



Faltan documentos (p axinas,  
cadernos...)  
ISO 9878/1990

# Unguento Sandino

EL VERANO DE LA MUJER

## SALUD Y BELLEZA

El detalle más característico de la mujer moderna es el cultivo del deporte.

Es sabido que la fámima atlética se pasa horas y horas en busca de trajes de montar y vestidos de sport y es capaz de recorrer todas las tiendas en busca de un sombrero apropiado para usar en los «golf links»; y sin embargo, descuida el embellecimiento de su rostro, que es tan necesario para su buena apariencia como un traje de corte recto.

Conde Nast, director de «Vogue», nos decía un día que tomábamos el té juntos en una terraza del boulevard, que si las mujeres que se dedicaban a la equitación empleaban solamente la tercera parte del tiempo que emplean en embellecer su rostro, el mundo estaría lleno de mujeres atractivas y seductoras.

Uno de los puntos más importantes de este caso de embellecerse y que casi nunca se nos ocurre, es protegerse el cutis contra la intemperie y el aire libre a que nos mostramos, las muchachas de hoy, tan aficionadas.

Toda mujer que acostumbra, ahora que viene el calor, a permanecer largos ratos al sol, debe proteger su tez contra sus rayos, que muchas veces resultan dañinos, especialmente a los cutis delicados.

Hay en el mercado muchas preparaciones excelentes para esto, que han sido creadas especialmente para la mujer deportiva y atlética, que pasa la mayor parte del tiempo a la intemperie.

Una de ellas es la base para polvos, crema que protege el cutis contra el sol y el viento, y puede adquirirse en distintos tonos que armonizan con el colorido de cada persona, y las polvos faciales que usa. Y su misión no se limita a proteger solamente, sino que al mismo tiempo hace invisibles las manchas y las pecas, y estamos seguros que no existe mujer capaz de ponerle reparo a esto.

Otro producto protector de la piel femenina moderna es la pomada de labios, que evita que éstos se agrieten, y entre sus innumerables consumidores cuenta con las tirolesas de Suiza, las cuales la usan para proteger sus labios contra el intenso frío de los Alpes durante sus frecuentes expediciones, en unión de padres, hermanos y maridos.

La pomada también puede adquirirse en distintos colores que armonicen con el colorido de cada persona.

La generalidad de las mujeres modernas, deportivas y atléticas, detestan las más llamativas y escogen siempre esmaltes de tonos pálidos cuando van a la manicura.

Tampoco aprueban estas mujeres ágiles, sanas y bellas el uso en las mejillas y se limitan tan solo a acentuar tenuemente su sonrosado natural. Ojalá que insistan en un tono que armonice con su colorido cuando van a comprarle. Pues no hay nada que luzca más artificial y menos natural bajo los fuertes rayos solares, que vamos a sufrir, que unas mejillas purpúreas o amarilladas.

Otro factor esencial en el tocador de una «sportman» son los polvos faciales en un tono «natural», guardando perfecta armonía con el resto del maquillaje.

Toda mujer, amante de los deportes, debe saber y sabe que ese

violento ejercicio sofoca y es natural que cuando acabamos de jugar un «set» de tenis o de llegar de un paseo a caballo, estemos mucho más ajadas que las que se sientan tranquilamente a observar.

Por lo tanto, cada una de esas partículas de polvo y suciedad que se han introducido en los poros, debe ser extraída, y para esto debe emplearse un método eficiente. Como la piel pierde siempre sus grasas naturales como resultado de su contacto con la intemperie, debe proveérsele de nuevo aceite para evitar que la epidermis se seque y aparezcan en ella espinillas.

Cualquier crema sólidamente acreditada, sirve para el caso, dándosele después de un lavado, en forma de masaje y con preferencia por la noche.

El ejercicio físico es base de la salud; pero no siempre de la belleza.

