la educación propia y el carácter y el resorte de que siempre echa mano, su norma, su principio cardinal es el esfuerzo propio, la fuerza de voluntad. Si no nos salvamos á nosotros mismos, nadie nos salvará: trabajemos, hé aquí la divisa del Sr. O'Rian.

Nuestro amigo toma estos ejemplos principalmente de la raza anglo-sajona, tan fecunda en hombres de voluntad de granito. Nosotros hubiéramos deseado que englobara algunos de nuestro mismo pueblo y de nuestra raza. Sabemos que entre nosotros son muy raros, pero para eortar la retirada á los que se escudan en condiciones climatológicas, fisiológicas ó etnográficas, hubiera causado excelente efecto, que también entre nosotros ha habido hombres, pocos, muy pocos, pero al fin algunos de gran firmeza de voluntad, logrando por este medio atesorar grandes riquezas desde una miseria espantosa, llegar á los más elevados puestos desde la

más inferior capa social, figurar en primera línea en la república de las letras, salidos de una miserable choza. Nosotros hubiéramos deseado que citara algunos ejemplos de personas muy conocidas en España; más próximos y adecuados á nuestro carácter, indudablemente hubiesen sido más vivo acicate.

Tal vez el libro del Sr. O'Rian carezca de aquel brillo, de aquel colorido y corrección de forma tan propia de nuestra literatura; parece que está tocado de la rigidez de la fuerza que recomienda; tiene algo del mármol; escribe sin aparato y sin pasiones. No importa; su severidad puede ser un freno á nuestra tradicional versatilidad. En cambio abre el inmenso horizonte de la ambición á la juventud estudiosa á la que principalmente el autor se dirige, y á la cual recomendamos con encarecimiento su trabajo.

La ambición noble no es un mal; antes por el contrario, es para el joven, lo que las velas para un buque. Sin los atractivos de la esperanza, sin grandes ilusiones, la juventud carecería de estímulo. El trabajo y el estudio no son la apatía; ni exigen ser huron y melancólico, ó vivir retirado como un cenobita, no; demasiado pronto viene el otoño de la vida, cuyas brumas, aunque estén recamadas de oro y grana, no suplen los vivos y alegres resplandores de su primavera; que lata fuertemente el corazón de la juventud; que arrulle su existencia la dulce voz de la que adora; que rebose vida y gracia; que se agite en este gran drama, á veces con la intensidad del vértigo; que no en vano s nrien el sol y el rocío á la flor que abre su capullo, ni en la odisea de la vida, todo es halagüeño, como en un principio; que ambicione ser rica, ser sabia, ser poderosa; esta es la juventud, esto la vida: esta misma ambición la llevará al trabajo, á lo serio, á la virtud, á ser útil á su patria, á *ser hombre*. Lo que no debe olvidar nunca es aquel consejo favorito del gran inventor de la locomotora, citado por el Sr. O'Rian, del gran Stephenson: «Haced lo que yo he hecho; perseverad.»

SECCION DE ANUNCIOS.

AVISO IMPORTANTE.

En el almacén de curtidos, sito en esta Ciudad, calle de Concejo, número 47, procedente de la fábrica de D. Saturnino Charro, de Vista Hermosa, se halla de venta, además de todos los artículos concernientes al ramo de curtidos, el de cueros, correones para máquinas perfeccionados á la altura que puedan estar los extranjeros; debido esto á experiencia propia en sus máquinas, encontrando los consumidores de este artículo, no solo la ventaja en su clase, sino un 30 por 100 de beneficio en sus precios que son los siguientes.

Por cueros enteros á 7 rs. libra.

Correas cortadas de la dimension que se quiera á 9 rs. id

Se arriendan tres yugadas de labor números 3, 4 y 10, al Montalvo Menor, en el término municipal de esta Ciudad. El pliego de condiciones se halla de manifiesto en la notaría de D. Celedonio Miguel Gomez, Rua, 38.

