LA REPUBLICA

Director: GUSTAVO ALVARADO.

Imprento Nacional.-Tiro, 14,000 Ejs.

Jefe de Redocción: C. BARRIERE PALMA

100 0

SAN SALVADOR, EL SALVADOR, C. A. VIERNES 10 DE ENERO DE 1941.

2,324

EDITORIAL

El Mensaje del Presidente Roosevelt, es Humano

SI estudiamos detenidamente los mensajes que recientemente dirigió el Presidente Roosevelt al pueblo de los Estados Unidos y a los demás pueblos democráticos de la tierra, descubrimos que están inspirados en principios humanos y que tienen una finalidad elevada como es la de despertar la conciencia de los pueblos que aún no comprenden toda la magnitud de los peligros q' se ciernen sobre su existencia como entidades organizadas e independientes. En el último mensaje del Presidente estadounidense se indica la razón por qué deben luchar los hombres y los pueblos actualmente.

En otro lugar del discurso que comentamos dice Mr. Roosevelt, que los Estados Unidos están tratando de que los días futuros sean felices para muchos pueblos y se preve un mundo fundado sobre cuatro libertades humanas esenciales. Estas libertades son grandes y dignas de cualquier sacrificio; los hombres de buena voluntad y de amplios mirajes no deben de dudar un solo minuto en ir a la conquista de estos principios aunque para ello tengan que renunciar de la vida misma que es el dón más preciado que se nos ha otorgado. Y es que donde hay libertad hay progreso, hay cultura, hay alegría, hay prosperidad v hav bienestar v paz.

Dice Mr. Roosevelt que el mundo lo debemos cimentar sobre cuatro libertades humanas: "La primera es la libertad del pensamiento en todas partes del mundo. La segunda es la libertad de cada persona de adorar al Dios en quien crea y en la forma en que le plazca. La tercera es la libertad de tener lo necesario, lo cual traducido en términos mundiales significa entendimientos económicos que aseguren a toda nación una vida saludable para sus habitantes en todo el mundo. La cuarta es la libertad del temor, lo cual traducido a términos mundiales significa una reducción de armamentos, hasta tal punto y en tal forma que ninguna nación esté capacitada para cometer un acto de agresión física contra cualesquiera de sus vecinos en ninguna parte del mundo. Esta no es una visión de un distante milenio, sino algo cercano."

Como puede verse, si hoy se proclama la guerra contra la guerra, es porque la situación así lo exige, pero en el fondo es un estado transitorio, pues se busca la formación de un mundo comprensivo y justiciero. Se quiere establecer la más grande concepción de hermandad que los siglos hayan visto. Y como dice el Presidente Roosevelt, esta no es una visión de un distante milenio sino algo que tenemos que hacer nuestro a la mayor brevedad posible. El mundo que nos señala el Presidente estadounidense forma una antítesis del llamado "nuevo orden" que proclaman los enemigos de la libertad. No es aterrorizando a los hombres, a las mujeres y a los niños como se va a alcanzar la felicidad de la humanidad.

La definición concreta de lo que las democracias quieren está concentrada en este pensamiento del Presidente Roosevelt: "El orden mundial que buscamos es la cooperación de los países libres que laboran juntos en una sociedad civilizada v amistosa. Esta nación ha puesto su destino en las manos, cerebro y corazón de millones de hombres y mujeres libres. Nuestra fortaleza existe en nuestra unidad de propósitos. Tan elevado concepto no puede tener por fin sino la victoria." Es natural que los espíritus dominados por las fuerzas del mal reaccionen ante estos postulados justicieros y humanos, que proclama el Presidente Roosevelt.

Los pueblos de América han despertado de modo favorable con estos mensajes del Mandatario estadounidense. Aquellos que aún se mostraban indecisos hoy están dispuestos a cooperar lealmente en la defensa de las libertades y de la democracia del Nuevo Continente. La prensa diario ha publicado innúmeros comentarios acerca de los discursos de Mr. Roosevelt, y en su mayoría están de acuerdo con las ideas de política internacional que sustenta Mr. Roosevelt. O en otras palabras, todos nosotros estamos de corazón con quienes no quieren ver humillada a la humanidad y que la dignidad humana continúe invicta para bien de los millones de hombres, mujeres y niños que habitan sobre la faz de la tierra.

