ElMundo alDia

Martes 9 Enero 1906. Núm. 9. Año I.

Redacción y Administración: Marqués de # # la Ensenada, 8.—MADRID # # #

* Doce páginas: CINCO céntimos. *

Folletín Diario Ilustrado

LA RECEPCIÓN DEL DÍA DE REYES EN PALACIO



GENERALES, JEFES Y OFICIALES DEL EJÉRCITO SALIENDO DE LA RECEPCIÓN



EL GOBIERNO, SALIENDO DE PALACIO

Fot. Alfonso.

Usos y costumbres.

El estoicismo de las japonesas.

Durante la pasada guerra rusojaponesa ha llamado mucho la atención el estoicismo con que las mujeres japonesas veían partir á sus maridos, y fué opinión general que un elevado sentimiento de patriotismo era la causa de ello. Sin embargo, de las costumbres del pueblo japonés parece deducirse que es otra la razón.

En aquel país el matrimonio no es el resultado de un amor ardiente, como en la mayor parte de las naciones occidentales, pues si dos jóvenes de distinto sexo se demuestran mútua inclinación, son alejados inmediatamente el uno del otro, porque los japoneses consideran el amor como una de las mayores inmoralidades.

Por otra parte, aunque en un matrimonio exista el amor, no es permitida ninguna manifestación de dicho afecto. Una mujer jamás debe aparecer intranquila cuando el marido está fuera de la casa ó tarda en volver á ella.

Así se explica la indiferencia con que las mujeres del Japón ven alejarse á sus esposos, aun cuando sea para no volver.

LECTURAS FEMENINAS

INTERVIÚ MODISTIL

-i....?

Pocas y rápidas serán las noticias; gusto poco de emitir parecer, y soy más partidaria de lanzarme al campo de las novedades con mis *creaciones*; no obstante, en atención á tan buenas parroquianas...

El estilo Imperio no triunfa: se lleva la palma el estilo inglés; hay quien supone que empieza á sentirse la influencia de la futura Reina; trajes ingleses, calzado inglés, institutrices inglesas, costumbres inglesas....

—El color ciruela está en todo su apogeo; vestidos, abrigos, sombreros, velillos para el rostro, etc.; todo se gasta de dicho color, que no digamos que es de los que más favorecen; pero sabido es que, por regla general, el bello sexo sigue ciegamente las imposiciones de la moda. —¿.....?

—Se anuncia la aparición de unas chaquetillas de gamuza; hay quien las augura un gran succés, y hay quien opina.... que se quedarán en chalecos para ser usados debajo de fígaros bastante cortos.

—Etectivamente; se gastan mucho los botones pintados; claro es que los tales botoncitos no tienen nada de económicos y sí mucho de artísticos.

— ¿....?

— Hay varias señoritas que se dedican á decorar los botones dernier cri y ganan con ello honrosamente el pan nuestro de cada día; sólo el pan, naturalmente, porque como la moda es carita, no se generaliza.

-5.....?

—!Ah! Para salida de teatro no hay nada como el abrigo blanco, con aplicaciones, cenefas y hojas de terciopelo recortado de muchos colores, todos ellos muy dulces y suaves: anaranjado pálido, verde agua, azulina, rosado. Los abrigos deben ser muy largos y holgados, á fin de preservar lo más posible la toilette.

—Muy bonita moda; flores y mujeres se entienden, se compenetran, se completan. Los enormes ramos de violetas que llevan las madrileñas á todas horas prendidos en el pecho, en la estola, en el manguito, son demostración clara de la exquisitez de su gusto, y mis noticias son que á las violetas seguirán las rosas blancas ó de té; toda clase de flores de colores apagados.

— i....?

—No es moda nueva; hace una veintena de años que las muchachas se adornaban con flores para ir á pasear; la costumbre había caído en desuso, y torna por lo visto, con lo cual se patentiza la discreción femenina.

ーとMareadisima con las fiestas que se avecinan; por lo cual..... ーと.....? ーRien plus.

-i....?

