

“DOROTHY DIX” se despide por ahora

Por un atraso en el correo, nos vemos obligados a suspender, muy a pesar nuestro, la publicación de la columna diaria de Dorothy Dix.

PREJUICIO DE RAZA

Por BENIGNO DEL RIO.

(Ensayo dramático dividido en dos cuadros)

Una choza de caña y nipa al lado de la playa en un islote cualquiera del Pacífico. Lo mismo puede ser en Nueva Zelanda, las Marquesas, Pago-Pago o Filipinas.

PERSONAJES

KAMIA es una indígena que frisa en los cuarenta años. Todavía le quedan bastantes restos de su pasada belleza. Viste patadiong y camisa sin mangas.

ENRY, su hijo, mestizo, como de unos veinte años. Fuerte, alto, bastante blanco, de frente muy despejada. Pantalón corto y camiseta.

MRS. PARKER, yanqui de pura cepa. Ronda los setenta años. Alta, seca, muy tiesa apesar de su edad.

CUADRO PRIMERO

Kamia, bajando de la choza con una banga muy grande, vacía. Kamia:—Enry, Enry!

Enry—(Apareciendo) ¿Qué quieres madre?

Kamia—Anda, hijo. Vete a la fuente por agua, que no tenemos ninguna.

Enry—Ahora voy por ella, madre. Pero déjame descansar un instante.

Kamia—¿Estás cansado, hijo? ¿Qué has hecho? ¿Dónde has estado?

Enry—Nada, madre. Estoy terminando de hacer un bote muy grande.

Kamia—¿Y para qué lo quieres grande, hijo?

Enry—Pues verás, madre... Es que yo... quiero ir a la isla cercana, que es muy grande, para ver mundo, para ver sus cosas, para ver las personas blancas.

Kamia—Creo muy justos tus deseos, pero... no esperes allí nada bueno y menos de los blancos. Son muy malos y nos desprecian a los que tenemos la piel un poco más oscura que la de ellos.

Enry—Dime, madre, ¿por qué son tan malos con nosotros?

Kamia—Sospecho que sea por envidia, por envidia a nuestra vida sencilla; más feliz que la de ellos, tan complicada y tan llena de acechanzas y maldades. Además, nos creen inferiores a ellos por ser de un "color" más oscuro.

Enry—Dime, madre, ¿por qué soy más blanco, por qué mi piel es más clara que la tuya, que la de nuestros paisanos?

Kamia—Mira, hijo, esperaba hace mucho tiempo que me hicieras esa pregunta y creo que ya es tiempo que te enteres de algo muy importante. Has de saber que tu padre fue... un blanco.

Enry—¿Eh? ¿Y dónde se encuentra? ¿Por qué no se halla entre nosotros?

Kamia—Verás, Enry. Hace muchos años, un día muy hermoso ancló frente a esta casa un barco que se hallaba en muy malas condiciones por haber cogido un temporal en alta mar...

Enry—(Abrazándola.) No llores, madre. Deja ya de contar esa historia. No merece la pena.

Kamia—Solo falta un poco. (Pausa.) Lloré, le supliqué que me llevara con él aunque no se casara conmigo, que sería su esclava...

Enry—(Abrazándola.) No llores, madre. Deja ya de contar esa historia. No merece la pena.

Kamia—Solo falta un poco. (Pausa.) Lloré, le supliqué que me llevara con él aunque no se casara conmigo, que sería su esclava...

Enry—(Abrazándola.) No llores, madre. Deja ya de contar esa historia. No merece la pena.

Kamia—Solo falta un poco. (Pausa.) Lloré, le supliqué que me llevara con él aunque no se casara conmigo, que sería su esclava...

Enry—(Abrazándola.) No llores, madre. Deja ya de contar esa historia. No merece la pena.

Kamia—Solo falta un poco. (Pausa.) Lloré, le supliqué que me llevara con él aunque no se casara conmigo, que sería su esclava...

Enry—(Abrazándola.) No llores, madre. Deja ya de contar esa historia. No merece la pena.

Kamia—Solo falta un poco. (Pausa.) Lloré, le supliqué que me llevara con él aunque no se casara conmigo, que sería su esclava...

Enry—(Abrazándola.) No llores, madre. Deja ya de contar esa historia. No merece la pena.

Kamia—Solo falta un poco. (Pausa.) Lloré, le supliqué que me llevara con él aunque no se casara conmigo, que sería su esclava...

Enry—(Abrazándola.) No llores, madre. Deja ya de contar esa historia. No merece la pena.

Kamia—Solo falta un poco. (Pausa.) Lloré, le supliqué que me llevara con él aunque no se casara conmigo, que sería su esclava...

Enry—(Abrazándola.) No llores, madre. Deja ya de contar esa historia. No merece la pena.

Kamia—Solo falta un poco. (Pausa.) Lloré, le supliqué que me llevara con él aunque no se casara conmigo, que sería su esclava...

Enry—(Abrazándola.) No llores, madre. Deja ya de contar esa historia. No merece la pena.

Kamia—Solo falta un poco. (Pausa.) Lloré, le supliqué que me llevara con él aunque no se casara conmigo, que sería su esclava...

Enry—(Abrazándola.) No llores, madre. Deja ya de contar esa historia. No merece la pena.

Kamia—Solo falta un poco. (Pausa.) Lloré, le supliqué que me llevara con él aunque no se casara conmigo, que sería su esclava...

Enry—(Abrazándola.) No llores, madre. Deja ya de contar esa historia. No merece la pena.

Kamia—Solo falta un poco. (Pausa.) Lloré, le supliqué que me llevara con él aunque no se casara conmigo, que sería su esclava...

Enry—(Abrazándola.) No llores, madre. Deja ya de contar esa historia. No merece la pena.

Kamia—Solo falta un poco. (Pausa.) Lloré, le supliqué que me llevara con él aunque no se casara conmigo, que sería su esclava...

Enry—(Abrazándola.) No llores, madre. Deja ya de contar esa historia. No merece la pena.

Kamia—Solo falta un poco. (Pausa.) Lloré, le supliqué que me llevara con él aunque no se casara conmigo, que sería su esclava...

Enry—(Abrazándola.) No llores, madre. Deja ya de contar esa historia. No merece la pena.

Kamia—Solo falta un poco. (Pausa.) Lloré, le supliqué que me llevara con él aunque no se casara conmigo, que sería su esclava...

Enry—(Abrazándola.) No llores, madre. Deja ya de contar esa historia. No merece la pena.

Kamia—Solo falta un poco. (Pausa.) Lloré, le supliqué que me llevara con él aunque no se casara conmigo, que sería su esclava...

Enry—(Abrazándola.) No llores, madre. Deja ya de contar esa historia. No merece la pena.

Kamia—Solo falta un poco. (Pausa.) Lloré, le supliqué que me llevara con él aunque no se casara conmigo, que sería su esclava...

Enry—(Abrazándola.) No llores, madre. Deja ya de contar esa historia. No merece la pena.

Kamia—Solo falta un poco. (Pausa.) Lloré, le supliqué que me llevara con él aunque no se casara conmigo, que sería su esclava...

Enry—(Abrazándola.) No llores, madre. Deja ya de contar esa historia. No merece la pena.

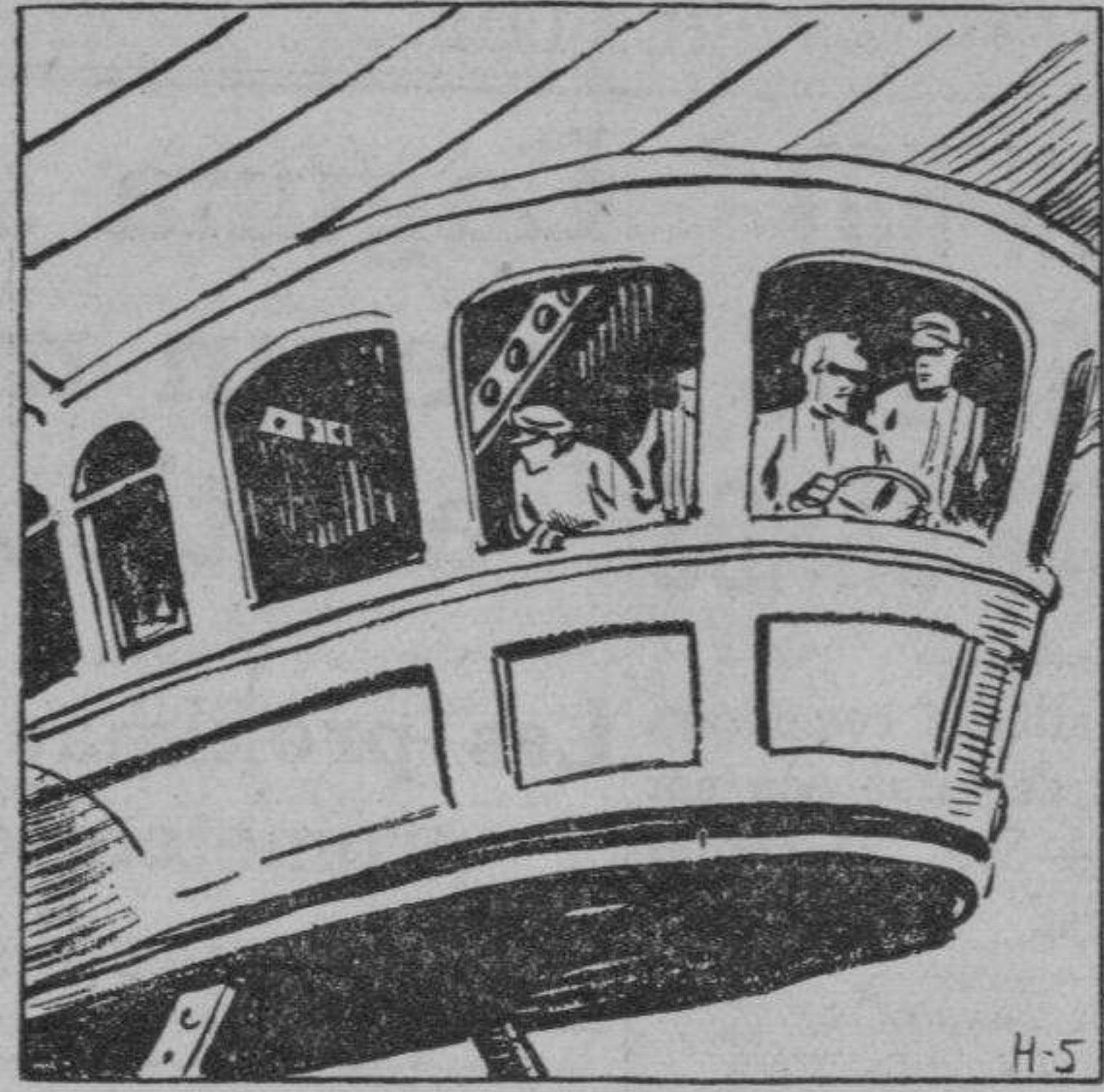
Kamia—Solo falta un poco. (Pausa.) Lloré, le supliqué que me llevara con él aunque no se casara conmigo, que sería su esclava...

