

SUSCRIPCIONES

	ANOS	TRIM.	SEM.	ANOS
	Ptas.	Ptas.	Ptas.	Ptas.
MADRID.....	1'50	4'50	9	17'50
PROVINCIALES.....	3	6	12	22'50
EXTRANJERO.....	3	6	12	32
Portugal.....	3	6	12	32
Naciones conve-	25	50	75	150
nidas.....	25	50	75	150
No convenidas.....	25	50	75	150
VENTA				
España.....	25	50	75	150
EXTRANJERO.....	25	50	75	150
Portugal.....	25	50	75	150
Naciones conve-	25	50	75	150
nidas.....	25	50	75	150
No convenidas.....	25	50	75	150
NUMEROS SUELTOS				
Del día.....	0'05			
Anteayer.....	0'25			

EL GLOBO

DIARIO ILUSTRADO
POLÍTICO, CIENTÍFICO Y LITERARIO

SE SUSCRIBE

En las oficinas de El Globo, San Agustín, 2, y en todas las librerías.
ANUNCIOS
Se reciben en esta Administración, y en la Sociedad General de Anuncios, Alcalá, 6 y 8, entresuelo, y en Barcelona señores Roldós y Compañía, Escudellers, 30.
EXTRANJEROS
En París la «Société Mutuelle de Publicité», rue Caumartin, 61; director Mr. Lorette.
REMITIDOS
Precios convencionales.
Toda la correspondencia se dirige al ADMINISTRADOR DE EL GLOBO.

AÑO XV.—TERCERA EPOCA

Viernes 22 de Agosto de 1890

MADRID—NÚM. 5405

NUESTRO GRABADO

La sociedad para el salvamento de naufragos constituida en Inglaterra, y que allí se denomina *Royal National Life-boat Institution*, viene desde hace mucho tiempo persiguiendo un problema que, si no parecía insoluble, presentaba grandes y serias dificultades: el de construir botes salvavidas movidos por fuerza mecánica, los cuales pudiesen prestar sus humanitarios servicios sin el auxilio de los heroicos remeros que con grave exposición de su existencia se lanzan en días de tormenta al mar para salvar las de sus semejantes. Con qué se iba a reemplazar la estabilidad de los botes tripulados por marineros y movidos por remos? Las lanchas que tienen por banda, no sólo ofrecen mayor estabilidad contra el embate de las olas, sino que pueden librarse de ellas gracias a la rapidez con que ejecutan sus movimientos. Los aparatos de hélice conocidos presentaban muchos inconvenientes; todos los ensayos hechos habían fracasado. Otro tanto sucedía con los motores de ruedas.

Era menester dotar a una embarcación ligera y pequeña de un propulsor bastante enérgico y en condiciones tales que sustituyese con ventaja a la fuerza que imprimen a los remos los marineros.

Los armadores de Blackwall, R. y H. Green, han resuelto el problema construyendo una lancha cuyo grabado va reproducido en esta plana. Esta lancha, bautizada con el nombre de *Duke of Northumberland*, ha dado en las pruebas los mejores resultados. Supera todas las de su género que se han botado al agua hasta ahora, y probablemente servirá de modelo para las que las filantrópicas sociedades de naufragos construyan en lo sucesivo en Inglaterra y en todos los países del mundo.

El nuevo bote salvavidas es de acero; tiene cincuenta pies de longitud, doce de puntal y catorce y tres pulgadas de manga. Desplaza 20 toneladas y puede cargar cómodamente 30 pasajeros. La velocidad calculada en mares gruesas es de ocho y media millas por hora. El calado, condición muy importante, no excederá nunca de tres pies y tres pulgadas.

Con acusar todo esto singulares ventajas, la principal, sin embargo, está en el propulsor, el cual consiste en una turbina colocada a popa, mediante la que ofrecerá la lancha todas las condiciones de rapidez y seguridad apetecibles.

Varias válvulas, convenientemente distribuidas, desalojarán en un momento toda el agua que las olas hagan penetrar en el barco y una serie de compartimientos estancos le evitan el peligro de la inmersión.

Cuatro o cinco hombres son suficientes para tripular y dirigir el nuevo salvavidas. Esta exigua dotación permite en caso de necesidad recoger a bordo hasta 30 naufragos, lo cual era imposible con los botes usados hasta el día.

El invento no puede ser más modesto, pero tampoco más útil. Gracias a él, y a los constructores R. y H. Green, se salvarán las vidas de muchos infelices naufragos que perecían a la vista de las costas por ser humanamente imposible el socorrerlos.

Así tiene el general Beranger una materia digna de estudio, tanto más importante que muchas otras en que consume sus iniciativas. Averigua por medio de la comisión naval que tenemos en Londres el *Duke of Northumberland* ha tenido los brillantes resultados que nos anuncian los periódicos ingleses; y si es así, someta el invento a las sociedades para el salvamento de naufragos establecidas en España a fin de que lo adopten desde luego.

El nuevo modelo de botes salvavidas puede librarse de la muerte a multitud de heroicos trabajadores del mar.

LA ARGENTINA

(IMPRESIONES DE UN VIAJE)

V

RIO JANEIRO.—EMIGRANTES DEL BRASIL
Hacia muy poco tiempo del triunfo de la República en el Brasil cuando desem-

barqué en Río Janeiro. Tuve que habérmelas, pues, con los empleados republicanos para poder bajar a tierra, cosa que siempre gusta al que está harto de los de la monarquía.

En los dos días visité la población donde D. Pedro ha dejado un glorioso recuerdo de su paso por el imperio en los edificios y monumentos públicos que ha edificado.

Subí a la magnífica residencia Petrópolis y visité Viterbé, y en una palabra, distribuí sablazmente las horas y los minutos de mi excursión, que me hizo conocer una de las más bellas poblaciones sudamericanas, y sin disputa el más rico paisaje de toda América.

En Río Janeiro debíamos dejar cuatrocientos pasajeros emigrantes y tres compañeros míos.

Vinieron los grandes lanchones remolcados por un bonito vaporcito y fueron bajando aquellos infelices que quizá a las veinticuatro horas pasarían al estado de casos de febre yala (febre amarilla), y so-

por lo pronto—nos dijo—que después...

El capitán decía al dedillo las condiciones en que se hace la emigración. Aquel ya era el séptimo u octavo viaje que hacía.

Hasta Montevideo no se lo que pasaría a bordo; en mi camarote pasaron las cosas más estupidas, que me guardaré muy bien de referir.

El término del viaje.

Cuatro días después de nuestra salida del Brasil dimos fondo en la Isla Flores, adonde dejamos bastantes pasajeros que debían ir a Montevideo, pero que ahora no podían bajar allí por la cuarentena a que estábamos sujetos como procedentes de un puerto brasileño.

Ya llegábamos al fin de nuestro viaje, y las ansias por estar en tierra se habían centuplicado.

No sé por qué cuando se acerca uno al punto que va a perder amabilidad para sus compañeros y cobra repulsión a lo que tan bien le ha parecido antes. Precisamente a todos ya nos sucedía algo parecido. En la bahía de Montevideo nos detuvi-

mos que les hayamos puesto en sus manos (yo me lavo las mías como Pilatos de haber hecho todo eso) un vastísimo territorio, ni que les hayamos dado nuestra sangre, nuestras costumbres y nuestros hábitos.

El país más desconocido de Europa para los argentinos es seguramente España. Saben que descienden de allí, pero se crean algo más; porque una de las virtudes de los americanos en general es la soberbia.

—Pé; verá usted, señor—me decía un porteño—nosotros, como no, tenemos mucha sangre española, pero América nos ha dado su savia.

—Es verdad—puede decir yo—les ha dado linfa y bilis en perjuicio de la sangre riquísima que habían heredado de sus abuelos.

Se me dirá que empiezo manifestando muy pronto mi antipatía hacia aquel país, y seguramente se escandalizarán más los que saben que en los banquetes que se celebran en España, y a los que asisten los americanos, se brinda por la amistad y el

hijos han inventado y puedan inventar.

Un cuerpo electrizado no pasa lo mismo que cuando no lo está; tampoco pasa lo mismo un cuerpo según que esté ó no esté iluminado, sea ó no sea sonoro, magnético ó no magnético.

Tales fluidos ni están dentro ni están fuera de los cuerpos: en primer lugar, porque su fluidez es ilusoria; y en segundo, porque tales fluidos son los cuerpos mismos puestos en vibración.

Ese algo, ese éter, es *no sé qué*, del cual no se sabe mas que... no se sabe nada, porque es la pura Nada, aquella Nada de la que nos habla Moisés.

Pero a fin de que no se reduzca todo a pura metafísica, me voy a limitar a exponer el invento que en París, y ante la *Société d'encouragement*, ha presentado monsieur Leon referente al modo de conocer la intensidad de la luz que un cuerpo luminoso tiene con respecto a otro que se toma como unidad de comparación.

Se trata, por tanto, de un nuevo fotómetro. Este instrumento, es decir, el de monsieur Leon, está fundado en la acción química que la luz produce sobre el ioduro de nitrógeno, preparado convenientemente para este caso por medio del amoníaco a 22° con el lodo: esta preparación especial tiene la propiedad de producir un desprendimiento variable de nitrógeno, según sea mayor ó menor la influencia que la luz ejerza sobre este compuesto. El gas desprendido se dirige hacia un manómetro que mide la presión del nitrógeno, y ésta mide a su vez la intensidad de la luz que produce la descomposición del ioduro de nitrógeno. Este es, en pocas palabras, el principio fundamental sobre el cual está fundado el invento del ingeniero francés Mr. Leon.

El peso de la cantidad de luz que descompone un peso x de ioduro de nitrógeno está determinado por la presión que el nitrógeno efectúa en el manómetro. Y nada más.

Ahora, al hablar de este modo, conviene no perder de vista la noción que de la luz he referido anteriormente como siendo expresión verdadera de la naturaleza del supuesto fluido; y conviene hacerlo así, porque no vaya a figurarse alguno que la luz es una cosa que puede encerrarse entre cuatro paredes ó que pueda ser pesada como si fuera un saco de patatas.

La luz es un movimiento; y nada más que un movimiento; éste se transmite de unos cuerpos a otros y se manifiesta en este caso por la presión recíprocamente: a toda presión corresponde un movimiento y éste puede manifestarse a nuestros sentidos, como siendo luz, sonido, electricidad ó magnetismo.

Ahora, al hablar de este modo, conviene no perder de vista la noción que de la luz he referido anteriormente como siendo expresión verdadera de la naturaleza del supuesto fluido; y conviene hacerlo así, porque no vaya a figurarse alguno que la luz es una cosa que puede encerrarse entre cuatro paredes ó que pueda ser pesada como si fuera un saco de patatas.

La luz es un movimiento; y nada más que un movimiento; éste se transmite de unos cuerpos a otros y se manifiesta en este caso por la presión recíprocamente: a toda presión corresponde un movimiento y éste puede manifestarse a nuestros sentidos, como siendo luz, sonido, electricidad ó magnetismo.

Ahora, al hablar de este modo, conviene no perder de vista la noción que de la luz he referido anteriormente como siendo expresión verdadera de la naturaleza del supuesto fluido; y conviene hacerlo así, porque no vaya a figurarse alguno que la luz es una cosa que puede encerrarse entre cuatro paredes ó que pueda ser pesada como si fuera un saco de patatas.

La luz es un movimiento; y nada más que un movimiento; éste se transmite de unos cuerpos a otros y se manifiesta en este caso por la presión recíprocamente: a toda presión corresponde un movimiento y éste puede manifestarse a nuestros sentidos, como siendo luz, sonido, electricidad ó magnetismo.

Ahora, al hablar de este modo, conviene no perder de vista la noción que de la luz he referido anteriormente como siendo expresión verdadera de la naturaleza del supuesto fluido; y conviene hacerlo así, porque no vaya a figurarse alguno que la luz es una cosa que puede encerrarse entre cuatro paredes ó que pueda ser pesada como si fuera un saco de patatas.

La luz es un movimiento; y nada más que un movimiento; éste se transmite de unos cuerpos a otros y se manifiesta en este caso por la presión recíprocamente: a toda presión corresponde un movimiento y éste puede manifestarse a nuestros sentidos, como siendo luz, sonido, electricidad ó magnetismo.

