

# Apareció destrozada en México avioneta robada

Apareció destrozada en México una avioneta robada por un estadounidense en Costa Rica, según comunicaron autoridades de aeronáutica mexicanas.

Se trata de un monomotor matrícula TI-AAV, un Paper Cherokee 181, valorado en \$25 mil, propiedad del piloto Fernando Matamoros que fue sustraída el pasado martes 12

de octubre del Aeropuerto Internacional Tobías Bolaños de Pavas.

Según dijo Aviación Civil un estadounidense con el nombre falso de Peter Smirnof W., llegó unos días antes del robo a Costa Rica y estableció amistad con empresarios de aviación comercial. Mostró hasta una letra de cambio por \$100 mil para adquirir una avione-

ta. Matamoros alquiló la TI-AVV para que Peter realizara un vuelo entre Pavas y playa Flamingo en Guanacaste con el fin de llevar medicinas a su esposa. Sin embargo, nunca llegó a su destino.

Ayer las autoridades mexicanas reportaron que la aeronave se estrelló a 70 millas del Estado de Chiapas.

Los gobiernos de

Centroamérica, Panamá, México y Estados Unidos ya recibieron informes de las características físicas del estadounidense.

## Detenido por tráfico de drogas

El estadounidense George My Berry Hont, de 41 años, fue detenido ayer por agentes del Departamento de Narcóticos de Seguridad Pública en su residencia ubicada en Miramar de Puntarenas.

El sospechoso permanece a la orden del Juzgado Primero de Instrucción a cargo del Lic. Héctor Fernández y se le mantiene internado en la Unidad de Admisión, en carretera a San Sebastián.

La Policía de Narcóticos informó que a Berry se le acusa por los delitos de conspiración en el tráfico de marihuana entre Suramérica y la ciudad de San Francisco.

Ahora la Embajada de Estados Unidos tendrá que aportar las pruebas correspondientes a través de la Cancillería.

La Procuraduría Penal, a cargo del Lic. Roberto Steiner, se prepara para hacer frente a este nuevo juicio.

## Decomisada maquinaria en Paso Canoas

Agentes de la Guardia de Asistencia Rural de Paso Canoas lograron frenar la evasión de maquinaria pesada hacia Panamá.

Se dijo entre voceros oficiales que en el momento en que se trató de introducir la maquinaria a territorio panameño el sospechoso fue descubierto por la Policía con el vehículo a 200 metros al oeste de la estación ga-

solinera de dicho puesto fronterizo.

El vehículo con el cargamento fue guiado por una persona de apellidos Boza Montero, quien permanece ahora a disposición de las autoridades judiciales de aquella jurisdicción.

La Guardia Rural dijo que la maquinaria tiene un valor superior al millón de colones.

## En firme cuatro extradiciones

El Procurador Penal de la República, Lic. Roberto Steiner, informó que esta semana quedaron firmes las cuatro extradiciones de narcotraficantes detenidos en nuestro país y buscados en todo el mundo por el Gobierno de los Estados Unidos.

Los extraditados, norteamericanos todos, responden a los nombres siguientes: Randall Eugene Maniccia y su hermano John Michael Maniccia, lo mismo que Terry Jetter, los cuales

vendían drogas y traficaban con cocaína y marihuana.

A partir de este momento el gobierno de los Estados Unidos tiene, dos meses para enviar a personeros de Justicia a llevarse a los cuatro individuos, que se encuentran detenidos en la Unidad de Admisión de San Sebastián.

Otras tres extradiciones estarán listas en las próximas semanas según dijo el Lic. Steiner.

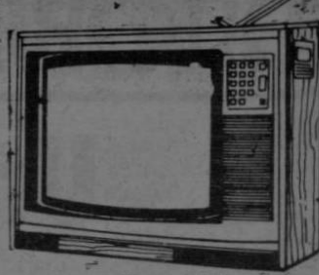
**EN SU CASA REPARAMOS SU TELEVISOR**

COLOR, BLANCO Y NEGRO Y VIDEOGRABADORA ESPECIALIDAD EN COLOR

Consolas, equipos de sonido

TRABAJO GARANTIZADO, NO COBRAMOS REVISIÓN ESPECIALIDAD EN COLOR

**TELESERVICIO COSTA RICA TELEFONO 23-14-05**



Cintas en todo tipo de hilos.

Cintas de todo tipo de hilos en gran variedad de tamaños, gruesos y colores.

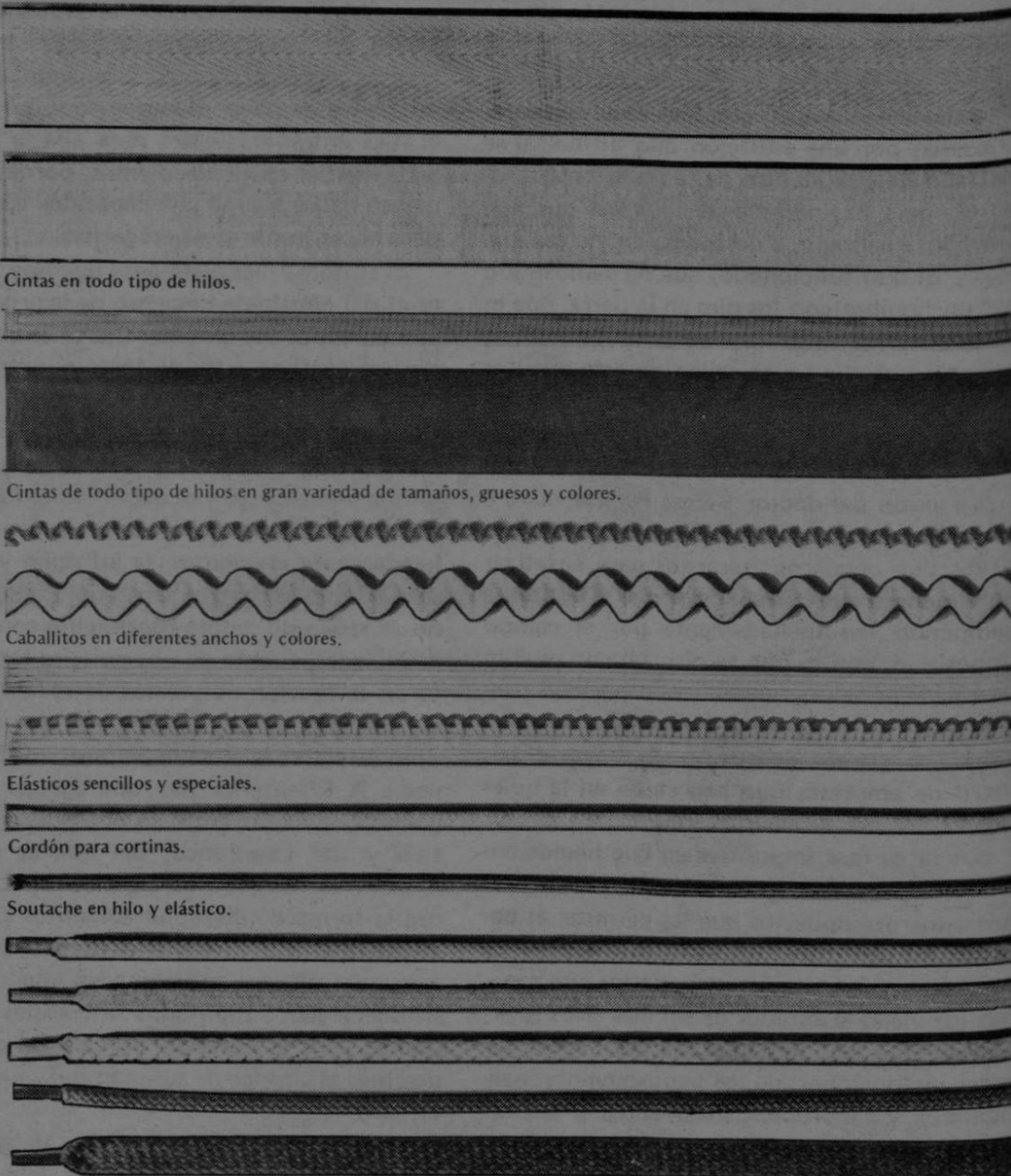
Caballitos en diferentes anchos y colores.

Elásticos sencillos y especiales.

Cordón para cortinas.

Soutache en hilo y elástico.

Cordones para zapatos formales, casuales, deportivos e infantiles en todo tamaño y color.



Asesores Publicitarios, S.A.

## Suplimos las necesidades industriales y del comercio en cordones, elásticos y pasamanería.

Producimos con avanzada tecnología y experimentada mano de obra, productos de pasamanería de máxima calidad internacional, a los precios más convenientes.

Llámenos o visítanos en nuestra planta industrial. Será un placer atenderle.

**Industria Nacional de Cordones, S.A.**

Teléfono 21-89-73, Apartado 151 Centro Colón 1.007 San José.

Oficina Comercial: PROMECA, S.A. Apartado 151 Centro Colón, 1000 San José, Costa Rica, Teléfono: 33-45-55, Telex: 3024 PROMECA.

EL RELOJ MARCADOR DE LAS EMPRESAS

**ITR**

TEL. 21-68-44

No ahogue su publicidad, anuncie en un medio adecuado. Pruebe y compruebe.

Anúnciese en **La República**

**SEYMA**

Tel 32-39-82

Archivadores blindados y contra fuego.