Enry—(Abrazándola.) No llores, madre. Deja ya de contar esa historia. No merece la pena.

Kamia—Solo falta un poco. (Pausa.) Lloré, le supliqué que me llevara con él aunque no se casara conmigo, que sería su esclava...

Enry—(Abrazándola.) No llores, madre. Deja ya de contar esa historia. No merece la pena.

TARZAN EN EL INTERIOR DE LA TIERRA



El enorme avión se elevó lenta y elegantemente en el aire. Tarzan comandaba la expedición y Jason Gridley era su teniente.

"Quizás tenga Vd. razón, capitán", dijo Tarzan, "pero es posible que los necesitemos. Nos vamos a un mundo extraño; es posible que estemos ausentes por mucho tiempo."

Por varios días el O-220 avanzaba firmemente hacia la cima del mundo. Muy pronto, se vería demostrada la falsedad o la certeza de la teoría de Jason Gridley.

La creencia de Jason Gridley era que la apertura polar estaba en la veintidós de 85 latitud norte y 170 longitud este.

CONNIE



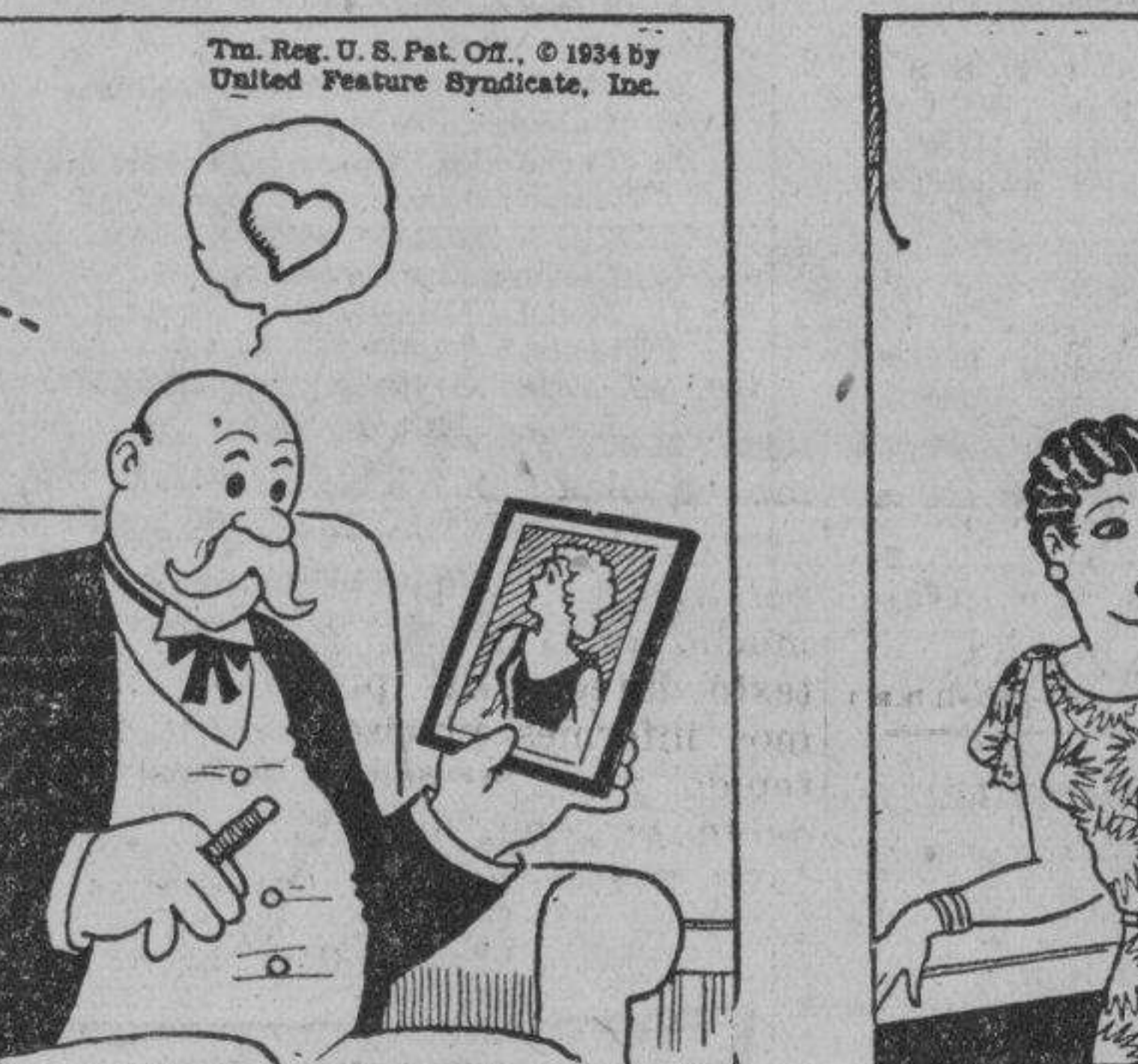
CONNIE: Fué Cy Kirwood, el editor de aviación del "Clarion" quien me puso en la pista debida. Cuando me dijo que Finn, Raeburn y Blake (los tres hombres muertos en el circo de aviación de Storm) formaban parte de un cuarteto de aviadores en la guerra, me pareció demasiado para ser una mera coincidencia.

CONNIE: Sí. El cuarto hombre era conocido en el ejército como Blackie Cloud. Se fué con los "4 fantasmas" en una patrulla una mañana y nunca volvió.

CONNIE: Sospeché de algo en el día que Storm se negó a recibirle. Le vi a Storm quedarse pálido cuando leyó el nombre en la tarjeta.

CONNIE: Y estando en su hotel, oí que había recibido un mensaje de que Storm cambió de parecer y quería verle en el campo.

