

Para su dolor de estómago, acidez, dispepsia, vómitos, diarreas en niños y adultos, y en todas las molestias del ESTOMAGO e INTESTINOS

STOMALIX

3

Triple concentrado de EULIR ESTOMACAL de SAIZ DE CARLOS

EUPÉPTICO Y TÓNICO DIGESTIVO

La Voz de Galicia

DOMICILIO: CONCEPCION ARENAL, 11 y 13 (CUATRO CAMINOS)
TELEFONOS: 30440 - 30441 - 30442

LOS CONSEJOS QUE IMPLICAN UN PERJUICIO PARA USTED, DEBE DESOIRLOS Y PONER EN CUARENTENA AL CONSEJERO.

Subgrupo Sindical de Óptica - LA CORUÑA
Óptica recomendada. Comisión Manifiestada

DE SOL A SOL

BELLEZAS FEMENINAS

LA carta que recibí ayer se presta a pequeñas filosofías. Por ejemplo, qué cosa es un hombre feliz. Cualquiera Donjuán, o simplemente, cualquier admirador de la belleza femenina, se consideraría con suerte si hubiera tenido la oportunidad de observar de cerca a una serie de bellezas que precisamente ayer publicábamos como seleccionadas por especialistas norteamericanos. Pues no; puede que esta suerte signifique una desgracia. Véase lo que me dice un lector cuyo nombre no digo porque no sé si le agrada:

«Pasando unos días en Carral, leo LA VOZ DE GALICIA y me sorprendió ver lo siguiente: «Sofía Loren, la mujer más bella del mundo». Yo vi a Sofía Loren personalmente; a Brigitte Bardot, a Grace Kelly, a Margarita de Inglaterra, a Audrey Hepburn, a Jacqueline Kennedy, a Liz Taylor... Puedo asegurarle que Sofía Loren es fea; sólo presume de un busto como hay muchos. Tiene una boca grandísima y unos pies horribles. Brigitte Bardot no merece la pena ser juzgada en ningún sentido. Margarita de Inglaterra es fea. Audrey Hepburn, inteligente, pero esquelética. Jacqueline, físicamente parece una caricatura de anuncio de fiestas. Tiene un ojo separadísimo del otro. A Liz Taylor, si le quitan la pintura de los ojos, se queda en nada. Además es una inmoral. La más agraciada es Grace Kelly. ¡Pero hay tantas mujeres muy bonitas en el mundo, que achican a esas célebres, y son además sencillas y decentes!»

Y termina diciendo que a sus 35 años no sabe qué hacer ante tales ejemplos.

Yo se lo diré: ingresar de novicio en un cenobio trapense. Porque si a los 35 años piensa así, ¿qué cosas pensar a los cincuenta! Y si vale, un ruego: la próxima oportunidad que tenga de contemplar tales porquerías, cédamela, por favor.

Uno, ¿sabe?, es de provincias; y ante Sofía Loren se fijaría tan poco en sus pies, como dicen que los transeúntes se fijaban en el color del caballo que montaba Lady Godiva...

FERROLTERRA

Mañana celebra Ferrol el Día de la Comarca. Es decir, apropiándose el neologismo que Paradelo acaba de lanzar a la palestra, se celebra el Día de Ferrolterra. Coincide con el encuentro Deportivo-Betis, correspondiente al trofeo Concepción Arenal. Y en el programa figuran desfile de tractores de la Cooperativa de Castro-Narón, batalla de flores y otros actos vistosos y atractivos que harán delicioso mañana el viaje a la ciudad departamental.

Al margen de la referencia del programa, existe un detalle que yo sé valorar: el doctor Conce Doce es el organizador de la fiesta. Y si un lector me advierte que Liz Taylor aparenta ser guapa y no lo es, nadie me puede discutir en cambio, porque lo conozco, que Conce no es lo que aparenta: un hombre de buen gusto, activo e inteligente. Y que por lo tanto todo saldrá maravillosamente.

Por mi parte, tengo el propósito de verlo.

BOCELO

FUERZAS ELECTRICAS DEL NOROESTE, S. A.

