

	D.	L.	M.	M.	J.	V.	S.
Noviembre	2	3	4	5	6	7	8
1.941	9	10	11	12	13	14	15
	16	17	18	19	20	21	22
	23	24	25	26	27	28	29

DIARIO MANABITA

Año VIII |

PORTOVIEJO, — Ecuador, Miércoles 19 de Noviembre de 1.941

| No 2347

Misión Española que pasó para el Perú

Guayaquil 17. — Pasó por este puerto la misión española que va invitada por el Gobierno del Perú para asistir a la celebración de dos Centenarios: la muerte de Francisco Pizarro y el descubrimiento del río Amazonas. Este último es un hecho histórico legítimamente ecuatoriano. Integrar la misión los siguientes nobles españoles: Marquez de Logoya, Duque de San Lorenzo, el Capitán de Navío Francisco de Regalado, María Orellana y Pizarro, Marquesa de Carvajal, Marquesa de Miravallas, el famoso aviador Francisco Iglesias, el periodista Pedro Mourlane, el explorador Máximo Rodríguez. Al ser entrevistados por los periodistas declararon que ellos van como invitados particulares del Gobierno peruano para la celebración del cuarto Centenario de la muerte de Francisco Pizarro, sin llevar ninguna misión política.

El Día del Estudiante en Homenaje a Universitarios Checoslovacos

Guayaquil 17. — Hoy al mediodía se efectuó un acto emocionante en el salón de la Universidad en homenaje a los universitarios checoslovacos masacrados por las tropas nazis y estudiantes que están presos en los campos de concentración. Precisamente hoy hace dos años que los soldados alemanes destruyeron las universidades checoslovacas y apresaron a todos los estudiantes fusilando en el mismo día a numerosos jóvenes que trataron de defender su Patria. Los universitarios guayaquileños reunidos en gran Asamblea resolvieron adoptar el 17 de noviembre como día del estudiante para conmemorar todas las jornadas estudiantiles y luego guardaron dos minutos de profundo silencio en memoria de los estudiantes checos muertos y presos. Actos similares se han efectuado a la misma hora en las Universidades de Inglaterra, Estados Unidos y otros países libres.

Para Solucionar un importante problema

Quito 18. — Hoy en los salones del Concejo Cantonal tuvieron una importante reunión con el Concejal señor

En Península de Crimea los Alemanes Inician Una Nueva Ofensiva

De Moscú desmienten que nazis hayan entrado a importante puerto de Kerch

Moscú. — Los alemanes fuertemente reforzados han labrado una poderosa ofensiva en el sector de Kerch y cosa de seis divisiones de infantería, apoyadas por tanques y aviones están combatiendo con nuestras tropas que defienden sus posiciones. Oficialmente la radio de esta capital desmiente que los alemanes hayan tomado Kerch, aunque se admite que algunos destacamentos enemigos han penetrado en las defensas exteriores de la ciudad.

Londres. — Es objeto de comentarios las actividades del Embajador alemán en Turquía Franz Von Papen, quien trata de conseguir que el gobierno turco dé una autorización para el paso de tropas alemanas para una acción en el oriente central. El Embajador alemán trata de hacer creer a Turquía es el peligro de una invasión rusa a ese territorio.

El Cairo. — Las patrullas ligeras entraron en gran actividad en el desierto de Libia y penetraron las defensas enemigas en varios sectores.

Washington. — Unos miembros de la Cámara de Representantes informaron que ellos no creen que el pedido de aprobación hecho por el Presidente Roosevelt por 6 687 millones de dólares sea para emplearlo en el envío de una nueva fuerza expedicionaria americana y que tienen informes seguros de que tal aprobación se destinará para atender a los gastos que demanden la organización de nuevas unidades especialmente 30 de aviación y acondicionamiento de nuevos centros militares. De concederse esta nueva cantidad, el ejército, la marina y la armada habrán dispuesto hasta aquí de una cantidad en moneda actual que suma a 66.000 millones de dólares.

Guarderas, varios hacendados y comerciantes en leche, con el fin de tratar sobre el establecimiento de una staniza para purificar la leche. A la vez se trató también sobre el envío de un experto para que haga estudios convenientes en la Argentina, donde ya se ha resuelto este problema de la leche a fin de aplicarlo en nuestro país.

para la organización del nuevo cuerpo del ejército norteamericano.

Washington. — El Embajador mejicano Daniels, presentó un mensaje especial del Presidente General Avila Camacho para el Presidente Mr. Roosevelt. Daniels dijo que traía una misión relacionada con el arreglo justo y equitativo entre los dos países por las minas de petróleo, y que esperaba que esto se solucionarían siempre favoreciendo los intereses americanos.

Londres. — La RFA lanzó sus ataques sobre fábricas, depósitos y ferrocarriles en la costa ocupada de Francia, igualmente sobre Holanda. Todos los aparatos regresaron a sus bases.

Londres. — Dos divisiones de tanques atacaron las posiciones de Orel intentando cortar la comunicación entre Moscú y Rostock. Las tropas alemanas están tan mal equipadas que algunas de ellas tienen que disfrazarse de mujeres para poder soportar el intenso frío.

Moscú. — En el norte de Crimea nuestras tropas se hallan bajo la fuerte presión del enemigo que está reforzado constantemente por nuevas tropas. La presión alemana es formidable. Los alrededores de Kerch han caído en manos de los alemanes, pero los soldados rojos luchan valientemente por recobrar posiciones en violentos contraataques.

Washington. — Observadores imparciales informan que no es cierto que la captura del puerto Kerch constituya una entrada fácil para los alemanes hacia los ricos centros petrolíferos del Cáucaso, como lo informan de Berlín, pues aún quedan los lugares montañosos que son los que están más fuertemente fortificados y defendidos por las tropas soviéticas.