FRITZI la corista



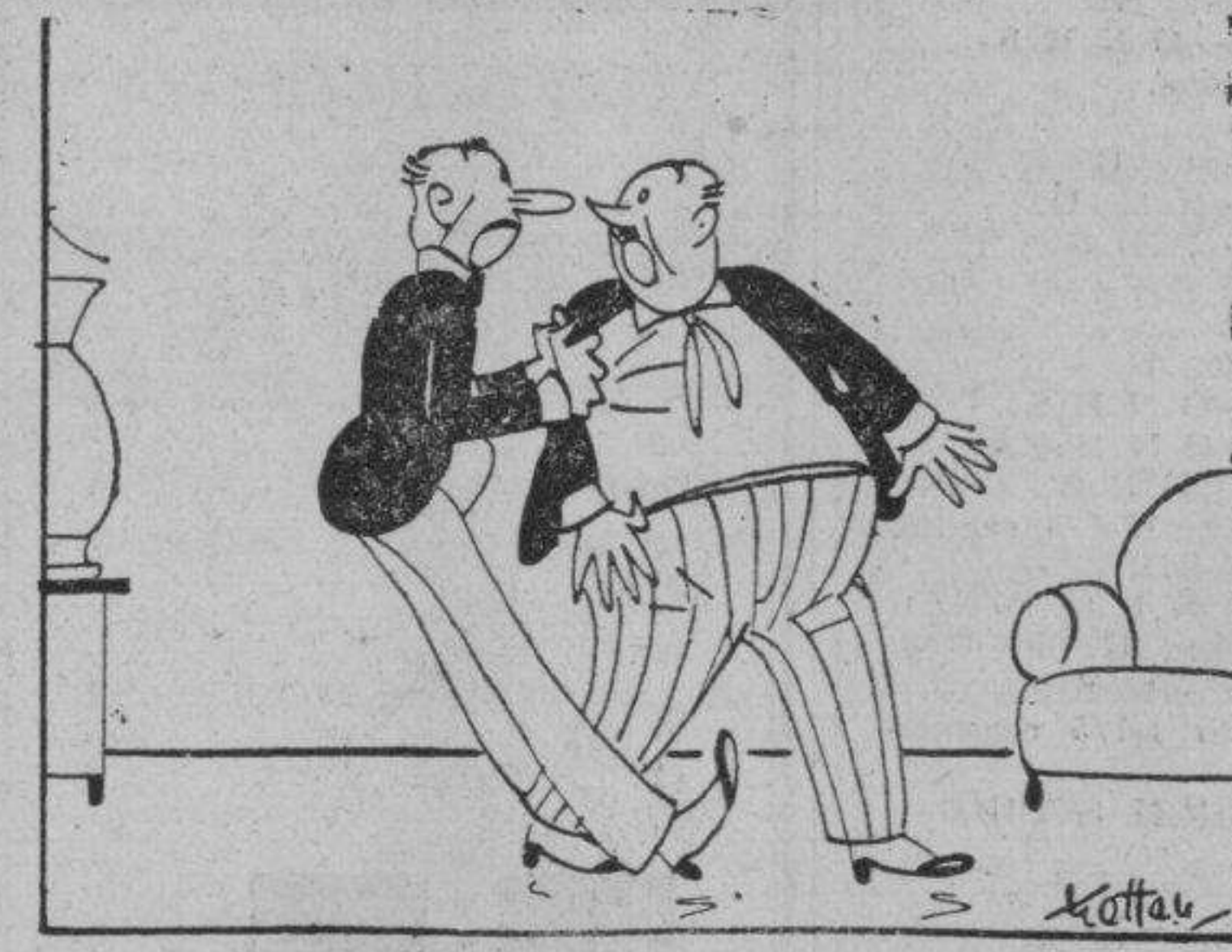
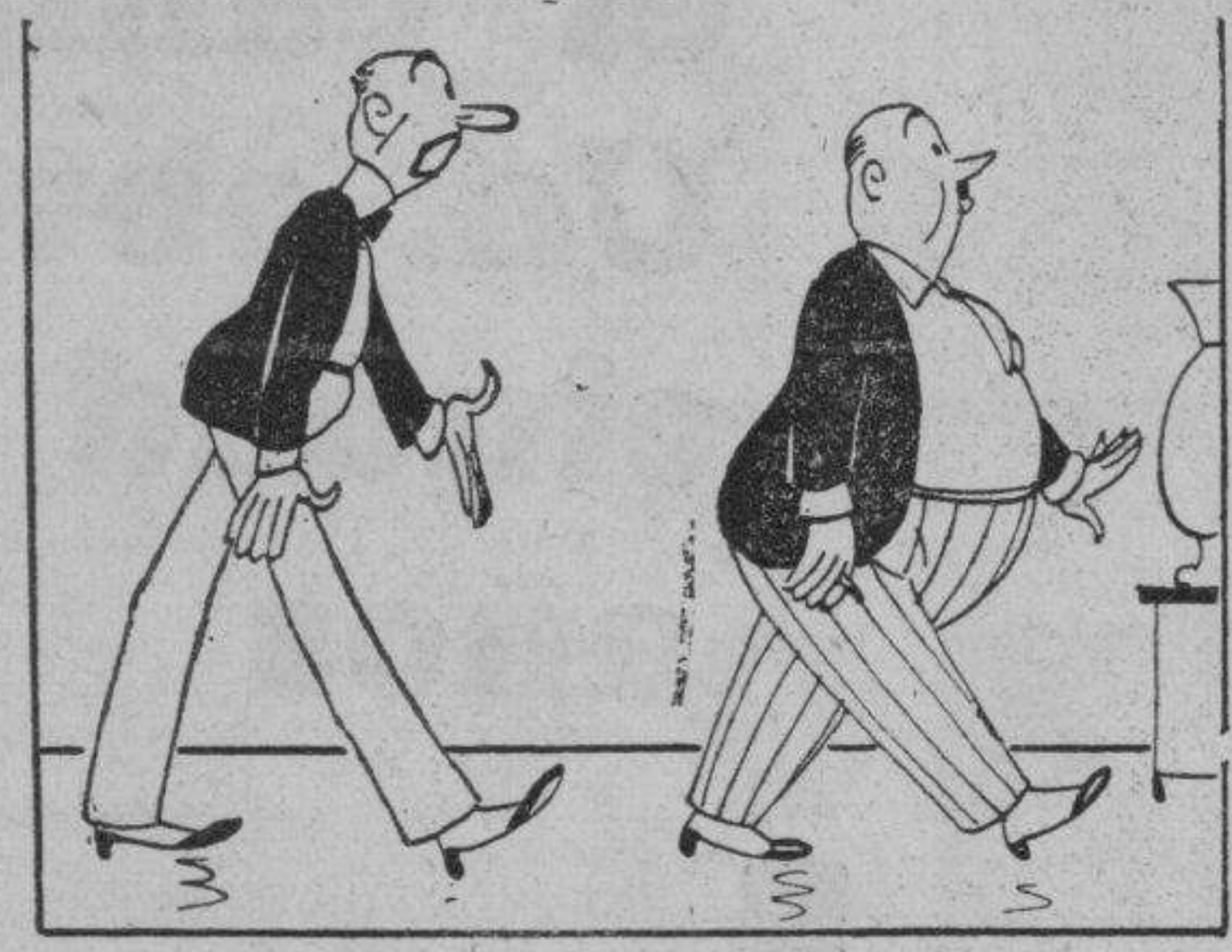
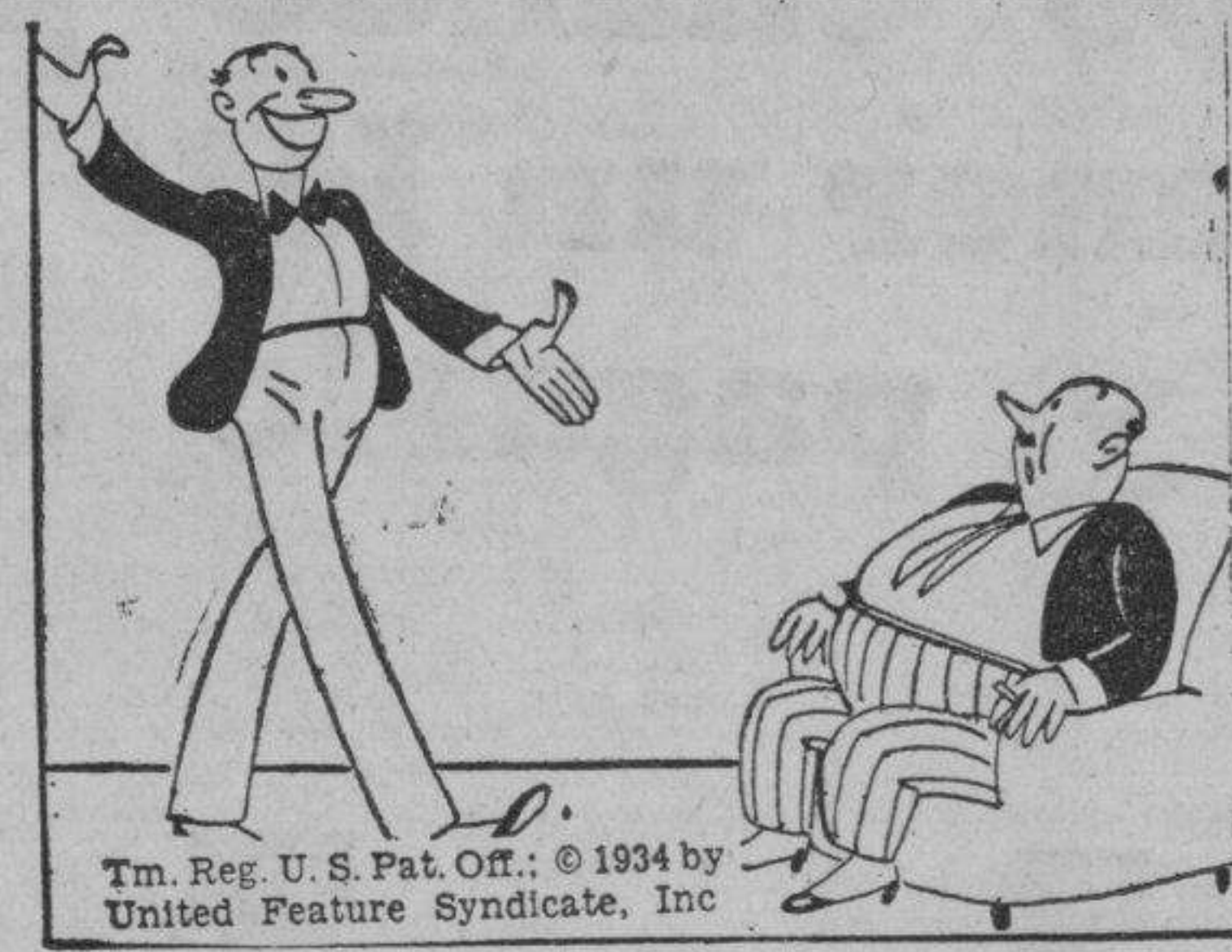
FRITZI: Me extraña lo que le está pasando a tío Zac ultimamente. Solo se queda sentado bostezando y soñando.