EL TABACO "VIRGINIA"

Se entiende por curación del tabaco "Virginia" el proceso gradual a que son sometidas las hojas dentro de la estufa secadora, mediante el uzo del calor artificial y la ven-

En realidad, y en término general, no es más que la descención a que son sometidos todos los tadacos una vez cosechados, como en el caso de los tabacos negros para cigarros y cigarrillos, pero la graduación del calor artificial permite disminuir o aumentar ciertas etapas del proceso de la descención, favoreciendo la obtención de un color amarillo brillante.

Comúnmente se cree que la operación del secado consiste únicamente en la eliminación del agua de vegetación que contienen las hojas recién cosechadas, y de ese falso concepto se deriva la defectuosa preparación de los tabacos del país. Es conveniente que los cosecheros de tabaco comprendan el proceso que se efectúa en las hojas durante la operación del secado; éste no es solamente la eliminación del 75 al 80 por ciento del agua que contienen las hojas, sino que intervienen ciertos cambios en la composición química de las mismas, con acumulación de principios que con la intervención de las diastasas a ciertas temperaturas se descomponen a su vez para dar formación a elementos más sencillos que dan a la hoja su aroma y colorido.

Comenzaré por indicar que, en el momento de la madurez de la hoja, se forman sobre el limbo manchas amarillas que indican haber llegado al estado anunciado.

Los compuestos nitrogenados en un momento dan lugar a la producción de substancias almidonáceas en las hojas, que son llevadas por el tallo a alimentar la flor recién en formación y los brotes exilares de hojas, cuyo desarrollo es impedido por la operación del "capado" y del desbrote. En esa forma las substancias nutritivas concurren a las hojas ammentado est desarrollo y textura cuya acumolación del almidón provoca su amarillamiento. De manera que, coscehadas las bojas en ese momento, se obtiene, con una forete riqueza en algodón, cuya transformación sucesiva se obtiene mediante el control de la tempentura y la ventilación.

Estas transformaciones en el tabaco, una vez en la estufa, pueden agruparse, para el mejor entendimiento, en tres categorías que responden a tres etapas del secado.

La primera etapa del amarillamiento se caracteria por la desaparición del almidión deparitado en las bojas y la descomposición del
algunos compuestos niregenados. Esto diti
mos son los que antés de la madurer han datimos son los que antés de la madurer han datimos son los que antés de la madurer han datimos de la bojas el calor verde intenso, característico en toda planta en pleno desarrollo.
El almidón es connumido por la hoja como matería de reserva y como alimento para permaneser con vida. De ahí el cuidado con que
debe operarse en permitir la absorción almidomácea antes que la hoja morera. Esto acutece canado la temperatura ha aleanzado unos
de C. después de 24 horas más o menos.

La segunda etapa, llamada de la fijación del color, tiene por objeto impedir el proceso de oxidación que se efectúa en las hojas una vez muesto el tajido. Esta oxidación conduce a la formación del color marrón. Utilizando en la secación del color marrón. Utilizando en la execación del color marcan. La virginia" es neceacio impedir au desarrollo. Para ello se requiere una amplia ventilación y aumento gradual de temperatura hasta más o mesos los 70-15° C., para eliminar así réplámente, la humedad contenida

GERMAN MEADE FIERRO, Cônsul General de México en Guatemala,

en las hojas. Esta etapa puede cumplirse en el término de 18 a 22 horas.

La tercera ctapa es llamada la desecación de la nervadura y consiste en eliminar completamente el resto de humedad que pueda contener la nervadura principal. Para ello es indispensable cerrar toda la ventilación y aumentar la temperatura a razón de un grado por hora, hasta llegar a los 90-95° C, en un término de 18 a 20 horas más o menos, en cuyo momento se habrá terminado la operación del secado.

De manera, pues, que, resumiendo, puede establecerse en términos generales el siguiente esquema de conducción de secado:

Primera etapa.....Abierto solamente el ventilador del techo, comenzando a una temperatura de 32º C., aumentando un grado por hora hasta 38º C., en suyo momento se abren, a la mitad, los ventiladores basilares;

Bibliografía-

UN MODERNO E INTERESANTE FIGURIN

Hemos recibido el Nº 50 de la revista de modas "ELITE", publicada por la Empresa Zig-Zag, de Santiago de Chile.