(FENOSA)

ASAMBLA DE OBLIGACIONISTAS

(OBLIGACIONES SIMPLES 1.ª SERIE)

En virtud de lo dispuesto en el artículo 125 de la Ley de Régimen Jurídico de Sociedades Anónimas, se convoca por segunda vez, para la Asamblea general de obligacionistas a los tenedores de las Obligaciones simples de esta Sociedad (1.ª serie), creadas por escritura pública otorgada ante el Notario de La Coruña, don Manuel Otero Peón, el 16 de junio de 1961. La reunión se celebrará, cualquiera que sea el número de obligacionistas que asistan, en la Sala de Juntas de la Cámara de Comercio, Industria y Navegación de La Coruña (Real, número 1-1.ª) el día 28 de septiembre de 1962, a las diecisiete horas, en segunda convocatoria y con sujeción al siguiente orden del día:

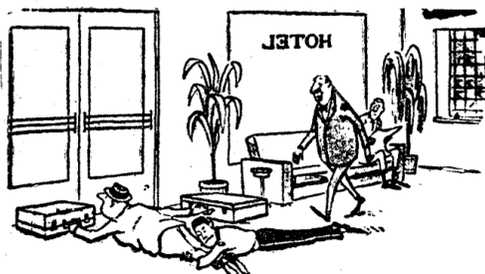
- 1.ª Aprobación, si procede, de la gestión del Comisario.
- 2.ª Ratificación del nombramiento de Comisario o designación de la persona que ha de sustituirle.
- 3.ª Establecer el Reglamento interno del Sindicato de Obligacionistas, ajustándose, en lo previsto, al régimen de la escritura de emisión.

Podrán asistir a la Asamblea los obligacionistas que hasta cinco días antes al señalado para la celebración de la misma, acrediten la posesión de sus títulos o resguardos de suscripción en las oficinas de la Sociedad o en la Central y Sucursales del Banco Pastor, donde se les facilitará el justificante preciso para la asistencia.

La Coruña, 25 de agosto de 1962

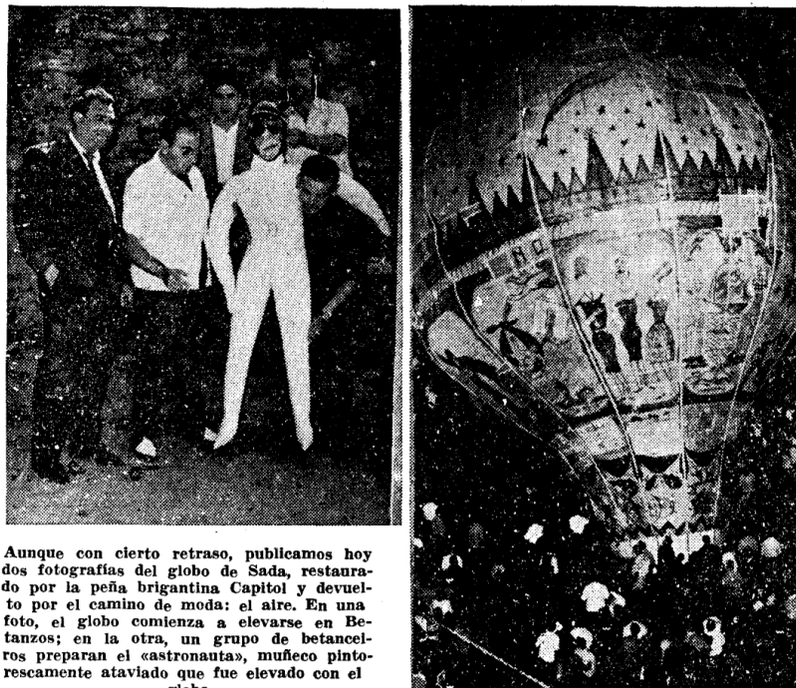
El Comisario del Sindicato de Obligacionistas,
GONZALO PARDO HIDALGO

HUMOR



—Le rogamos que se quede, señor García...

EL GLOBO DE SADA, EN BETANZOS



Aunque con cierto retraso, publicamos hoy dos fotografías del globo de Sada, restaurado por la Peña brigantina Capitol y devuelto por el camino de moda; el aire. En una foto, el globo comienza a elevarse en Betanzos; en la otra, un grupo de betancelros preparan el «astronauta», muñeco pintorescamente ataviado que fue elevado con el globo

La hibernación artificial permitirá al hombre vivir miles de años

La ciencia está realizando asombrosos avances con respecto a la prolongación de la vida humana

Por JAMES HARTWIG

NEUVA YORK (ICE).— El crecimiento que la vida media del hombre ha experimentado desde principios de siglo hasta la fecha, ha sido verdaderamente asombroso. Las nuevas técnicas operativas, los nuevos anestésicos, el descubrimiento de antibióticos de amplio espectro como la Terramicina, y la introducción de nuevas vacunas como la Salk, han permitido acabar con muchas enfermedades contagiosas, y devolver la salud a enfermos que, anteriormente, no tenían salvación.

Al margen de todos estos adelantos, y de las investigaciones que en este sentido se continúan llevando a cabo, la ciencia, empujada por la astronáutica, se plantea ahora otra clase de problema, cuyo objetivo es de conservar la vida del hombre durante miles de años.