FRITZI: Pues de lo que menos pensaba. Está ENAMORADO!

FRITZI: Pobre viejo. Apuesto que se prendió de alguna cazadora de fortunas.

FRITZI: Pobre viejo. Apuesto que se prendió de alguna cazadora de fortunas.

¿LO HAS VISTO?



JUAN: Permítame relatarte todo acerca de mi viaje.

BARTOLO: Por favor, no lo hagas.

JUAN: Oye, escucha!

BARTOLO: No estoy interesado.

drás tú. Kamia—Sepa usted señora, que aquí, lejos de la civilización, en este islote perdido, somos felices los dos y no necesitamos ir a tierra de blancos para nada.

sentar a mi madre ante sus paisanos; después se hubiera avergonzado de mí. Kamia—Hijo mío, es tu porvenir lo que te trae esa señora, que al fin y al cabo es tu abuela.

CURIOSIDADES DEL CINEMA. Por el Capt. Roscoe Fawcett. Includes illustrations of actors like Carole Lombard and James Blakeley.

Los Anuncios Clasificados de LA VANGUARDIA Le Ahorrarán Tiempo y Dinero!

ANUNCIOS Clasificados

AVISOS

Quien Concierna: El firmante por la presente anuncia su intención de dirigir una instancia a la oficina del ingeniero de la Ciudad en la oficina...

MISCELANEA

SE VENDEN. - 3 camas de hierro baratas. Todas por \$25.00 o menos. Razón: No. 5 Military Plaza.

BUEN NEGOCIO EN VENTA

El "INTERNATIONAL HOTEL" situado en Sibul Springs lugar afamado por sus baños y agua medicinal. Se vende porque el dueño tiene que dejar el negocio para fines de descanso.

SE DESEA

Un hombre, graduado en B.S.E. y ha sido maestro de high school por 4 años; puede encargarse de trabajos de secretaria y habla un poco el español...

SE DESEAN COLOCACIONES

Un hombre, graduado en B.S.E. y ha sido maestro de high school por 4 años; puede encargarse de trabajos de secretaria y habla un poco el español...

SE VENDE O SE ALQUILA

Se venen o se alquilan los edificios residenciales de 2 pisos, materiales fuertes, con gran jardín y todas las conveniencias...

SE VENDE BARATO.

Un lote de 20,000 m. c. adyacente al Grace Park Subdivisión y a menos de 2 kilómetros de los límites de la ciudad...

SE VENDE O SE ALQUILA

Se venen o se alquilan los edificios residenciales de 2 pisos, materiales fuertes, con gran jardín y todas las conveniencias...

SE VENDE O SE ALQUILA

Se venen o se alquilan los edificios residenciales de 2 pisos, materiales fuertes, con gran jardín y todas las conveniencias...

Pasajeros que llegan y salen

Por el PRESIDENT VAN BUREN, llegarán el 12 de Noviembre de los Estados Unidos, los siguientes: Ten. R. J. Bourke, señora e hijo, Richard Donald, Ten. John H. Brady, señora e hijo, John Allen, Alfred Emerson, S. H. Foster, señora e hija, Gloria; Ten. Charles J. Lanier, señora e hijo, Charles; Ten. H. J. Menoratti, señora e hija, Heelin; Phyllis y Jacquin y Ernest Row Botham.

SE NECESITAN CASAS

Tenemos compradores listos para casas de \$6,000 a \$9,000, en Ermita, Malate o Paco. Razón: C. M. Hoskins & Co., Corredores de Fincas, 185 David. Teléfono 2-22-16.

SE VENDE

Una casa de materiales fuertes en la Avenida Taft. Extension Int. del terreno mide 815 m. c. con árboles frutales. Se vende por \$2,800 al contado...

GANGA EN RESIDENCIA

Se vende una bonita casa de tipo americano con 3 dormitorios, garage y cerco de piedra. Solar alto, con buen desahúe, 1241 m. c. en una buena vecindad...

SE VENDE O SE ALQUILA

Se venen o se alquilan los edificios residenciales de 2 pisos, materiales fuertes, con gran jardín y todas las conveniencias...

SE VENDE O SE ALQUILA

Se venen o se alquilan los edificios residenciales de 2 pisos, materiales fuertes, con gran jardín y todas las conveniencias...

SE VENDE O SE ALQUILA

Se venen o se alquilan los edificios residenciales de 2 pisos, materiales fuertes, con gran jardín y todas las conveniencias...

SE VENDE O SE ALQUILA

Se venen o se alquilan los edificios residenciales de 2 pisos, materiales fuertes, con gran jardín y todas las conveniencias...

SE VENDE O SE ALQUILA

Se venen o se alquilan los edificios residenciales de 2 pisos, materiales fuertes, con gran jardín y todas las conveniencias...

SE VENDE O SE ALQUILA

Se venen o se alquilan los edificios residenciales de 2 pisos, materiales fuertes, con gran jardín y todas las conveniencias...

SE VENDE O SE ALQUILA

Se venen o se alquilan los edificios residenciales de 2 pisos, materiales fuertes, con gran jardín y todas las conveniencias...

SE VENDE O SE ALQUILA

Se venen o se alquilan los edificios residenciales de 2 pisos, materiales fuertes, con gran jardín y todas las conveniencias...

NOTAS MARITIMAS DE ALTA MAR E INTERINSULAR

BARCOS DE ALTURA: El vapor KULMERLAND fue despachado ayer tarde para Genova, Barcelona, Rotterdam y Hamburgo. BARCOS DE CABOTAJE: El vapor REGULUS llegó ayer de Rio Guinobatan, Borongan, Guilan, Surigao y Port Lamon.

CALENDARIO MARITIMO Y CORREOS

DE ALTA MAR: ESTE DIA Llegadas de: New York, Norfolk y Savannah via Panama, Los Angeles, Yokohama, Kobe, Shanghai y Hongkong-NORA MAERSK. DE CABOTAJE: ESTE DIA Salidas para: Rio Guinobatan, Borongan, Guilan, Surigao y Port Lamon-REGULUS.

EXISTENCIA DE GANADO

Noviembre 2: Dia anterior 414 Arribos 136 Sacrificados 118 Muertos Ninguno Recapitados Ninguno Restan 432

PRECIOS DEL AZUCAR

Noviembre 2: El centrifugado de exportación de Manila, sin cotización; exportación de Iloilo sin cotización. Consumo local P.50-P.75.

PRECIOS DE LA CARNE

Noviembre 2: Según la oficina de comercio e industria los precios de la carne se darían fueros los siguientes: Cerdo primera P.50-P.55; carne nativa primera P.40-P.45; segunda P.45-P.50.

PRECIOS DEL PETROLEO

Noviembre 2: De la Socymy-Vacuum Corp. Gallo-P37.00 latas Cometa-P50.00 caja White Rose-P52.00 caja De la Texas Co., Inc. Carabao-P37.00 latas

Cotizaciones del Arroz

Noviembre 2: Las transacciones del arroz esta mañana se hicieron con los precios siguientes: Oficina de Comercio NUEVA COSECHA Primera Segunda

PRECIOS DE LA GASOLINA

Noviembre 2: De la Socymy-Vacuum Corp. Socony-P32.25 latas De la Texas Co., Inc. Texaco-P32.25 latas

PRECIOS DE LA GASOLINA

Noviembre 2: De la Socymy-Vacuum Corp. Socony-P32.25 latas De la Texas Co., Inc. Texaco-P32.25 latas

PRECIOS DE LA GASOLINA

Noviembre 2: De la Socymy-Vacuum Corp. Socony-P32.25 latas De la Texas Co., Inc. Texaco-P32.25 latas

PRECIOS DE LA GASOLINA

Noviembre 2: De la Socymy-Vacuum Corp. Socony-P32.25 latas De la Texas Co., Inc. Texaco-P32.25 latas

PRECIOS DE LA GASOLINA

Noviembre 2: De la Socymy-Vacuum Corp. Socony-P32.25 latas De la Texas Co., Inc. Texaco-P32.25 latas

PRECIOS DE LA GASOLINA

Noviembre 2: De la Socymy-Vacuum Corp. Socony-P32.25 latas De la Texas Co., Inc. Texaco-P32.25 latas

Precios en el mercado de Manila

De Mañeru & Co., Inc. Viernes, 2 de Noviembre de 1934. COPRA: Precio por 100 K. Corriente P.3.50-P.3.90 Semi-resacaado 4.50-4.60 Resacaado 5.00-5.10

VALORES Y ACCIONES

Table with columns for MINAS, ACCIONES, and INDUSTRIAL. Lists various companies and their stock prices.

COMERCIALES E INDUSTRIALES

Table listing commercial and industrial companies and their stock prices.

BANCOS

Table listing banks and their stock prices.

DEL MANILA STOCK EXCHANGE

Table showing stock exchange data for Manila, including various stocks and their prices.

COMERCIAL E INDUSTRIAL

Table listing commercial and industrial companies and their stock prices.

COMBIOS DEL BANCO DE LAS ISLAS

Table showing exchange rates for the Bank of the Islands.

BANCO NACIONAL

Table showing exchange rates for the National Bank.

COMBIOS DE MIGUEL PUJALTE

Table showing exchange rates for Miguel Pujalte.