Ahora, al hablar de este modo, conviene no perder de vista la noción que de la luz he referido anteriormente como siendo expresión verdadera de la naturaleza del supuesto fluido; y conviene hacerlo así, porque no vaya a figurarse alguno que la luz es una cosa que puede encerrarse entre cuatro paredes ó que pueda ser pesada como si fuera un saco de patatas.

La luz es un movimiento; y nada más que un movimiento; éste se transmite de unos cuerpos a otros y se manifiesta en este caso por la presión recíprocamente: a toda presión corresponde un movimiento y éste puede manifestarse a nuestros sentidos, como siendo luz, sonido, electricidad ó magnetismo.

Ahora, al hablar de este modo, conviene no perder de vista la noción que de la luz he referido anteriormente como siendo expresión verdadera de la naturaleza del supuesto fluido; y conviene hacerlo así, porque no vaya a figurarse alguno que la luz es una cosa que puede encerrarse entre cuatro paredes ó que pueda ser pesada como si fuera un saco de patatas.

La luz es un movimiento; y nada más que un movimiento; éste se transmite de unos cuerpos a otros y se manifiesta en este caso por la presión recíprocamente: a toda presión corresponde un movimiento y éste puede manifestarse a nuestros sentidos, como siendo luz, sonido, electricidad ó magnetismo.

Ahora, al hablar de este modo, conviene no perder de vista la noción que de la luz he referido anteriormente como siendo expresión verdadera de la naturaleza del supuesto fluido; y conviene hacerlo así, porque no vaya a figurarse alguno que la luz es una cosa que puede encerrarse entre cuatro paredes ó que pueda ser pesada como si fuera un saco de patatas.

La luz es un movimiento; y nada más que un movimiento; éste se transmite de unos cuerpos a otros y se manifiesta en este caso por la presión recíprocamente: a toda presión corresponde un movimiento y éste puede manifestarse a nuestros sentidos, como siendo luz, sonido, electricidad ó magnetismo.

Ahora, al hablar de este modo, conviene no perder de vista la noción que de la luz he referido anteriormente como siendo expresión verdadera de la naturaleza del supuesto fluido; y conviene hacerlo así, porque no vaya a figurarse alguno que la luz es una cosa que puede encerrarse entre cuatro paredes ó que pueda ser pesada como si fuera un saco de patatas.

La luz es un movimiento; y nada más que un movimiento; éste se transmite de unos cuerpos a otros y se manifiesta en este caso por la presión recíprocamente: a toda presión corresponde un movimiento y éste puede manifestarse a nuestros sentidos, como siendo luz, sonido, electricidad ó magnetismo.

Ahora, al hablar de este modo, conviene no perder de vista la noción que de la luz he referido anteriormente como siendo expresión verdadera de la naturaleza del supuesto fluido; y conviene hacerlo así, porque no vaya a figurarse alguno que la luz es una cosa que puede encerrarse entre cuatro paredes ó que pueda ser pesada como si fuera un saco de patatas.

La luz es un movimiento; y nada más que un movimiento; éste se transmite de unos cuerpos a otros y se manifiesta en este caso por la presión recíprocamente: a toda presión corresponde un movimiento y éste puede manifestarse a nuestros sentidos, como siendo luz, sonido, electricidad ó magnetismo.

Ahora, al hablar de este modo, conviene no perder de vista la noción que de la luz he referido anteriormente como siendo expresión verdadera de la naturaleza del supuesto fluido; y conviene hacerlo así, porque no vaya a figurarse alguno que la luz es una cosa que puede encerrarse entre cuatro paredes ó que pueda ser pesada como si fuera un saco de patatas.

La luz es un movimiento; y nada más que un movimiento; éste se transmite de unos cuerpos a otros y se manifiesta en este caso por la presión recíprocamente: a toda presión corresponde un movimiento y éste puede manifestarse a nuestros sentidos, como siendo luz, sonido, electricidad ó magnetismo.

Ahora, al hablar de este modo, conviene no perder de vista la noción que de la luz he referido anteriormente como siendo expresión verdadera de la naturaleza del supuesto fluido; y conviene hacerlo así, porque no vaya a figurarse alguno que la luz es una cosa que puede encerrarse entre cuatro paredes ó que pueda ser pesada como si fuera un saco de patatas.

La luz es un movimiento; y nada más que un movimiento; éste se transmite de unos cuerpos a otros y se manifiesta en este caso por la presión recíprocamente: a toda presión corresponde un movimiento y éste puede manifestarse a nuestros sentidos, como siendo luz, sonido, electricidad ó magnetismo.

Ahora, al hablar de este modo, conviene no perder de vista la noción que de la luz he referido anteriormente como siendo expresión verdadera de la naturaleza del supuesto fluido; y conviene hacerlo así, porque no vaya a figurarse alguno que la luz es una cosa que puede encerrarse entre cuatro paredes ó que pueda ser pesada como si fuera un saco de patatas.

La luz es un movimiento; y nada más que un movimiento; éste se transmite de unos cuerpos a otros y se manifiesta en este caso por la presión recíprocamente: a toda presión corresponde un movimiento y éste puede manifestarse a nuestros sentidos, como siendo luz, sonido, electricidad ó magnetismo.

Ahora, al hablar de este modo, conviene no perder de vista la noción que de la luz he referido anteriormente como siendo expresión verdadera de la naturaleza del supuesto fluido; y conviene hacerlo así, porque no vaya a figurarse alguno que la luz es una cosa que puede encerrarse entre cuatro paredes ó que pueda ser pesada como si fuera un saco de patatas.

La luz es un movimiento; y nada más que un movimiento; éste se transmite de unos cuerpos a otros y se manifiesta en este caso por la presión recíprocamente: a toda presión corresponde un movimiento y éste puede manifestarse a nuestros sentidos, como siendo luz, sonido, electricidad ó magnetismo.

Ahora, al hablar de este modo, conviene no perder de vista la noción que de la luz he referido anteriormente como siendo expresión verdadera de la naturaleza del supuesto fluido; y conviene hacerlo así, porque no vaya a figurarse alguno que la luz es una cosa que puede encerrarse entre cuatro paredes ó que pueda ser pesada como si fuera un saco de patatas.

La luz es un movimiento; y nada más que un movimiento; éste se transmite de unos cuerpos a otros y se manifiesta en este caso por la presión recíprocamente: a toda presión corresponde un movimiento y éste puede manifestarse a nuestros sentidos, como siendo luz, sonido, electricidad ó magnetismo.

Ahora, al hablar de este modo, conviene no perder de vista la noción que de la luz he referido anteriormente como siendo expresión verdadera de la naturaleza del supuesto fluido; y conviene hacerlo así, porque no vaya a figurarse alguno que la luz es una cosa que puede encerrarse entre cuatro paredes ó que pueda ser pesada como si fuera un saco de patatas.

La luz es un movimiento; y nada más que un movimiento; éste se transmite de unos cuerpos a otros y se manifiesta en este caso por la presión recíprocamente: a toda presión corresponde un movimiento y éste puede manifestarse a nuestros sentidos, como siendo luz, sonido, electricidad ó magnetismo.

Ahora, al hablar de este modo, conviene no perder de vista la noción que de la luz he referido anteriormente como siendo expresión verdadera de la naturaleza del supuesto fluido; y conviene hacerlo así, porque no vaya a figurarse alguno que la luz es una cosa que puede encerrarse entre cuatro paredes ó que pueda ser pesada como si fuera un saco de patatas.

La luz es un movimiento; y nada más que un movimiento; éste se transmite de unos cuerpos a otros y se manifiesta en este caso por la presión recíprocamente: a toda presión corresponde un movimiento y éste puede manifestarse a nuestros sentidos, como siendo luz, sonido, electricidad ó magnetismo.

Ahora, al hablar de este modo, conviene no perder de vista la noción que de la luz he referido anteriormente como siendo expresión verdadera de la naturaleza del supuesto fluido; y conviene hacerlo así, porque no vaya a figurarse alguno que la luz es una cosa que puede encerrarse entre cuatro paredes ó que pueda ser pesada como si fuera un saco de patatas.

La luz es un movimiento; y nada más que un movimiento; éste se transmite de unos cuerpos a otros y se manifiesta en este caso por la presión recíprocamente: a toda presión corresponde un movimiento y éste puede manifestarse a nuestros sentidos, como siendo luz, sonido, electricidad ó magnetismo.

Ahora, al hablar de este modo, conviene no perder de vista la noción que de la luz he referido anteriormente como siendo expresión verdadera de la naturaleza del supuesto fluido; y conviene hacerlo así, porque no vaya a figurarse alguno que la luz es una cosa que puede encerrarse entre cuatro paredes ó que pueda ser pesada como si fuera un saco de patatas.

La luz es un movimiento; y nada más que un movimiento; éste se transmite de unos cuerpos a otros y se manifiesta en este caso por la presión recíprocamente: a toda presión corresponde un movimiento y éste puede manifestarse a nuestros sentidos, como siendo luz, sonido, electricidad ó magnetismo.

Ahora, al hablar de este modo, conviene no perder de vista la noción que de la luz he referido anteriormente como siendo expresión verdadera de la naturaleza del supuesto fluido; y conviene hacerlo así, porque no vaya a figurarse alguno que la luz es una cosa que puede encerrarse entre cuatro paredes ó que pueda ser pesada como si fuera un saco de patatas.

La luz es un movimiento; y nada más que un movimiento; éste se transmite de unos cuerpos a otros y se manifiesta en este caso por la presión recíprocamente: a toda presión corresponde un movimiento y éste puede manifestarse a nuestros sentidos, como siendo luz, sonido, electricidad ó magnetismo.

Ahora, al hablar de este modo, conviene no perder de vista la noción que de la luz he referido anteriormente como siendo expresión verdadera de la naturaleza del supuesto fluido; y conviene hacerlo así, porque no vaya a figurarse alguno que la luz es una cosa que puede encerrarse entre cuatro paredes ó que pueda ser pesada como si fuera un saco de patatas.

La luz es un movimiento; y nada más que un movimiento; éste se transmite de unos cuerpos a otros y se manifiesta en este caso por la presión recíprocamente: a toda presión corresponde un movimiento y éste puede manifestarse a nuestros sentidos, como siendo luz, sonido, electricidad ó magnetismo.

Ahora, al hablar de este modo, conviene no perder de vista la noción que de la luz he referido anteriormente como siendo expresión verdadera de la naturaleza del supuesto fluido; y conviene hacerlo así, porque no vaya a figurarse alguno que la luz es una cosa que puede encerrarse entre cuatro paredes ó que pueda ser pesada como si fuera un saco de patatas.

La luz es un movimiento; y nada más que un movimiento; éste se transmite de unos cuerpos a otros y se manifiesta en este caso por la presión recíprocamente: a toda presión corresponde un movimiento y éste puede manifestarse a nuestros sentidos, como siendo luz, sonido, electricidad ó magnetismo.

Ahora, al hablar de este modo, conviene no perder de vista la noción que de la luz he referido anteriormente como siendo expresión verdadera de la naturaleza del supuesto fluido; y conviene hacerlo así, porque no vaya a figurarse alguno que la luz es una cosa que puede encerrarse entre cuatro paredes ó que pueda ser pesada como si fuera un saco de patatas.

La luz es un movimiento; y nada más que un movimiento; éste se transmite de unos cuerpos a otros y se manifiesta en este caso por la presión recíprocamente: a toda presión corresponde un movimiento y éste puede manifestarse a nuestros sentidos, como siendo luz, sonido, electricidad ó magnetismo.

Ahora, al hablar de este modo, conviene no perder de vista la noción que de la luz he referido anteriormente como siendo expresión verdadera de la naturaleza del supuesto fluido; y conviene hacerlo así, porque no vaya a figurarse alguno que la luz es una cosa que puede encerrarse entre cuatro paredes ó que pueda ser pesada como si fuera un saco de patatas.

La luz es un movimiento; y nada más que un movimiento; éste se transmite de unos cuerpos a otros y se manifiesta en este caso por la presión recíprocamente: a toda presión corresponde un movimiento y éste puede manifestarse a nuestros sentidos, como siendo luz, sonido, electricidad ó magnetismo.

Ahora, al hablar de este modo, conviene no perder de vista la noción que de la luz he referido anteriormente como siendo expresión verdadera de la naturaleza del supuesto fluido; y conviene hacerlo así, porque no vaya a figurarse alguno que la luz es una cosa que puede encerrarse entre cuatro paredes ó que pueda ser pesada como si fuera un saco de patatas.

