

LIBRERIA ESPAÑOLA

de MARIA v. de LINES

The Scottish Union and National Insurance Co.

36 St. Andrew Square, Edinburgh
King William Street, London, E. C.
FONDOS: £ 6,000,000.00 (Seis millones de libras esterlinas)

Compañía de Seguros Contra Incendios

SASSO Y PIRIE, Agentes Apoderados en Costa Rica.
San José de Costa Rica, abril 7 de 1909.

Linea de Vapores de la United Fruit Co.

La United Fruit Company ofrece a sus favorecidos un servicio sin rival entre Puerto Limón (Costa Rica) y los puertos europeos de exportación.
Sus buques CARTAGO, PARISHIMA y HEREDIA, de 5,000 toneladas cada uno, harán un servicio de cabotaje a San José.
Sus buques CARTAGO, PARISHIMA y HEREDIA, de 5,000 toneladas cada uno, harán un servicio de cabotaje a San José.
Sus buques CARTAGO, PARISHIMA y HEREDIA, de 5,000 toneladas cada uno, harán un servicio de cabotaje a San José.

Para más informes dirigirse a las oficinas de la United Fruit Company, en San José de Limón y a los Sub-Agentes, Srs. Sasso & Pirie San José.

LINEA HAMBURGUESA AMERICANA SERVICIO ATLAS

VAPORES CORREOS - ITINERARIO PARA ENERO Y FEBRERO
Tabla de salidas y llegadas para los meses de Enero y Febrero.
Para más detalles en las oficinas de JOHN M. KEITH, en San José y Limón.

La Alhambra

PAGES CO
COGNAC BRIAND, CIGARRILLOS ELEGANTES - SUSINI

Cemento de los más acreditados marcos
Surtido renovado en abarrotos, géneros y licores

ELDERS & FYFFES

Linea directa de vapores
Entre Puerto Limón (Costa Rica) y Bristol (Inglaterra)

Para más detalles en las oficinas de JOHN M. KEITH, en San José y Limón.

BASIGO & ALVARADO

ALMACEN DE GENEROS Y ABARROTOS
Han recibido y venden: MIZQUILLA NELSON, ZARZAN Y MANTAS AMERICANAS
a precios muy módicos. COGNAC BIQUET, WHISKY CANADIAN
Y EL AFAMADO PAPEL PARA CIGARRILLOS MARCA «SERRANO».

Hotel Internacional

Puntarenas, C. Rica
Nuevo propietario: Ramón Araya Vargas

Quien ha introducido grandes reformas en la casa para comodidad de los pasajeros; buena mesa, mucho asno, cantina con licores especiales, atendido personalmente por su propietario. — ¡Fresca y es convecional!

T. ASSMANN Y CIA

Almacén de Abarrotos y Géneros
Surtido constantemente renovado

Especialidad: la famosa Brea Keystone
Depósitos en San José, Limón y Puntarenas

MAQUINAS de COSER

NEW HOME
La más barata La más sencilla

La más silenciosa
W. Steinvorth Hno.

Al Siglo Nuevo

Se acaba de recibir extenso surtido en artículos de menaje.
Muebles de junco, de madera, mimbre, etc.
Cuchinas hierro, servicios mesa, platos, tazas, sopas, etc., por juego o piezas sueltas, Cri-talería, toallas, batas baño, juegos mantelería, géneros — mantel, servilletas, etc., etc.

A. HERRERO Y Co.

EDGAR KNOHR & Cia.

CERVEZA PSCHORR

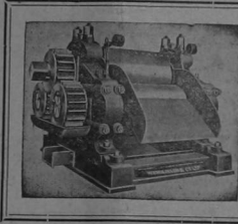
Tome usted cerveza Pilsener de LA VICTORIA

Acaba de ver la luz la obra «Estudios de Derecho Constitucional» por don Octavio Beeche, antiguo profesor de derecho penal en la Facultad de Costa Rica.

Wm. Mc. Kinnon y C^o. Ltd.

*** Aberdeen, Escocia ***

Fabricantes de maquinarias para Café, Azúcar, Arroz, Cacao, y toda clase de maquinarias para Instalaciones Eléctricas, Instalaciones a vapor y fuerza de agua



Los señores Koberg & Echaandi tienen depósito permanente de las principales máquinas y repuestos de los fabricantes mencionados.

Brenes y Co., Agentes

EXPORTACION DE CAFE

RUTA DE PANAMA

La Pacific Mail Steamship Company, en conexión con el Ferrocarril al Pacífico, transporta café en Puntarenas para puertos de Europa a los siguientes tipos de fletes:

Café en oro... \$ 0.44
Café en pergamino... \$ 0.55
por tonelada de 1,000 kilos, con una rebaja de 10% al tipo de la cochera a favor de los embarcados que se sujetan a embarcar solo por vapores de la Compañía.

Actualmente tenemos tres vapores por mes de Puntarenas a Panamá y si el tráfico lo exige, se aumentará este servicio con un vapor más. El tiempo en tránsito de Puntarenas al puerto de destino será de 26 a 32 días según la estación que hagan los vapores en Panamá; y el café embarcado por esta ruta, por ningún motivo será demorado en el Itinerio de Panamá.

Considerando que los fletes via Panamá son notablemente más baratos que por la vía del Atlántico, esperamos que los embarcadores apreciarán esta oportunidad.