C. de P.

## Dr. BRAVO

MEDICINA GENERAL  
PULMON y. CORAZON  
Frenicotomías y Neumotorax  
en la Tuberculosis pulmonar  
RAYOS X — ELECTROCARDIO  
GRAFIA — DIATERMIA  
Consulta de 11 a 1 y de 5 a 7  
(Excepto los domingos)  
Progreso, 50, 1.º — ORENSE  
Teléfono, 350  
ORENSE

## Aparatos de Radio Americanos-Europeos

Nadie los repara como el verdadero especialista en Americanos

Bobinajes de motores, Dinamos, Reparación de Baterías, Luminosos y toda clase de aparatos eléctricos

ORENSE-PROGRESO, 81

Portal y sótano. Debajo de Automóviles Suárez 841

## Su deporte favorito

Si alguna de las dolencias enumeradas más abajo le impiden hacer sport, recurra inmediatamente a



## LOS EMPLASTOS POROSOS AMERICANOS DE FIELTRO ROJO DEL Dr. WINTER

atacan de raíz y curan rápidamente los resfriados, catarros, bronquitis; reumatismo, ciática; lumbago, neuralgias; dolores de pecho, contado, espalda, riñones, de las señoras, etc. Sustituyen a los medicamentos internos.



Los emplastos del Dr. Winter jamás dejan de aliviar!

EXIJA LA MARCA REGISTRADA EN LA CUBIERTA DE CADA EMPLASTO

EXCELENTE PREPARADO PARA TRATAR TODA CLASE DE GRANOS, PANADIZOS, UÑEROS, QUEMADURAS, ANTRAS, PICADURAS CALMANTE · ANTISEPTICO · CATRIZANTE Y CORTADURAS INFECTADAS