Este figurin de circulación continental aparece mensualmente y trae interesantes modelos de verano, notables por su sencilla elegancia y fácil confección.

"ELITE" viene a reemplazar con éxito a los figurines europeos. Su presentación selecta, con numerosas páginas impresas a todo color, exhibe con absoluta nitidez el menor detalle de los modelos de vestidos, calzado, sombre-

ros. etcétera.

"ELITE" se vende en los puestos de periódicos y buenas librerías de toda América, y su lectura facilita grandemente las labores de las personas afícionadas a confeccionarse sua vestidos y, también, es un valioso auxiliar para las profesionales de la costura.

Este selecto figurín, por su bajo precio, se difunde cada día más entre las damas de gusto refinado, los talleres de modas, etc., pues permite conocer la última novedad de la moda sin hacer un desembolso de consideración.

-MARITIMAS

—La Unión, enero 8.—Hoy a las 13 horas, fondeó en esta rada el vapor norteamericano "Depere", procedente de Amapala, de 2,063 toneladas de registro. Trajo para este puerto 3 sacos de correspondencia, sin pasajeros. Patente limpia. En lastre.

La Libertad, enero 9—Hoy a las 6 horas, fondeó el vapor norteamericano "Depere", procedente de La Unión, de 2,063 toneladas de registro. Trajo para este puerto 3 bultos de mercaderías. Sin correspondencia ni passíeros.

—Acajutla, enero 9.—Hoy a las 12 horas y 30 minutos, fondeó el vapor nortemerica. no "Depere", procedente de La Libertad de 2,063 toneladas de registro, con 58 hombres de mar, al mando de au capitín W. MacDo. nald. Trajo para este puerto 7 bultos de mer-caderías.

en igual proporción se aumenta gradualmente durante seis horas más a 47º C., abriendo totalmente los ventiladores basilares.

Segunda etapa...Se aumenta la temperatura a razón de un grado por hora, hasta 70° C. En ese momento se termina la fijación del color al cabo de 24 horas más o menos.

Etos tiempos se modifican substancial.

men el momento del secado y el estado del tabaco
a emplearse, de manera que debm tomarse
como norma seguir en un proceso de secación, pero no exactamente en todas las circunstancias; de ahi la importancia que tiene
el comprender los fenómenos ya descritos patra proceder de acuerdo al buen criterio del
operador, según el medio en que se trabaja.

Puedo citar que un ambiente muy caluroso y húmedo requiere una mayor temperatude la estufa para equilibrar el procezo del secado y por la menor capacidad de secación del aire exterior; así también un tabaco muy húmedo o muy maduro requiere mayor espaciamiento en el aumento de la temperatura, comenzando a una temperatura más baja. El control de la temperatura se lleva con un termómetro colgado en el tendalero más bajo y en el centro de la estufa, que puede observarse penetrando rápidamente al interior de la misma. Debe también tratarse de que al penetrar a la estufa se cierra detrás del operador la puerta de acceso, por el tiraje del aire y el enfriamiento que provocaría en los tendales, lo que arrebataria el secado en esa parte, en desproporción con el resto del tabaco en tratamiento.

En el control de la manipulación debe usarse una linterna eléctrica y evitar el uso de fósforos, por la fácil combustión de los tabacos en secación.

Una vez terminado el secado se apagan los fueros y se abren todos los ventiladores, dejando así hasta la mañana siguiente para que la humedad del aire sea absorbida por las hojas y permita la manipulación sin riesgo de deteriorar las mismas. De no obtenerue ésto, conviene regar el piso con agua dos o tres veces durante la noche.

Al día siguiente se trasladan las guirraldas a un local abrigado y se confeccional montones con las hojas dispuestas unas sobre otras, dejándolas en esta forma varios días para que se uniforme el color, desapareciesdo las manchas verdosas, que, en mayor o mepor grado, siempre quedan en algunas hojas.

Pasados esos dias y una vez verificado que el color es uniforme, se procede a la clasificación de las hojas según el mismo, de la situeinte manera: primeramente se partantodas las hojas amarillo-limón completamente sanas, después se eligen y fontan aquellas hojas que tienen algunas manchas verdosas pero que mantienen, en general, el color amárillo-limón, y finalmente, las algo marrotes con un poco de amarillo. En cuarro término deben agruparse todas las hojas mejores.