La luz es un movimiento; y nada más que un movimiento; éste se transmite de unos cuerpos a otros y se manifiesta en este caso por la presión recíprocamente: a toda presión corresponde un movimiento y éste puede manifestarse a nuestros sentidos, como siendo luz, sonido, electricidad ó magnetismo.

Ahora, al hablar de este modo, conviene no perder de vista la noción que de la luz he referido anteriormente como siendo expresión verdadera de la naturaleza del supuesto fluido; y conviene hacerlo así, porque no vaya a figurarse alguno que la luz es una cosa que puede encerrarse entre cuatro paredes ó que pueda ser pesada como si fuera un saco de patatas.

La luz es un movimiento; y nada más que un movimiento; éste se transmite de unos cuerpos a otros y se manifiesta en este caso por la presión recíprocamente: a toda presión corresponde un movimiento y éste puede manifestarse a nuestros sentidos, como siendo luz, sonido, electricidad ó magnetismo.

Ahora, al hablar de este modo, conviene no perder de vista la noción que de la luz he referido anteriormente como siendo expresión verdadera de la naturaleza del supuesto fluido; y conviene hacerlo así, porque no vaya a figurarse alguno que la luz es una cosa que puede encerrarse entre cuatro paredes ó que pueda ser pesada como si fuera un saco de patatas.

La luz es un movimiento; y nada más que un movimiento; éste se transmite de unos cuerpos a otros y se manifiesta en este caso por la presión recíprocamente: a toda presión corresponde un movimiento y éste puede manifestarse a nuestros sentidos, como siendo luz, sonido, electricidad ó magnetismo.

Ahora, al hablar de este modo, conviene no perder de vista la noción que de la luz he referido anteriormente como siendo expresión verdadera de la naturaleza del supuesto fluido; y conviene hacerlo así, porque no vaya a figurarse alguno que la luz es una cosa que puede encerrarse entre cuatro paredes ó que pueda ser pesada como si fuera un saco de patatas.

La luz es un movimiento; y nada más que un movimiento; éste se transmite de unos cuerpos a otros y se manifiesta en este caso por la presión recíprocamente: a toda presión corresponde un movimiento y éste puede manifestarse a nuestros sentidos, como siendo luz, sonido, electricidad ó magnetismo.

Ahora, al hablar de este modo, conviene no perder de vista la noción que de la luz he referido anteriormente como siendo expresión verdadera de la naturaleza del supuesto fluido; y conviene hacerlo así, porque no vaya a figurarse alguno que la luz es una cosa que puede encerrarse entre cuatro paredes ó que pueda ser pesada como si fuera un saco de patatas.

La luz es un movimiento; y nada más que un movimiento; éste se transmite de unos cuerpos a otros y se manifiesta en este caso por la presión recíprocamente: a toda presión corresponde un movimiento y éste puede manifestarse a nuestros sentidos, como siendo luz, sonido, electricidad ó magnetismo.

Ahora, al hablar de este modo, conviene no perder de vista la noción que de la luz he referido anteriormente como siendo expresión verdadera de la naturaleza del supuesto fluido; y conviene hacerlo así, porque no vaya a figurarse alguno que la luz es una cosa que puede encerrarse entre cuatro paredes ó que pueda ser pesada como si fuera un saco de patatas.

La luz es un movimiento; y nada más que un movimiento; éste se transmite de unos cuerpos a otros y se manifiesta en este caso por la presión recíprocamente: a toda presión corresponde un movimiento y éste puede manifestarse a nuestros sentidos, como siendo luz, sonido, electricidad ó magnetismo.

Ahora, al hablar de este modo, conviene no perder de vista la noción que de la luz he referido anteriormente como siendo expresión verdadera de la naturaleza del supuesto fluido; y conviene hacerlo así, porque no vaya a figurarse alguno que la luz es una cosa que puede encerrarse entre cuatro paredes ó que pueda ser pesada como si fuera un saco de patatas.

La luz es un movimiento; y nada más que un movimiento; éste se transmite de unos cuerpos a otros y se manifiesta en este caso por la presión recíprocamente: a toda presión corresponde un movimiento y éste puede manifestarse a nuestros sentidos, como siendo luz, sonido, electricidad ó magnetismo.

Ahora, al hablar de este modo, conviene no perder de vista la noción que de la luz he referido anteriormente como siendo expresión verdadera de la naturaleza del supuesto fluido; y conviene hacerlo así, porque no vaya a figurarse alguno que la luz es una cosa que puede encerrarse entre cuatro paredes ó que pueda ser pesada como si fuera un saco de patatas.

La luz es un movimiento; y nada más que un movimiento; éste se transmite de unos cuerpos a otros y se manifiesta en este caso por la presión recíprocamente: a toda presión corresponde un movimiento y éste puede manifestarse a nuestros sentidos, como siendo luz, sonido, electricidad ó magnetismo.

Ahora, al hablar de este modo, conviene no perder de vista la noción que de la luz he referido anteriormente como siendo expresión verdadera de la naturaleza del supuesto fluido; y conviene hacerlo así, porque no vaya a figurarse alguno que la luz es una cosa que puede encerrarse entre cuatro paredes ó que pueda ser pesada como si fuera un saco de patatas.

La luz es un movimiento; y nada más que un movimiento; éste se transmite de unos cuerpos a otros y se manifiesta en este caso por la presión recíprocamente: a toda presión corresponde un movimiento y éste puede manifestarse a nuestros sentidos, como siendo luz, sonido, electricidad ó magnetismo.

Ahora, al hablar de este modo, conviene no perder de vista la noción que de la luz he referido anteriormente como siendo expresión verdadera de la naturaleza del supuesto fluido; y conviene hacerlo así, porque no vaya a figurarse alguno que la luz es una cosa que puede encerrarse entre cuatro paredes ó que pueda ser pesada como si fuera un saco de patatas.

La luz es un movimiento; y nada más que un movimiento; éste se transmite de unos cuerpos a otros y se manifiesta en este caso por la presión recíprocamente: a toda presión corresponde un movimiento y éste puede manifestarse a nuestros sentidos, como siendo luz, sonido, electricidad ó magnetismo.

Ahora, al hablar de este modo, conviene no perder de vista la noción que de la luz he referido anteriormente como siendo expresión verdadera de la naturaleza del supuesto fluido; y conviene hacerlo así, porque no vaya a figurarse alguno que la luz es una cosa que puede encerrarse entre cuatro paredes ó que pueda ser pesada como si fuera un saco de patatas.

La luz es un movimiento; y nada más que un movimiento; éste se transmite de unos cuerpos a otros y se manifiesta en este caso por la presión recíprocamente: a toda presión corresponde un movimiento y éste puede manifestarse a nuestros sentidos, como siendo luz, sonido, electricidad ó magnetismo.

Ahora, al hablar de este modo, conviene no perder de vista la noción que de la luz he referido anteriormente como siendo expresión verdadera de la naturaleza del supuesto fluido; y conviene hacerlo así, porque no vaya a figurarse alguno que la luz es una cosa que puede encerrarse entre cuatro paredes ó que pueda ser pesada como si fuera un saco de patatas.

La luz es un movimiento; y nada más que un movimiento; éste se transmite de unos cuerpos a otros y se manifiesta en este caso por la presión recíprocamente: a toda presión corresponde un movimiento y éste puede manifestarse a nuestros sentidos, como siendo luz, sonido, electricidad ó magnetismo.

Ahora, al hablar de este modo, conviene no perder de vista la noción que de la luz he referido anteriormente como siendo expresión verdadera de la naturaleza del supuesto fluido; y conviene hacerlo así, porque no vaya a figurarse alguno que la luz es una cosa que puede encerrarse entre cuatro paredes ó que pueda ser pesada como si fuera un saco de patatas.

La luz es un movimiento; y nada más que un movimiento; éste se transmite de unos cuerpos a otros y se manifiesta en este caso por la presión recíprocamente: a toda presión corresponde un movimiento y éste puede manifestarse a nuestros sentidos, como siendo luz, sonido, electricidad ó magnetismo.

Ahora, al hablar de este modo, conviene no perder de vista la noción que de la luz he referido anteriormente como siendo expresión verdadera de la naturaleza del supuesto fluido; y conviene hacerlo así, porque no vaya a figurarse alguno que la luz es una cosa que puede encerrarse entre cuatro paredes ó que pueda ser pesada como si fuera un saco de patatas.

EL QUE A HIERRO MATA A HIERRO MUERE

Es muy singular lo que ocurre entre los Sres. Cánovas y Romero Robledo. Dicese un día que el segundo de dichos personajes está decidido a reincorporarse en las filas conservadoras bajo la jefatura del primero: al día siguiente corre por todos los diarios la noticia de que se ha malogrado tal concordia, y de que el jefe de los reformistas habrá de permanecer, quiera ó no quiera, al frente de su grupo.

Ha habido, sin embargo, un cambio reciente y fundamental en la manera de apreciar esas cosas y venidas.

Oreíase, hasta hace poco, que el solicitante era el Sr. Romero Robledo, y que los remisos en aceptar su solicitud eran los conservadores puros.

Ahora se han cambiado las tornas, y ya no se sonríen, ni dicen medias palabras a los periodistas, ni se encogen pidiendo a los conservadores.

«Los periódicos traen y llevan con facilidad grande el nombre del Sr. Romero Robledo, y la cuestión de si ingresará ó no definitivamente en el partido conservador.

Ministeriales importantes creen preciso, para que no se extravíe una parte de la opinión, consignar que la situación de aquel personaje político con sus correligionarios es la misma que hace meses, de benevolencia para la situación actual, y que es completamente destituido de fundamento el suponer que por el Sr. Silveira ni por nadie se oponen dificultades a la realización de aquel reintegro del Sr. Romero Robledo en el partido conservador con todas las condiciones de simpatía y de prestigio que tan importante hombre público merece.»

El anterior desagravio estampado en *La Correspondencia* está confirmado por la siguiente narración de *El Día*: «Algunos periodistas, en el despacho del ministro de la Gobernación, han deseado conocer la opinión del mismo Sr. Silveira, y éste ha dicho:

«Siempre que se habla de que el Sr. Romero Robledo volverá al seno del partido conservador, tienen empeño algunos periodistas y algunas personas en presentarme como un obstáculo, lo cual no tiene el menor fundamento.

Yo tengo entendido que el Sr. Romero Robledo, aunque presta su valioso apoyo al gobierno, desea permanecer en actitud independiente, siendo jefe del grupo político que le sigue; pero si así no fuera, y más pronto ó más tarde el Sr. Romero se decidiera a volver con nosotros, no tendría para nada que ocuparse de mí, puesto que, aunque yo me opusiera, que no me opondría nunca, no soy el jefe del partido.

Rso, con quien tendría que tratarlo el Sr. Romero sería única y exclusivamente con el Sr. Cánovas del Castillo; pues sabido es que el partido conservador acata y respeta las resoluciones de su jefe.»

«Párecenos que no cabe mayor amabilidad para con el Sr. Romero Robledo en aquellos que se pasaban no ha mucho de una extraordinaria independencia de espíritu.

Esos es abrirle de par en par las puertas y pedirle humildemente que pase. Tal actitud contrasta radicalmente con el empuje y la altanería circunspección del jefe reformista.

No se deja conquistar al Sr. Romero Robledo, ni muestra deseo alguno de reunirse con sus antiguos correligionarios. Trátales de potencia a potencia, y se guarda muy bien de ceder a sus carnosas solicitudes.

En el número de ayer de *El Clamor* les dice, para mayor edificación del público, lo siguiente:

«Es que el gobierno, en todo ó en parte (en parte, fíjense los lectores), lejos de atender y considerar a nuestros amigos, los hostiliza más ó menos hábilmente; ¿Es que se proclama como salvador principio el de la sinceridad electoral, y por sinceridad se entiende dejar a nuestros amigos entregados a las violencias y a los atropellos de las autoridades fusionistas? ¿Es que para nuestros amigos no cambia la situación en los pueblos, y tienen hoy que pelear lo mismo que peleaban antes? ¿Es, en fin, que el gobierno nos demuestra que no estima ni agradece nuestra actitud de benevolencia expectación? ¡Ah! entonces, es claro, a esa conducta debemos responder, y responderemos, defendiéndonos, porque en política todo se perdona menos la tontería.