VENTAS AL POR MAYOR

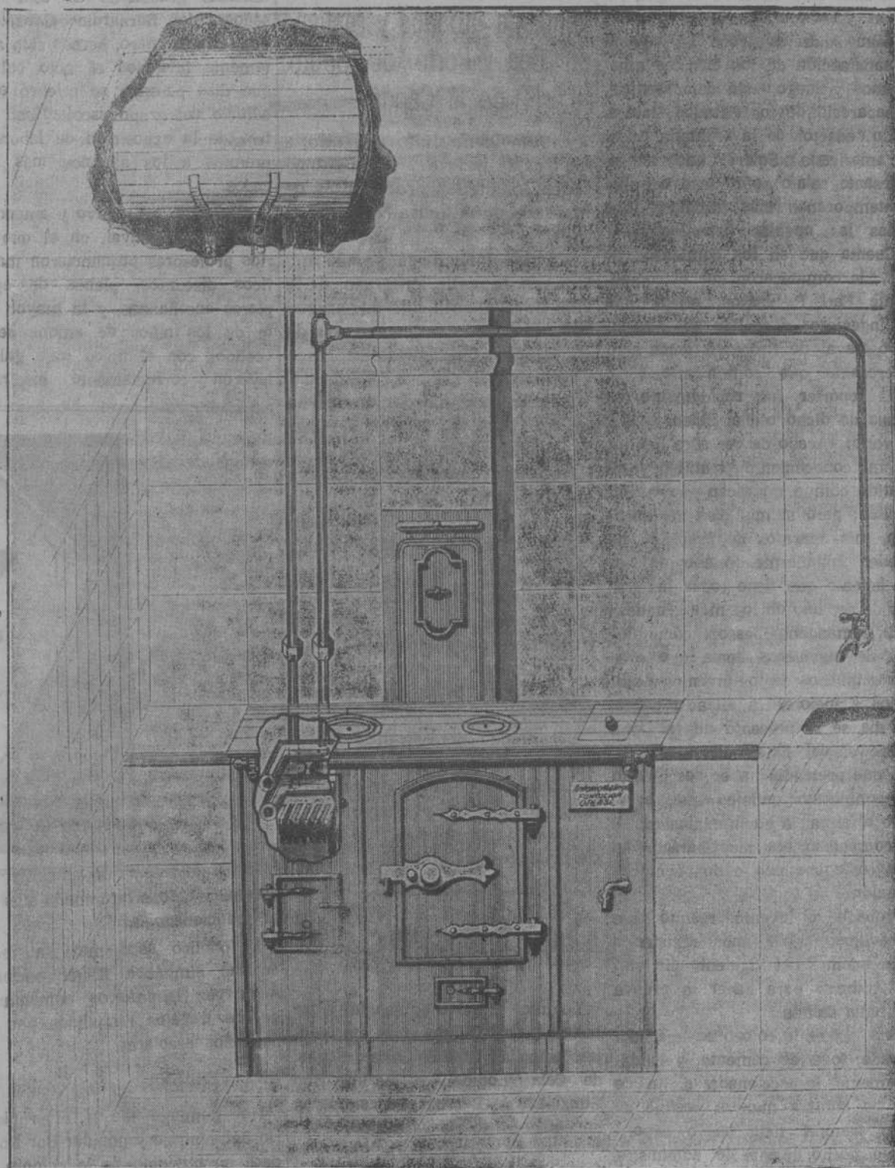
F. ROMAN y SAGO-Orense

## Antonio Malingre Ludeña FUNDICION

Teléfono, 309

ORENSE

Cocinas tipo BILBAO con y sin termo - Instalaciones de calefacciones y toda clase de trabajos derivados de la industria cerrajera



Cocina núm. 7	precio	95 pesetas
- 8	-	110
- 9	-	120

N.º 905

## CRÓNICAS DE LONDRES

### ¿A LA GUERRA?

A. Noabal CRESAD.

Esta es la pregunta que nos hacemos y que tememos sea contestada afirmativamente. A la guerra se va entre Abisinia e Italia y si no se hace un supremo esfuerzo, por parte de las potencias europeas es lo más probable que no pasen muchas semanas sin que arda la lucha en los campos de Etiopía.

Ya se dice en Londres que se ha llegado a un punto en el que no caben posibilidades de arreglo. Italia ha ido reclutando soldados para llevarlos a los campos del Oriente africano. Con las tropas ha ido abundantísimo material de guerra y se teme que, si estalla el conflicto, va a durar poco tiempo porque se han reconcentrado elementos suficientes para destruir el país, si éste no se rinde en los primeros momentos.

También se dice aquí que Etiopía está muy bien armada, y además ocupan los abisinios los puntos más estratégicos.

Ni la Sociedad de las Naciones, ni los trabajos realizados por la co-

misión inglesa han dado el menor resultado. Intransigente es Italia, pero no lo es menos Abisinia.

«The Times» ha publicado un artículo editorial en el que asegura que, en vista de las negativas recibidas por el Gobierno inglés, se han perdido las ilusiones que se tenían de un arreglo pacífico.

Pero el mismo periódico oficial encuentra motivos para pensar que todavía no se han agotado los medios para poder conciliar a abisinios e italianos.

El Gobierno inglés ha intentado hacer el mayor número de concesiones a unos y otros en el territorio de su propiedad contiguo al Somal italiano y a Etiopía. No podrá decirse que Inglaterra ha sido obstáculo para el arreglo de las diferencias entre los pueblos Itiganetes, pero se ha desengañado de la inutilidad de sus trabajos y procurará inhibirse de lo que ocurra.

Italia está decidida a lograr sus fines, pues, de lo contrario no continuaría enviando cada día más

refuerzos. Etiopía se considera fuerte cuando no cede ninguno de los derechos a que se cree acreedora por su situación, y por el recuerdo de la victoria que hace unos cuantos años obtuvo sobre los italianos. Las potencias, la Sociedad de las Naciones, la Comisión de arbitraje, nada consiguen. Está, pues, claro que nuestra pregunta sea contestada dentro de breve afirmativamente.

## Celanova-Orense Ginzo-Verín

Nuevo servicio de automóviles con magníficos coches y personal experto

ADMINISTRACIONES

Orense: Calle Paz Nóvoa (Garage)  
Celanova: Calle Emilia P. Bazán

HORARIO

	Salidas
De Orense	3 tarde
De Verín	6,10 mañana
De Celanova	8,22

REGRESO

De Celanova para Verín, 4 tarde.

Anúnciese V. en este periódico

# AMENIDADES

Una de las historias más extrañas de nuestro tiempo es la de John Andrews, súbdito portugués aunque naturalizado en Norteamérica. Con unas cuantas gotas de un líquido de su invención, transformaba un galón de agua común y corriente en un combustible tan poderoso como el petróleo tan fino y sutil como la mejor gasolina.