Esta es, a grandes rasgos, la forma como debe procederse al cultivo del tabaco "Virginia" y a su desceación y cura a la estufa tal cual lo he descrito, siendo quizás esta di tras operación mal efectuada la que malora muchismas veces, el valor industrial de los productos.

EDAD DE LOS CABALLOS

Esta conferencia es un estudio de alcance de los campesinos que los capacita para dietaminar aborte la edad de los caballos en cualquier momento. Solamente nos dedicaremos a señaler las variaciones que se observan en los INCISIVOS (dientes) y en los CANINOS (celmillos).

Los Equinos (caballo, mulo, asno, etc.), tienen 40 dientes en total: 6 inclsivos, caninos, y 12 molares, encajados simétricamente en sus maxilares respectivos.

A las hembras les faltan los colmillos, no siendo raro encontrar algunas con ellos.

DESCRIPCION DE LOS DIENTES

Haciendo un corte longitudinal de un diente, se observan en él dos porciones: una liher que sobresale fuera de la encia, llaminda CORONA y otra incrustada dentro del maxilar llamada RAIZ. En medio de ésta y cubierta por la encia se encuentra el CUELLO del

Si examinamos un diente de un animal, veremos que tiene una forma piramidal, siendo la extremidad supretor más ancha que la inferior y presentando además, una superfriei de frote, más o menes plana llamada MESA DENTARIA, en la que existe una cavidad llamada TINTERO.

El TINTERO tiene aproximadamente un centimetro de profundidad y está dirigido de arriba abajo y de delante atrás.

DENOMINACION DE LOS DIENTES

Toman los siguientes nombres: Pinzas o Palas, Medios o Medianos y Extremos.

Las Pinzas son los dos centrales de cada mandibula. Los Medios se encuentran junto a las pinzas, uno a cada lado. Los Extremos que son los dos últimos de la arcada, junto a los medios y uno a cada lado.

DIFERENCIA DE LOS DIENTES EN LA PRIMERA Y SEGUNDA DENTICION

En la práctica de la determinación de la edda, es muy importante apreciar la diferencia existente entre un diente de LECHE y uno PERMANENTE. Los incisivos de lecho son más pequeños, tienen un color blanco lechoso, un cuello muy marcado y su cara anterior es lias y brillante, las messa están dirigidas de delante hacia atrás y de arriba abajo, presentando un tintero poco profundo.

Los dientes permanentes son más voluminosos que los de leche, el cuello no es perceptible, la cara anterior (que toca al labio) presenta un surco vertical muy marcado, sus mesas o superficie de frote son casi planas y presentan su tintero bien marcado. El color es blanco, ligeramente amarillento.

DETERMINACION DE LA EDAD

Los dientes de la mandibula inferior son los que se observan para determinar la edad. Los potros nacidos a término no tienen dientes.

De los 5 n 10 días: salen las PINZAS, las superiores primero.

De los 30 a 40 días: salen los MEDIOS.

Construir muchos y eficientes caminos. He ahí la suprema aspiración del Gobierno de la República. De los 40 a 60 días: La mesa de los ME-DIOS se pone al nivel de las PINZAS.

De los 60 a 90 dias: Los MEDIOS superiores e inferiores se ponen en contacto. De los 3 a 4 muses: El borde anterior de

los MEDIOS está desgastado hacia las PIN-ZAS. De los 5 a 6 meses: Salen los EXTREMOS.

De los 5 a 6 meses: Salen los EXTREMOS. El borde anterior de los MEDIOS está gastado y el posterior comienza a usarse.

De los 7 a 10 meses: La mesa de los EX-TREMOS alcanza el nivel de los mismos.

De los 10 a 12 meses: Las PINZAS inferiores "RASAN" y los EXTREMOS se ponen en contacto con sus correspondientes superiores. (Se dice que "RASAN" cuando el diente debido al desgaste ha desaparecido el TINTERO.)

De los 12 a 15 meses: Rasan los MEDIOS y los EXTREMOS presentan desgastado su borde anterior.

De los 20 a 24 meses: El cuello de los

dientes se ha desprendido de la encia. De los 24 a los 26 meses: Comprimiendo la encia detrás de las PINZAS, el animal experimenta dolor por venir los dientes perma-

De los 26 a 28 meses: Se caen las PINZAS de loche

De los 28 a 30 meses: Nacen las PINZAS permanentes.

