

# LA REPUBLICA

SUPLEMENTO DEL DIARIO OFICIAL

Director: ARISTIDES R. SALAZAR

Imprenta Nacional

Jefe de Redacción: ARTURO R. CASTRO

AÑO II

SAN SALVADOR, EL SALVADOR, C. A. — MARTES 17 DE JULIO DE 1934.

No 479

## EDITORIAL

### NUESTRA SALVACION ESTA EN EL COOPERATIVISMO

Al abrir sus puertas el Banco Central de Reserva, se ha cumplido una de las aspiraciones más salientes del Gobierno. Pero lo importante es que el suceso ha venido a imprimir un nuevo rumbo a la política económica y financiera del país, desdoblando prometedoros horizontes ante las actividades vitales del momento. Los agricultores, que desde hace años sufren las duras consecuencias de las fluctuaciones de nuestro medio circulante, van a resultar en definitiva los verdaderos favorecidos del Banco Central.

Y este nuevo rumbo a que nos referimos y que no es otro que el encauzamiento de los intereses agrícolas hacia la formación de cooperativas, representa el medio más seguro y el camino más práctico hacia la solución del problema de nuestras fuentes naturales de riqueza, y su finalidad primordial estriba en que estos recursos tan ricos en rendimientos pecuniarios dejen de ser la mina de explotación para beneficio de unos cuantos, y constituyan el patrimonio real y equitativo de la gran mayoría, pues el tiempo ha llegado en que el monopolio de la ganancia desaparezca y en que el usufructo de la producción se divida justicieramente entre aquellos a quienes les corresponde por derecho de esfuerzo, de trabajo y de vida.

En armonía con la solución que se ofrece a las grandes necesidades internas, el Gobierno espera, con el mejor optimismo, la culminación del movimiento unificador iniciado ya entre los diferentes sectores del gremio agrícola, y que, en vista del halagüeño porvenir que se abre ante las actividades nacionales, se cristalice una nueva conciencia de nuestra vida económica. Este y no otro es incuestionablemente el cami-

no que conviene seguir, si consideramos el definitivo giro que toma el destino de la agricultura salvadoreña. Porque no hay duda de que el resurgimiento del Banco Central de El Salvador, trae consigo la creación de grandes recursos de liberación económica, y las facilidades de solvencia no pueden ser más efectivas, aparte de que un insospechado campo de oportunidades se abre a los elementos activos y dotados del poder de previsión.

Lo necesario, pues, es que los agricultores se asocien; que se compenetren firmemente de la vital conveniencia de unirse, de confabular sus esfuerzos y entrar en acción sin pérdida de tiempo, para obtener todos los beneficios de la reforma bancaria, cuya principal finalidad es la de introducir la emancipación económica de los elementos laborantes. Es preciso convencerse de que los hombres, las organizaciones y los pueblos, tienen que cambiar de frente, reorganizar sus actividades y reformar su norma de conducta, si quieren libertarse del caos desastroso en que han permanecido. Hay que darse cuenta, con la conciencia y los ojos muy abiertos, que de las actividades basadas en el esfuerzo individual, en lo que a liberación económica se refiere, son un fracaso ganado de antemano. La acción colectiva, la potencia del número, la cooperación organizada, son los medios decisivos para llevar al éxito las aspiraciones por nuestra salvación común. Estas son las realidades que nos está demostrando con dolor la experiencia que vivimos, y no podemos ignorarlas o desdeñarlas, sin seguir relegados al atraso y a la penuria económica. Es urgente, pues, la implantación del sistema de cooperativas y hay que adoptarlo a toda costa.



# Educación y selección vocacional en Europa

Todos los países civilizados confrontan actualmente el problema de la superproducción profesional, y tratan de solucionarlo racionalmente estableciendo sistemas de selección

Porque la plétora de profesionales emitidos por las Universidades, ha producido el "proletariado intelectual", algo más penoso que el proletariado económico