# EDITORIAL

## Un hombre con los pies en la tierra

Frente a la amenaza de nuevos impuestos, que como una espada de Damocles pende constantemente y desde hace unos meses sobre los cuellos de los que producen, el ministro de Hacienda, doctor Federico Vargas Peralta, "pidió prudencia en relación con las acciones que se tomen en relación con la empresa privada" y señaló que "los empresarios atraviesan por una situación más difícil" y se extrañó de que, dentro de la situación que vive el país, "el número de empresas que han cerrado, quebrado, o desaparecido, no sea mayor". El alto funcionario, que ha demostrado ser un hombre con los pies en la tierra, que es lo que mayor falta hace en estos momentos, aseguró que "la única salida de esta crisis es incrementar la producción, particularmente bienes exportables, y esos bienes no los produce el sector público".

La visión del doctor Vargas Peralta, clara y precisa, queda bien resumida en los conceptos suyos que quedaron transcritos para enfatizar en el peligro que corre la nación si se continúa galopando desordenadamente por el campo impositivo, con lo que se pisotea a un pueblo que ha superado en mucho su capacidad contributiva, tanto que el propio ministro de Hacienda se extraña de que no sea mayor el número de empresas que han caído en la quiebra.

En la carrera impositiva en que hemos entrado, algunas instituciones procuran obtener holgados presupuestos que les permita, al parecer, no sólo cubrir con amplitud sus gastos ordinarios, sino también sufragar los que generan los viajes al exterior de sus más altos jerarcas, aunque esto lo hagan con detrimento de otras instituciones, de los contribuyentes particulares, y del propio Estado, al que procuran cercenar grandes tajadas a través de porcentajes fijos de las entradas fiscales.

"Cualquier cosa que suponga poner cargas a

la empresa privada tiene que ser vista con mucho cuidado", afirmó el doctor Vargas frente al intento de aumentar las cuotas que los productores pagan al INA, lo que tendría que ser sumado al crecimiento de las cuotas al Seguro Social. La actividad privada está en estos momentos descapitalizada, y cuando llegue el momento de pagar el impuesto sobre la renta, el mes entrante, llegará para ella la hora del llanto y del crujir de dientes; porque difícilmente habrá alguna con capacidad económica para hacer frente a esa erogación.

El síntoma más alarmante que hoy tenemos es el del constante descenso de la producción, casi en todos los órdenes. Ciertamente es que en esa declinación han influido factores extraordinarios, como las huelgas políticas ilegales y el alocamiento del régimen de lluvias, pero además de ellos es seguro que también ha tenido influencia definitiva el debilitamiento del sector privado, maniatado por los impuestos aceleradamente crecientes, la inflación y la inseguridad que se derivan tanto del hecho de que no se sabe qué pasará fiscalmente con algunas actividades, cuanto de una política tambaleante en la fijación de precios de sustentación y de los fenómenos inflacionistas que cada día disminuyen más el valor impositivo de la moneda. A lo anterior hay que agregar el antagonismo evidente entre las políticas del Ejecutivo y del Legislativo, del que es evidente muestra la reacción de algunos diputados sobre la forma de distribuir alimentos a familias indigentes, pues mientras el Ejecutivo puso la ejecución de ese programa en manos de la Iglesia, algunos diputados oficialistas quieren que se haga a través de organismos que queden más al alcance de sus manipulaciones electorales.

Los criterios políticos del Dr. Vargas Peralta, a nuestro juicio, son los que deben prevalecer para detener el proceso de hundimiento.

## PENTAGRAMA

Los enfrentamientos que los ciudadanos y la policía han tenido durante los últimos días con grupos terroristas nos han dejado algunas enseñanzas e inquietudes...

\*\*\*

La primera es la necesidad urgente de dotar adecuadamente a la Guardia Civil y a la Rural del equipo mínimo necesario para poder hacer frente, con posibilidades de buen éxito a cualquier emergencia...

\*\*\*

No es posible pretender enfrentar al terrorismo o a la delincuencia simplemente con... agallas...

\*\*\*

Es necesario dar a la fuerza pública un entrenamiento mínimo para que sepa cómo actuar en un caso similar a los que ha enfrentado donde se han producido, una después de otras, situaciones del mayor desconcierto que, por milagro, no han producido tragedias espantosas...

\*\*\*

El entrenamiento debe darse desde los rasos hasta los oficiales que tienen que saber mandar y obedecer y olvidarse un poco de que el guardia civil es más que eso un miembro del partido que cogió un hueso durante cuatro años y sanseacabó...

\*\*\*

Los ticos no hemos cambiado con respecto a organización, disciplina y orden... todo sigue igual desde hace muchos años...

\*\*\*

En la segunda administración de don Pepe, un diputado de Nicoya, esperaba en el aeropuerto la llegada del mandatario y su comitiva...

\*\*\*

Llegaron, como medida de protección un grupo numeroso de rurales de la propia Nicoya y de cantones vecinos... unos treinta en total entre los cuales no había uno solo que supiera qué había que hacer...

\*\*\*

Llegó un contingente de guardias civiles y oficiales de San José quienes preguntaron quién era el jefe y quién mandaba...

\*\*\*

Uno, entre el grupo de trescientos curiosos que esperaban la llegada de don Pepe, le dijo al oficial: el que manda es ese señor que está ahí enfrente, de camisa blanca, conversando con una señora... y señaló al diputado de nuestro cuento, que en ese momento conversaba con una amiga que le decía que tenía muchas ganas de conocer a don Pepe...

\*\*\*

Los oficiales josefinos preguntaron al señor que les habían señalado qué debían hacer y éste, ni lerdo ni perezoso, los mandó a formar, los distribuyó y organizó una caravana de carros, poniendo a la cabeza el de su amiga que quería conocer a don Pepe...

\*\*\*

Llegado el Presidente, lo montó en el primer carro con su amiga al volante y cumplió fácilmente con su promesa...

\*\*\*

En este caso, un jefe voluntario, improvisado y por casualidad dio magníficos resultados, pero ciento cincuenta jefes persiguiendo simultáneamente a un grupo de terroristas, puede ser fatal...



**La República**  
PRENSA GRAFICA

Publicado por Editorial La Razón

Director: Lic. Joaquín Vargas Gené	Gerente General: Eugenio Pignataro Pacheco
Subdirector: Yehudi Monestel A.	Gerente Administrativo: Luis Guillermo Holst Quirós
Jefe de Redacción: Luis Cartín Sánchez	Gerente de Ventas: Javier Odio Gurdíán
Jefe de Circulación: Nogui Schmidt Navarro	

Central telefónica: 23-02-66 y 22-26-14	Publicidad: 22-92-15	Circulación: 23-88-85
Télex: 2538	Apartado: 2130	

IMPRESO POR  
IMPRESORA COSTARRICENSE S.A. "IMCOSA"  
TEL: 22-91-66

# Un poco como Stalin y bien lejos de Kruschev

Por Pier Antonio Lacqua

MOSCU, (ANSA).- "Soy soviético por nacionalidad y proletario por origen social... si de mi padre adquirí, como decían en la familia, la tenacidad, la paciencia y el hábito de llevar las cosas a fondo, de mi madre heredé la sociabilidad, el interés en la gente y la capacidad para afrontar las dificultades con una sonrisa o una broma".

De este modo se definió Leonid Brezhnev en un libro de memorias sobre su infancia y juventud en el que consignó fugaces bosquejos de su vida personal ya que en las autobiografías de los estadistas soviéticos es de rigor sublimar a lo político y social todas las anécdotas.

Endurecido por su máscara pública de secretario general del Partido Comunista de la Unión Soviética (PCUS) el desaparecido número uno del Kremlin, ofreció una estereotipada imagen de sí como hombre sin mancha: fuerte, valiente, bueno, modesto, lejano a las tentaciones autoritarias.

A esta imagen contribuyó con celo y esfuerzo toda la maquinaria propagandístico-informativa (diarios, radio y televisión) que no dejaron nunca que se filtraran detalles útiles como para trazar un perfil humano del líder muerto.

Un poco como Stalin y bien lejos de Kruschev, Brezhnev vivió su vida de "gran jefe" de modo apartado, en dachas y ambientes impenetrables a la gente común y nunca se concedió extemporáneos contactos multitudinarios.

Un símbolo de tal autosegregación era el enorme automóvil ZY1 negro que flanqueado por varios otros gigantescos vehículos oficiales, lo llevaba a la mañana desde su casa en Kremlin a 100 kilómetros por hora y atravesando calles previamente vaciadas por un ejército de policías.

En sus memorias, el ex secretario Henry Kissinger presentó a Brezhnev como un hombre jovial, que pasaba constantemente de la agredidad a una actitud de "viejo luchador consumado" sensible a la necesidad de garantizar a toda costa la paz del mundo.

Kissinger indicó que posiblemente el verdadero carácter de Brezhnev consistía en ambas actitudes y su duplicidad humana reflejaba plenamente las dos tendencias de fondo —contradictorias y al mismo tiempo simultáneas— de la política soviética de los últimos lustros.

Fuentes occidentales indicaron que Brezhnev tenía tal vez gustos demasiado burgueses para el hijo de un obrero meta-



lúrgico. Le gustaba coleccionar relojes antiguos, amaba la caza, las corbatas de buena calidad, los autos de gran cilindrada y solía hablar cálidamente con los Cadillac, Mercedes y otras prestigiosas marcas en sus contactos con funcionarios occidentales.

Buen bailarín de vals en su juventud, Brezhnev no era tampoco insensible a la fascinación femenina.