Este invierno revolucionó al mundo científico, ya que los efectos de tal descubrimiento eran incalculables, pues representaba nada menos que la ruina de todas las empresas de carbón y petróleo del mundo, la energía puesta al alcance de todos, en campos y ciudades, ferrocarriles, máquinas, fábricas, automóviles y aeroplanos moviéndose con unos cuantos litros de agua común.

John Andrews probó su invento a satisfacción de los técnicos americanos y luego, «sin dejar rastro» desapareció de los Estados Unidos.

Un redactor de la reputada revista americana «Squire» hace un interesante relato sobre este episodio contemporáneo más fascinante que todas las novelas detectivescas.

Cuenta que en los comienzos de 1917, le comunicaron que el comandante Earl P. Jessop, oficial jefe de ingenieros y capitán del Apostadero Naval de Brooklyn tenía algo interesante que comunicarle.

El repórter fué rápidamente en busca de dicho oficial quien le dijo al verle: «Acabo de ver algo que todo mi conocimiento científico y mi sentido común me dicen que es imposible; pero si mis ojos me engañan, mis aparatos de precisión no pueden engañarme. Acabo de ver un invento que tiene todas las trazas de ser uno de los más grandes».

El comandante Jessop, como oficial de ingenieros, tenía que examinar muchos de los inventos destinados a mejorar la eficacia bélica. Un día se le presentó un tal John Andrews, del Estado de Pensilvania, que pretendía haber descubierto un compuesto químico que, agregado al agua, la hacía explosivo. Este compuesto era muy barato, sin más costo que uno o dos centavos el galón.

Probado el invento, resultó éste maravilloso y de unos resultados sorprendentes. Al siguiente día volvió Andrews para hacer la prueba con agua salada.

Esta vez se le colocó en una sara cerrada, toda de cemento, y cuidadosamente inspeccionada a fin de que no hubiera manera posible de hacer trampa. Este nuevo experimento, hecho delante del administrador del Apostadero contra el mirante G. E. Burd, tuvo el mismo éxito que el anterior, y en vista de ello se dió cuenta al ministerio de Marina.

Naturalmente, enseguida se supo la noticia del extraordinario invento. Andrews se vió asediado por los periodistas que iban en su busca para averiguar detalles. Se mostraba desconfiado y receloso. En una sesión declaró: «Mucha gente sabe ya mi invento y saben que éste va a arruinar a todas las compañías petroleras que existen en el mundo. No doy un centavo por mi vida, desde que he descubierto un

combustible que cuesta dos centavos el galón y es mejor que la más fina gasolina del mundo.

A los pocos días, John Andrews, desapareció misteriosamente. La casita en que habitaba estaba abandonada y se encontraron señales de fuerza. Y ya no se volvió a saber nada del inventor y su invento, a pesar de las numerosas pesquisas que se hicieron. ¿Le hicieron desaparecer por cuenta de las numerosas compañías petroleras a quienes arruinaba el invento? ¿O se ocultó cuidadosamente, temeroso de que lo mataran? Nada se sabe. Lo cierto es, que con su desaparición, el mundo ha perdido el mayor invento de este siglo.

## Venta de urbanos y rústicos en Cea y Porto de Souto, de la Canda

El día 25 de Julio próximo, a las tres de la tarde, serán subastados los bienes procedentes de la finada doña Felisa Nóvoa Portuguesa.

1.º Un solar de 10 por 32 metros en la calle Progreso de la villa de Cea, edificado por ambos lados, fachada a la carretera de Ribadavia a Cea, sitio pintoresco y céntrico.

2.º Tres casas en Porto de Souto, con parte de piletas destinadas a fabricación de curtiembres, (11 pilos en una y tres en otra) y Hórreo y con acomodo de vivienda amplio para una familia numerosa con cuadras suficientes y pajar para labranza.

3.º En rústica.—Buenos labrados, prados con agua continua, y montes, todos cercanos al pueblo y de gran producción, de lo mejorcito conocido en la comarca.

La subasta será en dicho solar de Cea, reservándose el derecho de adjudicación caso de no con venir al vendedor el precio.