## SUIZA

Servicio de Observación.—Existe en Ginebra el Servicio de Observación, anexo al Departamento de Instrucción Pública. El principal objeto es el de someter a un examen médico y pedagógico a los alumnos que, por cualquier motivo, no pueden seguir normalmente en una clase. Hecho el estudio respectivo de tales escolares, a unos se les coloca en las «clases de observación», y a otros en las «clases de recuperación», y a otros finalmente en el seno de familias o de establecimientos especiales. En 1931 se abrieron dos clases destinadas al estudio de los alumnos que no pueden adaptarse a la vida escolar. El papel de los educadores que se encargan de dichos alumnos es bastante delicado; pues deben, en un periodo bastante corto, a lo más de tres meses, descubrir las causas de las deficiencias y proponer los remedios consiguientes. Este sistema se ha implantado en vista de que, por punto general, es difícil al maestro de una clase ordinaria darse perfecta cuenta de los alumnos mal adaptados a fin de someterles a un tratamiento especial. En tanto que, una vez que un alumno ha pasado por la «clase de observación», es fácil resolver si debe ser colocado en una clase especial o si podrá continuar normalmente en la clase ordinaria. Existe además la llamada «clase de recuperación», destinada a los alumnos que por ciertas dificultades de la vida escolar o familiar se ven retrasados temporalmente, pero que, mediante un trabajo especial en determinadas asignaturas—lenguaje, matemáticas—pueden continuar los estudios normalmente.

El día del hambre.—La Institución denominada «Movimiento de la Juventud Suiza Romanda» organiza anualmente «el día del hambre». Consiste en que, en un domingo de otoño, las familias de Suiza que han recibido una circular con este objeto, reducen, por aquel día, sus comidas a lo estrictamente indispensables y envían la cantidad economizada, mediante cheque postal, a la Institución mencionada. La colecta del año anterior produjo cosa de 53,635 francos suizos (más de cien mil sucres), suma que ha sido repartida especialmente entre los niños cuyos padres se hallan sin trabajo. Y algo más de 500 francos se han enviado a los niños víctimas del terremoto en Grecia. Este movimiento está dirigido en su mayor parte por estudiantes de ambos sexos, lo que demuestra que, cuando la juventud se consagra a una obra lo hace con energía y con talento.

## FRANCIA

Gratuidad a la Enseñanza Secundaria.—La gratuidad de la enseñanza secundaria, preconizada por los hombres de Estado de avanzada, va ganando cada día más terreno en Francia. En la hora actual, benefician de ella 19,856 alumnos cuyos padres habitan en las comunas rurales; 60,344, cuyos padres viven en las ciudades.

Museo Pedagógico.—El Museo Pedagógico de París ha sido trasladado a la rue d'Ulm, 29, donde dispondrá de amplios locales, perfectamente arreglados. Dicho Museo es un verdadero centro nacional de documentación pedagógica, establecido en el Barrio Latino, a pocos pasos de la Escuela Normal Superior y de la Sorbona. Además de

contener preciosas colecciones de carácter pedagógicas, es un centro de información en lo concerniente.

## BELGICA

Educación familiar.—La colaboración de los padres de familia en la educación y su preparación para desempeñar las altas funciones del hogar ha venido tomando mayor incremento en Bélgica, gracias a los esfuerzos de algunos educadores, entre los cuales debe citarse a Pablo de Vuyst a quien conocimos y tratamos en Niza en el Congreso del año pasado. Acaba de publicar un interesante folleto titulado «Actividad de las Obras de educación familiar en diversos países en 1932». Sería deseable que en nuestro país estos problemas se estudien también a fondo por parte de los educadores y de los padres de familia.

## ESPAÑA

Reforma universitaria.—El señor Fernando de los Ríos, Ministro de Instrucción Pública, ha presentado al Parlamento un proyecto de ley mediante el cual se reorganiza la enseñanza universitaria. Según dicho proyecto, la Universidad española debe perseguir los tres fines siguientes: a un fin didáctico (información); preparación profesional de los estudiantes. Un fin científico (investigación); trabajo creador por parte de profesores y estudiantes. Y un fin cultural: difusión y vulgarización de la cultura.