Aunque son escasas las informaciones sobre su vida familiar, se sabe que desde 1932 estaba casado con una típica mujer rusa, rubia y un poco corpulenta: Victoria Petrovna, un año menor que él.

Brezhnev conoció a Victoria hacia el fin de los años 20 en Kursh, una ciudad de Rusia central donde estudiaba técnicas agrarias, cuando ambos se encontraron en

una reunión de la Liga de Juventudes Comunistas (KOMSOMOL).

Victoria "había crecido en una familia obrera similar a la mía y había venido a Kursh desde Belgorod también para estudiar desde entonces siempre fue mi novia y la madre de mis hijos pero también una amiga muy cariñosa y comprensiva" escribió Brezhnev en sus memorias en un infrecuente desliz humano.

Con Victoria, que raramente aparecía en público, Leonid Ilich tuvo dos hijos que no dejaron de provocar dolores de cabeza al famoso padre: Yuri, primer viceministro de comercio exterior, y Galina.

Galina, que ya es abuela, tiene sobre sus espaldas un pasado sumamente inquieto.

Intentó inútilmente ser estrella de cine, se casó varias veces (incluso con un acróbata de circo) y los chismes inundaron Moscú cuando dos de sus amigos (el director y un artista del Circo de Moscú) fueron encarcelados por un colosal tráfico de piedras preciosas y moneda.

Yuri Brezhnev, a su vez, fue mencionado frecuentemente por sus vinculaciones con una misteriosa investigación por malversación e hizo las delicias de las revistas occidentales por un presunto romance que mantuvo con una bailarina de "Crazy Horse", uno de los más famosos locales nocturnos de París.

Nunca pudo saberse cuál fue la reacción del viejo "Leonidas" Ilich ante el "comportamiento inconformista" de sus hijos.

De todos modos, algún consuelo encontró en sus nietos y bisnietos, especialmente en Galia, una niña de diez años, nieta de Galina, a la que el anciano líder concedía una atención especial.

## Cambio de poder, proceso de purgas, intriga y asesinatos

Por Bryan Brumley

su jefatura del Partido para apiastar a los demás, Josef V. Stalin.

Stalin emergió como indiscutido amo del Kremlin para fines de la década de 1920, al hacer que sus rivales pelearán entre sí y eventualmente al ordenar sus muertes. La concentración del poder dictatorial en sus manos hizo que prácticamente destruyera el partido creado por Lenin. Stalin murió en marzo de 1953, y nuevamente cuatro rivales formaron un "liderazgo colectivo".

Eran el primer ministro Georgi M. Malenkov, el jefe de la policía secreta, Lavrenti P. Beria, el Ministro de Relaciones Exteriores Vyacheslav M. Molotov; y Nikita S. Khrushchev, exjefe del Partido Comunista ucraniano.

En poco tiempo Malenkov fue obligado a ceder a Khrushchev su poderoso cargo de primero entre los cuatro secretarios del Partido y Beria fue arrestado en junio de 1953 y ejecutado posteriormente.

nista que domina el Gobierno. Brezhnev se convirtió en secretario general del partido en 1964, y recién en 1977 tomó el menos importante título de presidente.

La Revolución Bolchevique fue dirigida por el dirigente partidista Vladimir I. Lenin, que fundó la Unión Soviética, retiró al régimen de su participación en la Primera Guerra Mundial, y lo condujo a través de una cruenta guerra civil que finalizó en 1921.

Las maniobras para sucederlo se iniciaron cuando sufrió un ataque de apoplejía en marzo de 1922, y se intensificaron cuando murió en enero de 1924. El candidato más evidente para reemplazarlo era León Trotsky, el segundo después de Lenin en la jerarquía revolucionaria, pero a quien sus rivales consideraban un intruso arrogante. Trotsky fue destituido y enviado al exilio por una "troika" integrada por subalternos de Lenin: Lev B. Kamenev, Gregory E. Zinoviev y alguien que eventualmente utilizó

A principios de 1955, Khrushchev obligó a Malenkov a que renunciara como Primer Ministro, y con el respaldo del ejército rojo, impidió un esfuerzo de Malenkov y Molotov para destituirlo en junio de 1957, y los expulsó del Presidium gobernante, que más tarde fue rebautizado con el nombre de Politburó.

Un grupo de adherentes de Khrushchev entre los que figuraban Brezhnev, Suslov Alexei N. Kosygin y Nikolai V. Podgorny se unieron para expulsar a Khrushchev en octubre de 1964. Kosygin se convirtió en Primer Ministro y Brezhnev fue designado primer secretario del partido, después que, según se dijo, Suslov declinó el honor.

Para 1970 Brezhnev era lo suficientemente poderoso como para imponer su propio tipo de "liderazgo colectivo". Construyó su propio aparato de poder en 1977 le arrebató la presidencia a Podgorny. Suslov, trabajando entre bambalinas como principal ideólogo, logró acumular un poder que rivalizaba, aunque no desafiaba al de Brezhnev.

Para cuando Kosygin se retiró de 1980 resultaba claro que Brezhnev y Suslov dominaban el aparato partidista, que iba registrando cambios tales como prometer a sus miembros privilegiados y la oportunidad de que sus voces fueran escuchadas si no atendidas, en el "liderazgo colectivo".

La represión polaca cargó luego de nuevos contenidos ideológicos los motivos de oposición entre los dos países y descalabró definitivamente el sistema de cooperación económica y cultural bilateral establecido en los tiempos de Nixon.

En el marco de las sanciones lanzadas por la Casa Blanca contra el Kremlin, solo quedó en pie el mecanismo para la provisión de cereales norteamericanos a la URSS.

Son ya casi tres años que ambos países se miran con renovadas sospechas no obstante alguno que otro intento de ambas partes para provocar descompresiones, directamente con un encuentro cumbre. El fracaso ha regularmente marcado toda iniciativa tendiente a encontrar las vías de salida de la "impasse". En Madrid se sigue hablando de distensión en Europa según los principios de Helsinki, en Ginebra y en Viena se habla de desarme, pero ninguno de los dos principales protagonistas parece creer en la posibilidad de alcanzar un acuerdo.

El último encuentro entre el secretario de Estado norteamericano George Shultz y el ministro de Exteriores soviético Andrei Gromiko, realizado en Nueva York el 4 de octubre, se resumió en la nada.

## Se cerró período histórico muy movido e interesante

Por Aldo Bagnalasta

Y si algo fue hecho positivamente en el plano de las relaciones EE.UU-URSS entre 1976-1980, como el acuerdo SALT II para la limitación de los armamentos estratégicos, todo fue considerado por una gran mayoría de los norteamericanos, en mayor o menor medida, una colosal cesión de los intereses occidentales a favor de Moscú.

Luego vino Reagan, decidido a "restablecer el equilibrio perdido" con un rearme que debería condicionar cualquier nuevo acuerdo estratégico entre los dos países: nuevos misiles intercontinentales MX y Trident para poder contrarrestar a los súper SS18 y a las nuevas poderosísimas armas submarinas de los soviéticos. Y nuevos misiles intermedios para defender a Europa Occidental de los SS-20 de la URSS.

Washington y Moscú coincide justamente con la crisis del Watergate, momento de máxima debilidad del Ejecutivo norteamericano, y con la simultánea reinvención de lo que los norteamericanos definen el "aventurerismo" soviético en el Tercer Mundo, principalmente en África.

El pasaje de la presidencia de los republicanos a los demócratas de Jimmy Carter marcó un empeoramiento de las relaciones entre los dos países. Brezhnev no ocultó jamás su desacuerdo por el moralismo del nuevo responsable de la Casa Blanca, del que ignoró toda apelación a la moderación en África y en Asia.

Fue bajo la administración Carter que la URSS llevó por primera vez en la postguerra sus tropas y sus límites estratégicos más allá de las regiones de su directa influencia, ocupando Afganistán.

NUEVA YORK, (ANSA).- Con la desaparición de Leonid Brezhnev se cerró uno de los períodos más movidos e interesantes de la historia de las relaciones entre la Unión Soviética y los Estados Unidos, iniciado bajo el signo de la guerra fría y concluido, tras animados períodos de esperanza distensiva, en un clima igualmente dominado por un espíritu de tensión y de confrontación. Es en este clima, caracterizado por declaraciones de animosidad provenientes de ambas partes y por una carrera hacia los armamentos sin precedentes, que los norteamericanos evalúan con aprensión las posibles evoluciones de la situación interna soviética.

La distensión la habían lanzado Richard Nixon y Henry Kissinger a principios de los años setenta, en el colmo del fracaso de la guerra en Vietnam, en un intento por condicionar con la seducción del comercio, de los granos y de la tecnología norteamericana el comportamiento del Kremlin en las zonas estratégicas más calientes. Fue un trabajo de triangulación que tenía su tercera base de apoyo en China, "redescubierta" por los Estados Unidos tras décadas de desconocimiento deliberado.

El fin de las relaciones especiales entre

Si se porta bien un Angel  
lo premian con un ascenso  
y entre montones de incienso  
lo convierten en Arcángel

### HUMOR AJENO



"¡Dios mío! ¿Ves cómo al diputado no le gusta que seas de otra ciudad?"

### MANIFESTACIONES DEL FOLKLORE QUE DEBEMOS PROTEGER

— La orquesta de Pespuntes —

Que los empleados del Hospital San Juan de Dios sean vecinos de San Juan de Dios de Desamparados.



Que exijan a los bomberos ser del barrio de La Dolorosa.