M. DE ATOCHA OSSORIO.

Un barco-faro automático.

Este faro es el único que existe de los de este sistema. Se halla colocado desde hace poco tiempo en la costa occidental de la Escocia, cerca de Islay.

Este barco-faro es excesivamente curioso. No necesita la presencia de ningún individuo para prestar los mejores servicios, y, sin embargo, indica de dos maneras la proximi-



dad de los escollos de aquella peligrosa costa.

Se compone, en grandes líneas, de un faro sólidamente fijo á su base y de dos grandes depósitos de gas de alumbrado, almacenado á alta presión y en cantidad suficiente para poderlo alimentar durante muchos meses.

La provisión se renueva antes de ser completamente agotada la existente, con objeto de que la luz del faro no se extinga jamás. Su luz es visible á una distancia de doce millas.

Además, el gas, al salir de sus depósitos para dirigirse á la linterna, acciona el badajo de una sonora campana, que lleva su sonido de prevención á larga distancia sobre la superficie de las olas.

En tiempo claro, la señal luminosa advierte el peligro á las embarcaciones, y cuando la bruma ó las nieblas ecultan la luz, el vibrante campaneo les hace evitar los escollos.

La mayor ventaja del aparato consiste en que tiene carga para cinco meses de duración.

Densidad de ciertas aguas.

Existen varios sitios en la tierra donde el agua tiene una densidad extraordinaria. Y esto no sólo ocurre en los manantiales como el de Salsomaggiore (Italia) y el de Droitwich (Inglaterra), sino en grandes lagos como el Lago Salado (América del Norte) y el Mar Muerto (Palestina).

En el Lago Salado no puede hundirse el cuerpo de un hombre. Puede uno acostarse en la superficie de estas aguas y permanecer así i idefinidamente sin peligro alguno y aunque no sepa nadar.

Esta densidad extraordinaria explica la ausencia de todo sér vivo en las aguas del Lago Salado.

Los peces que descienden por los ríos tributarios del Lago, al penetrar en él mueren instantaneamente. Las márgenes del Lago Salado están cubiertas de una espesa capa de sal.

Él agua del Mar Muerto también es de una densidad excesiva, y á semejanza de lo que ocurre en el Lago Salado, los peces no pueden vivir y el cuerpo de un hombre no puede hundirse.

Observaciones curiosas.

La mala impresión que produce en los niños el color negro se demuestra con el hecho de que desde muy pequeños rehuyen acercarse á las personas que van de luto, no negándose á besarlas ó á dejarse coger por ellas si van vestidas de color claro.

En la Estación de Ensayos Agricolas de Bonn se han recibido muestras de una semilla de judías enviadas por un labrador de la región de Aquisgran, con la observación de que varios cerdos de su propiedad que habían comido de esas judías, habían muerto. El veterinario que reconoció á los animales declaró que éstos habían muerto á consecuencia de envenenamiento por extricnina.

Al poco tiempo, otros dos labradores que habían recibido judías de la misma región, anunciaron el fenómeno del envenenamiento de varios animales que habían comido aquellas legumbres, no obstante haberse

cocido previamente. Un químico de la Estación Agri-cola de Bonn analizó las semillas, encontrando en ellas 70 miligramos de ácido prúsico en cada kilo de judías. Examinadas otras muestras, se halló un gramo 150 miligramos en cada kilo de judías. Para com-prender la gravedad de los accidentes que esta cantidad de ácido prú-sico puede ocasionar, baste saber que cinco centigramos de ácido prúsico son suficientes para ocasionar la muerte de una persona.

De las investigaciones ejecutadas en Bonn, resulta que el ácido prúsico no existe en medida libre en las judías, sino que se produce en una glucosa particular adherida á aque-

llas legumbres.

Desde hace algún tiempo se viene encontrando ácido prúsiço en las semillas que están en las hojas de

algunos vegetales.

Las judías envenenadas proceden de Lima, en donde M. Denaiffe ha descubierto quince variedades de esa indole. El origen de esas judías de Lima es el Brasil.

