

La Asociación

REVISTA DE PRIMERA ENSEÑANZA

Propiedad y órgano del Magisterio de la provincia

Redacción y Administración
PLAZA DEL TREMEDAL, 1-1.º

Teléfono 39

De los trabajos que se publiquen serán responsables sus autores. No se devuelven los originales.

= SE PUBLICA LOS SÁBADOS =

Anuncios a precios convencionales.

Año XVII

Teruel 1 de Junio de 1929

Núm. 826

Este número ha sido revisado por la censura.

En la desgracia

Muy bien. «Una oración para el muerto y un abrazo para nuestro compañero». No puede ser otro el sentir del Magisterio.

¡Pobres amigos! ¿Qué habeis hecho? ¿Por qué jugastéis con el fuego? Y..... ahora ¿qué hacemos?—Llorar, todos los que os hemos querido bien. ¡Ah! ¡si pudiéramos deshacer lo hecho! ¡Oh! la obcecación, momento fatal que tantas lágrimas causas! ¿Por qué truncas tan despiadadamente la vida de los hombres buenos? Por qué, cual rayo devastador, destruyes en un segundo, la fama, el honor y la felicidad a que son acreedores los hombres rectos, ecuanímenes y honrados? ¿Por qué obligas al amigo a ser juez, cuando no sabe ser sino padre cariñoso que sólo tiene amor para sus hijos?

Amor para el muerto y para su familia; amor para el triste y desgraciado D. Alfredo. Todos somos hermanos, y cuando causas inevitables, fatales, traen a casa la desgracia, debemos atenuarla todo lo posible. Qué

el Código penal sea suave; que mire más al delincuente que al delito. Hagamos votos por que los encargados de pesar las acciones humanas en la balanza de la justicia, si echan en un platillo el delito, acto instantáneo, no dejen de poner en el otro toda una vida de reflexión, de prudencia y de obras meritorias. Que la caridad, la misericordia y el perdón inspiren a todos para que se restablezca el equilibrio social mediante el amor.

A tí, querido Aniceto, que desde lo alto ves mis sentimientos, te pido ilumines a los tuyos para que sean clementes. Usted, mi muy estimado D. Alfredo, que sabe cuanto le aprecio, tenga valor y resignación para soportar su desventura y reciba un apretado abrazo.

¡Caridad; amor, beso fraternal, sentimiento por excelencia que conviertes las espinas en rosas, el odio en simpatía! Cobija bajo tu manto al humano linaje, quita las pinchas del rosal, enseña a perdonar y olvidar agravios; cambia el ¡Venganza y guerra! de los hombres, por el ¡Paz y buena voluntad! de los ángeles.

Rogelio Guillén

LATIR DE ASOCIACION

II

Toca hoy el turno después de la magnífica «posición» del partido de Alcañiz y de su Consejero el patriarca D. Teodoro Rubio, al partido de Castellote cuyo Consejero D. Serafín Oliver, ha trabajado con la constancia y fruto que en él es habitual.

Entendiendo que el nervio de nuestra Asociación es el periódico Nacional de la misma manera que la «fuerza» de nuestra unión, provincial, es el modesto semanario que posemos, ha requerido a los compañeros de su distrito, los cuales han respondido en su mayoría, recabando otros, quizás nuevos en la provincia, el tiempo necesario para capacitarse de su alcance y conveniencia.

A estos estimados compañeros, estimados aunque no entren en el torrente circulatorio de la asociación activa, con la premura que nosotros deseáramos, nos brindamos a darles toda clase de explicaciones y aclaraciones que deseen, tanto yo por mi parte, como los Consejeros de sus distritos, como la Dirección de nuestro semanario, y si no fuera por distraerlos de sus ocupaciones sobrecargadas, la misma Sección 2.ª y hasta la permanente de la Nacional.

El Magisterio Nacional aspira a ser el órgano central y único de todos los maestros de España que a la Escuela nacional dedican sus afanes y lo necesitamos tanto por la dignidad de la clase, cuanto por simple conveniencia personal. Hoy vive una vida de pubertad pudiéramos llamar, con trabajo impropio y rudo porque nació en tiempos de flojedad asociacionista y cuando intereses fuertes y arraigadísimos habían tendido por todo el Magisterio español su tupida red de propaganda utilitaria. El mero hecho de aparacer, ya demostraba una convicción societaria enérgica, el mantenerse con pocas suscripciones como hasta hoy lo hizo, prueba la fe que tiene en los principios que sustenta y el continuar con tan valiosa colaboración lo mismo en el terreno pedagógico que en social, sin desmayar un punto, antes acelerando su ritmo, muestra su decidida marcha hacia la conquista de la voluntad de los dedicados a la enseñanza primaria.