E. M. HUNTER, Agente Especial, Ciudad de Guatemala
FELIPE J. ALVARADO & Co., Agentes en Puntarenas

LOTERIA DEL ASILO CHAPUI

Sorteo 276 para el 5 de marzo de 1911
Emisión de 25,000 tickets, a \$3.00 cts.
divididos en setos y a \$9 cts. cada uno
\$ 50,886.00 en premios

1 premio mayor de \$ 12,000.00
1 premio de \$ 6,000.00
1 premio de \$ 3,000.00
1 premio de \$ 1,500.00
1 premio de \$ 750.00
1 premio de \$ 375.00
1 premio de \$ 187.50
1 premio de \$ 93.75
1 premio de \$ 46.87
1 premio de \$ 23.43
1 premio de \$ 11.71
1 premio de \$ 5.85
1 premio de \$ 2.92
1 premio de \$ 1.46
1 premio de \$ 0.73
1 premio de \$ 0.36
1 premio de \$ 0.18
1 premio de \$ 0.09
1 premio de \$ 0.04
1 premio de \$ 0.02
1 premio de \$ 0.01

NOTA: La venta en la Tesorería se da en 30 lotes de 10 tickets en adelante con el 10 por ciento de descuento.

Ya se acerca la época ::::

de hacerse ropa, de encargarse los vestidos para el año venidero. A cual sastrería acudirán plenas todas. Nosotros les recomendamos a la Sastrería donde hay un cortador que es un verdadero artista, que sabe de cuantos ajustados, de hombres redondeados y sin pliegues, de prendas que caen con naturalidad; a la Sastrería donde puede el cliente escoger la tela entre un inmenso surtido, en una palabra, a la Sastrería de

LA PUERTA DEL SOL

HERRERO & GIL



ESTOY SANO Y VIGOROSO porque tomo la deliciosa «SATURNO» de la Cervecería Cuauhtémoc S. A. de Monterrey, México

Señores aficionados

Alfredos del pistilo, BROWNING, me permito recomendarles un arma de guerra que son de la fabricación de la misma casa que construyeron sus viejas armas de guerra, siendo de suma utilidad en el campo.
Precio muy reducido. — Aun que las dimensiones son reducidas, la nueva arma es de primer orden, como lo demuestran los resultados de las pruebas que a continuación se exponen. Se disparó una bala a una distancia de 100 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 200 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 300 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 400 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 500 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 600 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 700 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 800 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 900 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 1,000 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 1,100 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 1,200 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 1,300 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 1,400 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 1,500 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 1,600 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 1,700 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 1,800 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 1,900 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 2,000 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 2,100 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 2,200 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 2,300 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 2,400 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 2,500 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 2,600 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 2,700 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 2,800 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 2,900 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 3,000 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 3,100 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 3,200 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 3,300 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 3,400 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 3,500 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 3,600 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 3,700 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 3,800 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 3,900 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 4,000 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 4,100 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 4,200 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 4,300 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 4,400 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 4,500 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 4,600 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 4,700 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 4,800 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 4,900 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 5,000 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 5,100 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 5,200 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 5,300 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 5,400 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 5,500 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 5,600 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 5,700 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 5,800 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 5,900 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 6,000 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 6,100 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 6,200 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 6,300 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 6,400 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 6,500 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 6,600 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 6,700 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 6,800 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 6,900 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 7,000 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 7,100 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 7,200 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 7,300 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 7,400 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 7,500 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 7,600 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 7,700 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 7,800 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 7,900 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 8,000 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 8,100 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 8,200 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 8,300 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 8,400 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 8,500 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 8,600 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 8,700 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 8,800 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 8,900 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 9,000 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 9,100 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 9,200 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 9,300 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 9,400 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 9,500 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 9,600 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 9,700 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 9,800 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 9,900 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 10,000 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 10,100 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 10,200 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 10,300 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 10,400 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 10,500 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 10,600 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 10,700 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 10,800 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 10,900 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 11,000 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 11,100 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 11,200 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 11,300 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 11,400 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 11,500 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 11,600 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 11,700 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 11,800 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 11,900 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 12,000 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 12,100 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 12,200 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 12,300 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 12,400 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 12,500 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 12,600 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 12,700 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 12,800 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 12,900 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 13,000 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 13,100 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 13,200 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 13,300 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 13,400 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 13,500 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 13,600 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 13,700 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 13,800 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 13,900 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 14,000 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 14,100 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 14,200 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 14,300 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 14,400 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 14,500 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 14,600 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 14,700 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 14,800 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 14,900 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 15,000 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 15,100 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 15,200 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 15,300 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 15,400 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 15,500 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 15,600 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 15,700 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 15,800 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 15,900 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 16,000 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 16,100 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 16,200 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 16,300 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 16,400 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 16,500 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 16,600 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 16,700 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 16,800 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 16,900 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 17,000 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 17,100 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 17,200 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 17,300 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 17,400 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 17,500 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 17,600 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 17,700 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 17,800 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 17,900 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 18,000 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 18,100 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 18,200 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 18,300 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 18,400 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 18,500 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 18,600 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 18,700 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 18,800 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 18,900 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 19,000 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 19,100 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 19,200 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 19,300 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 19,400 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 19,500 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 19,600 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 19,700 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 19,800 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 19,900 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 20,000 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 20,100 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 20,200 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 20,300 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 20,400 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 20,500 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 20,600 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 20,700 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 20,800 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 20,900 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 21,000 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 21,100 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 21,200 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 21,300 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 21,400 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 21,500 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 21,600 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 21,700 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 21,800 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 21,900 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 22,000 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 22,100 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 22,200 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 22,300 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 22,400 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 22,500 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 22,600 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 22,700 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 22,800 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 22,900 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 23,000 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 23,100 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 23,200 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 23,300 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 23,400 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 23,500 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 23,600 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 23,700 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 23,800 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 23,900 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 24,000 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 24,100 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 24,200 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 24,300 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 24,400 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 24,500 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 24,600 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 24,700 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 24,800 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 24,900 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 25,000 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 25,100 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 25,200 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 25,300 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 25,400 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 25,500 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 25,600 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 25,700 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 25,800 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 25,900 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 26,000 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 26,100 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 26,200 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 26,300 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 26,400 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 26,500 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 26,600 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 26,700 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 26,800 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 26,900 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 27,000 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 27,100 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 27,200 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 27,300 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 27,400 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 27,500 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 27,600 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 27,700 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 27,800 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 27,900 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 28,000 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 28,100 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 28,200 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 28,300 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 28,400 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 28,500 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 28,600 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 28,700 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 28,800 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 28,900 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 29,000 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 29,100 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 29,200 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 29,300 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 29,400 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 29,500 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 29,600 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 29,700 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 29,800 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 29,900 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 30,000 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia de 30,100 metros al efecto de la bala se movió y se disparó una bala a una distancia