### INFUMABLES

Los entusiastas que cuando están viendo el juego lo escuchan simultáneamente en su transistor

### EL TROMPO EN LA UÑA

renovación de 33 escaños en el Senado las elecciones legislativas que tendrán

...laran con mayoría de 243 escaños su actual mayoría de 243 escaños

De los 33 escaños que se renuevan mañana, De-

la oposición más en diferencia de dos escaños que los

Partido Republicano, con 54 escaños por 46 del Partido Demócrata.

No hay duda de que los periódicos de San José a veces se quedan sin años

# LA PIPIPIA



NON MULTA SED MULTUM

Año XXII

No. 1.006

EDITORES: Alberto F. Cañas E.- Alvaro Fernández E.  
Roberto Fernández D-E.-

LO QUE NO SE SABE ES SI SE LLAMA FRETE FARABUNDO O FRETE FURIBUNDO.

Que todos los médicos del Calderón Guardia sean partidarios de Junior.



Que el tren que va de San José a Limón lleve maquinista josefino.

Que el tren que viene de Limón a San José traiga maquinista limonense.



Que todos los partidarios de Luis Alberto sean de Palmares.

Que se obligue a Publicidad Garnier a reclutar su personal en calle doce.



Aquí en razones yo abundo  
y digo que el Farabundo  
es un frente furibundo  
sin ángel en este mundo

Como las civilizaciones tempranas hicieron su aparición antes de que se construyeran puentes permanentes, tenemos pocas evidencias de que los pueblos primitivos los edificaran. Comenzamos a ver el desarrollo de los puentes a medida que seguimos las obras de las primeras civilizaciones, como las de los babilonios, egipcios, griegos y romanos. Encontramos que los puentes figuraron en las primeras guerras y que fue su valor militar, al hacer más fáciles los movimientos de tropas, lo que convirtió a los romanos en los más grandes constructores de esas estructuras en la antigüedad. Durante la época de ignorancia que siguió al colapso del gran Imperio Romano, la construcción de puentes fue virtualmente abandonada y no fue reanudada plenamente hasta las guerras napoleónicas, nuevamente en conexión con la estrategia militar.

El diseño de puentes es la rama más antigua de la ingeniería y su construcción comenzó antes de que el hombre aprendiera a diseñar aun el más primitivo. Los primeros puentes fueron simples maderos o troncos de árboles puestos a través de corrientes de agua, y los que los construyeron juzgaban su fortaleza únicamente por su rigidez. Si uno de aquellos puentes no se pandeaba mucho, lo consideraban seguro; si parecía muy endeble, agregaban otro tronco aquí o allá.

Nadie sabe cuántos miles de años han pasado desde que algún hombre concibió la idea de tender un madero sobre una corriente. Lo más probable es que un árbol derribado por el viento cayera a través de un arroyo y surgiera así accidentalmente la idea del puente. En cualquier caso, según parece, la construcción de puentes nació cuando alguna raza prehistórica comenzó a tender troncos de árboles sobre las corrientes de agua. Aquellos ofrecían poca firmeza y entonces decidieron poner juntos varios troncos, lo cual facilitaba una vía más ancha y menos peligrosa. Alentados por este éxito, trataron de tender puentes

# HISTORIA DE LOS PUENTES

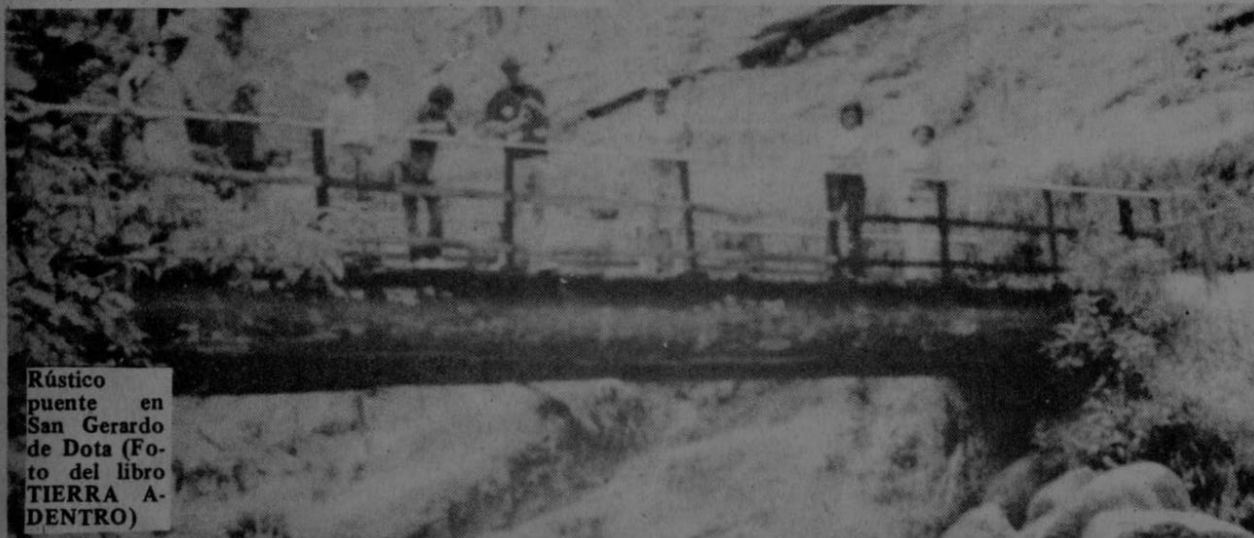


Puente de las Américas que atraviesa el Canal de Panamá.



El viejo puente de La Garita, construido a base de piedra y argamasa.

sobre corrientes más anchas utilizando para ello rústicas pilas de piedra como soportes medianeros. Si los márgenes del río o arroyo eran altas, construían a veces un tosco puente colgante de sarmientos trenzados y fijaban los extremos a árboles en cada lado.



Rústico puente en San Gerardo de Dota (Foto del libro TIERRA ADENTRO)

## LA PRIMERA RAMA DE LA INGENIERIA...

El surgimiento de la construcción de puentes como una rama de la ingeniería se pierde en la antigüedad. Como en la mayoría de los casos, comenzó con el proceso de "clava y prueba", que algunos, con más franqueza, han calificado de "prueba y fracasa". Los pioneros que empleaban este método empírico, hacían conjeturas acerca de la potencia, requerida y trabajaban de acuerdo con ellas. Si la estructura se desplomaba o vibraba peligrosamente, hacían la que seguía un poco más sólida. Desde luego, esto nos parece hoy muy rudimentario, pues los ingenieros han creado métodos por los cuales pueden determinar fácilmente todas las tensiones en sus estructuras. Sin embargo, podemos comprender que los antiguos constructores no tenían otra alternativa que la de probar a ciegas. Al ir ganando en experiencia mediante esfuerzos sucesivos, algunos llegaron a ser muy eficientes en el arte de determinar qué materiales, formas y proporciones eran esenciales para obtener resistencia. Trabajando solamente con piedra o madera, y en una escala relativamente pequeña, los primeros constructores se las arreglaron bastante bien a pesar de que tenían que depender solamente de su propio juicio. Si una pequeña estructura soportaba sus cargas durante un espacio de tiempo razonable, los constructores consideraban seguro levantar una mayor con las mismas proporciones.

Y llegaron al día en que alcanzaron el límite del espacio que podían salvar con los materiales y métodos a su disposición; por lo tanto, no fue hasta el advenimiento de la ingeniería estructural y de materiales como el acero y el hormigón armado que fue posible construir puentes con amplias luces. Para contar con grandes puentes, la humanidad tuvo que esperar el desarrollo de materiales y métodos de diseño modernos.

# EL TERMOMETRO

VIENE DE LA HOJA 2

## EL TERMOMETRO CLINICO

Quien más quien menos, todos hemos tenido que ver con el llamado "termómetro clínico", con el cual se mide la fiebre. Su construcción requiere un cuidado particular: cerca del bulbo hay una especie de estrangulamiento en que el tubo se estrecha notablemente. Cuando el mercurio se dilata es empujado a través del estrangulamiento; si la temperatura disminuye, el mercurio se contrae, pero la parte que se encuentra en el tubo no logra pasar a través del estrechamiento, hacia el bulbo, causa de la escasa cohesión del metal líquido; el mercurio se interrumpe precisamente en ese sitio del termómetro. La temperatura puede así quedar documentada aunque el termómetro se coloque en ambiente más frío. Para hacer bajar el mercurio hay que sacudir el termómetro tomándolo de la extremidad opuesta al bulbo. Este tipo de termómetro es llamado "termómetro de máxima", porque, preci-

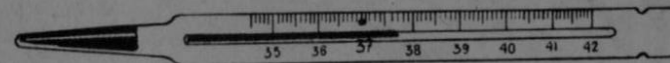
samente, indica en cualquier momento la temperatura más alta alcanzada.

Hay, también, "termómetros de mínima", de alcohol, que durante la contracción arrastran un minúsculo índice, el cual al dilatarse queda atrás (indicando así la temperatura mínima alcanzada).

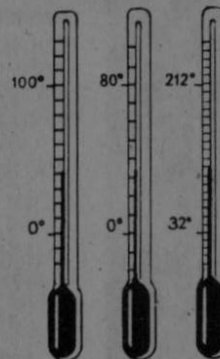
Asimismo hay termómetros de máxima y mínima, que indican las dos temperaturas extremas.