Para informes, Francisco López de Freanes de Canda 1617

## De Sociedad

Tuvimos el gusto de saludar a las bellas y cultas maestras nacionales señoritas Matilde Arias Seijas, de Cela (Lobios), y Maruja Zón González de Pariz, que estuvieron en esta en uso de vacaciones.

Hoy hemos saludado al rico comerciante en la Argentina, don Marcial Rapela, que con su bella esposa, después de recorrer varias capitales de España a pasar una temporada al lado de su familia en sus posesiones de Parada de Piñor y con su hermano don Adolfo, residente en ésta.

De la Universidad Pontificia de Comillas han llegado a ésta los aventajados alumnos Amando y Miguel Araujo. Sean bienvenidos.

## Carballino

### FESTEJOS DE S. BENITO

Como en años anteriores tuvieron lugar los festejos en honor de San Benito Abad.

Las bandas de música de Alongos y Monzón y los gaiteros Aturuxos del Arenteiro, fueron muy aplaudidos.

En el partido de fútbol ganaron los carballineses por 4 a 0.

En la jincana automovilista obtuvieron premios los señores Espinosa, Pérez Campiñas, Peña y Arocas.

La procesión religiosa revistió la máxima solemnidad.

### FIESTA ESCOLAR

Por los cultos directores de las escuelas graduadas de esta villa, señores don Bernardino González y doña María Otero, hemos sido atentamente invitados al acto cultural que días pasados se celebró en el edificio del grupo escolar, con motivo de la exposición de labores y premios a los alumnos más aplicados.

Altamente instructivo y ameno resultó dicho festival, en el que varios profesores pronunciaron magníficos discursos, plenos de ejemplares enseñanzas, y la mayor parte de los niños de ambos sexos, vestidos con el típico traje gallego leyeron correctamente inspiradas

pasando una temporada la distinguida señora doña Carmen Anta.

—Hemos tenido el placer de saludar en esta localidad a nuestros estimados amigos don José Antonio Bernárdez, don Faustino Santalices, don Antonio Eire, don Bernardo Rodríguez y don Constantino Bouzo.

—Salíó para la ciudad herculina la bella señorita María Luisa Nóvoa Limeses.

CORRESPONSAL

Lea usted GALICIA

NAVAJAS DE AFEITAR

A la suavidad de la brisa es comparable la grata sensación que produce afeitarse con nuestras navajas, prodigio de temple

CASA DE LOS LENTES

LOS LENTES

PLAZA MAYOR-16-CORNE

## Teatro Losada

Hoy estreno de "La novia universitaria"

Por la pantalla sonora del Western Electric pasa hoy en estreno esta fina comedia, hábilmente desarrollada en un marco juvenil y simpático, ya que en la misma se nos presenta todo el optimismo que se respira en una Universidad bisexual; y también las pequeñas tragedias al fin para quien las vive. Nos deleita también el perfume de lo que puede una amistad leal, sin mácula ni egoísmo.

Buster Grabbe, el atleta formidable que todos conocemos, es la figura central del film, bien secundado por Mary Carlisle. Aparte de los aspectos que dejamos apuntados tiene este film un valor deportivo innegable. Regatas por el río, la pugna moral de dejar la Universidad en un lugar preeminente, este espíritu de lucha, tan arraigado en las juventudes escolares, se manifiesta en forma hermosa durante el transcurso de la película.

Y Buster Grabbe, nadador grande, de cuerpo maravilloso para la práctica del deporte, es la figura que precisaba esta gran película.

## Reclutas de cuota y haberes

Abierta la matrícula para los que deseen acogerse a los beneficios de reducción del servicio, así como para los reclutas de haberes que quieran permanecer solamente en filas ocho meses, acudid a la

### Escuela Militar "TENNIS" de Orense

A inscribros en la misma para aprender la instrucción reglamentaria, donde se obtendrá el certificado correspondiente. El 31 de Julio termina el plazo para hacer ingreso en Hacienda. Preparación, documentos y demás detalles en oficinas de la Escuela: PROGRESO, 36-(estanco)-Orense 1000

Papel para envolver, se vende

# Cursillo-oposición al Magisterio

Convocados «Gaceta» del 13 de julio.—Admisión de instancias: Hasta el primero de Agosto inclusive.—Comienzo ejercicios: Primera decena Septiembre.