Señoras ○ ○

de SAN JOSE

Si queréis divorciaros de la vida
cara, economizando dinero, haced
vuestras compras en : : : : :

LA GRAN VIA

Harina Gold Medal

CERVEZA IMPERIAL

VINO MOSCATO ESPUMANTE

Mantequilla fresca del país

TE ELGAR

Modo fácil de adquirir una propiedad

Acabamos de dividir en lotes más de 5 MANZANAS de terreno en el lado Sur-Oeste del LICEO DE COSTA RICA, y se hallan frente á la nueva Plaza de OLEACION, las cuales los vendemos desde UN COLON la vara cuadrada para arriba, sin lo todos magníficos para construir. Las condiciones para el pago son muy ventajosas, pues que se hace por abonos mensuales desde DIEZ COLONES en adelante.

En la misma manzanas DOS MANZANAS en el terreno que queda al lado Norte del FERROCARRIL AL ATLANTICO (antiguamente Jardín Stuart), cuyos lotes los vendemos á DOS COLONES C CUENTA, y TRES COLONES varas cuadrada, pagaderos en la misma forma, por mensualidades. En parte de este terreno hemos contratado para construir CINCO CASAS, las cuales cuestan CUATRO MIL COLONES cada una. Para los que quieren edificar en este terreno, nos proporcionamos todos los materiales ó construimos por ellos, en los mejores precios.

ABONO MEN UALEA.

Para más detalles están situados á una distancia de 10MINUTOS del centro de San José. Los precios son los más baratos en que hay que vender terreno de igual Situación.

Para más detalles dirigirse á nuestra oficina situada en el ASERRADERO DE CUESTA DE MORAS Y DEPOSITO DE MADERAS.

ARTHUR WOLF

Gerente de The Costa Rica Lumber, Farm and Contracting Co.

Un fenómeno de interés científico

Ha nacido en esta capital un niño sin la hipótesis del cráneo, con una porción pequeña de cerebro (que vuelve en las mientes) expuesto á la vista, como puede verse en la adjunta ilustración. Preguntando á un entendido por su determinación científica, nos ha dicho pertenecer á los TERATÓGENOS, FALOS SUBOCCIPITALES, según la clasificación teratológica. Su interés científico descansa en el hecho de que viene á demostrar la creencia popular de que las impurezas maternas recibidas durante el embarazo pueden determinar anomalías en el desarrollo del niño, pues hemos sido informados que la madre que lo dio á luz sufrió un resaca de hipercalcemia, repentinamente, durante el embarazo.



El nacimiento hipercalcémico, repentinamente, durante el embarazo. El niño que se muestra en la fotografía anterior, que nació con un resaca de hipercalcemia, repentinamente, durante el embarazo.

Afortunados con la lotería de navidad española



D. José Ros, Procurador, abogado de San Sebastián, España, á quien la correspondiente una parte del segundo premio de la lotería.



D. Pío Aguirre, Empleado de la Estación del Norte, del mismo lugar, á quien le correspondieron 15000000 pesos en un tren.

Los celos causa de un crimen

Un crimen...! Claro; si no fué cometido á impulsos del alcohol, los celos, los malos celos, tenían que ser la causa del desastre. El hecho no tiene mayor historia, ni la necesidad.

Un esposo, Gerardo Miranda, que celoso por que su hermosa y bella mujer, Salvadora Sánchez, no veía de mala manera á Cristóbal Cisneros, su primo, perdió la clave y arrojó de un collión, número 4, hirió á Cisneros.

En la misma Unión tuvo desenlace este drama.

12,000

Se necesitan con garantía de primera hipoteca, á la 1^a mensual. Hasta la 1^a de junio de hoy sabido, un extranjero recibirá ofertas en las oficinas de LA INFORMACION.

De policía

Nada de particular. Espirito Castro y R. Chinchilla, que se fueron á las manos. Alfredo Garrido que tuvo el mal gusto de arrojar una piedra á un policía. Maximino Mora que dió una bofetada á un prójimo por... ¡jajajaj... por que le dió la gana. Cecilio Escalante que se permitió ciertas bromas de al género con su esposa. Emel Solano C. por algo que se está averiguando y que todavía está en el misterio. Fue herido Héctor Williams. Y por último, José María Sánchez, que se fugó de la Agencia.

A PENSEAR á Puntarenas

En carro especial, agregado al tren ordinario, salieron ayer para Puntarenas el señor Ministro de Guerra y su señora; el Subsecretario de Instrucción Pública; el Secretario Privado del señor Presidente de la República don Manuel de Jesús Figueroa y Dr. don Oton Castro.

También salieron para aquel puerto, las señoras Ariza y Margarita Escalante, don Simón Amador, don Oscar y don Humberto Echandi, señor Figueroa y don Francisco Calderón.