## LOS TERMOMETROS INDUSTRIALES

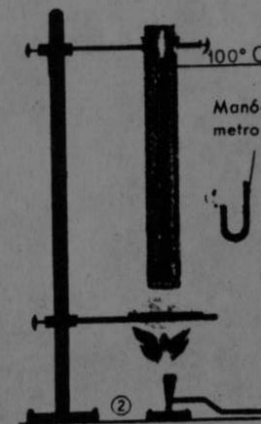
El mercurio usado en los termómetros más comunes, permanece en estado líquido hasta la temperatura



Termómetro clínico, uno de los más comunes termómetros de máxima



Las tres escalas termométricas: Celsius, Réaumur, Fahrenheit (cada división marcada en la escala graduada corresponde a diez grados)



de 39 grados bajo cero ( $-39^{\circ}$ ). Esto significa que no podremos utilizarlo para conocer el valor de temperaturas inferiores. En estos casos se usan los termómetros de alcohol que continúa líquido hasta los  $-80^{\circ}$ .

Para las temperaturas superiores a la de ebullición del mercurio ( $357^{\circ}$ ) se emplean termómetros que contienen nitrógeno en el tubo. En este caso el mercurio, sometido a una fuerte presión, puede permanecer líquido hasta temperaturas de  $700^{\circ}$ . Para temperaturas más elevadas se usan termómetros especiales, llamados "pirómetros" (del griego "pirós", fuego).

Estos termómetros se basan en principios que no tienen nada que ver con la dilatación. Se trata, por ejemplo, de termómetros ópticos, o bien de resistencia eléctrica. En estos últimos los cambios de temperatura son indicados por la variación de la resistencia eléctrica de un metal: la resistencia de los metales al paso de la corriente eléctrica aumenta en forma proporcional a su temperatura.

# 12 DE NOVIEMBRE: DIA DE LA BANDERA



Se celebra hoy el Día del Pabellón Nacional. Por ello en las diversas escuelas y colegios se realizarán actos alusivos a tal celebración.

Ofrecemos a continuación algunos temas que pueden ayudar a los maestros a ilustrar la actividad mencionada.

—¿Por qué el 12 de noviembre?

—El porqué se celebra el doce de noviembre el Día del Pabellón Nacional, nos lo aclara el decreto que lo declaró como tal:

## DIA DEL PABELLON NACIONAL

—No. 768—

### LA JUNTA FUNDADORA DE LA SEGUNDA REPUBLICA

#### CONSIDERANDO:

1o—Que por Decreto No. 147 de 29 de setiembre de 1848, el general presidente de la República de Costa Rica, doctor don José María Castro Madriz, estatuyó las características del Pabellón Nacional, en los siguientes términos:

“Artículo 1o. El Pabellón Nacional de la República será tricolor por medio de cinco franjas colocadas horizontalmente, en esa forma: una faja roja ocupará el centro que será comprendido entre dos blancas, a cada una de las cuales le seguirá una azul. El ancho de cada una de estas frajas laterales está la sexta parte del que se dé a toda la bandera, y dos sextas el que corresponde a la faja roja, en cuyo centro deberá estar bordado sobre fondo blanco el Escudo Nacional de la República.

Artículo 2o. Que el Pabellón Nacional se izó, solemnemente, por primera vez el 12 de noviembre de 1848 en la Plaza Mayor de San José, (actual Parque Central).

Artículo 3o. Que es deber del Estado y de la Nación rendir y educar a la ciudadanía en el culto de los símbolos nacionales en cuanto ellos representan, en el espacio y el tiempo, la herencia racial y la tradición cultural del pueblo de Costa Rica, y nuestra soberanía donde quiera que se encuentre representándolo de acuerdo con los tratados internacionales.

Artículo 4o. Que el 12 de noviembre se erigirá un monumento destinado a perpetuar la memoria del fundador de la República y Benemérito de la Patria, doctor don José María Castro Madriz”.

#### POR TANTO

#### DECRETA

Artículo 1o. Institúyese el 12 de noviembre de cada año “Día del Pabellón Nacional”.

Artículo 2o. Los centros educacionales y oficinas públicas, rendirán honores especiales al Pabellón Nacional el día fijado.

Artículo 3o. El Ministerio de Educación impartirá las instrucciones pertinentes para dar solemnidad a la fiesta del Pabellón Nacional.

Dado en el salón de sesiones de la Junta Fundadora de la Segunda República.

—San José, a los veinticinco días del mes de octubre de mil novecientos cuarenta y nueve.— J. Figueres.— F. Valverde.— Gonzalo J. Facio.— F.J. Orlich.— U. Gámez Solano.— R. Blanco Cervantes.— Rev. Benjamín Núñez V.— Bruce Masís D.— Por el secretario general de la Junta.—Alberto F. Cañas.

#### A LA BANDERA DE MI PATRIA

#### PROMESA A LA BANDERA

Niños, esta bandera de tres colores representa la Patria de los costarricenses.

Nunca ondeó sobre los campos de la conquista injusta, ni nadie se ha atrevido a empañar sus resplandores.

Prometamos amarla con amor inmenso y levantar para ella un blanco altar en nuestro corazón, preparándonos desde la escuela a practicar las valerosas y nobles virtudes del ciudadano; estudiar con cariño la historia de nuestro país y la de sus benefactores, a fin de seguir su generoso ejemplo para honrar con ello esa bandera.

Prometamos empeñar todas nuestras fuerzas para que la bandera costarricense, al flamear en nuestra ciudad, nuestros campos y mares, sea siempre un noble símbolo de paz mantenido con honor con su aureola de gloria y con su ideal de justicia.

#### JURA DE LA BANDERA

¿Juráis a Dios y prometéis a la Patria procurar la gloria y mantener la libertad de su bandera, haciendo que vuestras vidas sean como lámpara votiva siempre encendida al pie del altar de nuestras devociones patrióticas? —Sí, juro—. Si así lo hiciéreis, Dios os ayude y si no El y la Patria os lo demanden.

NOTA:—Los conceptos sobre “Promesa a la Bandera” y “Jura de la Bandera”, que aparecen en esta página, no son documentos oficiales. Se consignan como modelos que pueden servir para actos cívicos en homenaje al Pabellón Nacional.

Colaboración de la Oficina de Prensa del Ministerio de Educación Pública.

A GOZAR CON  
LA ESCUELITA



# RESISTOL

Que en tus útiles no falten:



**articolor**  
colores plásticos para  
decorar y pintar!

**RESISTOL**

El pegamento de uso múltiple  
que pega y nunca  
se despeg!