Un naturalista que estudia con predilección cuanto se refiere á la vida y costumbres de los peces, asegura que, de todos los conocidos, el salmón es el que nada con más ve-locidad, llegando á cuatro kilóme-tros por hora.

El desarrollo de la naturaleza humana.

Un doctor inglés ha hecho un informe reciente, en el que asegura que en sesenta años crecería una uña setenta y tres pulgadas. La lectura de esto nos ha movido á dar á nuestros lectores algunos detalles interesantes sobre el crecimiento y desarrollo del hombre.

La estatura media de un niño de quince días es diez y nueve y media pulgadas; durante los quince días si-guientes, crece cerca de pulgada y media. Durante el mes siguiente su estatura aumenta en otra pulgada y media; pero en el tercer mes el crecimiento es sólo de tres cuartos de

pulgada.

Al cumplir el año, la criatura mide veintiocho pulgadas y cuarto, y sólo crece tres pulgadas y media du-rante el segundo año.

Este aumento anual es reducido á pulgada y media al llegar á los seis años. Así, un muchacho de quince años mide, por lo general, cuatro pies y seis pulgadas, y una niña una pulgada menos.

Después de haber cumplido los diez y seis, el crecimiento disminuye paulatinamente, y de los diez y nueve á los veinte años, la estatura no aumenta más que media pul-

gada.

Según el profesor Quetelet, la estatura natural del hombre es de cinco pies y nueve pulgadas, á la cual se llega á los veinticinco años. La estatura de una mujer de la misma edad debe ser de cinco pies y una y media pulgadas.

COSAS RARAS

La carroza de nuestros abuelos.

El singular carro que muestra nuestro dibujo es aún usado entre muchas pobres gentes de Méjico.

Ofrece la particularidad de no te-ner pieza alguna metálica, pero los diferentes fragmentos de madera que entran en su composición son de una solidez á toda prueba y resiste á los más graves accidentes.

El tiro de la carroza lo hacen or-



dinariamente dos bueyes, alguna vez uno solo, y otras un gran asno. En ocasiones el asno es sustituído

por un hombre.

El coche que aquí representamos tiene más de doscientos años de existencia, y recientemente se ha realizado con él un viaje de 50 kiló-

Convengamos en que nuestros antepasados sabían construir cosas duraderas á la par que pintorescas y confortables.

ocomotora apaga-incendios.

En ninguna parte son tan fre-cuentes ni tan importantes los incendios de bosques como en los Estados Unidos.

Y siendo esto verdad á nadie sorprenderá que los americanos, que tan prácticos y tan ingeniosos son en todas sus cosas, hayan encon-trado para combatir aquel elemento un medio que hace honor á ese espíritu ingenioso y práctico que les distingue.

Se sabe que esos incendios, de diez veces, nueve tienen su origen en las cercanías de las vías férreas.

Si las chispas procedentes de la chimenea de un expreso caen sobre brozas secas, la llama, atraida por el desalojamiento de aire que se produce al paso del tren, se propaga con una rapidez asombrosa.

Una de las principales compañías de ferrocarriles del Nuevo Mundo, la del Nueva York Central Railway, acaba de poner en servicio varias locomotives fire engines, construídas



especialmente para combatir el incendio en sus comienzos.

Cada una de esas locomotoras lleva una bomba encima de la caldera. Esa bomba es bastante potente para lanzar á 180 metros de distancia un chorro de agua de un diámetro aproximadamente de cinco centímetros.

El agua es suministrada por varios vagones-depósitos que permanecen siempre unidos á la locomotora.

Esta se mantiene á baja presión

en la época calurosa.

Las primeras experiencias se han verificado en los Adirondactes, re-gión montañosa y forestal situada á algunas horas de Nueva York, y que periódicamente es devastada por incendios espantosos.

El resultado no ha podido ser más lisonjero, y en su consecuencia ya se han adoptado medidas para que todas las compañías se provean de

locomotives fire engines.

Regalos regios.

Con toda propiedad puede decirse que el emperador de Austria colmó de regalos á su nieta la archiduquesa Isabel, cuando celebró su casamiento con el principe Otto Win-

dischgraetz.