Viajero

Se encuentra entre nosotros el señor don Vincenzo Ferrari, representante de la Sociedad Aguieta de Torino, Italia. Su permanencia será corta. Nosotros le deseamos un feliz éxito en sus negocios y grata permanencia al presentar nuestro saludo de bienvenida.

Las cosas en su lugar

En el último número de «La Prensa Libre» se da cuenta de que la muerte en el Hospital «San Antonio», víctimas del «ébo».

El señor Artus estaba tan grave, que una consulta se pensó en hacerle la traqueotomía para evitar que muriera asfixiado; se le aplicó el remedio porque se creyó que en el estado actual de la «lepra», era lo único que podía salvarle la vida; desgraciadamente no fué así. Muy específico como la «lepra» que se infecta en casos graves de malaria y el enfermo en ocasiones sucumben, no por el medicamento sino por el avanzado del mal. Por este motivo hemos de dejar de usar la «lepra» y pretender el «rayo».

«La Prensa Libre» indicamos con qué drogas debemos tratar á los pacientes. Es lamentable que en los períodos científicos se le dé cuenta al público, por vía de revistas, de operaciones que se practican. En este ramo somos llamados á juzgar los profesionales y no el vulgo que no entiende de estos asuntos.—X. Y.

Carlos Saenz Esquivel, presenta por este medio el testimonio de su profunda y equivoquecimiento á todas las personas que se sirvieron significativamente su condolencia con motivo de la muerte de su esposa doña Celedina M. de Saenz

San José, 19 de Febrero de 1911

El Colerim Mas Enfermos

En New Rochelle, New York, contrajo matrimonio la señorita Lidia Montenegro con el señor Mr. Charles A. Arlstein. El matrimonio se verificó el 3 del corriente.

En todos los círculos de esta capital se comentaba ayer como asunto sensacional, el hecho de haber recibido don Leonidas Botello un telegrama al respecto de don Luis Mena, Ministro de Nicaragua, en el cual le manifestaba que del proceso que se había adelantado en Managua para la averiguación de las responsabilidades en el incendio de unos almacenes de guerra en el Campo de Marte, resultaban complicados los señores Ministro de Relaciones Exteriores y el doctor don...

Almacén de Granos

Tabaco Virginia, Heno de 1^a.

Hierro para techos

TOMAS FERNANDEZ Y HNO.

Diarias

Nacimientos

Defunciones

Justicia

NECESITAMOS buenos oficiales saqueros

Sastrería Londres y París

Murió al nacer

EXTRA Y PILSENER

Almacén de Granos

Tabaco Virginia, Heno de 1^a.

Hierro para techos

TOMAS FERNANDEZ Y HNO.

Diarias

Nacimientos

Defunciones

Justicia

NECESITAMOS buenos oficiales saqueros

Sastrería Londres y París

Murió al nacer

EXTRA Y PILSENER

Almacén de Granos

Tabaco Virginia, Heno de 1^a.

Hierro para techos

TOMAS FERNANDEZ Y HNO.

Diarias

Nacimientos

Defunciones

Justicia

NECESITAMOS buenos oficiales saqueros

Sastrería Londres y París

Murió al nacer

EXTRA Y PILSENER

El mitin

El Gobernador dió permiso á los artesanos para que hoy, á las 7 p. m., celebraran un mitin en la plaza del Edificio Metálico.

El mitin será de protesta contra el proyecto de arreglo de la deuda.

Adopta la renuncia á la señorita Lucía Salazar O., escribiente del Registro Central de Estado Civil, y nombra en su lugar á la señorita Margarita Unger.

Dispuso invertir con el carácter de Registrador auxiliar del Estado Civil, al Agente Principal de Policía de Tilandí. Concedió á la Junta Edificadora de San Pedro de Zarcero permiso para celebrar tres turnos.

Prorroga por quince días más, la licencia al señor Pedro Utrilla, Agente Principal de Policía de Santa María de Dota.

Dispone que vuelva al desempeño de sus funciones de Agente Principal de Policía de Matina, don Marino Menses.

Dispone invertir con el carácter de Agente Principal de Policía, al jefe de la colonia de «El Salvador».

Declara que el comercio de Guayabal es parte integrante del distrito de San Vicente.

Igualmente declara al distrito de San Jerónimo como parte del citado cantón central de San José.

Operaciones sin dolor. Útilísimo adelantos. Oficina. Al lado del Hotel San José, frente al Hotel Novoa, 50 varas de la esquina S. E. del Parque Central.

El mitin

El Gobernador dió permiso á los artesanos para que hoy, á las 7 p. m., celebraran un mitin en la plaza del Edificio Metálico.

El mitin será de protesta contra el proyecto de arreglo de la deuda.

Acuerdos de la Sociedad Nacional de Agricultores

Comprará á Alina papel para el Boletín, por escasez en la Imprenta Nacional.

Hacer una segunda edición del segundo número del «Boletín» y las ediciones en adelante sean de 5,000 ejemplares.

Hacer un estudio monográfico de las cuencas.

Preparar proyecto para leyes sobre disposición de boques.

Se acordó dirigir una comunicación al señor Ministro de Instrucción Pública recomendando el mantener la fiesta del árbol.

Se comisionó al señor Presidente de la Sociedad para que trate con el señor Ministro de Instrucción Pública del establecimiento formal de jardines escolares ó huertas de cultivo, en las escuelas rurales del país.

Los derrumbes

Los recientes temporales que se han causado desde la línea á Limón, han causado gran pánico en ese puerto por una razón sencilla los habitantes piensan con horror en que pueden quedarse sin días sin tomar cereza EXTRA Y PILSENER de la fábrica LA VICTORIA de Bonoro y Castro Hermanos.