VALORES Y ACCIONES

DE FRANCISCO REYES Plaza Moraga No. 20 Telefonos 22013 y 23440. Viernes, 2 de Noviembre de 1934

Table with columns for MINAS, ACCIONES, and INDUSTRIAL. Lists various companies and their stock prices.

COMERCIALES E INDUSTRIALES

Table listing commercial and industrial companies and their stock prices.

BANCOS

Table listing banks and their stock prices.

DEL MANILA STOCK EXCHANGE

Table showing stock exchange data for Manila, including various stocks and their prices.

COMERCIAL E INDUSTRIAL

Table listing commercial and industrial companies and their stock prices.

COMBIOS DEL BANCO DE LAS ISLAS

Table showing exchange rates for the Bank of the Islands.

BANCO NACIONAL

Table showing exchange rates for the National Bank.

COMBIOS DE MIGUEL PUJALTE

Table showing exchange rates for Miguel Pujalte.

MANILA STEAMSHIP COMPANY Vapores "VIZCAYA", "SORSOGON", "BISAYAS", "VENUS", "CHURRUCUA", "PALAWAN".

CENTENARES DE NUESTROS LECTORES estan probablemente buscando lo que usted quiere. Medio de \$1 diario en la Pagina de Anuncios Clasificados del

Se planea un servicio postal aereo de America a Manila

Insull gasto \$200,000,000 en la "campana comercial" de Hoover en 1929, segun el "El Ex-Presidente", alega, "me dijo que el comercio nada tenia que temer por la quiebra de la bolsa"

(De la "Associated Press") Chicago, 1 de noviembre.—Samuel Insull, que se esta defendiendo contra los cargos federales de haber hecho uso del correo para defraudar, ha declarado a un jurado este dia que su empresa de servicio electrico del Centro Oeste "contribuyo mas al bienestar de esta region" que lo que han perdido los accionistas en la quiebra comercial suya de \$2,000,000,000—hace dos años.

El viejo multimillonario ha calificado su politica de haber entrado en transacciones casi completamente con instituciones bancarias locales de uno de sus "grandes errores". Insull, que ha sido devuelto al pais desde Estambul despues de un largo proceso de extradicion, ha declarado haber gastado \$200,000,000 en 1929 para llevar a cabo la campana "comercial como de costumbre" del Presidente Hoover.

No dijo que este gasto haya contribuido a su bancarrota, pero lo cito como una prueba de que en los circuitos comerciales no se habia previsto que la depresion se agudizaria.

Citado a una conferencia de magnates comerciales en la Casa Blanca el año 1929, Insull dijo que el Presidente Hoover le habia manifestado que el comercio nada tenia que temer por la quiebra del mercado de valores del octubre anterior.

"Comulgue con las opiniones expresadas y seguí ampliando mi negocio hasta \$200,000,000", declaró Insull ante el jurado.

Insull ocupó el banquillo testifical, como el testigo principal en defensa de si mismo y de los 13 demandados en relacion con un asunto de estufa por medios postales, a la que se atribuye la bancarrota en 1932 de la Corporation Securities Company de Chicago, que estaban envueltos \$150,000,000.

Entre las otras grandes empresas de Insull que fueron barridas entonces se incluye la Middle West Utilities Company, en que habia varios centenares de miles de accionistas.

El asunto comenzo a verse el 4 de octubre, en que el gobierno comenzo la presentacion de sus pruebas.

SE CELEBRARAN DOS SESIONES...

[Continuación de la página 1] Hacienda ha anunciado que los técnicos de la oficina Rentas Internas Bibiano L. Mer, Alfonso Catalang y Anselmo Trinidad, fueron designados para cooperar con las cámaras en estos últimos días de sesión.

Seis proyectos en total, y la formación de tres comités de conferencias, fueron aprobados por el Senado en una sesión de esta mañana en un esfuerzo de despachar prontamente los asuntos pendientes.

Los proyectos aprobados fueron: Bill No. 70 del Senado de Sumulong que enmienda el Código Administrativo sobre la falsificación de los sellos postales.

Bill No. 94 del Senado de Sumulong que enmienda el Código Administrativo sobre la ocupación ilegal o destrucción de bosques públicos.

Bill No. 104 del Senado, de Gaerlan que asigna la suma de P2,500 para la propagación y desarrollo de la industria del café en la Provincia Montañosa.

Bill No. 177 de la Cámara que traslada el pueblo de Sison, Pangasinan del tercer distrito representante al cuarto y el pueblo de San Jacinto del cuarto al tercer distrito.

Bill No. 106 del senador Baluyut que declara la segunda semana de enero de cada año como Semana de Protección Nacional.

Bill No. 19 del senador Clarin que enmienda el Código Administrativo sobre el ejercicio de la optometría.

Para arreglar las diferencias con la cámara sobre el Bill No. 16 del Senado que autoriza a las juntas de prestamos a conceder prórroga en el pago de las deudas, se nombró el siguiente comité: Senadores Recto, Montilla y Briones.

Para el bill No. 53 del Senado, se formó el siguiente comité de conferencias: Senadores Avelino, Torralba y Vera.

Pocos bills actuados por ambas Cámaras

Hasta ahora, un total de once proyectos han sido actuado por el Senado y otro tanto por la Cámara. Algunas de los de la Cámara actuados por el Senado han sido convertidos en otros se han convertido en ley. Entre las leyes, se nombró el siguiente comité: Senadores Recto, Montilla y Briones.

Para el bill No. 53 del Senado, se formó el siguiente comité de conferencias: Senadores Avelino, Torralba y Vera.

Pocos bills actuados por ambas Cámaras

Hasta ahora, un total de once proyectos han sido actuado por el Senado y otro tanto por la Cámara. Algunas de los de la Cámara actuados por el Senado han sido convertidos en otros se han convertido en ley. Entre las leyes, se nombró el siguiente comité: Senadores Recto, Montilla y Briones.

Para el bill No. 53 del Senado, se formó el siguiente comité de conferencias: Senadores Avelino, Torralba y Vera.

Pocos bills actuados por ambas Cámaras

Hasta ahora, un total de once proyectos han sido actuado por el Senado y otro tanto por la Cámara. Algunas de los de la Cámara actuados por el Senado han sido convertidos en otros se han convertido en ley. Entre las leyes, se nombró el siguiente comité: Senadores Recto, Montilla y Briones.

Para el bill No. 53 del Senado, se formó el siguiente comité de conferencias: Senadores Avelino, Torralba y Vera.

Pocos bills actuados por ambas Cámaras

UNA HUELGA DE ESTUDIANTES SE SOLUCIONA

Alumnos de la High School de Leyte han sido readmitidos

(Servicio Informativo) Excluívo a La Vanguardia Tacloban, Leyte, octubre 29.—La huelga de estudiantes en la High School de Leyte ha terminado, habiéndose zanjado las diferencias entre el principal y los alumnos. Carlos Pettila, maestro de Economía y consejero del cuerpo estudiantil, actuó de mediador.

El Sr. Pettila convocó a los estudiantes a un mitin y les expuso las malas consecuencias que podrían acarrearles la huelga que acababan de declarar. Los estudiantes, convencidos por su consejero, se avinieron a trabajar voluntariamente en los campos de la escuela cortando el césped por varios días hasta que el principal, informado de la pena que se habian impuesto a sí mismos los estudiantes, decidió readmitirlos.

Los estudiantes pudieron sujetarse a los exámenes semestrales, que fué una de las causas del conflicto. Se les permitió examinarse aun sin haber pagado los derechos para la matrícula del año, con la promesa de que pagarán en la primera semana de noviembre o fines de octubre.

Palo, Leyte, octubre 29.—La fiesta de Cristo Rey fué observada por los católicos de Palo con extraordinaria pompa y ceremonia este año. Numerosos arcos iluminados por bombillas eléctricas se erigieron en las esquinas de las calles. La procesión de la noche del domingo, en que participaron funcionarios eclesiásticos, estudiantes y otros fieles, fué de las más hermosas. El Santísimo fué portado por el Rev. Eufrosino Abala.

Pallo, Leyte, octubre 29.—La fiesta de Cristo Rey fué observada por los católicos de Palo con extraordinaria pompa y ceremonia este año. Numerosos arcos iluminados por bombillas eléctricas se erigieron en las esquinas de las calles. La procesión de la noche del domingo, en que participaron funcionarios eclesiásticos, estudiantes y otros fieles, fué de las más hermosas. El Santísimo fué portado por el Rev. Eufrosino Abala.

Pallo, Leyte, octubre 29.—La fiesta de Cristo Rey fué observada por los católicos de Palo con extraordinaria pompa y ceremonia este año. Numerosos arcos iluminados por bombillas eléctricas se erigieron en las esquinas de las calles. La procesión de la noche del domingo, en que participaron funcionarios eclesiásticos, estudiantes y otros fieles, fué de las más hermosas. El Santísimo fué portado por el Rev. Eufrosino Abala.

Pallo, Leyte, octubre 29.—La fiesta de Cristo Rey fué observada por los católicos de Palo con extraordinaria pompa y ceremonia este año. Numerosos arcos iluminados por bombillas eléctricas se erigieron en las esquinas de las calles. La procesión de la noche del domingo, en que participaron funcionarios eclesiásticos, estudiantes y otros fieles, fué de las más hermosas. El Santísimo fué portado por el Rev. Eufrosino Abala.