## ALEMANIA

Selección para la Universidad.—Teniendo en cuenta el excesivo número de bachilleres que quieren ingresar a las Universidades y las dificultades que hoy por hoy se presentan para el «mercado del trabajo académico», se ha expedido un reglamento referente al ingreso de los bachilleres a las universidades alemanas, y cuyas disposiciones más salientes son: 1o.—La comisión examinadora de cada colegio indicará, en la documentación de cada alumno, y previo estudio de su carácter, de sus aptitudes intelectuales y de sus disposiciones y aficiones, si se le debe o no disuadir de seguir una carrera universitaria; 2o.—El Rectorado debe dar a conocer a los padres o a quienes corresponda la conveniencia de disuadir a los bachilleres de ingresar en la Universidad; 3o.—A petición de la Universidad, el Colegio debe darle a conocer la resolución tomada, conforme al número 1o. Decisión que no deberá comunicarse a terceros; 4o.—Estas disposiciones se aplicarán igualmente a los bachilleres que hubieren hecho sus estudios en colegios particulares; 5o.—Los bachilleres que siguiesen estudios universitarios a pesar de haberseles dado a conocer la decisión contraria, no podrán gozar de becas ni de otras facilidades; 6o.—Los bachilleres que, no obstante la opinión contraria de la comisión, siguiesen estudios universitarios, serán especialmente examinados en el curso de los tres primeros semestres y se tendrá muy en cuenta este segundo examen para los exámenes ulteriores y para su admisión en los «seminarios» en los trabajos prácticos.

L. F. Torres.

## Cuándo debes hablar y cuándo callar

La palabra es preciosa: no la malgastes haciéndola vehículo de necedades.

¿Has visto en tu interior, después de haber hablado mucho?

Queda un gran vacío, casi un remordimiento.

Habla cuando vayas a enseñar.  
Habla cuando quieras pedir instrucción.

Habla para consolar.  
Calla en los demás casos.

El alma necesita del silencio; como las flores del rocío: da silencio a tu alma.

Huye de la ridícula vanidad de hablar para darte el gusto de que te oigan.

Pregúntate antes de hablar si harás

bien o mal, si es útil o inútil lo que vas a decir.

No prostituyas la palabra con la murmuración ni con la injuria; dignifícala haciéndola instrumento de la verdad.

El silencio es una gran regeneración espiritual, que da fuerzas para las grandes empresas.

¡Sé silencioso!

Manuel María Urbaneja.



# Arboles de sombra para los cafetos en la América Central

## Los abisinios fueron los primeros en observar la exuberancia y opulencia de los cafetos sombreados por otras especies vegetales

Más tarde la agricultura hizo de ello un sistema fructífero en el cultivo del café

### -I-

La historia de los métodos primitivos agrícolas, nada nos dice respecto al génesis de la costumbre de sembrar el café a la sombra de otros árboles. Algunos autores sólo se limitan a decir que ella constituye reminiscencias o restos de una costumbre prehistórica de los indígenas de Centro América.

Apartándonos de suposiciones que pudieran desviarnos de la realidad, y haciendo un examen concienzudo de los diversos factores que influenciaron el origen y desarrollo de esa práctica, digamos que ello pudo haber surgido de la experiencia y observación aquilatada de los primeros agricultores.

Sabido es que el hombre selvático leía mucho en la naturaleza, el único libro abierto ante sus ojos, del que podía extraer la verdad por mera deducción. Las causas remotas de los fenómenos naturales, nada significaban para él; solamente le incumbían los efectos, de los cuales desprendía sus causas de segundo orden para hacer provecho de ellas. Inclinado por naturaleza al examen detenido, dotado como estaba de un poder de observación aguzado hasta el delirio, como por intuición, el indígena sacaba las consecuencias del principio de los accidentes naturales; de ahí, pues, el fundamento del cultivo del café bajo sombra.

No es que vayamos a decir que el hombre primitivo de Centro América, fuera el primero en contemplar con inusitado interés la exuberancia y opulencia de los cafetos, sombreados por otras especies vegetales, con las cuales formaban los espesos bosques allá en edades muy remotas. Más bien serían las tribus de las selvas africanas, en Abisinia, de donde se cree que es originario el arbusto del café, los primeros en hacer las observaciones pertinentes relativas a la importancia de la sombra en el desarrollo y fructificación de la planta; aunque esta circunstancia no excluye la posibilidad de que hayan sido los habitantes de las márgenes del Ganges, los primeros en percatarse de lo esencial del cultivo del café al amparo de especies mayores de otros árboles.

Volviendo a la América Central, Colombia, Venezuela, etcétera, cabe decir, que mientras ora en África, ora en la India, se realizaba con respecto a la prosperidad del café una observación de gran trascendencia para el cultivo de aquel, en latitudes relativamente bajas, acá en América, se operaba lo mismo respecto al cacao.