La línea quequero prohibió reparada y los limonenses tendrán como de costumbre en abundancia, su cereza favorita.

Los derrumbes

Los recientes temporales que se han causado desde la línea á Limón, han causado gran pánico en ese puerto por una razón sencilla los habitantes piensan con horror en que pueden quedarse sin días sin tomar cereza EXTRA Y PILSENER de la fábrica LA VICTORIA de Bonoro y Castro Hermanos.

La línea quequero prohibió reparada y los limonenses tendrán como de costumbre en abundancia, su cereza favorita.

DE VENTA

Por haber fallecido el dueño se vende la Finca de Bananos de R. W. Hayle, situada en Guácimo Lynchurst, tercer lote, travía por toda la extensión de la finca, consiste en 240 hectáreas, de las cuales 92 están cultivadas. Para informes dirigirse á

C. W. CAMPBELL—Siquirres

Apartado 11

AVISO

El próximo, jueves á las 8 de la noche, se dará un concierto en el antiguo local á mis amigos y clientes y demás personas. También vendiendo un lote de buenas mulas y caballos en buen estado de trabajar, de tiro, carga y silla.—RAMÓN AGUILAR.

Alajuela, enero 18 de 1911.

E. Lamicq

En mi papelería vendo papel de envolver, de decalada superior, á 12-30 el buque de 50 remesas. 19 15 v.

Cables

De América

Tres meses se han concedido á la casa Víctor Maxin, para que presente los planes de un asistilio en río Santiago, Argentina.

En Montevideo se abrió el Congreso. El Presidente manifestó descontento, por no haber votado la oposición.

Llega á Montevideo turistas americanos. Salieron enseguida para las costas del Pacifico.

Llega á Panamá Mr. Drake, Vicepresidente del Ferrocarril. Se le banquetearon en Quito importancia á la destitución del Capitán Portuégas. Témesa España Interferencia.

En New York el profesor Rowe dió una lucida conferencia sobre el comercio latinoamericano.

Rumores en la Bolsa la muerte de Rockefeller, con el fin de obtener bajas.

De Europa

En 6 del mes entrante se reunirán las Cortes españolas.

En Bilbao se trabaja por evitar la crisis obrera.

En Sevilla continúa el mal tiempo. Hay inundaciones.

Hubo en Oporto, Portugal, un tumulto entre católicos y populares.

En Bethan opone á la constitución de Abadía y Londres quiere que el Gobierno alemán estudie antes la reforma hecha por el Comité del Reichstag.

España aceptará la invitación de Venezuela para el Centenario.

Del 4 al 8 han muerto de ebullición en Arita 30 personas.

Pacheco fué condenado por las autoridades rusas á 15 años de cárcel y á trabajos forzados por toda la vida.

Gand Avallit la partida: los debates del voto de los Lordes, continuará en el Parlamento inglés hasta la Pascua.

DE UNHA para una ciudad

Es bastante triste encontrar en una ciudad muy poco jóvenes que han sabido ennobrecer por medio de lo más bello, como es la educación moral; estos jóvenes son tan pocos, que podemos contarlos á simple vista. Mientras tanto los otros se complacen en molestar á sus visitantes por medio de apodos y risas sarcásticas de aquellas que encontramos en boca de los necios ó de los que creen que viven en un mundo mejor que el que yo vivo; prefiero para ello aquellos lugares de reunión donde no encontramos una distracción sino un lugar lleno de inmoralesidad; sería muy bueno que la autoridad se encargara de establecer el orden con los jóvenes de pélima ó ninguna educación que los adorne, para que así del pueblo que lleva por título ciudad de Santo Domingo de Heredia, no se formen tan mal concepto los que visitan; sobre todo las señoritas que no teniendo muchas relaciones en el pueblo, no podrán salir.

Esto que es raro, que á las señoritas se les ponga apodos en una ciudad.

Qué despreciable para un lugar tan simpático!

¡Qué lástima!

La Moda Elegante

SASTRERIA

DE

Porfirio García Monge

establecida en la Calle Central Sur, contiguo á la «Gran Vía».

Obtuvieron un traje como obsequio, los señores

Rubén Monge

Emilio de J. Quirós

Gran surtido de Casimires

Empero y prontitud en el trabajo que se encomiende.

Necesito buenos agentes

Para un duelo elija una EXTRA Y PILSENER

LA JOYERIA MODERNA DE ARTIZ

tiene en permanente exposición el más variado y elegante surtido en alhajas que hay en esta capital. Todo moderno, á precio módico y del gusto más depurado.

mis terrenos situados en Río Banano á siete millas de la ciudad de Limón. Podrá adquirirse todo ó 700 hectáreas sobre las vegas del río.

Alfonso Iglesias T.



LAS HORAS NEGRAS

Las horas negras, las horas durante las cuales hay muchas personas que todo lo ven de color negro, son las horas de la digestión. De las doce a las dos del mediodía, y de las seis a las nueve de la tarde, los que tienen un mal estómago sufren verdaderas torturas. Pero hay un remedio simple. Con algunos botones de las Píldoras Rosadas del Dr. Williams según indicaciones que las mismas acompañan, volverán esas horas negras a color de rosa. Pruebas positivas:

Escribe el Sr. Juan Miguel Ferrández, Calzada del Centro 683, Habana, Cuba: "Victima de una descomposición general del estómago durante cuatro años en que sufrí mala digestión, hiena, acidez, estreñimiento, inapetencia, etc., me puse a tratamiento por diferentes métodos, recomendados por personas competentes, y tome infinidad de medicinas consiguiendo muy poco alivio. Con las Píldoras Rosadas del Dr. Williams, que tomé durante tres meses obtuve mi curación. Las recomiendo entusiasmado a mis amigos."