**PLASTILINA**

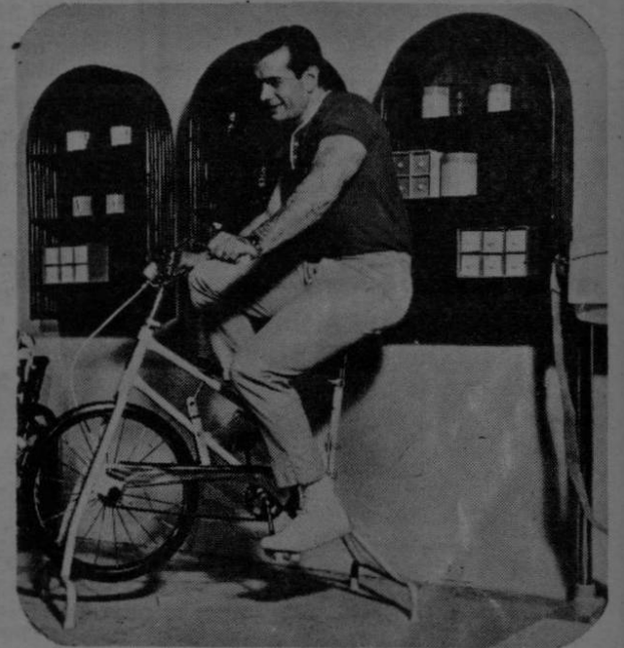
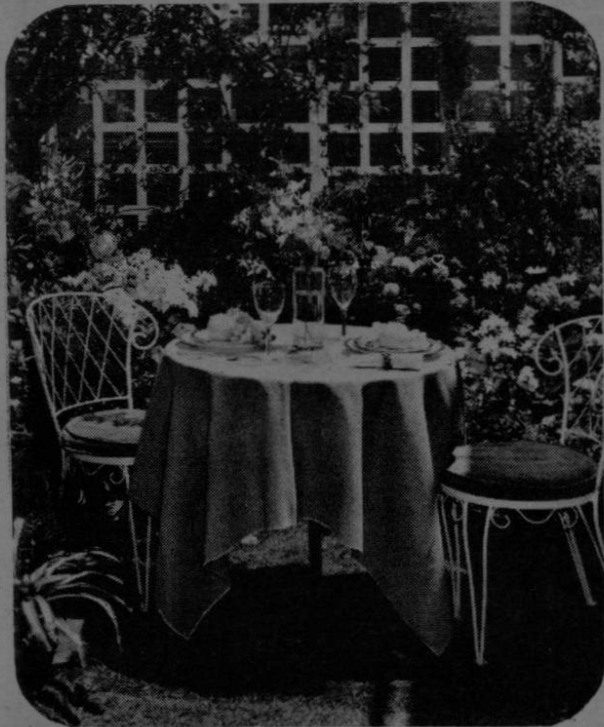
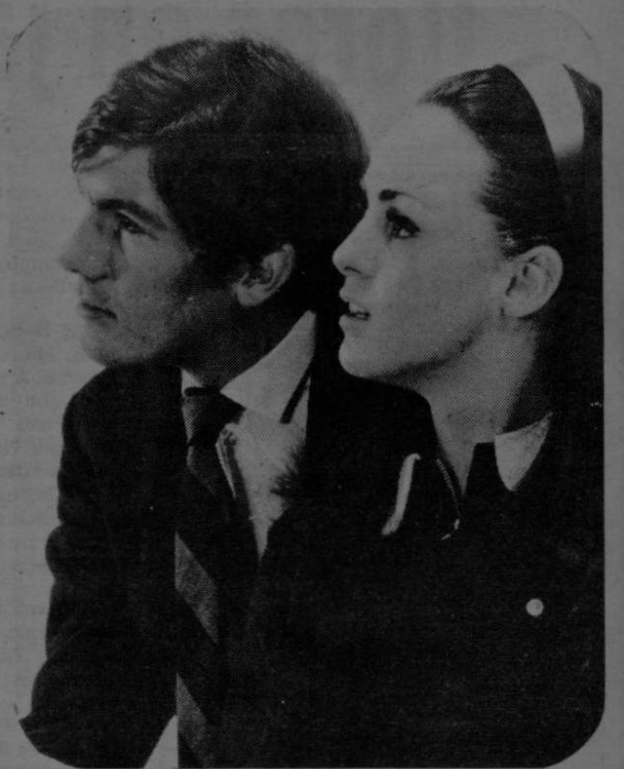
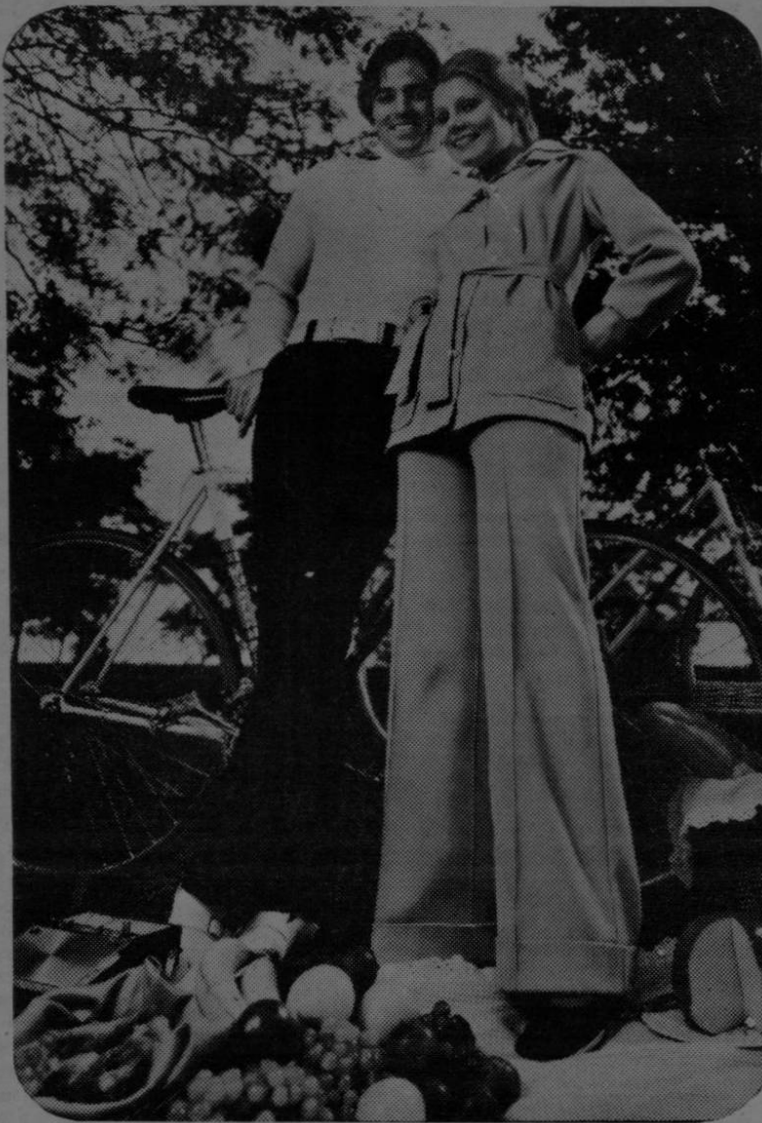
Masilla plástica  
para moldear!

DE VENTA EN LAS PRINCIPALES LIBRERIAS DEL PAIS

# VARIEDADES

Coordinación: NORA DE MARTIN - ADA A. VARGAS G.

De interés general



**LA MODA ENLOQUECE  
DIANA VINO DE NUEVA  
ZELANDA**

**CUIDE SU VEHICULO**

**CROQUETAS DE ZANAHORIA**

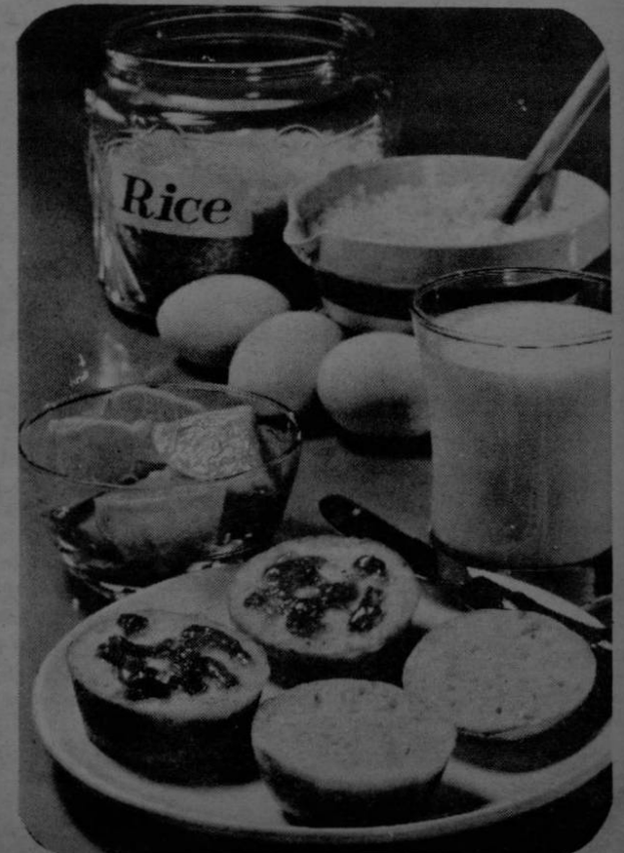
**SI LE GUSTA CORRER...**

**NOTICIA DE BELLEZA**

**CONSEJOS DE THELMA ZUÑIGA**

**LA RECETA ECONOMICA**

**INSEMINACION  
ARTIFICIAL HUMANA**



# JARDINERIA

## El cuidado de las flores en jarrón

### NOTICIA DE BELLEZA



Una nueva y moderna línea de tratamiento ha hecho su aparición en París, Londres y Estados Unidos. Se trata de "Skin Principle", fabricada y distribuida por Max Factor.

Este tratamiento ha sido creado como un "sistema de apoyo para la piel", especialmente formulado para todo tipo de problemas que avejentan la piel prematuramente. "Skin Principle" efectivamente logra establecer un balance, contrarrestando los efectos adversos antes mencionados.

Este sistema de tratamiento ha sido probado clínicamente por laboratorios de reconocidas universidades y supervisado cuidadosamente por destacados dermatólogos. Contiene ingredientes muy modernos, recientemente descubiertos; anti-oclusivos, hipo-alérgicos, con un poder de penetración y humectación asombrosos como son el Colágeno, que rejuvenece y nutre la piel maltratada; la Elastina, que es la proteína que da al tejido conjuntivo la elasticidad necesaria para mantener firme el contorno del rostro y del cuello, y los lípidos.

Todo lo anterior indica que el sistema de apoyo para la piel "Skin Principle" es un cuidado para la piel serio y sencillo.

El primer cuidado que hay que tener es de que el jarrón esté completamente limpio. Incluso cuando haga mucho tiempo que no ha sido usado, conviene enjuagarlo con un poco de agua. Una limpieza profunda con agua de bicarbonato es deseable, teniendo mucho cuidado de enjuagar luego muy bien.

Las flores de tallo largo necesitan mucha agua, sobre todo si la habitación está muy caliente. A todas les es perjudicial cambiarles el agua con mucha frecuencia, debe hacerse cada tres días. Durante este tiempo es suficiente con añadirles un poco de agua fresca todos los días. La razón: en el tallo de las flores reside la sustancia nutritiva y alimenticia, que desperdiciamos sin duda en el caso de cambiar el agua. De ese modo no se pierden tan de prisa los elementos vitales básicos de las plantas.

Al cambiar el agua también se tiene que vigilar que no se mantenga agarrada al tallo ninguna hoja podrida y luego se vuelva a quedar en su interior al rellenar el jarrón.

También es bueno quitar las yemas podridas. Asimismo se aconseja recortar un poco el tallo para conseguir una nueva superficie de alimento y mayor longevidad a sus flores.

Hay unas tradiciones caseras, que pueden pasar de la abuela a la madre, de ésta a la hija e incluso a la nieta, que se siguen fielmente y nunca se sabe por qué. Se mete, por ejemplo, una moneda de cobre, o un poco de sal, quizás una aspirina, todo con la ilusión de alargar la vida de las flores. No hay nada científico que lo respalde.

Conviene evitar las corrientes de aire y los excesos de temperatura cuando se desea prolongar la lozanía de las flores.