Pero hacen falta suscriptores y ellos seremos todos los maestros en cuanto nos convenzamos de esta perogrullada: La trascendencia de una función se mide por el desarrollo y fuerza de

sus órganos. Y el primero de todos con el cual adquirirán la extensión y fortaleza todos los que constituyen o pueden constituir nuestro vasto sistema social es indudablemente *nuestro* periódico.

Para rectificar o elevar a definitivas las suscripciones del partido de Castellote ahí van las nuevas suscripciones:

Ladruñán don Serafín Oliver; Tronchón; D.ª Germana González y D. Francisco Artola; Cantavieja, D.ª M.ª Teresa Cucarella y D. Ramiro Bayo; Casas de San Juan, D. Valeriano Gómez; Iglesias del Cid, D. Felipe Serrano; Castellote, D. Teófilo Moya; Luco, D. Genaro Romero; Seno, D. Virgilio Gonzalvo; Mas de las Matas, D. Anacleto Moliner; Aguaviva, D. Lino Valero; Molinos D.ª Piedad Lisbona y D. Lázaro I. Sanz; La Mata, D.ª E. vira Adell; Foz-Calanda, D. Wenceslao Ariño.

Cierra el broche de Castellote, un hermoso broche que es al mismo tiempo magnífico alarde de interés societario y de efusiva camaradería, Alcorisa con todo el profesorado de sus escuelas; D.ª Carlota Valero, D.ª Martina Orfín, D. Miguel Tello, D. Doroteo Llorente y don Vicente Liarte.

Y de seguir así, es indudable que nuestra provincia ocupará el sitio de honor, en el cuadro de la organización del Magisterio.

A Lahoz Burgos.

A los confederados turolenses

Por nuestra prensa profesional tienen ya noticia los asociados de las bases preliminares de unión de la clase, aceptadas por una representación de La Nacional y la ejecutiva de La Confederación, faltando para la rectificación de dichas bases la aprobación de los confederados.

Por tanto, y cumpliendo órdenes de nuestra ejecutiva, los confederados deben manifestar su conformidad o disconformidad en el asunto, determinando a la vez, si autorizan a la ejecutiva para llevar a cabo el feliz proyecto o quieren sean otros confederados los encargados de hacerlo.

Respecto a esto último, teniendo en cuenta el respeto que merecen a nuestra entidad las ideas, no queremos coartar la libertad de los asociados, si bien no vacilamos en manifestar que quienes conocemos de cerca las incomparables cualidades de nuestra ejecutiva, duda-

Este fué el único móvil que me impulsó a aceptar la invitación del digno director de LA ASOCIACIÓN, para que tomase parte como actor en esta simpática Triada. Y digo único, por cuanto carente yo de elocuencia para mantener latente la atención del auditorio, por unos minutos, únicamente el entusiasmo por estas cosas que nos permiten convivir fraternalmente siquiera sea por pocos días, podía servirme de acicate en la aceptación de papel de conferencista, a lo viajero que relata sencillamente a sus amigos las impresiones del viaje.

Y lanzada esta pequeña digresión, pasemos al tema. La Enseñanza de la Sericultura va a ser vuestro asunto a tratar. Para explicarlo con detenimiento necesitaba dos cosas: tiempo y amenidad en la exposición. Falto de las dos, habré de limitarme a mariposear por los puntos esenciales, partiendo del principio que es la avivación del gusano, pasando por las diversas fases de su desarrollo y terminando en la recogida y ahogado del capullo, es decir, cuando dejamos ya en disposición de aprovechamiento esa obra maravillosa de la Naturaleza, trabajo inverosímil, de un insecto que ha de convertirse tras el ingenio humano en esos magníficos tapices que adornan los altares, o en esas valiosas prendas que lucen las imágenes de los templos, o en esos vestidos y mantones que también reinan con la belleza de nuestras mujeres cuyo lucimiento corre parejas con esa gentileza y ese garbo tan característicos del sexo femenino. Breve y concisamente, pues, exponemos nuestro trabajo.

Se dá el nombre de Sericultura a la industria auxiliar de la Agricultura que tiene por fin la producción de capullos de seda alimentando gusanos con hojas de morera.