De los 80 a 3 años: Las PINZAS alcanzan el nivel de la tabla. De los 3 a 3 1/2 años: Los MEDIOS han

caido y reemplazados por los permanentes.

De los 3 1/2 a 4 años: Los MEDIOS al-

cansan el nivel de la tabla.

De los 4 a 4 1/2 años: Los EXTREMOS permanentes y los COLMILLOS atraviesan

las encías.

De los 4 1/2 a 5 años: Los EXTREMOS alcanzan el nivel de la tabla y las PINZAS están al rasar. (En este momento el animal ha
mudado todos sus dientes.)

SELLO PINI-INFANCIA

por la salud

del nino

COSTANIO

C

*—La fraternidad no debe ser una palabra vana, sino un sentimiento sagrado escrito en tu corazón. Qué haces tu en honor a ella? PRO-INFANCCIA te indica un camino.

A los 6 años: Rasan las PINZAS inferiores y su tabla tiende a tomar una forma OVAL.

A los 7 años: Rasan los MEDIOS y tienden a tomar la forma eval. Aparece la "COLA DE ALONDRA o GAVILAN" (Eminencia a modo de pieo colgante en los EXTREMOS inferiores, que persisten después.)

Jeriores, que persisten usques, A los 8 años: Rasan los MEDIOS inferiores, las PINZAS tienden a la forma REDON. DEADA. Aparce la "ESTRELLA DENTA-RIA", (Mancha alargada de color carmelita, colocada entre el borde anterior de los dientes y el esmalte).

A los 9 años: Toman la forma redondeada las PINZAS inferiores. El esmalte central toma forma TRIANGULAR. Rasan las PIN-ZAS superiores.

A los 10 años: Los MEDIOS inferiores están REDONDEADOS. El esmalte central se estrecha más en las PINZAS.

A los 10 años: La ESTRELLA dentaria ocupa casi el centro de su tabla. Los ME-DIOS superiores han rasado.

DIOS superiores nan rasado.

A los 11 años: Se REDONDEAN los EX-TREMOS inferiores, el esmulte central de las PINZAS y EXTREMOS ha sido recharado hacia el borde posterior de los mismos. La ESTRELLA ccupa el centro de sus mesas. Los EXTREMOS aparecen rasados.

A los 12 años: El esmalte central es muy pequeño y puntiforme sobre las PINZAS y los MEDIOS.

A los 13 años: Todos los dientes inferiores han nivelado. Desaparece el esmalte central. Sólo queda la Estrella dentaria. A los 14 años. Las PINZAS inferiores to-

man la forma triangular.

A los 15 años: Los MEDIOS inferiores to.

man la forma triangular.

De los 16 a los 17 años: Los EXTREMOS inferiores toman la forma triangular, y los MEDIOS superiores y PINZAS nivelan.

A los 18 años: Las PINZAS inferiores son BIANGULARES en su diámetro anterior o posterior es mayor que el transverso

A los 19 años: Los MEDIOS son Biangu-

A los 20 años: Los EXTREMOS son Riangulares.

De los 20 años en adelante es casi imposible determinar la edad en los caballos, pues su carerra ha determinado, su valor y sus servicios son casi nulos.

Dr. EDMUNDO G. VILLAR.

DIRECTIVA DE UNA SOCIEDAD BENEFICA

PARA EL BIENIO DE 1941 a 1942.

La Secretaria de Asistencia Social, en acuerdo número 4 del 6 de enero en curso, ha hecho la designación de la noevo Directiva de la Sociedad Protectora de la Infancia ""Sala Cuma", de esta capital, Directiva que ha de funcionar en el bienio 1941-1942.

La queva Directiva es la siguiente:

Preadente, señorita Maria Zaldivar; Primera Vecal, deña Enriqueta de Palomo; Segunda Vecal, deña Carla de Azicar Chávez; Tercera Vecal, deña Jalia de Levy; Cuarta Vecal, deña Carmen de Concha; Tesorera, deña Aminta de Amilchiarico; Secretaria, doña Aria de Barón.

Las distinguidas nombradas han prestado siempre altos servicios a la humanidad sufriente.