Aunque dicha pretensión pueda parecer utópica los progresos que se han realizado en esta dirección pueden calificarse ya de sustanciales. La hibernación artificial, es decir, la reducción de la temperatura del organismo por debajo de lo normal, se está empleando con éxito para la ejecución de determinadas operaciones. Entre tanto, los científicos del «National Institute Medical Research», de Londres han logrado quitar ciertas glándulas a ratas adultas y conservarlas durante un año en estado de congelación, sin que al deshelarlas después se observase en las mismas el menor deterioro. Por el contrario, cuando esas mismas glándulas se introdujeron de nuevo en las ratas de las que se habían extraído un año antes, éstas experimentan una especie de rejuvenecimiento.

Estos experimentos han llevado a los científicos a considerar que hay dos clases de muertes: La clínica y la biológica. La biológica es la que normalmente conocemos como tal, pero la clínica es una especie de letargo o catalepsia, en el que el organismo sigue viviendo de manera latente sin que se refleje en el mismo el paso del tiempo.

Si consideramos por el momento que el período de un año para una rata equivale al de 25 años para la vida humana, llegamos fácilmente a la conclusión de que, por estos procedimientos, el hombre puede llegar a vivir cientos y hasta miles de años.

En realidad, la verdadera conquista del espacio no podrá realizarse jamás si no se aprende antes a conservar la vida del hombre por procedimientos análogos al descrito. Las futuras astronautas tardan cientos de años en llegar a las estrellas más cercanas. Ningún astronauta actual podría, por tanto, aterrizar vivo en una de esas estrellas, si no se le somete a un determinado letargo durante el viaje.

Mesa revuelta

* PIERRE JAINAY ha conseguido el título de Gargantua que se disputaban cinco competidores, igualmente confiados en su sorprendente, si no ejemplar, capacidad de absorción.

Instalados sobre un estrado frente a la muchedumbre que seguía atentamente esta match excepcional, los cinco grandes comedores se dispusieron a dar cuenta del siguiente menú:

500 gramos de picadillo de cerdo, 500 gramos de longaniza pequeña, un pato de un kilo, un queso de Santa Maur dos lechugas y un pastel de Rabelais de dos kilos de peso. Todo ello rociado con tres litros de vino.

Según las últimas noticias, el feliz vencedor y sus desdichados adversarios se encuentran bien.

El torneo se disputó en Tours, Francia.

* AL PASAR POR LA calle de Robert Fleury (París), un musulmán argelino, Mohammed Katmache, de 19 años, se apoderó de una cartera y una americana de un automóvil estacionado.

Inmediatamente se puso la chaqueta y al poco rato se cruzó con el propietario que la reconoció y ayudado por su hermano entregó al ratero a la policía.

No es cierto que un juez mejicano haya anulado el matrimonio de Sofía Loren y Carlo Ponti

Milán, 31.— Un tribunal mejicano ha anulado el matrimonio de la actriz Sofía Loren con el productor cinematográfico Carlo Ponti, según ha declarado un abogado en esta ciudad.

El profesor Mario Luzzati, un abogado de Milán, que ha representado a Ponti en colaboración con un abogado mejicano, ha manifestado que un juez de Ciudad Juárez ha anulado el matrimonio mejicano basándose en que la ceremonia no reunió los requisitos legales en cuanto a testigos.—EFE.

MENTIS DEL JUEZ MEJICANO Ciudad Juárez (Méjico), 31.— Un juez mejicano ha desmentido hoy la noticia de que haya anulado el matrimonio, contraído por poderes, de la actriz cinematográfica Sofía Loren y Carlo Ponti, como ha anunciado un abogado milanés.

El juez Carlos Uranga Muñoz ha dicho que está muy sorprendido por la noticia, puesto que, aunque ha recibido una petición de un abogado de Ponti en el sentido de que el matrimonio debe ser anulado según las leyes italianas, todavía no ha adoptado ninguna decisión al respecto.—EFE.

La incómoda curva en un domingo de agosto



En el paso del Gottardo se halla enclavado un hospicio que si habitualmente es muy visitado, en jornadas domingueras registra una concurrencia de gentes verdaderamente extraordinaria. Y como las gentes suelen ir en coche, he aquí la perspectiva de un domingo de agosto en la curva del citado paso, donde la maniobra es difícil y fatigosa. El autobús que se ve al fondo tuvo que hacer la curva en dos tiempos, en parte por los obstáculos de aquella, en parte porque los demás automóviles no permitían otra cosa. Total, que en pocos minutos se formó una «cola» de motores que a la vista de esta fotografía no puede sorprender a nadie...

(Foto FIEL)