Se trata de una industria rural doméstica, en la que, durante un corto periodo de tiempo se ocupa un número considerable de familias agrícolas, consiguiendo con un ligero esfuerzo pingües beneficios que vienen a constituir el desahogo anual de los pequeños agricultores.

una almohadilla de cuero impregnada de bisulfuro de estaño y unos pedazos de hoja de lata y papel de estaño.

Un clavo de hierro dulce envuelto con una paja, como aislador, y arrollado el todo un gran número de veces con uno de los hilos de la pila eléctrica es un electroimán, muy débil, pero suficiente para levantar algunas limaduras de hierro.

No voy a cansar más vuestra atención con la enumeración de más aparatos de fácil construcción, pues formaría una lista interminable.

Si debo decir, que a la construcción de estos artefactos debe preceder un proyecto, procurando que éste parta de los mismos niños y a este objeto hay que asociar, al trabajo manual, el dibujo, en el que el maestro debe imponerse en la medida de sus aptitudes, pero con una orientación bien definida. Es este dibujo algo así como lo que Masiera llama «el arte del croquis»; un dibujo que nos da facilidad para trazar con prontitud un esquema, un diseño, en el que con pocas líneas quede marcada una síntesis de lo que imaginamos como construcción posible.

Y no ha de quedar en esto la relación entre el dibujo y las Ciencias físico-químicas. Además de servinos de él para formar proyectos de aparatos, en muchas ocasiones, tendremos que servinos del dibujo como único medio intuitivo que poner ante el niño, porque si bien es cierto, como acabo de demostrar, que son muchos los aparatos sencillos que en la escuela pueden ser contruídos, no lo es menos, que los necesarios para la explicación de ciertos fenómenos, alcanzan una complicación no asequible a la escuela primaria, sin que por ello debamos prescindir de su enseñanza.

Y para terminar—porque este modesto trabajo alcanza ya los límites de brevedad que me había impuesto—, una última consideración. Este método, procedimientos y normas que acabo de exponer son, a no dudarlo, los más lógicos los más racionales, los de mayor eficacia, no por virtud de mi afir-

mación sino por experiencia de altas mentalidades que de ello se ocupan. Pienso, también, que la escuela española de hoy, se desenvuelve muchas veces entre un cúmulo de obstáculos tradicionales de diverso género que detienen la implantación de modernas teorías; matrícula recargada, locales insuficientes, irregular asistencia, incompreensión del vulgo; y si estos obstáculos han de impedir la enseñanza de las Ciencias físico-químicas en la forma reconocida como mejor y pretendemos enseñarlas valiéndonos de un pequeño manual que hagamos aprender de manera rutinaria y memoriosa, más valdría, si ha ello no se opusiera la ley, borrarías del cuadro de asignaturas antes que querer sustituir una enseñanza realista, de hechos, con una enseñanza llbresca y verbalista.

LECCION DE SERICULTURA

POR

D. Antonio Lavina

Señoras, Señores: Dignísimas autoridades:

Sean mis primeras palabras de cordial y afectuoso saludo para mis compañeros comprovincianos aquí presentes que con su asistencia dan la simpática nota de compañerismo y confraternidad, además de demostrar con elocuencia el ansia, el afán de perfeccionamiento cultural, particularmente las dignísimas compañeras que, desafiando molestias e incomodidades, vinieron a perfumar con el aroma de su belleza y de sus delicados sentimientos de mujer, el ambiente cultural, social y fraterno que estos días respiramos tan gratamente. Y un recuerdo igualmente fraterno para los compañeros ausentes, puesto que, sin duda alguna, circunstancias imprevistas o involuntarias les habrán privado del placer de convivir unas horas en camaradería; pero tenemos la plena seguridad de que espiritualmente se hallan identificados con nuestros pensamientos.

Desde el momento que la Normal me tendió las alas para volar por el campo de la profesión, consideré al Magisterio como una numerosa familia que circunstancias de la vida obligan a vivir diseminados a sus miembros, pero que ello no es obstáculo para que el cariño y el amor vinculados en el parentesco o en la afinidad espiritual, se entibien en lo más mínimo; muy al contrario, busquen a menudo cualquier pretexto en donde exteriorizarse el aprecio mutuo que se profesan.

hogar, etc., teniendo cuidado de ventilar el local para echar fuera los gases producidos por el combustible.

Es conveniente colocar en el obrador un termómetro y un higrómetro para conocer en todo momento las oscilaciones de la temperatura y de la humedad.

Crianza de la larva.—La vida de la larva comprende cinco periodos o edades separadas por cuatro cambios de piel o mudas, enumerándose unas y otras por su orden natural.