EL CAIRO, 10 .- Los rebeldes etíopes ejecutaron su primer ataque contra los italianos en la parte alta del Nilo Azul, según infor-mes recibidos hoy en El Cairo, los que agre-gan que los guerreros de Hailo Sallassie han expulsado a los italianos de Gubba, al oeste del lago Tana y están rodeando a una colum-

i italiana en retirada. EL CAIRO, 10.—El cuartel general de la EL CAIRO, 10.—El cuartel general de la RAF, anuncia que cien aviones italianos fuerron pesadamente bombardeados en Benina, cuando los aparatos estaban en tierra, destruyéndolos o averándolos. El comunicado agrega que la bombas británicas alcanzaron dimente a cuatro o cinco barcos italianos que estaban en el puerto de Benghazi. Conti-núan los bombardeos intensos de los aeródro-

mos italianos en Libia.

SOFIA, 10.—El gabinete se reunió oficial-SOFIA, 10.—El gabinete se reunió oficial-mente esta mañana después que el primer mi-nistro Filoff por la segunda vez en dos días se entrevistó con el rey, según se supone pa-ra discutir la situación internacional, a causa de las informaciones publicadas en el extran-jero sobre la presión, alemana sobre Bulgaria. Se entiende que Berlin está haciendo renova-dos esfuerzos para hacer que Bulgaria entre al

BERLIN, 10.—Un despacho de la DNB. BERLIN, 10—Un despacho de la DNB, procedente de Paris dice que se han recibido como 1,100 informes de casas judias en la oficina encargada de la arianización del comercio parisiense. Comisionados franceses han sido nombrados para que vigilen a las sas comerciales, cuyos propietarios sean ju-

díos franceses.

LONDRES, 10.—El servicio informativo del ministerio del airei servicio montacto del ministerio del airei servicio en la RAF. llevó nuevamente a cabo esta noche terribles ataques de bombardeo contra bases enemigas situadas en Francia, Bélgica y Ho-

BERLIN, 10 .- Más de 15 personas murieron anoche cuando aviones ingleses atacaron las regiones del Norte de Alemania. Se agre-

las regiones del Norte de Alemania. Se agre-ga que los daños fueron moy leves. ATRNAS, 10.—El alto comando griego anuncia hoy viernes que los italianos están reforzando las defensas del norte de Rii-sura con alambre espigado, a fin de evitar el avance griego. Agregan las defensas fazeristas están flaqueando.

EN EL DESIERTO DE LIBIA, Con Fuerzas Británicas, a las 23 horas, 10.—(Co-rresponsal Richtel).— Mientras escribo pue-do oir el ruido intermitente de los cañones de campaña británicos y la doble cintura de fuertes de Tobruk. La noche está nublada y el cielo se ilumina cada pocos minutos con los fogonazos de los disparos. El silencio del los fogonazos de los disparos. El silencio del desierto se ve interrumpio por el estallido de las granadas en la etapa preliminar del bombardeo que se ha hecho más intenso al llegar nuevas baterías inglesas de Bardía. El las pausas de la artillería se puede oir el gordo ruido de las artillería se puede oir el gordo ruido de las anternaladoras y octubos. Desarrollo de la composição de la composi

ta Ghazali. Igualmente se anuncia que los etíopes se están sublevando en sus cuarteles para unirse a las tropas que comanda Haile

EL CAIRO, 10-Los italianos en Africa siguen retrocediendo ante las tropas imperia-les, las que ya penetraron 110 millas adentro de la linea italiana y al mismo tiempo Mus-solini tiene que enfrentar una revuelta en Etiopía, lo que significa el desarrollo de la guerra en dos frentes, contra el sueño de Mussolini de formar un nuevo imperio roma-Mussolini de formar un nuevo imperio roma-no. Las vanguardias del Nilo continuaron avanzando y dejaron atrás la situada base centa de Gazala 35 millas al ceste. Tobruk con su guarnición de 30,000 italianos está completamente rodeada y con la llegada de las tropas inglesas a Gazala los italianos no podeán retirarse de Tobruk. Gazala ha sido podeán retirarse de Tobruk. Gazala ha sido ea. 35 aviones fueron capturados por los rea. 35 aviones Tueron capturados por los bombardeadores británicos en su propio cam-po de aterrizaje. Carros blindados y tanques livianos ya están patrullando la meseta del desierto con el objeto de rodear Tobruk com-