### Para levantar el ánimo

Una forma de mejorar su estado anímico es conociendo gente.

Haga una fiesta con este propósito, incorporando gente nueva en su grupo habitual.

Esto puede hacerse de dos formas: pida a cada uno de sus invitados que traiga un desconocido o escriba un número determinado de invitaciones, un grupo de ocho es ideal. Entréguelas a un amigo o amiga y dígame que retenga una y pase el resto a otro amigo, continuando en esta forma con efecto de cadena. Hay que hacer hincapié en que deben hacerse llegar a personas que no sean conocidas suyas. En esta forma cada persona conoce por lo menos a otra (la que la invitó) y todos tienen oportunidad de hacer nuevas amistades.

### Cinco minutos antes de la fiesta

Los últimos cinco minutos antes de salir para una fiesta pueden aprovecharse para que el encuentro sea más exitoso.

Una capa de brillo en su esmalte para uñas puede renovar el aspecto de un manicure. Mientras se seca, piense en quiénes estarán en la fiesta y trate de recordar sus nombres para que pueda personalizar el saludo.

Piense en temas de conversaciones, actuales, que puedan servir para iniciar un diálogo con los asistentes. Haga un repaso de chistes o anécdotas que pueda contar durante la fiesta, asegurándose que recuerda bien los detalles.

Antes de salir de la casa revise su bolso, asegúrese de que lleva todo lo que puede ser importante: artículos para el maquillaje, llaves, pañuelo, dinero para una emergencia, etc.



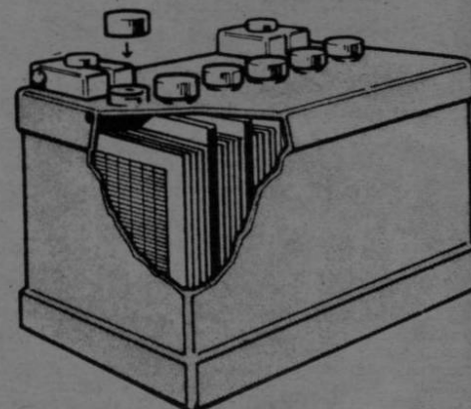
## Conozca su vehículo

Si aprende mejor leyendo estudie con cuidado el manual de su carro. Localice adónde está cada pieza. Si aprende mejor con una demostración baje de su vehículo cada vez que vaya a la bomba y pregunte todo lo que no sepa. Adónde se pone el aceite? ¿Cómo le saco aire a las llantas si tienen mucho? Muchas estaciones descuidan el servicio cuando tienen público esperando y con sus preguntas les obliga a darle el servicio que merece.

Compre dos cosas: un medidor de presión y un abridor de latas de aceite, ambos artículos son indispensables para quien posee un automóvil. La correcta presión es uno de los factores que más influye en la economía de la gasolina. Haga un chequeo varias veces a la semana, preferentemente en la mañana cuando están frías. También controle que el desgaste de las llantas sea parejo. Un alineamiento defectuoso le obligará a deshechar una llanta prematuramente, y eso puede evitarse.

**Chequeando el aceite:** También es mejor chequear el aceite cuando el carro está frío. Saque el medidor, límpielo y vuélvalo a insertar. La marca le señalará la cantidad de aceite que tiene su máquina. Si todavía no se ha terminado el cuarto no lo agregue, espere a que lo haga. Si está en la última marca o más bajo tiene que ponerle un cuarto. Use su abridor-embudo e insértelo en la lata. Luego quite el tapón con un giro de la muñeca vacíe el contenido del aceite; espere unos minutos hasta que todo salga y entre en el depósito. Chequee nuevamente el nivel, no lo sobrellene.

**Chequeando la batería:** Hay un tipo que nunca necesita agua. Si es así, la suya lo dice. De otra forma cada vez que revise el aceite revise el líquido de la batería, más a menudo si el tiempo es caliente y seco. Tiene que quitar unas tapitas que están en línea y fijarse; el líquido debe llegar al mismo nivel que las células metálicas, si no agregue agua destilada. No fume mientras hace esta revisión, los gases pueden ser explosivos.



La mayoría de las baterías requieren agua y el conductor debe revisar para que su nivel llegue a las celdillas. Es importante recordar que es agua destilada lo que debe usarse.

**Chequeando el líquido de frenos:** Busque el sitio en que está el depósito, generalmente cerca del conductor. Si falta líquido agregue del mismo tipo del que está usando y no más de la cuenta. Si lo pierde con mucha rapidez no se contente con reponerlo, es importante que un mecánico revise porque algo serio puede estar sucediendo y estar fuera de su control.

**Líquido del parabrisas:** Mientras está bajo la capota del carro aproveche para revisar cómo está el depósito del líquido para limpiar el parabrisas. Si necesita use del que se obtiene en los supermercados o venta de artículos especiales para el carro. De vez en cuando pruebe el funcionamiento para que no vaya a obstruirse y el día que lo necesite se lleve la sorpresa de que esté fuera de funcionamiento.

Si usted quiere ir más allá en el mantenimiento de su carro hay muchas otras que puede hacer bien, pero apréndalas. No improvise porque puede ser una economía que le salga muy cara.

### Croquetas de zanahoria

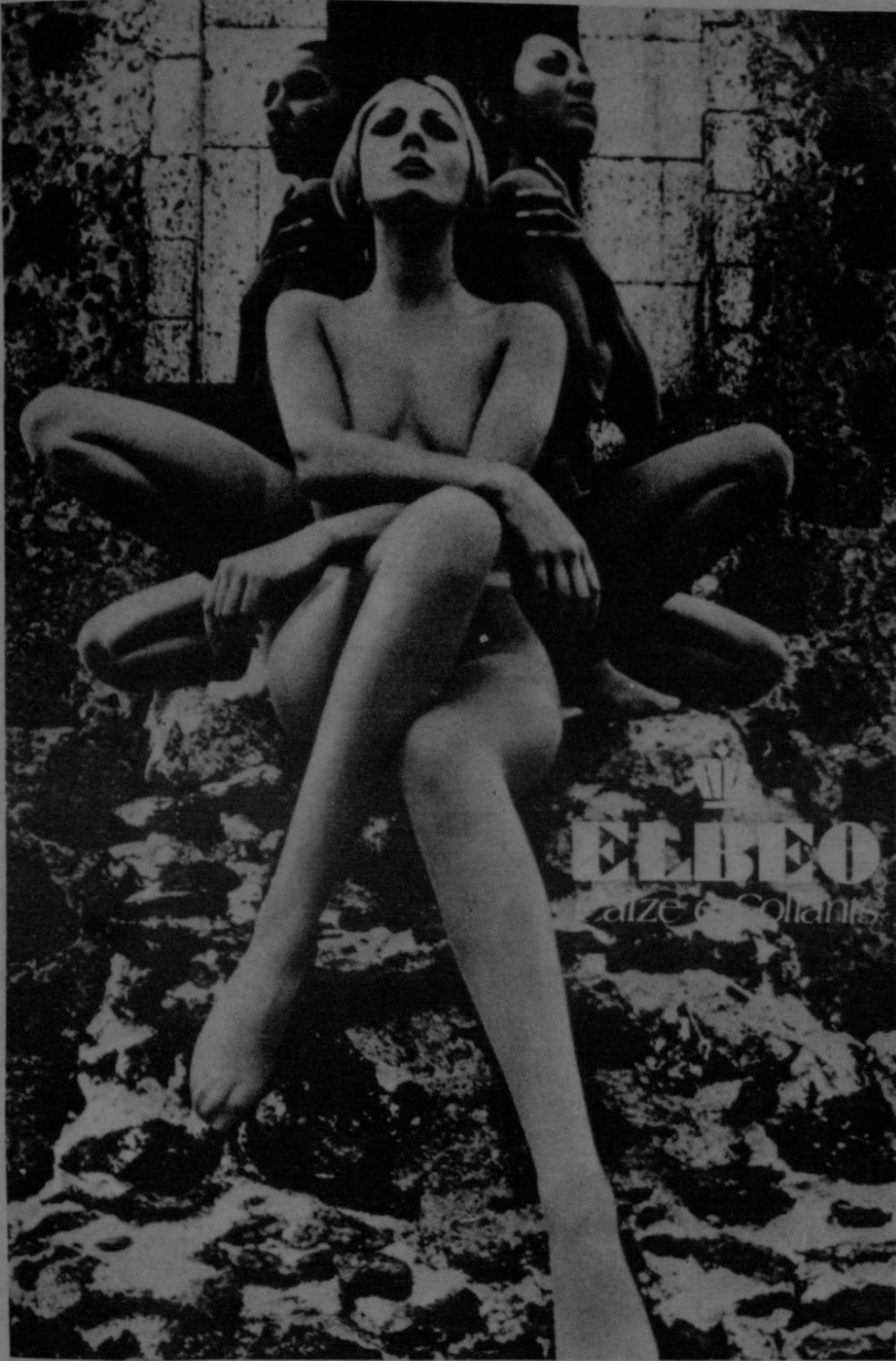
#### INGREDIENTES:

Zanahorias 8  
Queso rallado 50 gramos  
Huevos 2  
Harina 2 cucharadas colmadas  
Sal y pimienta. Aceite para freír.

**PROCEDIMIENTO:** Raspadas las zanahorias se ponen a cocer. Se escurren y se pasan por prensa purés; se agrega harina, los huevos, queso, sal y pimienta, todo bien revuelto. Con la mano se hacen unas tortillitas que se frien en aceite caliente. Se sirven con salsa de tomate.