La primera edad comprende el espacio que media entre su nacimiento y la primera muda.

Apenas nacidas las larvas se procura que la temperatura del local de crianza sea, con poca diferencia la que hay en el interior de la incubadora, entonces se trasladan las hojillas cargadas al local de crianza, colocándolas sobre pliegos de papel de estraza. En esta edad deben darse los cebos que buenamente puedan consumir, procurando que la hoja sea tierna y fresca. Ha de procurarse mantenerse la temperatura entre los 20 y 22°.

Con alimentación abundante y temperaturas comprendidas entre los límites marcados, hacia el 8.° o 9.° días se observa que las larvas pierden su apetito, mueven con frecuencia la cabeza, su piel se pone tersa y terminan permaneciendo inmóviles con la cabeza levantada; están mudando la primera piel. En este estado permanecen las larvas de 36 a 40 horas siendo conveniente bajar en uno o dos grados la temperatura, procurar que el ambiente no sea muy seco y no causarles molestia alguna. A este estado de inactividad en los gusanos se les da el nombre de dormida.

Segunda edad.—Salidas las larvas de la primera muda, entran en la segunda edad. Como no todas las larvas de una partida nacen en el mismo día se hace preciso igualarlas a cuya operación se le llama emparejar.

Una vez igualadas las larvas debe procurarse que los ce-

En España llegó a adquirir gran esplendor en tiempos todavía no muy pretéritos, constituyendo una de las más importantes ramas de la riqueza nacional. Baste decir que el valor de su cosecha llegó a 70.000.000 de pesetas.

Esta industria abarca dos ramas principales: la multiplicación y cultivo de la morera con destino a la producción y aprovechamiento de la hoja y la crianza racional del gusano de seda cuyos productos son tan apreciados y aprovechados por la industria.

La morera, salvo raras excepciones, dáse en toda España. La más apreciada según la experiencia ha demostrado es la morera blanca, de la cual se obtienen sedas más finas y resistentes que con la morera negra.

Los mejores sitios para la plantación de este árbol son las orillas de los ríos o las márgenes de las acequias; como esta planta necesita humedad, ningún lugar más adecuado que los expuestos.

Comienza el aprovechamiento de la hoja a los tres años si la planta está en regadío y a los cinco si vive en seco.

La crianza del gusano la podemos dividir en dos partes: conservación y avivación de la semilla y periodo de desarrollo del mismo.

El insecto en su perfecto estado, o sea la mariposa, no tiene otra misión que la de perpetuar la especie; a las pocas horas de salir del capullo hace la postura de 400 a 500 huevecillos a los que impropriamente se les dá el nombre de semilla de gusano de seda, por su analogía con la de las plantas.

Es muy importante procurarse buenas semillas; deben adquirirse en Septiembre o en Octubre conservándola luego en locales fríos, secos y ventilados. A ser posible debiera invernar en una cámara frigorífica a 0° de temperatura y marcarlo el higrómetro un término medio de 75° de humedad.

Incubación de la semilla.—El gusano de seda es un insecto perteneciente al orden de los lepidópteros, de metamór-

fosis completa, abarcando su ciclo biológico cuatro fases que son: semilla, larva, crisálida y mariposa; pero al sericultor sólo interesa las dos primeras fases, o sea la semilla y la larva. Sin pararnos en su descripción fisiológica, únicamente haremos notar que los órganos productores de la seda se hallan en la parte interior del tubo digestivo, a uno y otro lado del mismo, sobre los cuales se aprecian dos vasos de color amarillo de ámbar o blanquecinos que presentan varios repliegues y terminan en la hiera situada debajo de la boca.

Así como el huevo del ave necesita recibir una cierta suma de grados continuados de temperatura para dar nacimiento a un nuevo ser, la semilla del gusano de seda requiere estar sometida a una temperatura uniforme y conveniente para que, avivado el germen, salgan al exterior los gusanillos. Para ello hacemos uso de un aparato que se llama incubadora, el cual consiste en una calderita de zinc de 8 litros de cabida; de sus cuatro ángulos superiores arrancan otros tantos tubos del mismo metal, que atravesando la cámara de incubación, abren al exterior en la parte alta del aparato. La cámara de incubación está ocupada por cinco zarzos, que son unos basidres de madera, divididos en cuatro compartimientos, con fondo de limón sobre los que se extiende la semilla. La capacidad del aparato está calculado para diez onzas de semilla. Para la calefacción del agua basta con una mariposa de aceite.