Todos los agricultores sabemos que esta planta se cultiva bajo sombra desde tiempos inmemoriales; y, al introducirse el café en el Nuevo Mundo, posiblemente se importaron algunos conocimientos sobre su cultivo. De suerte que una vez en posesión del café e impuestos de los hábitos de este arbusto, y los agricultores americanos lo rodearon de las mismas condiciones del cacao.

Andando el tiempo, las generaciones posteriores más civilizadas, mejor leídas en la ciencia y en el arte de la agricultura, vinieron a hacer estudios más juiciosos sobre la utilidad de la sombra, y, en virtud de la palpable importancia económica de aquella práctica, los agricultores por dolorosa experiencia, cada vez más confirmaban entusiastas, con fé religiosa, los deslumbrantes efectos de su cultivo bajo la sombra de otros árboles, especialmente de los pertenecientes al grupo de las leguminosas.

Con la continuación de los años, al compás del ensanchamiento de la comprensión de los agricultores, los efectos benéficos de la sombra vinieron a sentirse más y más, hasta nuestros días, en que el uso de ella en la América Central, Colombia, Venezuela, Antillas y algunas partes de África, Asia y Oceanía, constituye una costumbre que tiene profundo arraigo.

#### Significación Fisiológica y Fisicometeorológica de la Sombra

Importancia fisiológica.—Son universalmente conocidos los efectos de la luz solar, tanto sobre la vida ani-

mal, como la vegetal; y bien podríamos decir, que las manifestaciones vitales serían imposibles a no ser por la acción biológica de este agente preciosísimo en la existencia de todo lo creado. Por eso, luz y vida, a veces se toman por sinónimos.

La luz es suprema necesidad de los procesos constitutivos, como el de fotosíntesis en las plantas; consistiendo aquel en la elaboración maravillosa de los carbohidratos por los corpúsculos clorofílicos mediante el uso del agua y el bióxido de carbono. La fuerza propulsora y motora de este fenómeno radica en la energía de la luz solar absorbida por los cloroplastos.

La iluminación directa no se necesita para efectividad de esa función; sólo basta la luz difusa y determinada temperatura, por cuya circunstancia varía de acuerdo con el clima. Con la ausencia total de la luz, dicho proceso se reduce a cero, aún en aquellas plantas que exigen de ella el mínimum.

Al decir sombra, no queremos significar la ausencia completa de luz, sino más bien una disminución en la cantidad que de ella se recibe, y que es lo interesante desde el punto de sus consecuencias. Además, debemos tener presente que la luz es indispensable en el periodo de fructificación, el más laborioso y complicado desde el punto de vista fisiológico. En este trance, en que la naturaleza necesita de la conjunción armónica de todas las fuerzas al servicio de esa función, sin la presencia de la luz, dicho fenómeno vendría a realizarse imperfectamente, a causa de la concentración defectuosa de la savia, pues es sabido que el enriquecimiento de aquella en carbohidratos concentrados es un fenómeno que precede a la fructificación.

Las plantas como los individuos, están dotadas del poder de adaptabilidad local al medio ambiente, como consecuencia lógica de haber estado desde su creación, expuestas a las influencias de un mismo medio, como por ejemplo un clima templado o un suelo húmedo.

A esta facultad corresponde el grado de tolerancia que, con respecto a la cantidad de luz, poseen las especies vegetales, y al decir del arbusto del café, *coffea arabica* y sus semejantes, que en su estado natural formaban parte de las intrincadas florestas de donde son originarios, hay que suponerlos acostumbrados a los efectos de una luz media, al igual que solían estarlo en su condición agreste. Educados así por la naturaleza, se les dotó de un aparato respiratorio que respondiera a las exigencias de su adaptación.

No es de extrañarse que si se realizaran estudios analíticos de las hojas de distintas variedades de cafetos, aquellos revelarían una muy pronunciada diferencia en el tamaño y grosor de las células de los sistemas respiratorios y transpiratorios. Los tipos como el *Liberica* y *Excelsa*, podrán aparecer con tejidos mucho más ordinarios, significando con ello su relativa adaptación a los rigores de un sol ardiente como el de la zona tórrida, sin embargo, algunos, si no todos, de los del grupo arábigo, como el de Puerto Rico, el Bourbón, etcétera, podrían presentar una constitución menos fuerte, a propósito para su funcionamiento normal, bajo condiciones de claridad moderada; esto es, cuando el suelo y la latitud no fueran adecuadas.