Pallo, Leyte, octubre 29.—La fiesta de Cristo Rey fué observada por los católicos de Palo con extraordinaria pompa y ceremonia este año. Numerosos arcos iluminados por bombillas eléctricas se erigieron en las esquinas de las calles. La procesión de la noche del domingo, en que participaron funcionarios eclesiásticos, estudiantes y otros fieles, fué de las más hermosas. El Santísimo fué portado por el Rev. Eufrosino Abala.

Pallo, Leyte, octubre 29.—La fiesta de Cristo Rey fué observada por los católicos de Palo con extraordinaria pompa y ceremonia este año. Numerosos arcos iluminados por bombillas eléctricas se erigieron en las esquinas de las calles. La procesión de la noche del domingo, en que participaron funcionarios eclesiásticos, estudiantes y otros fieles, fué de las más hermosas. El Santísimo fué portado por el Rev. Eufrosino Abala.

Pallo, Leyte, octubre 29.—La fiesta de Cristo Rey fué observada por los católicos de Palo con extraordinaria pompa y ceremonia este año. Numerosos arcos iluminados por bombillas eléctricas se erigieron en las esquinas de las calles. La procesión de la noche del domingo, en que participaron funcionarios eclesiásticos, estudiantes y otros fieles, fué de las más hermosas. El Santísimo fué portado por el Rev. Eufrosino Abala.

Pallo, Leyte, octubre 29.—La fiesta de Cristo Rey fué observada por los católicos de Palo con extraordinaria pompa y ceremonia este año. Numerosos arcos iluminados por bombillas eléctricas se erigieron en las esquinas de las calles. La procesión de la noche del domingo, en que participaron funcionarios eclesiásticos, estudiantes y otros fieles, fué de las más hermosas. El Santísimo fué portado por el Rev. Eufrosino Abala.

Pallo, Leyte, octubre 29.—La fiesta de Cristo Rey fué observada por los católicos de Palo con extraordinaria pompa y ceremonia este año. Numerosos arcos iluminados por bombillas eléctricas se erigieron en las esquinas de las calles. La procesión de la noche del domingo, en que participaron funcionarios eclesiásticos, estudiantes y otros fieles, fué de las más hermosas. El Santísimo fué portado por el Rev. Eufrosino Abala.

Pallo, Leyte, octubre 29.—La fiesta de Cristo Rey fué observada por los católicos de Palo con extraordinaria pompa y ceremonia este año. Numerosos arcos iluminados por bombillas eléctricas se erigieron en las esquinas de las calles. La procesión de la noche del domingo, en que participaron funcionarios eclesiásticos, estudiantes y otros fieles, fué de las más hermosas. El Santísimo fué portado por el Rev. Eufrosino Abala.

Pallo, Leyte, octubre 29.—La fiesta de Cristo Rey fué observada por los católicos de Palo con extraordinaria pompa y ceremonia este año. Numerosos arcos iluminados por bombillas eléctricas se erigieron en las esquinas de las calles. La procesión de la noche del domingo, en que participaron funcionarios eclesiásticos, estudiantes y otros fieles, fué de las más hermosas. El Santísimo fué portado por el Rev. Eufrosino Abala.

Pallo, Leyte, octubre 29.—La fiesta de Cristo Rey fué observada por los católicos de Palo con extraordinaria pompa y ceremonia este año. Numerosos arcos iluminados por bombillas eléctricas se erigieron en las esquinas de las calles. La procesión de la noche del domingo, en que participaron funcionarios eclesiásticos, estudiantes y otros fieles, fué de las más hermosas. El Santísimo fué portado por el Rev. Eufrosino Abala.

Pallo, Leyte, octubre 29.—La fiesta de Cristo Rey fué observada por los católicos de Palo con extraordinaria pompa y ceremonia este año. Numerosos arcos iluminados por bombillas eléctricas se erigieron en las esquinas de las calles. La procesión de la noche del domingo, en que participaron funcionarios eclesiásticos, estudiantes y otros fieles, fué de las más hermosas. El Santísimo fué portado por el Rev. Eufrosino Abala.

Pallo, Leyte, octubre 29.—La fiesta de Cristo Rey fué observada por los católicos de Palo con extraordinaria pompa y ceremonia este año. Numerosos arcos iluminados por bombillas eléctricas se erigieron en las esquinas de las calles. La procesión de la noche del domingo, en que participaron funcionarios eclesiásticos, estudiantes y otros fieles, fué de las más hermosas. El Santísimo fué portado por el Rev. Eufrosino Abala.

Pallo, Leyte, octubre 29.—La fiesta de Cristo Rey fué observada por los católicos de Palo con extraordinaria pompa y ceremonia este año. Numerosos arcos iluminados por bombillas eléctricas se erigieron en las esquinas de las calles. La procesión de la noche del domingo, en que participaron funcionarios eclesiásticos, estudiantes y otros fieles, fué de las más hermosas. El Santísimo fué portado por el Rev. Eufrosino Abala.

Pallo, Leyte, octubre 29.—La fiesta de Cristo Rey fué observada por los católicos de Palo con extraordinaria pompa y ceremonia este año. Numerosos arcos iluminados por bombillas eléctricas se erigieron en las esquinas de las calles. La procesión de la noche del domingo, en que participaron funcionarios eclesiásticos, estudiantes y otros fieles, fué de las más hermosas. El Santísimo fué portado por el Rev. Eufrosino Abala.

Pallo, Leyte, octubre 29.—La fiesta de Cristo Rey fué observada por los católicos de Palo con extraordinaria pompa y ceremonia este año. Numerosos arcos iluminados por bombillas eléctricas se erigieron en las esquinas de las calles. La procesión de la noche del domingo, en que participaron funcionarios eclesiásticos, estudiantes y otros fieles, fué de las más hermosas. El Santísimo fué portado por el Rev. Eufrosino Abala.

Pallo, Leyte, octubre 29.—La fiesta de Cristo Rey fué observada por los católicos de Palo con extraordinaria pompa y ceremonia este año. Numerosos arcos iluminados por bombillas eléctricas se erigieron en las esquinas de las calles. La procesión de la noche del domingo, en que participaron funcionarios eclesiásticos, estudiantes y otros fieles, fué de las más hermosas. El Santísimo fué portado por el Rev. Eufrosino Abala.

Pallo, Leyte, octubre 29.—La fiesta de Cristo Rey fué observada por los católicos de Palo con extraordinaria pompa y ceremonia este año. Numerosos arcos iluminados por bombillas eléctricas se erigieron en las esquinas de las calles. La procesión de la noche del domingo, en que participaron funcionarios eclesiásticos, estudiantes y otros fieles, fué de las más hermosas. El Santísimo fué portado por el Rev. Eufrosino Abala.

Pallo, Leyte, octubre 29.—La fiesta de Cristo Rey fué observada por los católicos de Palo con extraordinaria pompa y ceremonia este año. Numerosos arcos iluminados por bombillas eléctricas se erigieron en las esquinas de las calles. La procesión de la noche del domingo, en que participaron funcionarios eclesiásticos, estudiantes y otros fieles, fué de las más hermosas. El Santísimo fué portado por el Rev. Eufrosino Abala.

Pallo, Leyte, octubre 29.—La fiesta de Cristo Rey fué observada por los católicos de Palo con extraordinaria pompa y ceremonia este año. Numerosos arcos iluminados por bombillas eléctricas se erigieron en las esquinas de las calles. La procesión de la noche del domingo, en que participaron funcionarios eclesiásticos, estudiantes y otros fieles, fué de las más hermosas. El Santísimo fué portado por el Rev. Eufrosino Abala.

Pallo, Leyte, octubre 29.—La fiesta de Cristo Rey fué observada por los católicos de Palo con extraordinaria pompa y ceremonia este año. Numerosos arcos iluminados por bombillas eléctricas se erigieron en las esquinas de las calles. La procesión de la noche del domingo, en que participaron funcionarios eclesiásticos, estudiantes y otros fieles, fué de las más hermosas. El Santísimo fué portado por el Rev. Eufrosino Abala.

Pallo, Leyte, octubre 29.—La fiesta de Cristo Rey fué observada por los católicos de Palo con extraordinaria pompa y ceremonia este año. Numerosos arcos iluminados por bombillas eléctricas se erigieron en las esquinas de las calles. La procesión de la noche del domingo, en que participaron funcionarios eclesiásticos, estudiantes y otros fieles, fué de las más hermosas. El Santísimo fué portado por el Rev. Eufrosino Abala.

Pallo, Leyte, octubre 29.—La fiesta de Cristo Rey fué observada por los católicos de Palo con extraordinaria pompa y ceremonia este año. Numerosos arcos iluminados por bombillas eléctricas se erigieron en las esquinas de las calles. La procesión de la noche del domingo, en que participaron funcionarios eclesiásticos, estudiantes y otros fieles, fué de las más hermosas. El Santísimo fué portado por el Rev. Eufrosino Abala.

Pallo, Leyte, octubre 29.—La fiesta de Cristo Rey fué observada por los católicos de Palo con extraordinaria pompa y ceremonia este año. Numerosos arcos iluminados por bombillas eléctricas se erigieron en las esquinas de las calles. La procesión de la noche del domingo, en que participaron funcionarios eclesiásticos, estudiantes y otros fieles, fué de las más hermosas. El Santísimo fué portado por el Rev. Eufrosino Abala.