## Centro de Estudios "Concepción Arenal"

teniendo en cuenta el escaso tiempo que resta, ha comenzado ya una preparación intensiva de los tres ejercicios con prácticas de lecciones modelo por personal competente, en las cinco Secciones de Primera Enseñanza que funcionan en esta Academia. Realización de ejercicios en la misma forma que se han de desarrollar durante la oposición. Este Centro se encarga de pedir a Santiago los certificados acreditativos de tener aprobado algún ejercicio en los cursillos de 1931 y 1933, así como de preparar la documentación completa.

Próximos a convocarse los cursillos generales, en breve comenzará la preparación para éstos.

## Opositores: matriculaos en Centro de Estudios "Concepción Arenal" ORENSE

767

## Dr. J. Regueiro López

Jefe de Clínica en la Facultad de Medicina de Madrid. Especialista en ENFERMEDADES DEL ESTÓMAGO, INTESTINOS, HÍGADO Y SANGRE

Consulta en Orense, (Hotel Roma)

JULIO: DEL 16 AL 31.

SEPTIEMBRE: TODO EL MES.

971

## EL INVENTO DE LINDBERGH

### La cámara de vida artificial

Hace ya cinco años que el famoso aviador americano está ocupado en profundos estudios en el Instituto Rockefeller. Se dedica todo su tiempo libre a trabajos cuyo objeto no son nuevos modelos de aviones o de motores, sino glándulas.

¡Piloto-médico! Parece curioso, pero la verdad es que también hay problemas técnicos muy importantes en el cuerpo humano, que han inducido al célebre aviador a ocuparse de medicina. Según dice el mismo, leyó un día en un viejo libro, que ya en el año 1812 el sabio Galois había afirmado lo siguiente: «Si alguien lograra hacer circular sangre o un líquido artificial equivalente con intervalos regulares sin que funcionara el corazón, o sea también de manera artificial, sería fácil conservar la vida en todas las partes del cuerpo». Interesándole este problema, Lindbergh empezó a estudiarlo; al principio de una forma algo primitiva, pero luego

zar sino durante escasos minutos. Lindbergh llama al aparato que ha inventado «Cámara de vida artificial». Hasta ahora se han hecho 26 grandes experimentos con este aparato, logrando mantener el funcionamiento activo de ciertas glándulas más de veinte días. Ha sido además posible observar que en al-

MANUEL L. ENRIQUEZ  
OCULISTA

En el Hotel Miño del 15 al 30 de Julio

1001

gunos casos las glándulas no sólo se mantuvieron vivas durante tanto tiempo, sino que hasta aumentaron su peso, esto es, que se desarrollaron.

La enorme trascendencia práctica del invento de Lindbergh y Carrel consiste en que se pueden sacar ahora de un cuerpo toda clase de glándulas, conservándolas vivas y utilizando cuando sea necesario las hormonas de las mismas, que desempeñan un papel tan importante en el tratamiento y curación de las enfermedades. Los médicos conocían ya desde hace mucho tiempo el papel importantísimo que desempeñan las glándulas en nuestro cuerpo; conocían también la eficacia de la terapéutica de las mismas, pero se hallaban en el caso de no poder utilizar glándulas vivas. A veces, las sacaban de vacas muertas

## TRASPASO

Se hace de la instalación de mercadería «LA MARIPOSA», de la calle de la Paz, número 26, Orense; por traslado de las existencias a su nuevo establecimiento de la calle del Instituto, número 16 (frente al Liceo).

Magnífica y nueva instalación de maderas de castaño, con virutas, lunas, etc., en trozos independientes, por la mitad de su precio. Propia para cualquier negocio y local.

780

previamente, pero entonces tenían que obrar con tal rapidez que prácticamente no era posible trabajar en esta forma.

En cambio, de ahora en adelante la cosa será así: el médico que necesite ciertas glándulas, no tendrá más que dirigirse a la «fábrica» del señor Lindbergh, y hallará allí, convenientemente almacenadas, todas las glándulas que le hagan falta, vivas y bonitas.

# ANGEL

ESPECIALIDAD EN ALTA JOYERIA

Lamas Carvajal, 8

ORENSE