En lo que se refiere a diferencias morfológicas y en los tejidos de otras plantas, Jost, informa que Sthal, ha demostrado que en parajes sombríos de luz moderada, las hojas del haya, adquieren mayores proporciones que las de los árboles expuestos a la luz solar directa. Luego indica que la grosura de la hoja aumenta con la reducción de la superficie foliácea y viceversa; y la estructura anatómica de la hoja es afectada por la luz, siendo el alargamiento de las células la característica de las eximistas a la luz, y la esponjosidad de los tejidos paraquepunto-



tos el carácter de las desarrolladas a la sombra.

**Importancia físico-meteorológica.**—Latitud, luz humedad y temperatura, son factores íntimamente relacionados entre sí. Todos ellos constituyen la naturaleza del clima; que en el caso especial del café debe ser entre bastante templado y subtropical, para que la temperatura sea relativamente regular. Las escarchas suelen perjudicar el arbusto, como en el Brasil, donde los daños ocasionados por las ráfagas frías son algo frecuentes.

La sombra parece que está relacionada con la temperatura dentro de la plantación, pues ella no sólo evita que los rayos solares entibien con exceso el aire que circula en el plantío durante el día, sino además, por la noche, los árboles obstaculizan las corrientes ascendentes de ese mismo aire caliente, logrando, por esta interposición, el que los cambios de temperatura se operen de forma gradual.

Por otra parte, las oleadas calientes que tocan en atmósfera fría que rodea la montaña formada por los café-

tos y los árboles de sombra, al tocar en este punto se condensan en lluvias que también influyen la temperatura favorablemente.

En cuanto a los procesos en el reino vegetal, sobre los cuales la precipitación atmosférica también ejerce parcialmente su influencia, sabido es, que los períodos críticos en las plantas parecen acentuarse bajo la acción de ciertos agentes meteorológicos. Así pues, en el transcurso vegetativo de toda planta, la lluvia abundante tiende a estimular el desarrollo de las partes vegetativas; mientras que la sequía ayuda a la realización de los períodos de florecencia y cuaje del fruto; y cuya frecuencia está regulada por la duración de la luz diurna.

Sin una arboleda especial que conservara y regulara la cantidad de humedad en las plantaciones de café, la retención del agua capilar en el suelo, vendría a ser un problema verdaderamente, si consideramos que el café es una planta que absorbe un buen volumen de aquella, para sus necesidades fisiológicas.

## El porcentaje correspondiente a los Alcaldes Municipales

**La Contaduría Municipal gira explícitas instrucciones para que sirvan de guía en el cobro**

Como se sabe, la combinación aprobada por la Honorable Asamblea Nacional Legislativa, para la deducción de los porcentajes de sueldos a favor de los Alcaldes Municipales, conforme la categoría de las poblaciones y el monto de sus rentas, ha dado lugar a cierta confusión de parte de algunos de aquellos funcionarios, quienes han pedido algunas orientaciones en cuanto al cobro respectivo.

Sobre este particular, y tratando de obviar dificultades, la Contaduría Municipal, de la República, ha enviado una nota circular a todas las Gobernaciones Políticas de la República, en la cual da todas las instrucciones del caso. La parte conducente de esta nota, dice así:

«El porcentaje a favor de los Alcaldes, de conformidad con el Decreto Número 69 publicado en el Diario Oficial del 3 de julio actual, debe calcularse únicamente sobre lo que ingrese a fondo municipal; es decir, excluyendo todos los fondos específicos, y todos aquellos fondos que se toman como específicos para fines determinados. Hay que hacer la deducción del 22 de mayo en adelante.»

Estas disposiciones han sido dadas a conocer por los señores Gobernadores Departamentales, a todos los alcaldes Municipales del país.

## Indicaciones sobre el cultivo del algodón

**Pronto publicaremos un completo estudio sobre la materia, el cual interesa a los agricultores**

Desde hace algún tiempo venimos recibiendo correspondencia de algunos lugares de la República, donde personas deseosas de abrir nuevos horizontes a la agricultura, están sembrando algodón, y nos piden datos e informaciones acerca del procedimiento para este cultivo.