Mas si, por el contrario, el gobierno nos otorga aquellas consideraciones a que creemos tener derecho, en justa correspondencia; si los elementos conservadores no nos hostilizan; si en las localidades en que ejercemos verdadera influencia no se procura contrarrestarla, bien para que impere elementos ministeriales de escasa significación y de ninguna fuerza, bien para dar el triunfo a los adversarios comunes, en tal caso es evidente que nosotros hemos de ayudar a la situación con toda lealtad.

En pocas palabras: nuestra política, en estos momentos, y mientras no se plantee algún problema cuya solución pueda acercarnos ó alejarnos del gobierno, es una política de mera reciprocidad. Obraremos como se obre con nosotros; ajustaremos nuestra conducta a la conducta de los demás; seremos benévolos donde se nos haga justicia, y nos defenderemos sin contemplaciones donde se nos hostilice.

De todo ello resulta lo que atrás queda dicho: que entre las dos partes contratantes es el Sr. Romero Robledo el que se hace de rogar y el que dicta condiciones.

«¿Qué ha pasado aquí ó en San Sebastián para que surja un cambio tan imprevisto?

«Como se explica que el Sr. Romero Robledo trate hoy de igual a igual, y aun de superior a inferior, al Sr. Cánovas.

No lo entendemos.

Tan solo, pensando en ello, se nos viene a la memoria una noticia telegráfica enviada últimamente a un colega madrileño por su corresponsal de Gulpúzcoa.

Decíase en aquella noticia, de la cual no se ha vuelto a hablar, que la reina regente deseaba que el Sr. Romero y sus amigos ingresasen de nuevo en las filas conservadoras.

«¿Quién sabe?

Pero, en fin, lo que no ofrece duda es que a hierro mata a hierro muere.

AL SR. MINISTRO DE HACIENDA

Vamos a llamar la atención del ministro de Hacienda acerca de un hecho abusivo cometido por el Banco de España. El año de 1871, D. Germán Crespo, vecino de Villanueva de la Serena, contrató con el Banco de España la recaudación de contribuciones de los pueblos del distrito por dos años económicos. En la escritura pública celebrada al efecto, figuraron dos convecinos como testigos de abono para garantizar la verdad del valor asignado a las fincas hipotecadas.

El contrato sufrió una ó varias prórrogas, y el año de 1874 el Crespo desapareció del pueblo, sin que hasta la fecha se haya podido averiguar qué ha sido de él. Inmediatamente de la desaparición del Crespo, el Banco se incautó de cuanto posea, y procedió por la vía de apremio contra las fincas hipotecadas, vendiéndolas en pública subasta por la suma de 65 668 pesetas 33 céntimos.

Pasaron catorce años sin que el Banco hiciera gestión ni reclamación alguna; pero en 1888, sin duda por rivalidades entre el Banco y uno de los herederos de Crespo, banquero de una capital extremista, procedió contra todos estos herederos por la suma de 24.000 y pico de pesetas a que ascendía el alcance del recaudador desaparecido. Como quiera que la acción ejecutada por el Banco era contra ley, la dirección general de Contribuciones falló contra él. Del acuerdo se alzó el Banco ante el ministro de Hacienda, y éste, ya que no pudo favorecer en sus pretensiones, dijo «que por ciertas faltas de tramitación devolvía el expediente para que se subsanaran».

El 15 de Marzo pasado se presentó un comisionado de apremios de la administración de contribuciones de Badajoz, y notificó al otro testigo de abono que debiendo abonar la mitad del alcance dejado por el Crespo, le daba de plazo veinticuatro horas para presentar carta de pago por valor de 12.000 y pico de pesetas, puesto que de lo contrario procedería al embargo y venta de bienes para cubrir dicha suma, dietas, gastos, etc.

Ante esa tremenda amenaza, el testigo de abono consignó la suma pedida en la sucursal del Banco, pero en seguida recurrió en alzada al señor ministro de Hacienda, exponiendo la verdad de los hechos y protestando de la vejación de que ha sido víctima, supuesto que la responsabilidad de los testigos de abono deben fijarla los tribunales de justicia, pero nunca la administración de contribuciones.

Así continúan las cosas. Existe, pues, un abuso que no puede tolerarse, y que es de esperar corrija el señor Cos-Gayón, ya que sus antecesores no lo han hecho.

En todo caso, la querrela debe llevarse a los tribunales, y éstos resolverán lo que proceda en justicia.

ECOS POLITICOS

Procedimiento conservador puro seguido en Barcelona:

«Se han remitido (según nuestro estimado colega *La Publicidad*) a las oficinas unas hojas que han de llenar los empleados.

En dichas hojas, el firmante, después de hacer constar su edad, profesión, domicilio, y que se le ha leído y declarado bajo su responsabilidad que lleva más de dos años de residencia en esta ciudad, y que no está incapacitado para el ejercicio del derecho electoral.

A continuación viene otro documento, también en blanco, que firmará el teniente de alcalde del distrito, mostrándose conforme con lo manifestado por el declarante.

Ya puestos a ahorrar tiempo y trámites inútiles, pueden los conservadores agregar un tercer documento.

En el cual digan esos improvisados electores quienes son sus respectivos candidatos.

Así se harían las elecciones con medio año de anticipación y sin molestia alguna.

La Correspondencia Militar:

«El presidente del Tribunal Supremo de Guerra y Marina el general Jovellar, la menor cantidad posible de general y la mayor de político.»

Así será, cuando lo dicen los del oficio. Es cuestión de aficiones; se puede ser la más alta representación de la justicia militar del país, influir en la crisis en favor de Cánovas, y después... aspirar a cualquier virreinato en Ultramar.

Por algo se es ya príncipe de la milicia.

La prensa conservadora, deseosa de facilitar el viaje a Bilbao del Sr. Cánovas, viene desde hace días tratando de demostrar que en la ley de 21 de Mayo de 1876 no tiene su jefe responsabilidad alguna.

El Noticiero Bilbaino, que es periódico independiente, ha publicado en su número del 20 este expresivo ultimatum:

«¿Qué debemos suponer acerca de este viaje del señor Cánovas del Castillo?

Desde luego queremos suponer que las exigencias del alto cargo que desempeña, y acaso también sus deseos de acompañar a la reina en un acto que entraña grande importancia para la marina de guerra y para la industria nacional, le habrán obligado a realizar un viaje de que hace algún tiempo se habló, pero que pocos ó nadie creía que llegaría a realizar.

El Sr. Cánovas del Castillo tiene demasiado talento, debemos hacerle esta justicia, para que no se escape a su penetración cual puede ser el resultado de su viaje a Vizcaya, de su estancia en Bilbao si quiera ésta sea corta.

Que no busque aquí aplausos entre los vizcaínos, porque no los encontrará. Es este un gran pueblo herido en lo más profundo de su ser, en aquello que más caro y más querido le era, y hay heridas que no se cierran, que no se curan nunca.

Pero este pueblo, respetuoso con cuantos hombres llegan a pisar su suelo, no falta nunca a los deberes de la hospitalidad y de la cortesía.

Del mal el menos.

Ya que no haya cohetes, tampoco habrá silba.

La Epoca, con entufo de hipócrita mansedumbre, dice en su número de anoche:

«A *El Día* le parecen loquas las explicaciones que *El País* dio ayer tratando de atenuar la ligera deducción de las declaraciones hechas por el Sr. Ruiz Zorrilla, y conviene con *El Globo* en que, después de hechas, hay bastante para decir en razón de que la actitud del Sr. Ruiz Zorrilla no es ya la que se le atribuyó.

Con todo, los juicios de *El Globo*, que antes se citan, no son sinceros, y como dice otro periódico de la mañana, parece que al órgano del Sr. Castelar le ha dolido que el Sr. Ruiz Zorrilla dé un paso hacia la legalidad ahora que los conservadores están en el poder.

No hemos dicho ni aun indicado tal cosa. Advertimos tan solo que para un revolucionario de veras, la vuelta de los par-

tidos doctrinarios al poder debía de ser motivo, en buena lógica, más para reforzar las protestas que para proponer armisticios.

Aparte de esa observación, nos alegráramos muy de veras de que se acercara a la legalidad el Sr. Ruiz Zorrilla.

«¿Cómo no habíamos de alegrarnos, si al hacerlo borraría en un instante todo lo malo que durante catorce años ha estado pensando y diciendo de nosotros?

El Estándarte no ha entendido bien nuestro editorial de ayer. Nos limitáramos en él a reflejar la opinión de varios periódicos franceses, entre otros *La Paix*, cuya autoridad no podrá ponerse en duda por las conexiones que tiene con el Eliseo, y preguntáramos después al gobierno qué había si otras potencias interviniere en el imperio de Marruecos.

A la pregunta contesta *El Estándarte*, creemos que por su exclusiva cuenta, diciendo:

«Que el pensamiento, que bien puede calificarse de aventura política, no puede ser secundado en España, por no permitirle ni sus propios intereses en África, que a la postre vería comprometidos; ni la situación que ocupa en la política internacional; ni las más elementales consideraciones de prudencia, atendidos sus medios de acción y sus recursos.»

Muy respetable nos parece la opinión del periódico ministerial, pero sospechamos que no es en este punto concreto la del gobierno.

A no ser que el Sr. Cánovas y nuestro ministro de Estado y la diplomacia conservadora se tengan por absolutamente inhábiles.

ARCHIVEROS, BIBLIOTECARIOS Y ANTIQUARIOS

A determinadas individualidades ha producido mal efecto el artículo primero que bajo el mismo epígrafe publicamos, con la agravante circunstancia de que, según ellos mismos refieren, todo cuanto aseguramos no tiene vuelta de hoja, reconocen.

Además que los individuos que han obtenido plaza en los tres últimos concursos son, en su mayoría, extraños a la Escuela, sin que los de ésta hayan obtenido ni aun las primeras calificaciones. Verían con malos ojos la necesaria supresión de tan caduca Escuela, si bien confían en que continuará en pie, porque el Sr. Isasa es catedrático en la misma. La razón poco guarda de fuerte y sólida, pero respira egoísmo por los cuatro costados. Y cuida que el señor ministro de Fomento es uno de los profesores que cuenta por años las faltas de asistencia a cátedra.

Autorizado el gobierno a plantear todas las economías que sean y juzgue oportunas, ni un momento siquiera se debe dudar para quitar del medio lo que ya no hace falta, cuando ningún organismo queda destruido.

Ahora queda el campo abierto a otra cuestión: la del cuerpo de Archiveros, Bibliotecarios y Antiquarios. Para el nuevo arreglo, y que no los ha tenido desde su creación, aparecen tres tendencias: tendencia Catalina, tendencia Picatoste y tendencia Macuso.

La primera trabaja con ahínco por conservar el arreglo que se hizo del reglamento llamado por los del cuerpo *Reglamento Catalina*, y aprobado por Pidal; de aquel famoso reglamento que consideró é hizo excedentes a todos cuantos sirvieran en los ministerios, exceptuando en el de Fomento, porque en él tenían colocación el Sr. Catalina y los ayudantes del señor Pidal.

La segunda, bautizada también por los del cuerpo con la denominación de tendencia Picatoste, apunta más alto. Trata de crear seis plazas de jefes, es claro que a costa de la supresión de otras plazas inferiores, a fin de acumular céntimos para los primeros. El Sr. Picatoste ha entrado en el cuerpo hace muy poco tiempo, y sin oposición, lo mismo que el Sr. Catalina, y si éste hoy ya es jefe, el segundo está a la puerta. No existían intenciones de provecho personal, pero algo huele a ello. Suprimir mayor número de plazas de inferior categoría por aumentar otras de mayores sueldos, y en tales circunstancias no parece caminar según las necesidades de nuestras bibliotecas, archivos y museos, en algunos y algunas de los cuales ni hay ni aun mezas de limpieza y vigilancia, cual acontece en Valladolid, por ejemplo.

No estamos al corriente de la tendencia Macuso, si bien se nos ha indicado que lleva carácter armónico conciliador, lo que nos hace suponer que reunirá lo malo de las primeras. Sin embargo, no conviene adelantar los juicios cuando no son públicas y legales las determinaciones. No obstante, procuraremos prevenir a quien le convenga irse con pies de plomo, y sobre todo cuando nos consta a ciencia cierta que pocos directores generales de Instrucción pública se han encontrado animados de mejores deseos y de mayor independencia que el Sr. Macuso.

Lo primero que debe hacer el Sr. Macuso es prescindir de consejeros interesados en el asunto; y lo segundo, no llevar prisa en materia tan compleja y embrollada.