PÍLDORAS ROSADAS DEL DR. WILLIAMS

curan los males del estómago porque en su calidad de tónico para la sangre y los nervios dan robustez y con ello buena digestión.

En las boticas.

(Viene de la 3ª plana)

El caso de "Supereadought" entró en Honduras como Pedro por su casa, y a ser Cherrillo que por ahí dicen, debe estar llorando a las puertas de Tegucigalpa si no ha entrado ya.

Y no es este, sin embargo, lo que constituye nuestro propósito, sino que el Gobierno hondureño—después de tanta flojedad vista gorda en tan flagrantes infracciones de neutralidad, viene ahora con apapientos horrosos y dá severas órdenes a varios vapores de guerra cortos en aguas Centro Americanas para que vigilen mucho al ahorrarse á fin de obligarlo á guardar neutralidad y revisa cópulas sobre cópulas, para asegurarse que el procedo no procede á apresarse al cliente como buque filibustero. Bendito sea Dios, que tupe.

Como se forman las tempestades

Por mucho que se haya tratado y trate de dorar la píldora, nunca existió el prede existir verdadera amistad nacional entre el Brasil y la República Argentina en tanto el mundo no abandone ciertas preocupaciones. Las razones de esa antipatía son económicas, políticas y sentimentales á la vez. A raíz de la independencia suramericana el Brasil considerándose lastimado en sus intereses, ayudó diplomáticamente al militarismo al Uruguay á separarse del Brasil. Pero el gigante Suramericano vive en el Uruguay un terreno que le pertenece en la Argentina un enemigo que le priva de poseer lo que considera suyo.

A estas razones sentimentales y políticas, hay que agregar las económicas, que también son de peso. El Brasil nos paga de producir trigo, ó lo menos, no lo produce en cantidad suficiente para su actual consumo. Y como la Argentina produce trigo de sobra, con la ventaja de ser país vecino, dírase que la misma vendida Providencia arreglaba las cosas á beneficio de todos. A la Argentina le sobra trigo y el Brasil café... pues al avío. ¿Qué mejor combinación que café con pan? Ah, y manteguilla que también hay de sobra en Argentina, y se nos olvidaba.

Pues no, señor. Los hombres sabemos más que la Divina Providencia. Parece que el argentino prefiere el mate á el café y consume poco de este segundo artículo.

La mayor parte del café brasileño lo consume los Estados Unidos, país donde también sobra trigo. Y así sucede siempre. El Norteamericano dice á el brasileño: Puesto que yo admito tu café sin derechos de aduana, es muy justo que tú admitas mis harinas con la misma liberalidad; ó á lo sumo con un derecho reducido; y así lo hacen ó no le pongan derechos á tu café. Realmente á el brasileño apenas le queda otro remedio que ceder á tal imposición, y como cada conexión hecha a los Estados Unidos por derecho diferencial de banderas, se va allivando á los intereses de la Nación Argentina, sigue

el recrudescimiento de su antigua enemistad.

¿A que otra razón obedecéis esa loca y ridícula rivalidad, de ambas naciones por predominar en aquellos mares, derrochando sus tesoros por adquirir monstruosos navales para los que ni tienen tripulación, ni oficialidad, ni puntos de apoyo, ni careceros ni nada?

Pues bien, preparámonos á una nueva y pronta recrudescencia de amargos sentimientos y pidámosle á Dios que la cosa no pase á mayores.

Comunican de Washington que el Brasil rebaja en un 30% los derechos á las harinas americanas, encima de otro 20% que ya se le había rebajado á las últimas como también á otros 17 artículos de producción americana. Y siendo esta una concesión exclusiva á la industria de los Estados Unidos, sigue por lógica inconcusa que cada barril más de harina que allí metan los americanos significa un saco menos de los argentinos y una gota más de hiel en la copa de la amargura hasta que esta rebalse. ¿Llegará á rebosar? No lo quiera Dios.

Comunican de Washington que el Brasil rebaja en un 30% los derechos á las harinas americanas, encima de otro 20% que ya se le había rebajado á las últimas como también á otros 17 artículos de producción americana. Y siendo esta una concesión exclusiva á la industria de los Estados Unidos, sigue por lógica inconcusa que cada barril más de harina que allí metan los americanos significa un saco menos de los argentinos y una gota más de hiel en la copa de la amargura hasta que esta rebalse. ¿Llegará á rebosar? No lo quiera Dios.

Comunican de Washington que el Brasil rebaja en un 30% los derechos á las harinas americanas, encima de otro 20% que ya se le había rebajado á las últimas como también á otros 17 artículos de producción americana. Y siendo esta una concesión exclusiva á la industria de los Estados Unidos, sigue por lógica inconcusa que cada barril más de harina que allí metan los americanos significa un saco menos de los argentinos y una gota más de hiel en la copa de la amargura hasta que esta rebalse. ¿Llegará á rebosar? No lo quiera Dios.

Comunican de Washington que el Brasil rebaja en un 30% los derechos á las harinas americanas, encima de otro 20% que ya se le había rebajado á las últimas como también á otros 17 artículos de producción americana. Y siendo esta una concesión exclusiva á la industria de los Estados Unidos, sigue por lógica inconcusa que cada barril más de harina que allí metan los americanos significa un saco menos de los argentinos y una gota más de hiel en la copa de la amargura hasta que esta rebalse. ¿Llegará á rebosar? No lo quiera Dios.