Empezaremos el relato de los regalos citando el dote de ocho millones de francos en valores mobiliarios, y continuaremos la lista con la pensión anual de 1.250.000 francos que el citado emperador señaló á su nieta, la posesión y el dominio de un castillo y 20.000 áreas de terreno; un palacio en Viena; un collar formado de treinta y dos gruesos bri-llantes; alfileres, zarcillos y sortijas; un servicio de oro para treinta y seis cubiertos, sin contar otros di-versos regalos. El valor de estas alhajas se estima en cinco millones de francos.

El trosseau fué de lo más elegante

que se puede imaginar.

MISCELANEA

Los efectos de las dragas son cada día más sorprendentes.

Citaremos dos cifras que demuestran hasta qué punto, verdadera-mente admirable, se han hecho útiles estos maravillosos artefactos.

Durante la última campaña, las dragas que funcionan en los pasos de Mersey, han removido ol volu-men ya respetable de 9.200.000 toneladas de arena y fondos marítimos; pero si se calcula el resultado total de los trabajos ejecutados desde hace quince años, se obtiene la cifra verdaderamente asombrosa de noventa millones de toneladas.

Recientemente se ha terminado en la cima del Mont-Blanc, á 4.810 metros de altura, un refugio para los turistas que lleguen á aquellas elevadas regiones.

Un joven inglés de Gloncester perdió á su padre no hace mucho tiempo. Su dolor fué tan intenso que quedó mudo.

Días pasados asistía á un match de foot-ball, y cuál no sería su entu-siasmo y de qué suerte no se identificaría con los incidentes del juego, que acabó por aclamar á grito pelado al vencedor; el buen hombre

había recobrado repentinamente el

uso de la palabra.

En Gloncester, eso no pasa de ser un fenómeno nervicso. En Londres habría alcanzado los honores del milagro.

La ciudad de París está amanazada de un proceso bastante original.

La denunciante es una señora que había adquirido una criada por mediación de la oficina municipal de colocaciones.

La criada, no bien hubo tomado posesión de su flamante empleo, desapareció de la casa, llevando consigo cuantas alhajas y objetos de

valor encontró á mano. Y aquí viene lo gordo. La señora robada hace responsable del entuerto nada menos que á la ciudad de París, á la que pide una indemnización por daños y perjuicios. Es de temer que la cándida dama

pierda el pleito.

GENIALIDADES Y EXTRAVAGANCIAS

Millonario excéntrico.

En Franklin (Estado de Pensylvania) ha fallecido en estos últimos días el excéntrico millonario Jhon Stell, que ha dilapidado la enormidad de 15 millones de francos en los siete últimos meses del año.

Una de sus excentricidades eran las propinas. Jhon Stell daba 25 francos cada vez que se limpiaba las botas, que era por lo menos una por día, y 50 francos cada vez que se

afeitaba.

No hay que decir que Jhon Stell ha muerto sin una chapa, pero habiendo sido objeto de una admira-ción más ferviente que el sabio más sabio del mundo.

Los restos de Corneille.

En Francia se trata actualmente de trasladar los restos de Corneille al Panteón.

Pero hay una dificultad, y no chi-ca, y es que Corneille fué inhumado en la iglesia de Saint-Rock, en cuyas mazmorras quedaron los restos del literato francés sin ninguna señal que los delatase á las genera-

ciones posteriores.

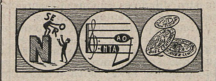
Desde la muerte del gran trágico la iglesia ha sufrido varias reparaciones, especialmente la que tuvo lugar con motivo de la instalación de un calorífero, lo cual dió lugar á que se removiese el suelo donde se hallaban los féretros, de tal suerte que la osamenta de Corneille se confundió con las demás.

De ahí que se considere sumamente difícil, si no imposible, el traslado de las cenizas de Corneille.

EL FOLLETÍN DIARIO ILUSTRADO publicará las más interesantes novelas de los autores franceses Goborieau, Feuilliet, Rourget y otros, alternando con las de autores españoles.