Pallo, Leyte, octubre 29.—La fiesta de Cristo Rey fué observada por los católicos de Palo con extraordinaria pompa y ceremonia este año. Numerosos arcos iluminados por bombillas eléctricas se erigieron en las esquinas de las calles. La procesión de la noche del domingo, en que participaron funcionarios eclesiásticos, estudiantes y otros fieles, fué de las más hermosas. El Santísimo fué portado por el Rev. Eufrosino Abala.

Pallo, Leyte, octubre 29.—La fiesta de Cristo Rey fué observada por los católicos de Palo con extraordinaria pompa y ceremonia este año. Numerosos arcos iluminados por bombillas eléctricas se erigieron en las esquinas de las calles. La procesión de la noche del domingo, en que participaron funcionarios eclesiásticos, estudiantes y otros fieles, fué de las más hermosas. El Santísimo fué portado por el Rev. Eufrosino Abala.

Se discute el plan de dar notas a alumnos de la U.P.

Con la asistencia del vice-gobernador general J. Ralston Hayden el cuerpo de profesores e instructores de la Universidad de Filipinas se reunieron esta mañana en el Villamor Hall para discutir el sistema de dar notas a alumnos para medir su capacidad. El Dr. Jorge Boboco, presidente de la Universidad presidió la reunión.

La Dra. Maria Lanzar-Carpio leyó una compilación de comentarios de pedagogos americanos sobre el sistema de dar notas a alumnos. La gran variedad de opiniones daba razones en pro y contra del sistema actual. Tales puntos como la disparidad de criterio académico para medir la verdadera capacidad del alumno; la necesidad de dirigir con mas ahínco los trabajos de estudio del estudiante y la necesidad de amplia discreción del maestro para educar al estudiante fueron presentados por la doctora.

Los señores de la U.P. que no se pueden apreciar con el sistema actual de dar notas académicas.

El vice-gobernador felicitó a los concurrentes por su deseo de mejorar el sistema de instrucción mediante reuniones como aquella y se expresó en favor de una sistematización de la manera para medir la inteligencia del alumno. Concurrió con el decano Kalaw de que hay elementos imponderables en la calificación de un estudiante que no se pueden apreciar con el sistema actual de dar notas académicas.

El Dr. Isidro Panlasagui presentó una relación gráfica de la habilidad de los universitarios aquí de un estudio de sus notas en el primer año en la universidad. Hizo alusión breve a la necesidad de hacer la universidad lo bastante benévola para ser accesible a estudiantes de inteligencia regular y lo bastante estricta para presentar un standará alto de enseñanza. A esto el Dr. Amando Clemente que es profesor de química respondió diciendo que en su departamento ya es imposible recibir el standará académico y que si eso es imperativo, preferiría ver a la Universidad cerrar sus puertas.

El vice-gobernador felicitó a los concurrentes por su deseo de mejorar el sistema de instrucción mediante reuniones como aquella y se expresó en favor de una sistematización de la manera para medir la inteligencia del alumno. Concurrió con el decano Kalaw de que hay elementos imponderables en la calificación de un estudiante que no se pueden apreciar con el sistema actual de dar notas académicas.

El Dr. Isidro Panlasagui presentó una relación gráfica de la habilidad de los universitarios aquí de un estudio de sus notas en el primer año en la universidad. Hizo alusión breve a la necesidad de hacer la universidad lo bastante benévola para ser accesible a estudiantes de inteligencia regular y lo bastante estricta para presentar un standará alto de enseñanza. A esto el Dr. Amando Clemente que es profesor de química respondió diciendo que en su departamento ya es imposible recibir el standará académico y que si eso es imperativo, preferiría ver a la Universidad cerrar sus puertas.

El vice-gobernador felicitó a los concurrentes por su deseo de mejorar el sistema de instrucción mediante reuniones como aquella y se expresó en favor de una sistematización de la manera para medir la inteligencia del alumno. Concurrió con el decano Kalaw de que hay elementos imponderables en la calificación de un estudiante que no se pueden apreciar con el sistema actual de dar notas académicas.

El Dr. Isidro Panlasagui presentó una relación gráfica de la habilidad de los universitarios aquí de un estudio de sus notas en el primer año en la universidad. Hizo alusión breve a la necesidad de hacer la universidad lo bastante benévola para ser accesible a estudiantes de inteligencia regular y lo bastante estricta para presentar un standará alto de enseñanza. A esto el Dr. Amando Clemente que es profesor de química respondió diciendo que en su departamento ya es imposible recibir el standará académico y que si eso es imperativo, preferiría ver a la Universidad cerrar sus puertas.

El vice-gobernador felicitó a los concurrentes por su deseo de mejorar el sistema de instrucción mediante reuniones como aquella y se expresó en favor de una sistematización de la manera para medir la inteligencia del alumno. Concurrió con el decano Kalaw de que hay elementos imponderables en la calificación de un estudiante que no se pueden apreciar con el sistema actual de dar notas académicas.

El Dr. Isidro Panlasagui presentó una relación gráfica de la habilidad de los universitarios aquí de un estudio de sus notas en el primer año en la universidad. Hizo alusión breve a la necesidad de hacer la universidad lo bastante benévola para ser accesible a estudiantes de inteligencia regular y lo bastante estricta para presentar un standará alto de enseñanza. A esto el Dr. Amando Clemente que es profesor de química respondió diciendo que en su departamento ya es imposible recibir el standará académico y que si eso es imperativo, preferiría ver a la Universidad cerrar sus puertas.

El vice-gobernador felicitó a los concurrentes por su deseo de mejorar el sistema de instrucción mediante reuniones como aquella y se expresó en favor de una sistematización de la manera para medir la inteligencia del alumno. Concurrió con el decano Kalaw de que hay elementos imponderables en la calificación de un estudiante que no se pueden apreciar con el sistema actual de dar notas académicas.

El Dr. Isidro Panlasagui presentó una relación gráfica de la habilidad de los universitarios aquí de un estudio de sus notas en el primer año en la universidad. Hizo alusión breve a la necesidad de hacer la universidad lo bastante benévola para ser accesible a estudiantes de inteligencia regular y lo bastante estricta para presentar un standará alto de enseñanza. A esto el Dr. Amando Clemente que es profesor de química respondió diciendo que en su departamento ya es imposible recibir el standará académico y que si eso es imperativo, preferiría ver a la Universidad cerrar sus puertas.

El vice-gobernador felicitó a los concurrentes por su deseo de mejorar el sistema de instrucción mediante reuniones como aquella y se expresó en favor de una sistematización de la manera para medir la inteligencia del alumno. Concurrió con el decano Kalaw de que hay elementos imponderables en la calificación de un estudiante que no se pueden apreciar con el sistema actual de dar notas académicas.

El Dr. Isidro Panlasagui presentó una relación gráfica de la habilidad de los universitarios aquí de un estudio de sus notas en el primer año en la universidad. Hizo alusión breve a la necesidad de hacer la universidad lo bastante benévola para ser accesible a estudiantes de inteligencia regular y lo bastante estricta para presentar un standará alto de enseñanza. A esto el Dr. Amando Clemente que es profesor de química respondió diciendo que en su departamento ya es imposible recibir el standará académico y que si eso es imperativo, preferiría ver a la Universidad cerrar sus puertas.

El vice-gobernador felicitó a los concurrentes por su deseo de mejorar el sistema de instrucción mediante reuniones como aquella y se expresó en favor de una sistematización de la manera para medir la inteligencia del alumno. Concurrió con el decano Kalaw de que hay elementos imponderables en la calificación de un estudiante que no se pueden apreciar con el sistema actual de dar notas académicas.

El Dr. Isidro Panlasagui presentó una relación gráfica de la habilidad de los universitarios aquí de un estudio de sus notas en el primer año en la universidad. Hizo alusión breve a la necesidad de hacer la universidad lo bastante benévola para ser accesible a estudiantes de inteligencia regular y lo bastante estricta para presentar un standará alto de enseñanza. A esto el Dr. Amando Clemente que es profesor de química respondió diciendo que en su departamento ya es imposible recibir el standará académico y que si eso es imperativo, preferiría ver a la Universidad cerrar sus puertas.

El vice-gobernador felicitó a los concurrentes por su deseo de mejorar el sistema de instrucción mediante reuniones como aquella y se expresó en favor de una sistematización de la manera para medir la inteligencia del alumno. Concurrió con el decano Kalaw de que hay elementos imponderables en la calificación de un estudiante que no se pueden apreciar con el sistema actual de dar notas académicas.

El Dr. Isidro Panlasagui presentó una relación gráfica de la habilidad de los universitarios aquí de un estudio de sus notas en el primer año en la universidad. Hizo alusión breve a la necesidad de hacer la universidad lo bastante benévola para ser accesible a estudiantes de inteligencia regular y lo bastante estricta para presentar un standará alto de enseñanza. A esto el Dr. Amando Clemente que es profesor de química respondió diciendo que en su departamento ya es imposible recibir el standará académico y que si eso es imperativo, preferiría ver a la Universidad cerrar sus puertas.

El vice-gobernador felicitó a los concurrentes por su deseo de mejorar el sistema de instrucción mediante reuniones como aquella y se expresó en favor de una sistematización de la manera para medir la inteligencia del alumno. Concurrió con el decano Kalaw de que hay elementos imponderables en la calificación de un estudiante que no se pueden apreciar con el sistema actual de dar notas académicas.