Funcionamiento de la incubadora.—Con dos o tres días de anticipación, se traslada la semilla del local en que inverna a aquel en que se ha de incubar convenientemente preparado de manera que su temperatura exceda en dos o tres grados a la de aquél. Pasados estos días se carga la incubadora vertiendo por uno cualquiera de los tubos un litro de agua fría; en una vasija aparte se calientan 7 u 8 litros de agua a la temperatura de 28 o 30 grados y se vierten en la caldera en igual forma; se cuelega el termómetro en su esca-

ria, se cierra la puerta de la incubadora, formada por un marco con cristal y esperamos a que la temperatura se mantenga un grado más elevada que la del local en que se realiza la incubación. En este momento se extiende en los zarzos de la incubadora y se procura mantener la temperatura al mismo grado durante dos días; pasados éstos elevamos nuevamente la temperatura en $1\frac{1}{2}$ o 2° y en esta forma continuamos en periodos de dos días hasta alcanzar la de 22° o 25° de los cuales no es conveniente pasar.

Nacimiento de la larva.—Cuando la semilla sometida a incubación comienza a blanquear es prueba de que se aventa el nacimiento de las larvas, entonces se colocan sobre aquéllos unos trozos de tul de mallas de 1 mm. y cuando en las primeras horas de la mañana se ven algunos gusanillos que acuden en busca de alimento se les pone hojillas tiernas de morera, recién recogidas, las que de tal suerte devoran que en poco tiempo hacen de ellas como un finísimo encaje.

Obrador y material necesarios.—Llamamos obrador al local en que se crían los gusanos de seda. Para obrador sirve cualquier habitación de las casas de labor, siempre que, naturalmente, sea templada sin ser calurosa, bien soleada, seca, y ventilada. Para las primeras edades la cocina es el mejor obrador por ser la habitación más caliente o más fácil de calentar.

A los estantes donde vive la larva se les da el nombre de zarzos. Pueden construirse de materiales diversos, tablas, cañas, etc. Los mejores son los de tela metálica. Para aprovechar mejor el espacio, se montan los zarzos sobre pies derechos, formando castilletes llamados andanas. Una onza de semilla de 30 gm. ocupa unos 30 o 40 m² de superficie.

Como para la crianza del gusano se precisa una temperatura uniforme que oscila entre los 20 y 25°, a veces, lo destemplado y frío de la estación obliga al sedero a calentar el obrador. Esto puede hacerse valiéndose de estufa, brasero,

mos que nadie pueda superar su lealtad y por competencia en el trascendental asunto de la unión.

Los que juzguen más cómodo manifestar su opinión por escrito, pueden hacerlo por tarjeta postal dirigida, indistintamente, al delegado del partido respectivo, a esta delegación provincial o al Presidente de la entidad.

A este objeto creemos oportuno manifestar que habiendo vacado, por efecto de los últimos traslados, las delegaciones de Montalbán y Alcañiz-Hijar, los confederados del primero se dirigirán para este servicio al compañero de Hinojosa de Jarque, delegado de Aliaja y los de los segundos al de Abenfigo, que lo es de Castellote.

Pocas veces se presentará a los asociados consulta de la transcendencia de la actual; por lo que es de esperar que, tanto los delegados de partido como los confederados todos, cumplirán sus deberes societarios con la serenidad que corresponde al actual momento histórico aunque, haciendo honor a la disciplina y amor a la causa que ya tienen acreditados.

Aunque sería más cómodo para todos emitir la opinión dicha por escrito, ya que actualmente no existen en la entidad otros asuntos a tratar que los expuestos, tendrá sumo gusto en estrechar la mano de cuantos compañeros deseen concurrir el próximo 9 de junio al local que se indicará en la librería La Patria de la ciudad de Teruel vuestro compañero,

El Delegado Provincial
F. Fuertes

UNA CARTA

Con motivo del caso de nuestro infortunado compañero Sr. Molinero recibimos la adjunta carta que nos ha llenado de emoción y sentimiento y nos induce a su publicación como ejemplo de compañerismo y nobles sentimientos.

«Zaragoza 28 de Mayo 1929.

Sr. Administrador de LA ASOCIACIÓN
Teruel

Muy Sr. mio y de toda mi consideración:

Con esta fecha y por giro postal, tengo el honor de remitir a V. la cantidad de cinco pesetas, para la suscripción abierta a favor del desgraciado compañero Don Alfredo Molinero, desgracia que siento doblemente, por haber sido para mi

por espacio de dos años el mejor de los compañeros, más bien un hermano; así es que no puedo recordar su desgracia, como igualmente mi familia, sin derramar lágrimas de compasión hacia el compañero bueno é infortunado. Y pedimos a Dios, que le dé la resignación cristiana necesaria para que pueda sobrellevar con paciencia la desgracia que le aflige y que todos sentimos hondamente, esperando en un fallo favorable.