RADIOS MUNDIALES EL PARTIDO PRO PATRIA EN LOS FUNERALES DE SU AFILIADO EL DR. ISABEL VAQUERANO

Al recibir la Directiva-Suprema del Partido Nacional "Pro-Patria" la infausta noticia del fallecimiento del afiliado, Dr. Isabel Vaquerano, emitió las siguientes disposiciones:

1'-Asociarse al duelo del Supremo Gobierno y de la familia doliente;

2 -- Hacerse representar en los funerales por el señor Presidente de la Directiva Suprema, doctor José Lázaro Arévalo Vasconcelos, y por una Co-misión Especial encabezada por el doctor Arévalo Vasconcelos; y

-especialmente a los miembros de la Directiva Departamental, de la Agrupación Primaria y de los Ciclos del Partido en San Vicente—para que concurrieran a los funerales.

Estas disposiciones fueron informadas al público por medio de las Radiodi-fusoras Y.S.S. "Alma Cuscatleca" y Y.S.P. "Lu Voz de Cuscatlán".

señor Presidente, doctor Arévalo Vasconcelos, y los miembros de la señores don Victor C. Barriere, don Rubén Membreño, don Victor M. Escobar, don Juan Talavera Crespo, don Rafael Antonio Jarquin y don Félix Blanco, se constituyeron en la ciudad de San Vicente y patentiza-ron al señor Ministro de Gobernación y Anexos, General don José To-más Calderón, la condolencia del acendrado patriotismo al desempe, nar los cargos de Alcalde Municipal del Gabinete de Estado. Iguales de. Dn. Transito vada de la de la sus hijos y demás miembros de la honorable familia, que, profunda, mente consternados, lamentaban la irreparable pérdida de quien fué

lo Vasconcelos, por designación del señor Jefe Supremo del Partido, Ge. neral don Maximiliano Hernández ñor Ministro, General Calderón, el doctor Carlos Alberto Liévano y el manifiesto los méritos y atributos

EE. UU. HA COMPRADO GRANDES CANTIDADES DE CAFE

NUEVA YORK --- Según el departamento de comercio, los datos que le ha suministrado la Oficina Panamericana del Café, en sacos, de las importaciones cafetaleras de los Estados Unidos en noviembre alcanzan un total de 1.386,193, mientras que en noviembre de 1939 se compraron 1.560,444 sacos, cuando las importaciones estaban extraordinariamente altas. Dice que las importaciones de los primeros once meses de 1940 son de 13.748,000 sacos con 270,0000 sacos más sobre ese mismo periodo en 1939. Se cree que las importaciones en 1940 alcanzarán un total de 15 millones y medio de sacos.

El Diario del Comercio dice: "Este aumento refleja primeramente la promoción de la campaña que la Oficina ha estado efectuando durante los últimos tres años con la cooperación de la asociación nacional del café. La Convención del café firmada en noviembre último puede haber tenido algún efecto en el aumento del volumen de las importaciones. Las importaciones a los principales países productores de café durante los once meses mencionados, son: Brasil. 7.463,000; Colombia, 3.548.000; El Salvador, 734,000; Guatemala, 560,000; México, 370,000; Venezuela, 266,000; Nicaragua, 223,000; Ecuador, 186,000; Haiti, 120,000; Costa Rica, 115,000; República Dominicana, 60,000; Cuba, 58,000; Honduras, 17,000 y Perú, 8.000.

*_No regatees tu óbolo para el niño que necesita de TI; adquiere por cinco centavos el sello PRO-INFANCIA.

Publicaciones Recibidas

BOLETIN DE LA BIBLIOTECA NACIONAL Acusamos recibo de la interesantisima publicación salvadoreña "Boletín de la Biblio teca Nacional", órgano de dicha institución

más interesante, como se podrá apreciar del

-A Masferrer lo conocí en la Cárcel, per los esposos Schumann, reproducción de la Revista Atenea, de Santiago de Chile.-El Cas-Haedo ... Notas sobre autores, por J. C. Es (Revista Nac. M. I. de Montevideo) -La No Héctor Pedro Blomberg.-La Aguja, per Er nesto Mario Barreda. Ni Ibero-América N Batres Montufar y Ricardo Palma, (Pensa nedetto Croce.—El dominio de la técnica de

Después de la mentira es precise te ner mvcha memoria.