Nosotros, anhelosos de satisfacer dentro de la mayor amplitud los deseos de nuestros lectores, hemos buscado una información suficiente y correcta sobre el particular, y, al efecto,

## La Escuela de Varones de Coatepeque

**Ha organizado su comité pro-reconstrucción nacional**

El señor director de la Escuela de Varones de la ciudad de Coatepeque, inspirado en el sentimiento de cooperación que cunde por todos los ámbitos de la República, ha tenido la magnífica idea de organizar con los alumnos más aptos del plantel un comité estudiantil que ha de dedicarse con todo empeño a la labor de propaganda pro-reconstrucción.

En una importante reunión habida uno de estos días, se nombró la directiva del Comité con los jóvenes siguientes:

Presidente, niño Adán Quintana Canizales; vicepresidente, niño Mariano Vanegas; primer vocal, niño Manuel Quesada; segundo vocal, niño Salvador Peñate; tercer vocal, niño Alfredo Castillo Batres; cuarto vocal, niño José Alberto Ramírez; tesorero, niño Ricardo Meléndez; secretario, niño Roberto Recinos; prosecretario, niño Ramón Muñoz.

El comité una vez organizado según se nos informa, empezó sus actividades para lograr buen éxito.

Digno de todo encomio es el paso dado por este buen educador de la juventud, paso que debe ser imitado por los demás colegas.

## MARITIMA

La Libertad, julio 16. — Anoche a las 21 horas zarpó con destino a La Unión, el vapor inglés «Acajutla», llevando de este puerto 925 sacos de café y 6 bultos varios, 8 sacos de correspondencia y a los pasajeros: Trinidad Eugenio Lacayo, nicaraguense a Corinto; Cipril Frederick Scheeder, inglés a Cristóbal y Josefina Fernández Cárdenas, cubana, de esa a Puntarenas.

pronto daremos publicidad a un folleto que contiene cuanto es deseable sobre tan importante cultivo.

Este es un estudio que en el año de 1924 publicó la Dirección General de Agricultura, y está basado en la naturaleza de nuestros terrenos, el clima, las estaciones, etc., de manera que no deja nada que desear en materia de ilustración en este sentido.

Nuestro mayor deseo es que el estudio en referencia sea de verdadera y renditiva utilidad a todas las personas dedicadas al cultivo mencionado.

## Exito de la Semana de Aviación

**Más de tres mil personas estuvieron el domingo en el Campo de Ilopango**

Muy acertada estuvo desde un principio la organización de una semana de Aviación nacional, a favor de los trabajos que han de llevarse a cabo en todo el país en la reparación de daños causados por el temporal; pero, en realidad, no se esperaba que en la práctica llegara a obtener un éxito tan grande.

La ansiedad del público por tomar vuelos en avión sobre la capital de la República y sus pintorescos alrededores, tuvo una manifestación sorprendente cuando una numerosísima concurrencia, que desde las primeras horas de la mañana del domingo se reunió en el Aeropuerto de Ilopango, se disputó durante todo el día la emocionante oportunidad de contemplar nuestros panoramas desde la cabina de los aeroplanos.

Otro de los grandes atractivos del primer día de la Semana de Aviación, fue el baile que se organizó, en uno de los edificios del Alero Puerto, y a donde se dió cita la más regocijada juventud a gozar de las delicias del baile, mientras se lograba la oportunidad de subir a los aparatos.

Cálculos aproximados de la venta de boletos para los vuelos, acusan una entrada no menor de cinco mil millones, pues muchas personas compraron boletos que ostentaban números superiores al novecientos. Por otra parte, no sólo se efectuaron vuelos a la capital y alrededores, sino, también hubo algunos de larga distancia, los cuales fueron servidos a precios más elevados.

Puede decirse, pues, que la Semana de Aviación se ha iniciado con un brillantísimo triunfo, tanto económico como social, y si el domingo hubo tres mil personas en el Campo de Ilopango, a juzgar por el delirante entusiasmo despertado por los inusitados eventos, en los próximos días la concurrencia va a ser desbordante, pues el entusiasmo ha crecido sobremedida con las noticias traídas por los pasadores.

## INDICACIONES SANITARIAS

*Moje la escoba antes de comenzar el barrido de la casa. Después lave los pisos. De esa manera, evitará enfermedades graves como la tuberculosis.*

## FARMACIAS DE TURNO

“Nueva”, “Moderna”, “Universal”, y “Salud”.