Con este motivo tiene el gusto de ofrecerse de usted, affma., humilde servidora y profesora,

Maria Fondevilla»

SUSCRIPCIÓN a favor de D. Alfredo Molinero

Suma anterior 250'00

D. Germán Pastor, de Torremocha	2'00
D. José Pla, de Ejulve	5'00
D. ^a Isidora D. Galve, de idem	5'00
D. ^a Dolores Escuder, de idem	5'00
D. Marcelino Maldonado, de Peracense	2'00
D. Andrés López, de Villarquemado	2'00
D. ^a Amada Fuertes, de Bronchales	2'50
D. Venancio Marcos, de Teruel	5'00
D. Evaristo Gómez, de Tornos	2'00
D. ^a Juliana Magdalena, de idem	2'00
D. Rogelio Guillén, de Peralejos	5'00
D. Alfredo Lahoz, de Manzanera	5'00
D. ^a M. ^a Asunción Vicente, Valdeconejos	5'00
D. Salvador Abril (jubilado), de Fórnoles	2'00
D. ^a Clotilde Fuertes, de Villarluengo	3'00
D. Ignacio Cortés, de idem	2'00
D. Victor Martínez, de Royuela	3'00
D. ^a Dionisia Alpuente, de El Colladico	5'00
D. ^a María Fondevilla, de Zaragoza	5'00
D. Miguel Lloréns, de El Pobo	5'00
D. Angel V. Pardillos, de Burbáguena	5'00
D. Juan Ferrer, de Gúdar	5'00
D. Emiliano García, de Valderrobres	5'00
D. Vicente Ferrer, de idem	5'00
D. Serafín Oliver, de Ladruñán	5'00
D. Francisco Gómez, de Escorihuela	5'00
D. ^a Leonor Izquierdo, de idem	2'00
D. Felipe Nadal, de Miravete	2'00
D. Eladio Buj, de Mazaleón	5'00
D. ^a Jovita Gómez, de San Blas	5'00
D. Mariano Hernández, de idem	2'00

Suma y sigue 368'50

Librería "LA PATRIA"

de 1.^a y 2.^a enseñanza y Religiosa

— DE —

Venancio Marcos Guerra

En este establecimiento encontrarán los señores Maestros todo lo relacionado a la enseñanza primaria como así mismo tiene de venta todas las asignaturas oficiales de ambas Normales y las obras de texto con arreglo al plan vigente para los estudios del Bachillerato Elemental y Universitario.

También dispone de material Pedagógico y Científico para Escuelas y Centros de 2.^a enseñanza y todo lo relacionado al ramo.

SAN JUAN, 49 TERUEL

SASTRERÍA

Viuda é hijo de Mateo Garzarán

Gran surtido en géneros del país y extranjero—Confecciones esmeradas.

Facilidad en el pago a los señores Maestros.

Democracia, 9—Teruel

La Asociación

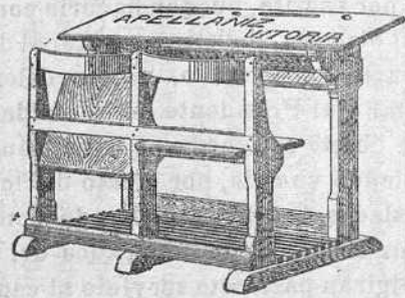
Revista de Primera Enseñanza

Propiedad del Magisterio de la provincia.

Talleres Tipográficos de Arsenio Perruca
San Andrés, 4 y 6, =Teruel.

Mesa-banco bipersonal de asientos giratorios y regilla fija

Modelo oficial del Museo Pedagógico Nacional



APPELLANIZ

(Nombre registrado)

FÁBRICA DE MOBILIARIO ESCOLAR

Calle de Castilla, 29—VITORIA

Proveedor de los Ministerios de Instrucción pública de España y Portugal, Corporaciones Académicas oficiales, Comunidades, etc.

Soliciten precios indicando estación destino.

LA MEJOR TINTA

para ESCUELAS.

La MAS BARATA

TINTA UKRANIA

Franqueo concertado

LA ASOCIACION

REVISTA DE PRIMERA ENSEÑANZA

(TERUEL)

Sr Maestro de