Pasatiempos

Refrán jeroglífico, POR NOVEJARQUE



Acertijo aguanoso, POR NOVEJARQUE

LETRA DOMINICAL RÍO DE LEON CORRIENTE DE AGUA

CHARADAS BREVES, POR EJALSO

Primera-tercera: Apellido. Segunda: Pronombre. Todo: Adorno masculino.

Primera: Personaje bíblico. Segunda: Letra. Tercera: Afirmación. Cuarta: Negación. Todo: En los pueblos.

Primera, segunda: Mala señal. Tercera, cuarta: Buena señal. Todo: Natural de una región.

Solución à la charada gráfica de ayer:

NAS-A A-VE LLA-VE

AVELLANAS

Hemos recibido soluciones exactas de los señores: Fernando Puente, Martín Hernández López, Jeró-nimo Priz, Ricardo López Mora, Carmen Martínez, Felipe Martínez López, Rafaela Gómez, Luis García Sevilla y Jerónimo Martínez.

AGUDEZAS

El casero:-¿Quiere usted hacerme creer que este contador marca la cantidad de gas que se ha gastado?

El empleado:—No puedo entrar en

discusiones; lo único que le digo es que ese contador marca la cantidad que usted ha de pagarme.

-Algunos países pensionan á los literatos célebres.

-¿Y cesan de escribir? -No.

-Entonces, ¿qué ventaja se obtiene pensionándolos?

No hace mucho murió un abogado que era muy popular en su país, y sus amigos determinaron hacer algo para demostrar la estimación que entre ellos gozaba. Entre todos compraron la lápida é hicieron grabar en ella la siguiente inscripción: «Abogado y hombre honrado»

al pueblo dos campesinos y fueron á ver el cementerio. Uno de ellos se paró admirado al leer la inscripción anterior, y al preguntarle el otro la causa de su asombro, exclamó:

-Es que no acabo de comprender por qué han enterrado juntos á estos

dos hombres.

CURIOSIDADES HISTÓRICAS

Lyton Bulwer, el famoso novelista inglés, siempre que quería es-cribir algo verdaderamente interesante, reñía con su mujer y la maltratabapara excitarse así los nervios con objeto de que el trabajo resulta-

Buffon se alababa con razón de no haber tenido un enemigo en toda su vida.

PLATO DEL DÍA

Carnero á la francesa.

Se ponen en una cacerola 150 gramos de manteca, y se rehoga en ella un kilo de carne de carnero con hueso, cortada en trozos, hasta que se dore; se le añaden cebollas picadas y se espolvorean con una cucha-radita de harina. Seguidamente se echa agua hasta cubrir el doble del contenido de la cacerola, y se deja hervir á fuego lento durante tres horas. A medio cocer se sazona y se añaden patatas, zanahoria y cebc-lletas, que han de cocer á fuego lento hasta que el guiso esté en sazón.

Aceitunas rellenas.

Partid á lo largo aceitunas regulares, á fin de poder sacar el hueso; meted en lugar del hueso un relleno compuesto de anchoas y hierbas finas muy bien picadas con un poco de migade pan y bien sazonado con pimienta y moscada rallada.

• •• •• •• •• •• •• •• •• •• •• • **ADVERTENCIA**

En contestación á varias cartas que hemos recibido, advertimos á todos nuestros lectores que los que deseen adquirir números atrasados de EL MUNDO AL DÍA CON EL FOLLETÍN DIARIO ILUSTRADO pueden dirigirse á esta Administración, donde se les servirán sin aumento de precio.

EL MUNDO AL DIA

CON EL

folletín Diario Ilustrado

OFICINAS Y TALLERES

MARQUÉS DE LA ENSENADA, 8 MADRID

Precios de suscripción:

Madrid y provincias: 1,50 al mes. Número suelto: 5 céntimos.

IMPRENTA DE «EL MUNDO AL DIA» Algunos años más tarde llegaron | MARQUÉS DE LA ENSENADA, 8. - MADRID.