El cuerpo de Archiveros, Bibliotecarios y Antiquarios necesita una reorganización fundamental y sería que empiece por la jubilación de los que hayan llegado a la edad reglamentaria.

Otro punto esencial es la separación absoluta de los bibliotecarios y archiveros y arqueólogos. Una biblioteca pide condiciones no exigidas por un archivo; y un archivo y una biblioteca nada tienen que ver con un museo de antigüedades. Así no se dará el ineficaz traslado del personal apto, muy apto en la Nacional, por ejemplo, é inepto, ineptísimo, si se le traslada al Arqueológico. Las aptitudes y conocimientos son muy heterogéneos, y el trabajo personal de carácter muy diferente. Los archiveros pueden muy bien trabajar en sus casas y tardar años y años, sin faltar a su obligación, en hacer el estudio de un objeto, de una inscripción, mientras que un manuscrito y un libro, si el encargado de afilarlos sabe leerlos, en poco tiempo los encuadernará. Vaya el Sr. Macuso a la Nacional y al Archivo Histórico, y el competentísimo personal de ambos establecimientos públicos le dará cuenta detallada de la historia y contenido de un libro ó monumento. Haga la misma excursión al Museo, y tropezará con objetos que si pregunta acerca de ellos se le contestará que nada se sabe. Cambiase luego el personal y todo el mundo andará desorientado. Esta es la causa de que haya pocas bibliotecas como la de León, y pocas museos como el de Barcelona, que tengan

buenos catálogos, pues el primer tomo del catálogo del Museo Arqueológico Nacional es tan sumamente malo, que el Sr. Macuso debe mandar retirarle para echarlo al fuego.

Por hoy basta.—M.

TELEGRAMAS

(DE NUESTRO SERVICIO PARTICULAR)

El ojeo electoral:

Valencia 21 (12:50 tarde).—Ha comenzado el ojeo de los alcaldes liberales.

Ha salido un delegado para el ayuntamiento de Carcagente; ha sido llamado el alcalde de Liria, y se ha pedido la dimisión al alcalde y secretario de Gaudete, quienes, por haberse negado a darla, han sido traídos por la Guardia civil.

Raviaré detalles de todo.—E.

El submarino.

Cádiz 21 (10:10 noche).—Ayer se reunió la junta técnica que ha de informar sobre el mérito real del torpedero sumergible, presentando la comisión encargada de la ponencia un proyecto de dictamen. Este quedó sobre la mesa para estudio de los miembros de dicha junta. Varios miembros de ésta han presentado votos y escritos particulares.

Aún no está redactado, ni lo estará en algunos días, el verdadero informe.

La junta volverá pronto a reunirse. Guárdase absoluta reserva, pero se dice de público que el criterio predominante en la junta será el de que el invento no ha salido del período experimental.

Lo único que se propone es una consignación para continuar los estudios y experiencias, construyendo otro barco análogo en que se corrijan los defectos del actual, pero nada de escuadras de submarinos.—S.

La salud pública.

Valencia 21 (10:30 noche).—Ayer hubo gran alarma en esta capital por haber enfermado en la calle de Hernán Cortés la familia del médico del batallón de Alba de Tormes, compuesta de siete personas.

Los médicos que han asistido estos enfermos opinan que no se trata de cólera, sino de fiebre gástrica, y esto ha calmado hoy la opinión.

Hoy ha fallecido el penado de San Miguel de los Reyes últimamente invadido. En la capital han ocurrido nueve invasiones y ocho defunciones.

Entre todos los pueblos de la provincia, 45 invasiones y 30 defunciones.—El correspondiente.

El cardenal Monescillo.

Valencia 21 (9 noche).—El cardenal arzobispo de esta diócesis, Sr. Monescillo, ha publicado una comunicación dirigida al cabildo disponiendo se hagan rogativas por la pronta terminación de la epidemia cólica.

El documento, que contiene conceptos y frases depresivas para la ciencia y principalmente para los médicos, ha causado pésimo efecto entre las clases ilustradas de esta capital.

La indignación entre los médicos municipales por la publicación del documento es tan grande, que han acordado publicar una protesta ó presentar la dimisión de sus cargos.

La opinión en esta capital es favorable a la resolución de los médicos.—El correspondiente.

Agencia Fabra.

Río Janeiro 20.—A consecuencia de disensiones en el seno del gabinete, ha estallado una crisis ministerial.

Paris 21.—Un despacho recibido en Tanager participa que el sultán de Marruecos que se dirige al frente de su ejército por el camino de Tada, ordenó repentinamente una contramarcha hacia el Norte, donde se encontraban las tribus rebeldes de los Zemmuurs.

Llegado al campo de éstos, se libró una sangrienta batalla en la que las tropas imperiales lograron una completa victoria, causando grandes bajas a los enemigos y apoderándose de muchos de ellos.

El sultán dispuso que en el acto fueran decapitados 80 de los prisioneros, y la orden se cumplió en seguida.

El acto de energía del sultán ha producido grandísimo efecto moral sobre los bouders.

Londres 21.—Se acaba de recibir un importante despacho fechado en Buenos Aires anunciando que las tropas han estado sobre las armas durante toda la noche última, por existir temores de que estalle una nueva revolución.

El despacho añade que se advierte mucha agitación en el ejército a consecuencia de la orden dada por el ministro de la Guerra disponiendo que todos los oficiales que tomaron parte en la última revolución sean borrados de los cuadros del ejército.

El gobernador de Córdoba ha presentado su dimisión.

El Banco provincial de dicha localidad ha sido cerrado.

Londres 21.—Un telegrama fechado esta madrugada en Buenos Aires dice que continuaba la agitación militar y los temores de próximos trastornos.

Añade que le ha sido aceptada la dimisión al gobernador de Córdoba, y que el gobierno ha presentado simultáneamente en el Senado y en la Cámara dos proyectos del ministro de Hacienda encaminados a mejorar la situación económica.

Río Janeiro 21.—El Sr. Ruiz Barboza, ministro de Hacienda, ha presentado la dimisión, siéndole aceptada.

La reemplaza en dicho cargo el vicepresidente del gobierno.

El general Floriano Peixoto ha sido nombrado ministro de la Guerra.

Los dos emperadores.

Berlin 21.—Los telegramas de San Petersburgo dicen que el emperador Guillermo fué objeto de grandes aclamaciones en la revista militar de Narva.

Las tropas rusas desfilaron por delante de los dos emperadores vitoreando simultáneamente al czar y al emperador de Alemania.

Un capelo.

Londres 21.—Noticias directas del Vaticano confirman que en el próximo consistorio Su Santidad nombrará el nuevo cardenal inglés que ha de reemplazar a monseñor Mewmans.

Moneda de plata.

Nueva York 21.—Con destino a la acuñación de moneda, se están enviando grandes cantidades de plata al Brasil.

Cálculase que serán remitidas de tres-

cientas a cuatrocientas mil onzas cada mes.

Tratado angloportugués.

Londres 21.—*The Standard* asegura en su número de hoy que el tratado angloportugués referente a los territorios del África oriental quedó firmado ayer.

Londres 21.—El periódico *The Standard* asegura que el tratado angloportugués garantiza convenientemente los derechos de los misioneros y comerciantes, británicos, abre la navegación del Zambese a todas las banderas y reserva a Inglaterra las altas llanuras de Bialyre.

Guatemala y el Salvador.

Nueva York 21.—En el ministerio de Negocios se ha recibido la noticia de haber sido aceptada por las Repúblicas del Salvador y Guatemala la mediación ofrecida por los Estados Unidos.

Paris 21.—La legación de Guatemala en esta capital ha recibido un despacho oficial confirmando que la paz entre aquella República y la del Salvador ha sido firmada.

Añade que el vicepresidente, doctor Ayala, se encargará provisionalmente del poder y hará que se proceda a la elección de presidente de la República, conforme dispone la Constitución.

El Sr. Ruiz Zorrilla.

Paris 21.—El periódico *Le Siecle* publica hoy una entrevista celebrada por uno de sus redactores con el Sr. Ruiz Zorrilla.

El jefe de los revolucionarios españoles ha repetido las declaraciones anteriores, insistiendo en que jamás regresará a España mientras quede un sólo proscripción republicana. Para todos éstos quiere la amnistía. Anticonseguida ésta, tampoco regresaría si se reforma la Constitución, recabando para el Parlamento el derecho de decidir cuál debe ser la forma de gobierno. Un vez obtenidas estas concesiones, el señor Ruiz Zorrilla marcharía a España para la clar dentro de la legalidad por el triunfo de sus ideales.

Carnot en viaje.

Paris 21.—El presidente de la República, Sr. Carnot, ha obtenido una manifestación muy cariñosa al despedirse ayer del pueblo de La Rochelle.

A las cinco y media de la mañana de hoy ha llegado a Fontainebleau, donde ha sido igualmente muy aclamado.

El Sr. Carnot ha aplazado para cuando regrese a esta capital, la celebración de consejo de ministros que había convocado para hoy en Fontainebleau.

El cólera en Londres.

Londres 21.—Según noticias oficiales, el marino que ayer ingresó en el hospital con una afección cólica presenta todos los síntomas del cólera nostras que reinaba anualmente en Londres durante esta estación.

Banco de Inglaterra.

Londres 21.—El Banco de Inglaterra ha reducido su descuento a 4 por 100.

El cólera en Egipto.

Londres 21.—*The Daily News* publica un telegrama del Cairo diciendo que hasta ahora han fallecido del cólera 48 de los 4.600 peregrinos musulmanes que han llegado a El Egipto.

Añade que la mayor parte de estos peregrinos ha penetrado en dicho territorio por caminos extraviados para evitar el sufrir las cuarentenas establecidas.

Vapores correos.

Habana 21.—Ayer salió de este puerto para el de la Coruña el vapor correo *Alfonso XIII*.

Singapore 21.—Ayer salió de este puerto para Manila el vapor correo *Isla de Panay*. El crédito en la República Argentina.

Montevideo 21.—Un periódico militar censura con mucha viveza algunos de los cambios operados en la plana mayor de ejército.

Circula el rumor de que un sindicato francés ha ofrecido al gobierno adelantarle una suma suficiente para que pueda proceder a la retirada del papel moneda.

El oro alcanza una prima de 40 por 100.

LA GRANIZADA DE AYER

En la tarde de ayer presenciaron los habitantes de Madrid un meteoro imponente. Después de mediodía se dejó sentir un calor sofocante. Cubrían el espacio casi todo el horizonte celajes no muy densos, y se veían por la parte del Sur y del Levante nubes oscuras en forma de cascadas. Entre cinco y media y seis se cumplieron sobre la capital enormes grupos de nubes arrastrados por el viento Este, que comenzaron a desprender grandes gotas de agua.

A las seis y cuarto llovió en abundancia, y desde pocos momentos después cayó una manga de agua acompañada de relámpagos y fuertes truenos que se sucedían unos a otros sin interrupción.

A la lluvia torrencial, que inundó casi las plazas y paseos, siguió una granizada espesísima que formará época en los anales meteorológicos de Madrid. El volumen de los granizos alcanzó proporciones considerables; los vientos del tamaño de nueces y de huecos de paloma, llegando a algunos a alcanzar mayor volumen. En el momento quedaron las calles de la capital cubiertas de una capa blanca que hacía peligroso el tránsito.

La gente se refugió en los portales, temerosa de salir descalabrada por los proyectiles que desprendía el firmamento. Coches sin conductor, arrastrados por los ballos desbocados, los hubo a docenas.

Por fortuna el meteoro no duró más que unos quince minutos. A las siete cesaron los truenos, el granizo y la lluvia y Madrid recobró su aspecto ordinario.

LOS MAESTROS

Si no fuera justa y grata para nosotros la tarea de defender los intereses de los profesores de primera enseñanza, tan abundantemente por todos los ministros de Fomento, sería un deber ineludible, pues en las columnas de El Globo se dio cabida a las primeras quejas de clase tan noble y sufrida, y en ellas se ha demostrado repetidas veces la urgencia con que los gobiernos deben, por lo menos, corregir la falta de puntualidad en el pago de estos haberes, sin perjuicio de que más tarde, cuando las condiciones del Tesoro lo permitan, se aumente la exigua consignación de los profesores.