Comunican de Washington que el Brasil rebaja en un 30% los derechos á las harinas americanas, encima de otro 20% que ya se le había rebajado á las últimas como también á otros 17 artículos de producción americana. Y siendo esta una concesión exclusiva á la industria de los Estados Unidos, sigue por lógica inconcusa que cada barril más de harina que allí metan los americanos significa un saco menos de los argentinos y una gota más de hiel en la copa de la amargura hasta que esta rebalse. ¿Llegará á rebosar? No lo quiera Dios.

Comunican de Washington que el Brasil rebaja en un 30% los derechos á las harinas americanas, encima de otro 20% que ya se le había rebajado á las últimas como también á otros 17 artículos de producción americana. Y siendo esta una concesión exclusiva á la industria de los Estados Unidos, sigue por lógica inconcusa que cada barril más de harina que allí metan los americanos significa un saco menos de los argentinos y una gota más de hiel en la copa de la amargura hasta que esta rebalse. ¿Llegará á rebosar? No lo quiera Dios.

Comunican de Washington que el Brasil rebaja en un 30% los derechos á las harinas americanas, encima de otro 20% que ya se le había rebajado á las últimas como también á otros 17 artículos de producción americana. Y siendo esta una concesión exclusiva á la industria de los Estados Unidos, sigue por lógica inconcusa que cada barril más de harina que allí metan los americanos significa un saco menos de los argentinos y una gota más de hiel en la copa de la amargura hasta que esta rebalse. ¿Llegará á rebosar? No lo quiera Dios.

Comunican de Washington que el Brasil rebaja en un 30% los derechos á las harinas americanas, encima de otro 20% que ya se le había rebajado á las últimas como también á otros 17 artículos de producción americana. Y siendo esta una concesión exclusiva á la industria de los Estados Unidos, sigue por lógica inconcusa que cada barril más de harina que allí metan los americanos significa un saco menos de los argentinos y una gota más de hiel en la copa de la amargura hasta que esta rebalse. ¿Llegará á rebosar? No lo quiera Dios.

Comunican de Washington que el Brasil rebaja en un 30% los derechos á las harinas americanas, encima de otro 20% que ya se le había rebajado á las últimas como también á otros 17 artículos de producción americana. Y siendo esta una concesión exclusiva á la industria de los Estados Unidos, sigue por lógica inconcusa que cada barril más de harina que allí metan los americanos significa un saco menos de los argentinos y una gota más de hiel en la copa de la amargura hasta que esta rebalse. ¿Llegará á rebosar? No lo quiera Dios.

Comunican de Washington que el Brasil rebaja en un 30% los derechos á las harinas americanas, encima de otro 20% que ya se le había rebajado á las últimas como también á otros 17 artículos de producción americana. Y siendo esta una concesión exclusiva á la industria de los Estados Unidos, sigue por lógica inconcusa que cada barril más de harina que allí metan los americanos significa un saco menos de los argentinos y una gota más de hiel en la copa de la amargura hasta que esta rebalse. ¿Llegará á rebosar? No lo quiera Dios.

Comunican de Washington que el Brasil rebaja en un 30% los derechos á las harinas americanas, encima de otro 20% que ya se le había rebajado á las últimas como también á otros 17 artículos de producción americana. Y siendo esta una concesión exclusiva á la industria de los Estados Unidos, sigue por lógica inconcusa que cada barril más de harina que allí metan los americanos significa un saco menos de los argentinos y una gota más de hiel en la copa de la amargura hasta que esta rebalse. ¿Llegará á rebosar? No lo quiera Dios.

Comunican de Washington que el Brasil rebaja en un 30% los derechos á las harinas americanas, encima de otro 20% que ya se le había rebajado á las últimas como también á otros 17 artículos de producción americana. Y siendo esta una concesión exclusiva á la industria de los Estados Unidos, sigue por lógica inconcusa que cada barril más de harina que allí metan los americanos significa un saco menos de los argentinos y una gota más de hiel en la copa de la amargura hasta que esta rebalse. ¿Llegará á rebosar? No lo quiera Dios.

Comunican de Washington que el Brasil rebaja en un 30% los derechos á las harinas americanas, encima de otro 20% que ya se le había rebajado á las últimas como también á otros 17 artículos de producción americana. Y siendo esta una concesión exclusiva á la industria de los Estados Unidos, sigue por lógica inconcusa que cada barril más de harina que allí metan los americanos significa un saco menos de los argentinos y una gota más de hiel en la copa de la amargura hasta que esta rebalse. ¿Llegará á rebosar? No lo quiera Dios.

Comunican de Washington que el Brasil rebaja en un 30% los derechos á las harinas americanas, encima de otro 20% que ya se le había rebajado á las últimas como también á otros 17 artículos de producción americana. Y siendo esta una concesión exclusiva á la industria de los Estados Unidos, sigue por lógica inconcusa que cada barril más de harina que allí metan los americanos significa un saco menos de los argentinos y una gota más de hiel en la copa de la amargura hasta que esta rebalse. ¿Llegará á rebosar? No lo quiera Dios.

Comunican de Washington que el Brasil rebaja en un 30% los derechos á las harinas americanas, encima de otro 20% que ya se le había rebajado á las últimas como también á otros 17 artículos de producción americana. Y siendo esta una concesión exclusiva á la industria de los Estados Unidos, sigue por lógica inconcusa que cada barril más de harina que allí metan los americanos significa un saco menos de los argentinos y una gota más de hiel en la copa de la amargura hasta que esta rebalse. ¿Llegará á rebosar? No lo quiera Dios.