## Arte publicitario



Metódico tratamiento del diseño, luz y texturas para este anuncio de medias panty.

## Thelma Zúñiga aconseja a corredores no profesionales o que se inician

La gran atleta nacional e instructora señora Thelma Zúñiga enfatiza que es necesaria una combinación de dieta y ejercicio balanceado para tener una buena condición física. Trotar es ideal para mantener una condición óptima, pero no debe realizarse empíricamente porque el ejercicio no controlado puede producir lesiones musculares, óseas y cardíacas de diversas intensidades.

Como primera precaución es necesario el examen físico total realizado por un médico, con electrocardiogramas tanto en estado de reposo como luego de una sesión activa de ejercicios. Si todo está en orden puede iniciarse la primera etapa con ejercicios suaves de gimnasia. Posteriormente, Thelma recomienda practicar la natación y el ciclismo como un acondicionador físico para iniciar el trote, siempre en forma suave, con lo que se cumple la segunda etapa. Se entra luego en la etapa de correr, ya con un organismo mejor dispuesto y los primeros trotes deben realizarse en lugares seguros en cuanto a terreno, que sea suave, preferentemente zacate, pero no en carretera.

El paso siguiente sería someterse a un test para ver las condiciones aeróbicas y así elaborar un programa con un instructor, no hacerlo empíricamente.

Las lesiones más comunes son en los tobillos y rodillas porque no están preparados para sostener el cuerpo y es frecuente su inflamación.

Para las personas que deseen una infor-

mación más completa, la Caja Costarricense de Seguro Social ha publicado un panfleto titulado "La gente está corriendo", en que se explica cómo y por qué correr, y las implicaciones positivas y negativas que traer esta práctica. Su distribución está a cargo del Departamento de Recursos Humanos, y su lectura es obligada para todos aquellos que han hecho de este deporte una actividad cotidiana.



Thelma Zúñiga en su oficina de la Dirección General de Deportes donde realiza una eficaz labor en el área del deporte recreativo.

## Inseminación artificial humana

Los especialistas en fertilidad de los Estados Unidos están sugiriendo a las parejas que no pueden tener hijos y que han intentado otros varios tratamientos, que accedan a la inseminación artificial.

El procedimiento es sencillo. Dos veces al mes en los períodos de mayor fertilidad de la mujer debe someterse a una inyección de menos de una cucharadita de semen en la vagina. Su chance de quedar embarazada es tan alto como un 60% y lo alcanzará en tres o cuatro ciclos mensuales.

El donador del semen será, por medio de computadoras, escogido con las características físicas más semejantes a las del futuro padre en talla, peso y si es posible color de ojos y pelo. La identidad del donador quedará ignorada para la pareja, igualmente el donador desconocerá el destino de su donación.

Con cada vez más dificultades para obtener niños en adopción AID (Artificial Insemination Donor) se convierte en una forma atractiva de tener un bebé para las parejas. Un periódico especializado, el New England Journal of Medicine, publicó hace un tiempo un reporte en que estima que entre 6 y 10 mil niños nacen al año en los Estados Unidos usando este sistema.

El número aumentará considerablemente ahora es posible obtener el semen congelado y esto lo hace fácilmente accesible para los médicos de pequeñas ciudades y pueblos.

Las parejas pueden escoger el AID porque el marido es portador de una enfermedad genética, por incompatibilidad RH. Pero la razón más frecuente es la infertilidad masculina, un bajo conteo o ninguno de células activas en el semen, condición que ha venido progresando según las estadísticas. Este procedimiento permite concentrar y congelar múltiples muestras del semen masculino que se conserva y utiliza en la esposa. No es un método

que ofrezca un alto porcentaje de efectividad, pero el solo hecho de haber tenido algunas veces buenos resultados implica que vale la pena intentarlo. La prueba se llama entonces AIH (Artificial Insemination Husband).

Este procedimiento aún no está cubierto por los servicios médicos de los Estados Unidos. Sin embargo, se calcula en mil dólares el costo total, que es bastante menor que el de una adopción. El proceso en sí es sencillo, consiste en someter a la pareja a una serie de test en que intervienen un médico, una enfermera y una trabajadora social. El médico confirma que el marido es estéril o portador de una enfermedad genética o una incompatibilidad RH, de que la mujer es fértil y apta para procrear y que ambos entienden perfectamente en el AID. El trabajador social certifica que la pareja está preparada para aceptar un niño.

Los donadores son generalmente personas relacionadas con el proceso como estudiantes de medicina internos, por la proximidad con la clínica y los hospitales. Se suponen con una inteligencia superior a la normal y están dispuestos a someterse a una investigación de su historia genética. Las donaciones de semen tienen una gratificación de 35 a 50 dólares.

Solamente los estados de Oregón y la ciudad de Maryland tienen leyes exigiendo exámenes clínicos a los donadores. En los otros estados los médicos pueden actuar bajo solo la declaración de palabra del donante.

Esto deja a la pareja en la duda, si ellos están buscando este medio para evitar una posible enfermedad portada genéticamente por el marido, cómo pueden estar seguros de que el donante no la tenga. El Dr. Schiff insiste en que se toman todas las precauciones médicas posibles, pero que si se quiere el máximo de seguridad la pareja puede ordenar un examen de cromosomas y un certificado antes de recibir la inseminación.

EN TIEMPO DE  
INFLACION

COMERCIAL

COOPERAMOS  
CON UD.

# MARSAL S.A.

150 metros norte de  
Mc Donald's San José  
Teléfono: 22-73-70

GRANDES OFERTAS DURANTE  
EL MES DE NOVIEMBRE  
(ESPECIALMENTE PARA DAMAS)

- DESCUENTO DEL 10% DE MERCADERIAS EN GENERAL
- VENTA DE RETAZOS
- PARA CABALLEROS CAMISAS, PANTALONES DE VESTIR DE NUESTRA PROPIA FABRICA
- A MAYORISTAS Y PEQUEÑOS FABRICANTES LE OFRECEMOS TODA LA LINEA TICA TEX

Al aproximarse  
Navidad utilice  
nuestro sistema  
de apartados

VISITENOS Y SE CONVENCERA  
QUE LO QUE AQUI OFRECEMOS  
ES UNA REALIDAD

promoción válida  
del 1 Nov. al 2 Enero '83



# MAS X MENOS

Ofertas limitadas

LOS SUPERMERCADOS DE COSTA RICA

CORN FLAKES  
**Kellogg's**  
170GRS  
DE 31.<sup>30</sup> A  
**27.<sup>00</sup>**

LOCION  
**Coquette**  
230CC  
DE 108.<sup>00</sup> A  
**81.<sup>90</sup>**

CONSOME  
**Maggi**  
DE POLLO 4 SOBRES 10 GRS  
DE 20.<sup>80</sup> A  
**18.<sup>00</sup>**

CREMA  
**blossom**  
120 ML  
DE 58.<sup>70</sup> A  
**39.<sup>40</sup>**

PAN CUADRADO  
**DELFIN**  
GRANDE  
DE 16.<sup>80</sup> A  
**13.<sup>70</sup>**

TOALLAS FEMENINAS AUTOADHERIBLES  
**Mis**  
BOLSA 9/10 uds  
DE 19.<sup>30</sup> A  
**15.<sup>20</sup>**

DETERGENTE  
**AVO**  
450CC  
DE 23.<sup>20</sup> A  
**21.<sup>00</sup>**

JABON  
**Heno DE Pravia**  
GRANDE  
DE 25.<sup>90</sup> A  
**23.<sup>20</sup>**

JALEAS  
**de tropico**  
SURT 310 GRS  
DE 14.<sup>80</sup> A  
**12.<sup>90</sup>**

LAVAPLATOS  
**Midas**  
480 ML  
DE 43.<sup>00</sup> A  
**38.<sup>00</sup>**

HUEVOS  
**CODORNICES S.A.**  
VINAGRETA 200 GRS  
DE 63.<sup>00</sup> A  
**42.<sup>50</sup>**

CINTA  
**Scotch**  
TRANSPARENTE 12X20M  
DE 30.<sup>60</sup> A  
**24.<sup>50</sup>**

DESINFECTANTE  
**Tronex**  
865 ML  
DE 30.<sup>60</sup> A  
**26.<sup>00</sup>**

## 22 ANIVERSARIO Y 22 NAVIDAD



**GANANDO**

**1 TOYOTA STARLET 1983**  
Un curso de la autoescuela Tony Conde

**1 REFRIGERADORA RECASA**

**9 CANASTAS CON PRODUCTOS DE DEPTO. EMBUTIDOS**

**2 TELEVISORES BLACK STRIPE TOSHIBA color**

**1 FUMIGACION PARA EL HOGAR DE LA CIA. FUMIGADORA CONDOR**

**2 JUEGOS DE COMEDOR P/6 PERSONAS**

**2 JUEGOS DE SALA**

**INDICACIONES PARA CONCURSAR**  
Anote al dorso de su ticket de caja, nombre, dirección y N° de cédula y depositelos en los buzones.



**APROVECHE!**  
**NUESTRA GRAN PROMOCION DE FIN DE SEMANA**

RON  
**PALO VIEJO**  
DE 143.<sup>00</sup> A  
**133.<sup>00</sup>**

OFERTA  
COLONIA Y JABON  
120CC P/ NIÑO 80GRS  
**MENNEN**  
DE 85.<sup>60</sup> A  
**73.<sup>90</sup>**