Entre las muchísimas quejas que todos los días llegan a nuestras manos, ayer recibimos una carta de Puebla de Almenara, en la cual se nos dice que a aquellos profesores y los de otros muchos pueblos cercanos se les adeudan los tres últimos trimestres del año económico de 1889 a 90, además de los atrasos que por ser de fecha antigua no consignaron.

Llamamos la atención del Sr. Isasa sobre este abandono, pues la mayoría de los profesores necesitan el sueldo para atender a la subsistencia, y es vergonzoso que tengan que sufrir diariamente las alturas y reproches de los alcaldes cuando se acercan a reclamar lo que tan legítimamente han ganado.

Ya es hora de que termine esta situación de un modo definitivo.

LA SALUD PÚBLICA

EN VALENCIA

Invasiones y defunciones, según los partes oficiales:

En Requena, nueve y tres; Utiel, ocho y cuatro; Onteniente, diez y nueve; Albalat, una y dos; Villar del Arzobispo, una y dos; Sollana, dos y dos; Algemesi, tres y dos; Alfarrasí, tres y dos; Alcedia de Carlet, dos y dos; Guadalupe, una defunción; Albufera, una y dos; Masalaves, una y dos; Ollería, tres invasiones.

EN ALICANTE

En esta provincia parece estacionada, ó más bien en decrecimiento, la epidemia. Los partes últimamente recibidos sólo registran: en Muro, dos invasiones y una defunción; en Tudera, una y dos, y en Vilajoyosa, cuatro y tres.

EN BADAJOZ

En Llerena se han presentado cuatro invasiones y ninguna defunción.

EN TOLEDO

La Gaceta de ayer declara oficialmente la epidemia en la capital, donde actualmente, según cartas recibidas en Madrid, no hay casi autoridades, con achaque del verano.

Las invasiones últimamente ocurridas son: en Argés, dos invasiones; en Cuerva, seis invasiones y dos defunciones; en Ventas de Peña Aguilera, una y una; en Albarreal de Tajo, dos y una; en Erva, tres invasiones; en San Pablo, una, y en Polán dos.

El gobernador, con una independencia de espíritu que envidiará al Sr. Romero Robledo, asegura públicamente que en la capital seguirán las fumigaciones con todo rigor.

¿Cuándo se va a destituir a un gobernador que no cumple las órdenes del ministro? ¿Para qué ocasiones guarda la energía el Sr. Silvela?

EN TARRAGONA

El delegado enviado a Tortosa telegrafía que, según sus observaciones, la enfermedad dominante en aquella localidad no es el cólera morbo. Sin embargo, promete seguir estudiando los síntomas de la enfermedad.

No cabe duda que es cómodo y sencillo el procedimiento del señor delegado; si la enfermedad amengua y desaparece, han sido casos de enterocolitis; si aumenta, es cólera morbo asiático.

Nosotros creíamos que el delegado había ido a Tortosa a estudiar el padecimiento de los actuales enfermos (cosa que no necesita muchos días) y dar en seguida su opinión al gobierno, sea la que quiera la enfermedad; pero, por las trazas, a lo que ha sido enviado es a cobrar dietas.

En San Carlos de la Rápita han ocurrido algunos casos.

EN MURCIA

Las noticias recibidas de Cartagena desmenten que allí se hayan presentado casos sospechosos.

EN PORTUGAL

Es creencia general en todo el reino vecino que en Madrid está haciendo estragos la epidemia, y que todos los casos de cólera los disfrazamos con la máscara de la viruela ó difteria.

Tienen cierta gracia las cosas que los periódicos portugueses cuentan de cuarentenas y cordones.

—Hace pocos días obligaron los del cordón a un arriero y a un caballo cargado de aceite a hacer cuarentena debajo de un árbol durante seis días. Y como quiera que una bella mañana (dice el diario portugués) se decidiese el español a volverse a su país, corrieron detrás de él persiguiéndolo; prendieronlo, trajéronlo al puesto, y después de largarle (sic) la célebre multa, lo declararon dado de alta.

—Por la estación de Santa Apolonia entraron el otro día dos españoles, marido y mujer, que venían huyendo del cólera, dice un periódico lusitano, y se dirigían al África, pasando por Portugal, después de haber realizado cuanto posaban en España. Y aquí viene lo bueno: «Como la mujer presentaba un volume sospeitoso», fué registrada, encontrándose con que dicho volumen sospeitoso era... un saco con dinero español. El matrimonio fué entonces admitido a libre tránsito en el reino portugués.

EN MALAGA

Según los periódicos de esta capital, las autoridades han acordado establecer fumigaciones para los viajeros, ahora que están prohibidas por el Sr. Silvela.

EN MADRID

El joven que se decía había enfermado en la calle del Príncipe resultó padecer un cólico coleriforme, y no fué en esa calle, sino en la de Jovelanos. La confusión nació de creer que era hijo de la criada de D. Román Láz, que vive en la calle del Príncipe, siéndolo de una sirvienta de su

hermano D. Guillermo, que habita en el núm. 3 de la calle de Jovelanos.

La Correspondencia, discutiendo con El Día, sostiene lo que nadie que tenga regular memoria se atrevería a sostener: que en Madrid no han existido fumigaciones, cuando no hace muchos días todos los periódicos de la corte dimos la noticia de que el gobernador, por defendernos de la epidemia, había dispuesto que a más de fumigar los viajeros que llegan por las estaciones férreas, se hiciera lo mismo con los que proceden de pueblos de esta provincia, llegaban en diligencias, y cuando hace muy poco nada menos que el presidente del consejo de Sanidad se quejó de que hubieran cometido con él tal abuso.

Si el gobernador ha cambiado de opinión, será por cumplir la última real orden sobre precauciones sanitarias.

La comisión nombrada por el gobernador para informar si convenía cerrar el hospital de San Antonio ha informado afirmativamente.

Nosotros fuimos los primeros en advertirlo así al Sr. Sánchez Badoya.

Digno de censura es lo que está ocurriendo por parte del ayuntamiento en el suministro de socorros a las familias pobres que se hallan aisladas por haber ocurrido en ellas algún caso sospechoso de cólera.

A algunas de ellas, como a una que habita en la calle del Norte, compuesta de dos personas, solamente se le proporciona una misera ración y no se les da luz ninguna.

A otra de la calle de la Torreclilla del Leal no se le ha proporcionado aún absolutamente nada, a pesar de las manifestaciones hechas al ayuntamiento por el gobierno civil a fin de que se regularizara el servicio.

Es de esperar que así suceda.

La viruela.

Continúa desgraciadamente en aumento la epidemia variolosa.

Ayer ocurrieron los siguientes casos, clasificados por distritos:

Hospital, 7; Universidad, 15; Audiencia, 4; Buenavista, 7; Centro, 4; Palacio, 2; Hospicio, 3; y Congreso, 1.

De estos casos hay que descontar algunos que no son de viruela, sino de difteria y sarampión, y que aparecen englobados en la estadística.

El bombero Julián Jiménez, encargado de practicar las desinfecciones en la Guindalera, sorprendió ayer a una mujer que estaba lavando en el canalillo una vasija perteneciente a un enfermo de viruela. Inmediatamente cortó y desvió la corriente del canalillo y dio cuenta a las autoridades de lo ocurrido.

En vista del desarrollo que la viruela ha tomado en esta capital, el ayuntamiento ha dispuesto que el Dr. Balaguer vacune a los pobres en las diez casas de socorro a las diez de la mañana en la siguiente forma:

Centro, 22 Agosto; Audiencia, 23; Palacio, 25; Universidad, 26; Latina, 27; Inclusa, 28; Hospital, 29; Congreso, 30; Buenavista, 1.º Septiembre, y Hospicio, 2.

NOTICIAS GENERALES

La enfermedad causa del fallecimiento del Sr. Pizcueta ha sido una hepatitis crónica, y no la epidemia colérica reinante, como equivocadamente hemos dicho, tomando la noticia de otros periódicos.

Hoy, a las ocho y media de la mañana, se verificará la sesión del ayuntamiento aplazada el miércoles por falta de suficiente número de concejales.

Con motivo de celebrarse la junta del censo, no se reunirán las comisiones municipales.

Según el Diario de Cádiz, se espera en aquel puerto una escuadra rusa con un hijo del czar, lo cual será motivo para la celebración de algunos festejos.

Llamamos la atención de la Compañía Arrendataria de Tabacos sobre el empleo que en algunas fábricas se hace del pino rojo de Francia en la construcción de envases para las remesas de tabaco a las administraciones.

Esta madera comunica a los cigarros un mal olor insuperable del que no necesitan las pésimas elaboraciones de la Compañía para destruir los pulmones de los fumadores.

Ha fallecido anteayer el redactor jefe del periódico El Eco de la Enseñanza, don Fernando de Lavalle y Rodríguez de Vera, presidente de la Sociedad Española de Directores y Profesores de Academias y Colegios de enseñanza primaria.

La muerte del Sr. Lavalle será muy sentida entre sus numerosos amigos.

Acompañamos a la familia del finado en su justo dolor.

La diputación provincial de Navarra ha acordado que se abonen de fondos provinciales a los maestros los descubiertos que los municipios tienen con ellos, en la inteligencia de que por la vía de apremio exigirá luego a dichos municipios las cantidades no pagadas, mas los intereses de demora.

En la tejera del camino de Fuentes de Palencia ha sido hallado por un operario un ciervo romano, al cual los inteligentes atribuyen gran valor.

Lo ha adquirido por buen precio un conocido coleccionista de antigüedades de aquella capital.

Participa al gobernador civil de la provincia de Navarra el alcalde de Romanzo que parte de dicho pueblo ha sido pasto de las llamas a consecuencia de un incendio.

Las pérdidas se calculan de mucha consideración.

Por el ministerio de la Guerra, como medida de precaución sanitaria, se ha dispuesto que se suspenda la apertura del curso en la Academia general de Toledo hasta nueva orden, dándose publicidad a esta disposición para que llegue a conocimiento de los interesados.

La junta municipal del censo se reunirá hoy a las ocho en el ayuntamiento.

El señor duque de Vistahermosa ha dispuesto que se sirva a todos los vocales el

almuerzo en la Casa de la Villa durante la hora señalada por la ley para descanso.

Hoy, a las cuatro de la tarde, celebrará en el Liceo Rius la Sociedad de Tiendas de Vinos de séptima clase junta general, con objeto de aprobar las cuentas y nombrar la nueva junta directiva.

La dirección general de Propiedades y derechos del Estado, en subasta pública para el derribo de las dos casas que ocupó en la calle del Turco la Escuela de Ingenieros, ha otorgado la adjudicación provisional por la cantidad de 9.212 pesetas al único postor D. José María Calvo.

El delegado de tranvías celebró ayer una conferencia con los directores de las empresas con el fin de acordar lo conveniente para que en la Puerta del Sol no permanezcan estacionados más de dos coches por cada empresa.

Declárase ayer que en un importante centro docente de Sevilla se había descubierto una irregularidad de cierta consideración, de la cual aparecía como directamente responsable el jefe de dicho centro.

Parece que hay otras personas de alguna significación que están comprometidas, y que el que resulta con mayor responsabilidad ha pedido un plazo para hacer frente a sus compromisos.

Consideraciones fáciles de comprender nos vedan de consignar nombres propios.

Sucesos de ayer.

El portero de una casa de la calle de Blasco de Garay fué acusado de haber sustraído una cartilla del Monte de Piedad y haber cobrado su importe.

—Por haberse roto una cañería del Lozoya se inundó el piso bajo de la casa número 52 del paseo de Embajadores, produciendo gran alarma entre los vecinos, los cuales trabajaron con ahínco hasta conseguir arreglar el desperfecto.

—En la casa núm. 5 de la plaza de Isabel II se descubrió un robo de importancia, según parece.

Los ladrones rompieron una ventana para entrar, y a pesar de ello nadie se enteró hasta que se vió el resultado. —Una feliz pareja, compuesta de una señorita de 17 años y un joven empleado en las oficinas del ferrocarril del Norte, terminó su prematuro viaje de boda en el juzgado de guardia.

—Un joven de 17 años, llamado Emilio Fernández, fué detenido por haberse apropiado un crucifijo de metal que vió en una prendería.

—Un cobrador de las oficinas de la compañía de seguros El Fénix denunció al juzgado el hecho de haber encontrado forzados dos balcones de la habitación y varios documentos esparcidos en el suelo.