El Dr. Isidro Panlasagui presentó una relación gráfica de la habilidad de los universitarios aquí de un estudio de sus notas en el primer año en la universidad. Hizo alusión breve a la necesidad de hacer la universidad lo bastante benévola para ser accesible a estudiantes de inteligencia regular y lo bastante estricta para presentar un standará alto de enseñanza. A esto el Dr. Amando Clemente que es profesor de química respondió diciendo que en su departamento ya es imposible recibir el standará académico y que si eso es imperativo, preferiría ver a la Universidad cerrar sus puertas.

El vice-gobernador felicitó a los concurrentes por su deseo de mejorar el sistema de instrucción mediante reuniones como aquella y se expresó en favor de una sistematización de la manera para medir la inteligencia del alumno. Concurrió con el decano Kalaw de que hay elementos imponderables en la calificación de un estudiante que no se pueden apreciar con el sistema actual de dar notas académicas.

El Dr. Isidro Panlasagui presentó una relación gráfica de la habilidad de los universitarios aquí de un estudio de sus notas en el primer año en la universidad. Hizo alusión breve a la necesidad de hacer la universidad lo bastante benévola para ser accesible a estudiantes de inteligencia regular y lo bastante estricta para presentar un standará alto de enseñanza. A esto el Dr. Amando Clemente que es profesor de química respondió diciendo que en su departamento ya es imposible recibir el standará académico y que si eso es imperativo, preferiría ver a la Universidad cerrar sus puertas.

El vice-gobernador felicitó a los concurrentes por su deseo de mejorar el sistema de instrucción mediante reuniones como aquella y se expresó en favor de una sistematización de la manera para medir la inteligencia del alumno. Concurrió con el decano Kalaw de que hay elementos imponderables en la calificación de un estudiante que no se pueden apreciar con el sistema actual de dar notas académicas.

El Dr. Isidro Panlasagui presentó una relación gráfica de la habilidad de los universitarios aquí de un estudio de sus notas en el primer año en la universidad. Hizo alusión breve a la necesidad de hacer la universidad lo bastante benévola para ser accesible a estudiantes de inteligencia regular y lo bastante estricta para presentar un standará alto de enseñanza. A esto el Dr. Amando Clemente que es profesor de química respondió diciendo que en su departamento ya es imposible recibir el standará académico y que si eso es imperativo, preferiría ver a la Universidad cerrar sus puertas.

El vice-gobernador felicitó a los concurrentes por su deseo de mejorar el sistema de instrucción mediante reuniones como aquella y se expresó en favor de una sistematización de la manera para medir la inteligencia del alumno. Concurrió con el decano Kalaw de que hay elementos imponderables en la calificación de un estudiante que no se pueden apreciar con el sistema actual de dar notas académicas.

El Dr. Isidro Panlasagui presentó una relación gráfica de la habilidad de los universitarios aquí de un estudio de sus notas en el primer año en la universidad. Hizo alusión breve a la necesidad de hacer la universidad lo bastante benévola para ser accesible a estudiantes de inteligencia regular y lo bastante estricta para presentar un standará alto de enseñanza. A esto el Dr. Amando Clemente que es profesor de química respondió diciendo que en su departamento ya es imposible recibir el standará académico y que si eso es imperativo, preferiría ver a la Universidad cerrar sus puertas.

El vice-gobernador felicitó a los concurrentes por su deseo de mejorar el sistema de instrucción mediante reuniones como aquella y se expresó en favor de una sistematización de la manera para medir la inteligencia del alumno. Concurrió con el decano Kalaw de que hay elementos imponderables en la calificación de un estudiante que no se pueden apreciar con el sistema actual de dar notas académicas.

El Dr. Isidro Panlasagui presentó una relación gráfica de la habilidad de los universitarios aquí de un estudio de sus notas en el primer año en la universidad. Hizo alusión breve a la necesidad de hacer la universidad lo bastante benévola para ser accesible a estudiantes de inteligencia regular y lo bastante estricta para presentar un standará alto de enseñanza. A esto el Dr. Amando Clemente que es profesor de química respondió diciendo que en su departamento ya es imposible recibir el standará académico y que si eso es imperativo, preferiría ver a la Universidad cerrar sus puertas.

El vice-gobernador felicitó a los concurrentes por su deseo de mejorar el sistema de instrucción mediante reuniones como aquella y se expresó en favor de una sistematización de la manera para medir la inteligencia del alumno. Concurrió con el decano Kalaw de que hay elementos imponderables en la calificación de un estudiante que no se pueden apreciar con el sistema actual de dar notas académicas.

El Dr. Isidro Panlasagui presentó una relación gráfica de la habilidad de los universitarios aquí de un estudio de sus notas en el primer año en la universidad. Hizo alusión breve a la necesidad de hacer la universidad lo bastante benévola para ser accesible a estudiantes de inteligencia regular y lo bastante estricta para presentar un standará alto de enseñanza. A esto el Dr. Amando Clemente que es profesor de química respondió diciendo que en su departamento ya es imposible recibir el standará académico y que si eso es imperativo, preferiría ver a la Universidad cerrar sus puertas.

El vice-gobernador felicitó a los concurrentes por su deseo de mejorar el sistema de instrucción mediante reuniones como aquella y se expresó en favor de una sistematización de la manera para medir la inteligencia del alumno. Concurrió con el decano Kalaw de que hay elementos imponderables en la calificación de un estudiante que no se pueden apreciar con el sistema actual de dar notas académicas.

El Dr. Isidro Panlasagui presentó una relación gráfica de la habilidad de los universitarios aquí de un estudio de sus notas en el primer año en la universidad. Hizo alusión breve a la necesidad de hacer la universidad lo bastante benévola para ser accesible a estudiantes de inteligencia regular y lo bastante estricta para presentar un standará alto de enseñanza. A esto el Dr. Amando Clemente que es profesor de química respondió diciendo que en su departamento ya es imposible recibir el standará académico y que si eso es imperativo, preferiría ver a la Universidad cerrar sus puertas.

El vice-gobernador felicitó a los concurrentes por su deseo de mejorar el sistema de instrucción mediante reuniones como aquella y se expresó en favor de una sistematización de la manera para medir la inteligencia del alumno. Concurrió con el decano Kalaw de que hay elementos imponderables en la calificación de un estudiante que no se pueden apreciar con el sistema actual de dar notas académicas.

El Dr. Isidro Panlasagui presentó una relación gráfica de la habilidad de los universitarios aquí de un estudio de sus notas en el primer año en la universidad. Hizo alusión breve a la necesidad de hacer la universidad lo bastante benévola para ser accesible a estudiantes de inteligencia regular y lo bastante estricta para presentar un standará alto de enseñanza. A esto el Dr. Amando Clemente que es profesor de química respondió diciendo que en su departamento ya es imposible recibir el standará académico y que si eso es imperativo, preferiría ver a la Universidad cerrar sus puertas.

El vice-gobernador felicitó a los concurrentes por su deseo de mejorar el sistema de instrucción mediante reuniones como aquella y se expresó en favor de una sistematización de la manera para medir la inteligencia del alumno. Concurrió con el decano Kalaw de que hay elementos imponderables en la calificación de un estudiante que no se pueden apreciar con el sistema actual de dar notas académicas.

SUBASTA PARA UN SERVICIO DE CORREOS AEREO

El Gobierno anuncia que va a recibir proposiciones hasta el 28 del actual

En la Oficina del Oficial Mayor del Departamento de Comunicaciones y Obras Publicas se recibieron hasta las 10:00 a. m., del dia 23 de Noviembre de 1934, en donde se abrirán públicamente todas las proposiciones selladas recibidas para el transporte de correspondencia por el aire entre una y otra ciudad, pueblo, o estafeta postal en Filipinas, por un periodo de un año, comenzando desde el 1.º de Enero hasta el 31 de Diciembre, 1935, las cuales deberán estar claramente marcadas "Proposición para el transporte por el aire de correspondencia domestica" y estar dirigidas al "Secretario de Obras Publicas y Comunicaciones, Manila".

Los postores deberán llenar un formulario para este objeto, pudiendo obtener copias del mismo del Oficial Mayor de este Departamento.

Cada proposición deberá ir acompañada de una declaración del espacio máximo disponible para el servicio de correos y del peso máximo de correspondencia que se transportará en cada viaje de cada una, en una sola dirección, de las horas de salida de cada puerto aereo o estafeta postal, y de las llegadas al mismo, autorizadas por la Comisión de Servicios Publicos. Caso de que no hubiere dicho itinerario, el postor lo hará así constar.

Este aviso se publica de acuerdo con la facultad que al Departamento conceden las leyes 3806 y 3869. Se recomienda a los postores que se informen plenamente de las disposiciones de dichas leyes, de los reglamentos vigentes o de los que se promulguen de vez en cuando relativos a los aviadores que ejercen su profesion en las Islas Filipinas, así como tambien de las leyes sobre navegaciones aereas y de las demas leyes y reglamentos vigentes relativos al transporte de correspondencia por el aire en Filipinas.

Queda reservado el derecho de rechazar todas y cada una de las proposiciones, de hacer caso omiso de cualquier defecto de que adolezcan, o de aceptar la proposición que se considere mas ventajosa para el Gobierno.

Un investigador requerido a aducir sus razones a un juez

(Servicio Telegrafico) Excluívo a La Vanguardia Cebu, Noviembre 3.—El investigador especial del Departamento del Interior, Sr. Desiderio, que ha sido enviado a esta ciudad para investigar las mutuas acus