ARRIENDO DE PASTOS.

Se arriendan para la próxima inviernada y para ganado lanar y vacuno en este país y en Extremadura por D. Victoriano Angoso Blanco, vecino de Villoria de Buena Madre. 2-1

Se arrienda la panera núm. 5, de la calle de Espoz y Mina de esta ciudad. Quien desee tratar de su arrendamiento, puede avistarse con su dueño que vive en la calle del Prior, núm. 4.

Venta en remate extrajudicial

de un gran salto de agua en el río Tormes á extramuros de la ciudad de Salamanca.

En subasta extrajudicial voluntaria, que se verificará simultáneamente en Salamanca en la Notaría de D. Celedonio Miguel Gomez y en Valladolid en la de D. Leon Gonzalez Cuende el día treinta del próximo mes de Octubre y hora de las doce de su mañana, se vende un gran salto de agua, que consta de presa o pesquera de piedra, perfectamente construida, así como la caja con sus canales de desagüe, cordones, etc. donde estuvo enclavada una aceña, y susceptible para establecer cualquiera industria y sobre todo la de una fábrica de harinas (además de la aceña que existió) tanto por su especial posición, como por ser en la capital de la provincia, donde se depositan los mejores trigos de Castilla, y la facilidad de exportar sus harinas por ferro-carril al Norte y Mediodía, pasando además á su lado la carretera que conduce á la estación.

El pliego de condiciones se halla de manifiesto en poder de los referidos Notarios á quienes se dirigirán las proposiciones. 2-2

Se vende un caballo de cinco años, entero y de buena alzada, del que dará razon el profesor de veterinaria D. Estéban Pedrad, calle de San Pablo, núm. 36. 2-2

Venta. EL DIA 12 DE OCTUBRE y en la Notaría de D. Juan Gonzalez Briebe, tendrá lugar la venta de una fabrica y una teneria de curtidos, sitas en el casco de esta ciudad, Puerta del Rio, calle Celestina, núm. 15. En dicha Notaría están las condiciones. 4-2

Se arriendan los pastos de la dehesa de Pericalvo de la Valmuza, para el próximo invierno desde los primeros dias de Octubre hasta el 15 de Abril. Las personas que quieran interesarse en él, pueden hacerlo en dicha dehesa con D. Juan Francisco Cobaleda.

Trigo candela, fanega.	51	SALAMANCA.
Id. Barquilla.	53	
Gabada.	23	
Centeno.	54	
Garbanzos.	160	
Algarrobos.	33	
Bueyes de labor, uno.	1100	
Novillos de 5 años, uno.	900	
Añojos y añojos, uno.	400	
Vacas cetradas, una.	700	
Cerdos al destete, uno.	2	
Id. de 6 meses, uno.	50	
Id. de un año, uno.	72	
Id. de año y medio á 2, uno.	50	
Carne de vaca, arroba, vivo.	6	
Acieles, canario.	50	
Pielés de cabrito, una.	25	
Lanas, arroba.	50	
Carbon, arroba.	25	
Vino, cántaro.	25	
Harina de l.°, arroba.	20	
ALBA DE TORMES.		
No se ha recibido la tarjeta de precios.		
BÉJAR.		
CIUDAD-RODRIGO.		
CANTALAPIEDRA.		
LEDESMA.		
PEÑARANDA.		
TAMAMES.		
VITIGUDINO.		
No se ha recibido la tarjeta de precios.		
AREVALO.		
BÚRGOS.		
BARCELONA.		
BADAJOZ.		
No se ha recibido la tarjeta de precios.		
MEDINA.		
PALENCIA.		
PIEDRAHITA.		
No se ha recibido la tarjeta de precios.		
RIOSECO.		
VALLADOLID.		
No se ha recibido la tarjeta de precios.		
PLASENCIA.		
Baja ligera en el precio del trigo y harinas.		
PARÍS.		
Mercado muy firme.		
MARSELLA.		
BURDEOS.		