La caja de caudales estaba intacta. —En el estanco de la calle de Fuencarral, núm. 12, se produjo un incendio a las doce de la noche.

A los pocos momentos fué extinguido, después de haberse quemado gran cantidad de tabaco.

GACETA OFICIAL

DE HOY

Presidencia.—Decreto decidiendo a favor de la administración una competencia suscitada entre el gobernador civil de Alicante y el juez de primera instancia de Orihuela.

Fomento.—Decreto promoviendo a una plaza de inspector general de segunda clase del cuerpo de Ingenieros de montes a D. Juan José Herranz.

Ultramar.—Ordenes desestimando los recursos de alzada interpuestos por doña María del Rosario Santaella contra un acuerdo de la junta de clases pasivas; por la diputación provincial de Santa Clara contra un acuerdo del gobierno general de la isla de Cuba, que le negó autorización para reformar su reglamento interior, y por el ayuntamiento de Hato Grande contra un acuerdo del gobierno general de Puerto Rico referente al repartimiento general.

EL DIA POLITICO

Los que han de llenar los deberes que la nueva ley electoral impone a las juntas municipales del censo, desde su reunión para oír los recursos y quejas de inclusión ó exclusión en el censo, piensan que en algunos puntos como, por ejemplo, en Madrid, no serán bastante para la confección y remisión a la diputación de las ocho listas distintas en los plazos que prescribe el art. 13 de la ley. El Sr. Silvela cree que sí. Pero en la previsión de que así no sea, nos hace saber anoche un diario oficioso que tiene excelentes relaciones con el ministro de la Gobernación, que «podría ampliarse».

Bueno es que conste por si acaso.

Toda la prensa a la devoción del gobierno viene anoche hablando en sueltos de corte distinto, pero debidos a no dudar a una misma inspiración, de los éxitos del gobierno en lo de la negociación de Marruecos y en las huelgas. La Epoca, en su fervor ministerial, se permite hasta alardear de que estas últimas han terminado por procedimientos pacíficos, aludiendo sin duda a las cargas de la Guardia civil en Barcelona a ciudadanos pacíficos, y los disparos hechos por fuerza del propio instituto sobre mujeres y niños indefensos para sofocar el motín de Jaén.

Pero ¡qué más! La prensa ministerial llega a decir anoche, en otros sueltos debidos al mismo origen, que el actual gabinete tiene un marcado matiz liberal y hasta democrático, y recaba para su presidente Sr. Cánovas, jefe del partido conservador, a quien se debe la iniciativa de toda la política imperante, la gloria de los pretendidos éxitos.

Lo de la significación democrática del actual gobierno de la conjunción pueden contárselo La Epoca y demás cofrades a su colega en ministerialismo La Unión Católica, la cual, pocos días hace, discutiendo con La Fe, decía al órgano carlista que siempre había discutido con él en el terreno y con los miramientos con que se discute entre afines. ¡Qué tal la democracia de la situación!

Pero en lo que ésta anda hecha un verdadero lío es en lo de la vuelta al partido conservador del Sr. Romero Robledo. En esto si que los órganos ministeriales remedan al órgano famoso de Mostoles. Cada cual pita por su lado.

Los liberales sienten ya hasta impaciencia porque de principio la investigación de la nueva irregularidad que se dice descubierta ó sospechada en la diputación de Madrid, pues no gustan de vivir bajo el peso de reticencias.

El gobernador general que ha sido de la isla de Cuba, Sr. Olmiche, cesó anteayer en el mando de aquella isla, resignándose en el general segundo cabo, señor Sánchez Gómez, y embarcándose en el vapor del 20 para la Península.

EFEMERIDES DE AGOSTO

Dia 22.

233 (Antes de Jesucristo).—Sitio y destrucción de la inmortal Sagunto.

1504.—Se acuerda en concejo de Zaragoza construir la Torre Nueva, cuya obra se terminó en quince meses. Según las cuentas halladas en el archivo de esta ciudad, la torre tuvo de coste 4.668 libras jaquesas.

1517.—Muere en Roa fray Francisco Jiménez de Cisneros, arzobispo de Toledo, cardenal de la Santa Iglesia romana, inquisidor general y gobernador de Castilla. Entre los muchos actos que honran su memoria merecen citarse la conquista de Orán y la publicación de la Biblia políglota.

1559.—Préndese en Torrelaguna a fray Bartolomé Carranza, arzobispo de Toledo, y conducido a Valladolid se le designó por cárcel cierta habitación de la casa de un mayorazgo, parte de la cual ocupaba un inquisidor para celar su conducta.

1810.—El Empecinado sorprende y derrota en Mirabueno una columna francesa.

1839.—Espanero se apodera de la línea de Vitoria a Durango.

1860.—Célebre causa formada al director de consumos Yáñez Rivadeneira.

H. PEÑASCO.

OMNES Y DIRETES

Luego se quejarán los autores dramáticos de que la vida real no les brinda con personajes para sus sainetes.

Supónganse ustedes que un periodista de provincias ha tenido que dar a sus lectores la triste noticia de haber fallecido una señorita. Y... ¡aquí de los apuros! ¿Cómo se dicen esas cosas en prosa inspirada? Por que prosa de la otra, es decir, sin inspirar, esa no sirve para el caso.

En fin, ello es que mi querido compañero, a quien compadezco por lo que debe de andar escribiendo, ha cogido la pluma y ha dicho:

«Ayer, al llegar el astro del día al zénit, se hundió en el ocaso de la vida la señorita doña Fulana de Tal, hija de don Mengano.»

Después de todo, ese lenguaje viene a ser el más apropiado para dar malas nuevas, porque como la desgracia se anuncia envuelta en hojarasca, primero que se quitan las flores de papel y se traduce al lenguaje común la noticia, se emplea algún tiempo, y entre tanto, va el lector haciéndose cargo de que el astro del día y el zénit no son mas que pretextos; es decir, puntos figurados como los personajes de comedia que no hablan.

En fin, ya para lo que queda, daremos a ustedes la noticia por completo.

Y signe de esta manera:

«Anteayer, exuberante de vida, la viezon muchísima persona salía de misa con su hermano. En el exiguo lapso de tiempo de veinticuatro horas sus deudos lloran sobre el yerto cadáver.»

Por supuesto, eso de que «los deudos lloran sobre el yerto, etc., etc.», no lo crean ustedes.

Eso lo han dicho para que los de Madrid creamos que en provincias son tan románticos como el más refinado autor de ódas a la luna.

¡Qué han de llorar allí en el exiguo lapso de tiempo de veinticuatro horas! ¡Ganas de hablar!

Todo se va arreglando.

A un sujeto le han robado en medio de una calle de Málaga, a las doce del día y navaja en mano, 118 pesetas que llevaba.

Lo mejor es que los señores ladrones dejen las señas de su casa y se les envíe el dinero.

Si al fin ha de ser para ellos, ¿por qué se han de molestar, y por qué nos hemos de disgustar los que hemos de ser robados?

No más sangrías ni congestiones.—Se curan y evitan con el Enolator Acónite Canchalagua y Digital.—Brisco 6 y 10 reales. Farmacia García, Príncipe, 13.

BOLSA

COTIZACIÓN OFICIAL DEL DIA DE AYER

FOROS PÚBLICOS	ANT.	AYER	ALT.	BAJA
4 por 100 al contado...	77.40	77.45	0.05	»
— fin de mes...	77.40	77.60	0.20	»
— pequeños...	77.70	78.25	0.55	»
— exterior...	80.10	80.25	0.15	»
4 amortizable al contado...	94.40	90.55	0.15	»
— pequeños...	90.55	90.60	0.05	»
Billetes de Cuba: 1886...	108.05	108.00	0.05	»
Banco de E. acciones...	806.00	4 500	»	»
— Hipotecario id...	000.00	000.00	»	»
Id cedulas 4 por 100...	000.00	000.00	»	»
Id cedulas 4 por 100...	000.00	000.00	»	»
Obligaciones 5 por 100...	000.00	000.00	»	»
O de Tabacos, acciones...	050.00	000.00	»	»
Letras: Londres, 80 días vista...	26.75	26.75	»	»
— 8 idem...	26.75	26.75	»	»
— Berlín a 8 idem...	0.90	0.90	»	»
— París a 3 idem...	5.65	5.65	»	»
Operaciones de préstamos y descuento al 4 por 100 anual.				

BOLSA DE PARIS Y LONDRES

PARIS 21.—Apertura de la Bolsa de hoy: 4 por 100 exterior español, 76.43; 3 por 100 francés, 60.60.

LONDRES 21.—Apertura de la Bolsa de hoy: 4 por 100 exterior español, 75.71.

Temperatura

La temperatura de ayer en Madrid a las once, del día, las observaciones de la Sta. Vinde de Aca...

En las ocho de la mañana, 11.
A las doce, 29.
A las cuatro de la tarde, 26.
A las seis, 24.
La máxima fue 31.—La mínima a 15.
Barómetro, 760.
Variable.

Tir. de El Globo a cargo de J. S. de Tasso San Agustín, núm. 2.

SANTO DEL DIA
San Atanasio.

ESPECTACULOS
JARDIN DEL BUEN RETIRO.
—9.—Velada musical.
FELIPE.—9.—El chaleco blanco.
—Las tentaciones de San Antonio (estreno).—Pan de flor—La baraja francesa.

MARAVILLAS.—9.—La Virgen de Agosto.—La alforja.—La restauración.
CIRCO HIPODROMO.—9.—Las graciosas hermanas Morano, las damas viciosas y los barbaños Campillo.
JOLON.—9.—Ejercicios ecnéticos gimnásticos, cómicos y acrobáticos.

Aguilase hotel con grandes vistas. Ferraz, 66.

CONTRA EL COLERA--PILDORAS ASTRAKAN

Remedio preventivo y curativo de esta epidemia. De eficacia comprobada en el propio Astrakan y Mesopotamia, focos principales de esta pandemia. Los que usen estas *Pildoras* (compuestas de antisépticos, sedantes y astringentes) se verán libres del contagio y sanarán cuantos las usen a tiempo. 10 pesetas caja en las buenas boticas. Se remiten por correo previo envío de su importe sobre cualquier plaza de España al *Instituto Audet, Madrid*.

SANTOS HERMANOS



ARENAL, 28, MADRID

Completo surtido de las incomparables máquinas de la más importante fábrica del mundo. **Rudge Cycle Co. y Ld.** Bicicletas, Bicycletas y Triciclos. Pidanse Catálogos.

CHOCOLATES Y CAFES

COMPANIA COLONIAL
TAPIOCA TES
37 RECOMPENSAS INDUSTRIALES
DEPOSITO GENERAL
CALLE MAYOR, 18 Y 20
Madrid.

COLEGIO DEL BARRIO DE ARGUELLES

Centro Hispano Americano de educación y de enseñanza bajo la dirección de
D. FERNANDO ALCANTARA

Se halla situado en el barrio más sano de Madrid y en Hotel ventilado y extenso (Ferraz, 19). Se admiten internos, medio pensionistas y externos. Complemento de las condiciones higiénicas del local, es el plan de educación física encaminado a robustecer a los alumnos y conservar su salud. Las excursiones semanales a los Museos amplían el plan oficial de enseñanza. Se preparan alumnos para los exámenes de enseñanza libre, que tantas ventajas proporcionan a los que necesitan hacer sus estudios en poco tiempo. Pedir prospectos al director, Ferraz, 19, Madrid.

SOCIEDAD GENERAL

DE

ANUNCIOS DE ESPAÑA

Esta SOCIEDAD admite anuncios, reclamos y noticias para todos los periódicos de Madrid, provincias y extranjero.

Envia GRATIS tarifas de precios a las personas que las pidan.

OFICINAS

ALCALA, 6 Y 8, MADRID
TELEFONO 517

FOLLETON DE "EL GLOBO" 53

ROMOLA

POR

JORGE ELIOT

Versión castellana de P. Vargas.

guir hallábase atestada de franceses que examinaban Florencia, y de florentinos que observaban a aquellos, siendo sus miradas todo menos amistosas y simpáticas. La primera nación de Europa, hallándose cuando salía de su país, muy superior a todas las demás que la rodeaban asumiendo, como era natural, cierto aire de protección, y los florentinos, que tanto trabajaron por llenar los deberes de la hospitalidad, empezaban ya a amoscarse del aire de perdonavidas de sus ilustres huéspedes.