Comunican de Washington que el Brasil rebaja en un 30% los derechos á las harinas americanas, encima de otro 20% que ya se le había rebajado á las últimas como también á otros 17 artículos de producción americana. Y siendo esta una concesión exclusiva á la industria de los Estados Unidos, sigue por lógica inconcusa que cada barril más de harina que allí metan los americanos significa un saco menos de los argentinos y una gota más de hiel en la copa de la amargura hasta que esta rebalse. ¿Llegará á rebosar? No lo quiera Dios.

Comunican de Washington que el Brasil rebaja en un 30% los derechos á las harinas americanas, encima de otro 20% que ya se le había rebajado á las últimas como también á otros 17 artículos de producción americana. Y siendo esta una concesión exclusiva á la industria de los Estados Unidos, sigue por lógica inconcusa que cada barril más de harina que allí metan los americanos significa un saco menos de los argentinos y una gota más de hiel en la copa de la amargura hasta que esta rebalse. ¿Llegará á rebosar? No lo quiera Dios.

Comunican de Washington que el Brasil rebaja en un 30% los derechos á las harinas americanas, encima de otro 20% que ya se le había rebajado á las últimas como también á otros 17 artículos de producción americana. Y siendo esta una concesión exclusiva á la industria de los Estados Unidos, sigue por lógica inconcusa que cada barril más de harina que allí metan los americanos significa un saco menos de los argentinos y una gota más de hiel en la copa de la amargura hasta que esta rebalse. ¿Llegará á rebosar? No lo quiera Dios.

Comunican de Washington que el Brasil rebaja en un 30% los derechos á las harinas americanas, encima de otro 20% que ya se le había rebajado á las últimas como también á otros 17 artículos de producción americana. Y siendo esta una concesión exclusiva á la industria de los Estados Unidos, sigue por lógica inconcusa que cada barril más de harina que allí metan los americanos significa un saco menos de los argentinos y una gota más de hiel en la copa de la amargura hasta que esta rebalse. ¿Llegará á rebosar? No lo quiera Dios.

Comunican de Washington que el Brasil rebaja en un 30% los derechos á las harinas americanas, encima de otro 20% que ya se le había rebajado á las últimas como también á otros 17 artículos de producción americana. Y siendo esta una concesión exclusiva á la industria de los Estados Unidos, sigue por lógica inconcusa que cada barril más de harina que allí metan los americanos significa un saco menos de los argentinos y una gota más de hiel en la copa de la amargura hasta que esta rebalse. ¿Llegará á rebosar? No lo quiera Dios.

AMBOS MUNDOS PAGES HERMANOS Cigarrillos exquisitos FLOR DE MURAS

IMPORTANTE Hasta segundo aviso los precios de nuestro AZUCAR de FAMILIA de la acreditada marca «Federico Tinoco» serán los siguientes: Azúcar de 1° & 2° 10-00 el quintal neto

CERVECERIA TRAUBE FABRICA DE CERVEZA Y AGUAS GASOSAS En esta fábrica, la más grande del país, se elaboran los siguientes artículos: CERVEZAS Negra «Marca Estrella», Lager Beer, Doble, Refrescos Cream Soda, Zarzaparrilla, Limonada, Kola, Ginger Ale.

Ver y creer mente beta de todas clases, principiando por el BIETUN CROMA que da un brillo como el cristal y mantiene el cuero fuerte á precios extraordinariamente bajos por mayor y menor.

NO BEBAS MAS este vicio no es más que nuestra ruina. Ahora es posible curar la pasión por las bebidas embriagadas. Los esclavos de la bebida pueden ser liberados de este vicio sin costo alguno.

Hotel Colombia Puntarenas En este nuevo establecimiento situado al Norte de la Estación y al frente del Parque Victoria encontrará usted toda clase de comodidades, precios venturosos, puntual y amabilísimo el servicio. Habitaciones con baños de agua caliente y agua fría.

Zapatería Nuevamente abierto á mi antigua clientela y al público en general mis servicios en el ramo de zapatería. Dispuesto á complacer á todo el que quiera favorecernos, asegurando un esmero y prontitud. Atiendo órdenes en mi taller, 250 varas al Sur de la Botica Francesa, calle de la Estación del Ferrocarril al Pacifico.

¡SAL! Vendemos al por mayor en San José (LA TEMPESTAD), Ramón L. Roldán, y en Puntarenas los señores GUERRA Y GUERRA

Motocycles «WERNER» LA MEJOR DE TODAS LAS MARCAS

Preco: 14 caballos, 1 cilindro con Magneto Simus-Bosh y horquilla eléctrica... Fr. 600

EN NUESTRO PLANETA todo está sujeto á cambios, alteraciones, con excepción de la calidad del Cognac Martell

Reflectores HOLOPHANE Ya hemos recibido un surtido de estos celebrados reflectores para luz eléctrica. Su eficiencia es tan notable, que á la simple vista se puede demostrar como una bombilla de 5 bujías con reflector HOLOPHANE, ilumina más que una bombilla de 32 bujías sin reflector.

SANTAL MIDY Exigir la firma: sobre el rótulo. Tratamiento el más fácil y el más discreto.

CURACION RAPIDA Y RADICAL de los flujos antiguos ó recientes. Cada cápsula lleva el nombre (NUT) Desconfiar de las Falsificaciones.

«DES ROSES» PERFUME V. RIGAUD, PARIS En todas las buenas Perfumerías

CEREVISINA (Levadura seca de cerveza) La CEREVISINA da maravillosos resultados en el tratamiento de los furunculosis. En los enfermos que padecen de parulis, herpes y eccema, produce el mejor efecto mejorando rápidamente su estado general, así como el de la urticaria, etc.