Pues cuando hubo pasado el diluvio de los primeros cumplidos y de las fiestas, después que se hubieron representado en las iglesias admirables autos sacramentales, con ayuda de portentosas maquinarias, de nubes flotantes y de ángeles; después que el real huésped hubo honrado a las florentinas damas, con muchas miradas cristianísimas, con bailes y cenas, y empezaron a tratar de asuntos, pareció así como si el nuevo Carlomagno considerase a Florencia como ciudad conquistada, tanto más cuanto que a pesar de haber entrado con la lanza descandada, hablaba de dejar allí un virrey, y parecía querer volver a llamar a los Médicis.

Esto parecía poco lógico tratándose de

un instrumento elegido por Dios, puesto que la política de Pietro de Médicis, desarmado por el pueblo, había sido la única ofensa que Florencia le hubiese hecho a la soberanía francesa.

Y Florencia estaba decidida a no someterse.

Esa determinación manifestábase de una manera terminante en los consejos de ciudadanos reunidos en el Palacio Vecchio, y empezaba a demostrarse por medio de estandartes desplegados en las calles y en las plazas; por doquier se encontraba ocasión de burlarse de algún insolente francés.

En ese estado las cosas, las calles no eran ya agradable paseo para una mujer bien educada; pero Romola, cubierta con su velo y su abrigo, y con el velo Maso de acompañante, hallábase exenta de todo cuidado y al abrigo de cualquier atrevimiento.

Tenía vehementes deseos de ver a Pietro di Cosimo.

Aun no había terminado un cuadro de su padre, que la estaba pintando, y Pietro era tan poco igual en su trabajo, dejando a veces un cuadro de lado durante meses enteros cuando el pedido no le parecía tener consistencia, relegándolo a un rincón o metiéndolo en algún cofre viejo, que Romola no podía por menos de comprender que debía vigilar la obra.

Era la niña mimada del pintor, y hallábase éste dispuesto a satisfacer todos sus deseos; pero a pesar de todo no se podía fiar en el artista.

Dijola la semana anterior que el cuadro se terminaría enseguida, y Romola deseaba con ardor poseer una copia del único retrato que había de su padre ciego, por temor de que su recuerdo hiciera algo confuso en su imaginación.

El sentimiento de haber mostrado cierta tibieza cuando ocurrió su muerte reavivó el acervo dolor de haberle perdido.

El amor no se contenta únicamente con lo que agrada al ser amado; desea ante todo la lealtad de corazón; quiere ser dueño absoluto de sí propio.

Romola, merced a especial privilegio,

OBRAS DE VENTA

EN LA

ADMINISTRACION DE ESTE PERIÓDICO

De artes y oficios.

Manual del Fundidor de metales, un tomo, con grabados, por D. Ernesto Bergue, Ingeniero.
— *de Música*, un tomo, con grabados, por D. M. Blazquez de Villacampa, compositor.
— *de Industrias químicas inorgánicas*, tomos I y II con grabados, por D. F. Balaguer y Primo.
— *del Conductor de máquinas tipográficas*, tomos I y II, con grabados, por M. L. Monet.
— *de Ginecología y Estereotipia*, un tomo con grabados, por M. Luciano Monet.
— *de Fotografía* un tomo, por D. Felipe Picatoste.
— *del Maderero*, un tomo, con grabados, por D. Eugenio Plá y Rave, Ingeniero de Montes.
— *del Tejedor de paños*, dos tomos, con grabados, por D. Gabriel Gironi.
— *del Sañire*, tomos I y II, con grabados, por D. Cesáreo Hernández de Pereda.
— *del Cero y Marmolista*, con grabados, por don Antonio Sánchez Pérez.
— *Las pequeñas industrias*, tomos I y II, por D. Gabriel Gironi.

De agricultura, cultivo y ganadería.

Manual de Aguas y Riegos, un tomo, por D. Rafael Laguna.
— *de Agronomía*, un tomo, con grabados, por D. Luis Alvarez Alvir.

De conocimientos útiles.

Manual de Física popular, un tomo con grabados, por D. Gumersindo Vicuña, Ingeniero Industrial y Catedrático.
— *de Entomología*, tomos I y II, con grabados por D. Javier Oceja y Rosillo, Ingeniero de Montes.
— *de Química orgánica*, un tomo, con grabados, por D. Gabriel de la Puerta, Catedrático.

Manual de Extradicciones, un tomo, por D. Rafael G.

Sanfiliéban, Secretario de Legación.
— *de Geometría popular*, un tomo, con grabados; por D. A. Sánchez Pérez.
— *de Telefonía*, un tomo, con grabados por D. José Galante y Villaranda.
— *de Botánica general*, un tomo, por D. Blas Lázaro e Ibiz.
— *Aritmética popular*, un tomo, por D. Manuel Lorenzo Aleu.
— *El Ferrocarril*, dos tomos, por D. Eusebio Page, Ingeniero.
— *Diccionario de Algebra popular*, un tomo.

De historia.

La Corona de Aragón, un tomo, por D. Eusebio Martínez de Velasco.
— *Isabel la Católica*, un tomo, por el mismo autor.
— *El Cardenal Jiménez de Cisneros*, un tomo, por el mismo.
— *Tradiciones españolas.—Córdoba y su provincia*, un tomo por D. Antonio Alcalde y Valladares.
— *Viajes por Italia con la expedición Española*, por don José Gutiérrez de la Vega. Dos tomos.

De religión.

Año Cristiano, novísima versión del P. J. Croisset. Enero a Diciembre, 12 tomos, por D. Antonio Bravo y Tudela.

De literatura.

Las Frases célebres, un tomo por D. Felipe Picatoste.
— *Notísimo Romancero español*, 6 tomos.
— *Las Regiones heladas*, un tomo, por D. José Moreno Fuentes y D. José Castaño Pose.
— *Las Riquezas del alma*, por doña Angela Grassi.
— *En el Líbano*, dos tomos.

PRECIO DE CADA TOMO 1'50 PESETAS

Lampistería de El Leon Español

QUINQUÉS, LÁMPARAS

FAROLAS, LINTERNAS

CRISTALES DE COLORES

esmerilados y con cuantos letreros ó dibujos se deseen.

Rica y variada colección de los más escogidos modelos.

Precios económicos y sin rival.

ESTA CASA SE ENCARGA

DE CUANTOS TRABAJOS DE SU RAMO SE LE CONFÍAN

AMBERES

ULTIMOS ADELANTOS DE LA EXPOSICION

JARABES REFRESCANTES

de frutas, botella 1 peseta. Farmacia de Sánchez Ocaña, Atocha, 35, frente a la de Relatores.

ANUARIO DEL COMERCIO

PRECIO 20 PESETAS

PUBLICIDAD UNIVERSAL (CENTRO)

AGENCIA DE ANUNCIOS DE RICARDO STORR
Esta casa, que no tiene absolutamente nada que ver con ninguna otra de su clase, la más antigua, y de antecedentes bien conocidos, sigue admitiendo anuncios, sueltos y reclamos para los periódicos de Madrid, provincias y extranjero.
Se remiten tarifas de precios a las personas que lo deseen, dirigiéndose, en Madrid, a las OFICINAS, CALLE DE SAN MIGUEL, 21, DUP.º, PRAL. IZQUIERDA.

Pectoral de Cereza del Dr. Ayer

Aumenta maravillosamente la fuerza y la flexibilidad de la voz.

MEDALLA DE ORO en Exposición Universal de Barcelona.



Las enfermedades más peligrosas de la garganta y pulmones principian por desordenes que se curan fácilmente si se les aplica a tiempo el remedio propio. La dilatación de los vasos sanguíneos, la inflamación de la laringitis, bronquitis, pulmonía o tisis. Para estas enfermedades y las afecciones pulmonares, el mejor remedio es el Pectoral de Cereza del Dr. Ayer. Las afecciones médicas lo prescriben con gran éxito. Los incurridos en ellas consulten con su doctor. De venta en todas las farmacias.

Preparado por el Dr. J. C. AYER y CA., Lowell, Mass., U. S. A.

Agentes Generales para España: Vilanova Hermanos, Compañía.—Barcelona.

HISTORIAS CALLEJERAS

ESPERANZA Y CARIDAD

POR

ALFONSO PEREZ NIEVA

Novelas cortas: precios para el público en general, 2 pesetas la primera y 4 la segunda; a los suscriptores de *El Globo* 1'50 y 2'50 respectivamente.

La mayor parte de las novelas que constituyen las *Historias callejeras* han sido publicadas por *El Globo*, y deseamos de que los suscriptores puedan obtener la colección completa de las mismas, no hemos vacilado en recabar del señor Pérez Nieve la rebaja de precio de su obra, a fin de facilitar su adquisición en condiciones económicas, y de que el público que nos favorece con su apoyo adquiere con ventajas tan brillante muestra de la literatura popular española.

Esperanza y Caridad es una novela de cerca de 500 páginas en la que se desarrolla un interesante y dramático argumento de costumbres aristocráticas, presentado con la brillantez de color que da a todas sus obras nuestro colaborador Sr. Pérez Nieve.

De venta ambas, con las condiciones citadas, en la Administración de *El Globo*.

LA FUENTE DE SANTA POLONIA

Y EL DUENDE CRITICO

Curiosidades madrileñas por D. Hilario Peñasco de la Puente y D. Carlos Cambrero, con un prólogo del Dr. Calatravejo. Madrid 1889; en 8.º de 33 páginas y una lámina, 1 peseta. De venta en las principales librerías.

SOCIEDAD DE TELEFONOS DE MADRID

Tarifas de precios de suscripción en pesetas

	Pesetas
Por una estación particular.....	200
Por una estación para fines urbanos ocupadas por varios inquilinos, pudiendo hacer todos ellos uso del teléfono.....	600
Por una estación para casinos, círculos, etc.....	1.000
Por cada 100 metros ó fracción de ellos que pase del término municipal.....	6
Por un aparato supletorio (1.ª clase) para comunicar con la estación del mismo abonado y además con la Central, compuesto de un micrófono y sus audítores, dos timbres y dos conmutadores de tres direcciones, sujeto todo a una plancha de madera.....	75
Por un aparato supletorio (2.ª clase) para comunicar solamente con la estación del mismo abonado, compuesto de un micrófono, dos audítores, dos timbres y dos conmutadores de dos direcciones, sujeto todo a una plancha de madera.....	75
Por un aparato supletorio (4.ª clase) y un conmutador de dos direcciones para hablar solamente a la Central.....	5

era natural, la impresión que trataba de evitar, a saber: que había algo realmente de desagradable y hasta de comprometido para Tito en las circunstancias que motivaron el cuadro.

Pero esa impresión hizo que Romola quedara callada.

Su orgullo y su delicadeza la impedían dirigir más preguntas cuando éstas podían hacer prejujuzgar que ella pudiera abrigar alguna clase de sospecha de su marido.

Dijo sencillamente con toda la calma que pudo llamar a su auxilio:

—Era un hombre singular, de rostro digno de lástima. ¿Sabéis algo respecto a ese pobre prisionero?

—Nada ó casi nada; le enseñé el camino del hospicio; eso es todo. Mirad ahora la cara de Edipo, está casi concluida; ¿qué os parece?

Romola se fijó con toda atención en el retrato de su padre, examinándolo largamente en silencio.

—¡Ah!—dijo al fin,—habéis hecho lo que yo deseaba. Le habéis dado más bien el aspecto del hombre que está escuchando. Mi buen Pietro,—en esto se volvió hacia ella con los ojos preñados de lágrimas,—¿cuanto me alegró, qué agradecida os estoy por el esmero que habéis puesto en completarlo!

—Está bien, he aquí lo que no puedo tolerar de vosotras las mujeres—dijo Pietro volviéndose con impaciencia y dando con el pie a los objetos que cubrían el pavimento,—hacéis siempre un derroche de sentimiento cuando nadie os lo pide. ¿Por qué me estáis agradecida de un cuadro que me pagáis, sobre todo cuando os he hecho esperar? Y si me decidí a hacerlo, supongo que sería por mi gusto y por mi fama, ¿entendéis, eh? Acaso daríais gracia a un hombre porque no se mostrara un asno ó un animal? Basta ya de gracias, por mi salud, y no se habla más de ello. Las mujeres os figuráis siempre que las paredes están unidas con miel.

—¡Desconfiad Pietro! ¡Siempre olvidó lo hurao que sois! Ha, meotés este dulce en la boca—dijo Romola sonriéndose a