Washington. — El Presidente Roosevelt, envió un cable al ex-Presidente de Chile Aguirre Cerda, expresando le su pesar por la enfermedad que le obligó a renunciar la Presidencia en favor del doctor Ferónimo Méndez.

Washington. — El Embajador japonés Nomura y el

DE ROCAFUERTE

Noviembre 12. —

— El I. Concejo Cantonal en su sesión del 10 de los corrientes aceptó la renuncia que con el carácter de irrevocable por motivos de salud presentó el Concejal Principal señor Celso Mendoza. — En su reemplazo fué principalizado el primer Vocal señor Jorge Jara Centeno, por no haber Suplentes elegidos por votación popular. — El señor Jara Centeno es un elemento joven y de aspiración de quien se espera una labor provechosa en bien del pueblo.

— A visitar a sus familiares viajó a su hacienda "LA DELICIA", Chone, el señor Manuel M. Carvajal, agente de este diario.

Enviado Especial Baso, tuvieron una conferencia reservada con el Secretario de Estado Mr. Cordell Hull. Aunque todos se negaron a hacer declaraciones sobre los términos de la conferencia realizada, el Embajador Nomura dijo que todavía había alguna esperanza para solucionar los problemas que afectan a los dos países.

En tanto Mr. Hull manifestó que rehusaba hacer declaraciones para la prensa por cuanto estas podrían ser mal interpretadas, pero agregó que existía la posibilidad de solucionar los diferentes asuntos que habían llevado a la situación política de las dos naciones a un estado bastante delicado.

Ministro de Obras Públicas está en Guayaquil

Guayaquil 18. — Se encuentra en esta ciudad el señor Ministro de Obras Públicas, Ingeniero José A. Gómez Gault. Ha venido para visitar algunas de las dependencias de su ramo. Permanecerá cuatro días en el puerto.

Congreso de Profesores de Segunda Enseñanza

Quito 18. — Con motivo de conmemorarse en diciembre la fundación del Colegio Nacional "Vicente Rocafuerte" en Guayaquil, se realizará, con apoyo del Ministerio de Educación un Congreso de Profesores de Segunda Enseñanza, en el que se tratarán y estudiarán problemas relacionados con la enseñanza secundaria y de manera especial con la femenina.

El Colegio "24 de Mayo" enviará una Delegación especial compuesta de un Conjunto de sus Coros y una Brigada, que harán una demostración de la enseñanza que en la actualidad se les está dando mediante la organización de sus Conjuntos Corales, y la Brigada Amazonas.

Visita de Despedida

Quito 18. — El jueves será recibido por el Presidente de la República el Excelentísimo Pasi de Porra, Ministro de la República de Cuba en nuestro país, quien emprenderá viaje de regreso a su Patria.

AGRADECIMIENTO

Los padres, hermanos, abuelos, tíos y más familia de la niña

Celia Alejandrina Aveiga Cevallos

que voló al cielo el día miércoles de la semana anterior, presentan sus agradecimientos a las bondadosas personas que se dignaron acompañar a la traslación de sus restes mortales, de la casa del duelo, al Cementerio General, lo mismo que a las niñas que tan bondadosamente formaron el cortejo angelical y al señor Administrador Apostólico de esta Diócesis, Monseñor Nicanor Gavilanes, que igualmente acompañó al entierro, lo mismo que a todos los amigos y amigas que han manifestado su pesar, por cartas, tarjetas y telegramas, con motivo de este doloroso suceso.

Portoviejo, Noviembre 19 de 1.941.

DIARIO MANABITA

Año VIII | Portoviejo, Nbre. 19 de 1.941 | N° 2347

EL CREDITO AGRARIO

CON alguna frecuencia hemos venido tratando en estas mismas columnas de la necesidad de enrumbar la función crediticia agraria por senderos seguros y adaptables a la propia modalidad de nuestra provincia que requiere una consideración más a tono con la forma integral de este problema.

MANABI produce y está llamada a producir en gran volumen todo lo que el país necesita para su redención económica. Esto no es un lirismo. Tampoco son palabras inspiradas en el cariño que guardamos para esta tierra muy nuestra. Es la fría lógica de los hechos positivos la que nos lleva a sentar estas conclusiones. Es la expresión producida por la observación de destacados hombres de ciencia han hecho de nuestro suelo donde han encontrado condiciones y posibilidades para una gran producción agrícola condicionada a las necesidades permanentes del mercado norteamericano.

PERO para que Manabí cumpla esta elevada misión necesita que se eliminen todas las graves dificultades que hasta ahora sufren los labradores de la tierra por la falta de créditos amplios, baratos y a largo plazo, y por la carencia fundamental del asesoramiento técnico agrario que debe preceder a toda inversión de capitales destinados a los cultivos, no solamente como garantía necesaria para el empleo de dichos capitales sino también como medio indispensable para asegurar el porvenir de los mismos agricultores que no pueden ni deben seguir por el aventurado camino de los tanteos o por las viciosas tendencias del costumbrismo.

ES verdad que el Banco Hipotecario del Ecuador con la Sucursal Menor que estableció en esta ciudad el año 1.933, primero con escasas disponibilidades y luego con una regular elevación del cupo operativo, cupo no elevado nunca a más de tres millones de sucres, que en números precisos pueden estimarse en doscientos mil dólares, ha venido aliviando en pequeña proporción, como su expresión numérica lo comprueba, la demanda crediticia, pero a plazos cortos y pequeñas cantidades, en una población agrícola cuyo setenta y cinco por ciento no alcanza a ser beneficiada.

DE allí que la generalidad de los agricultores manabitas se manifiesten insatisfechos por la actuación del Banco Hipotecario que es totalmente negativa para ellos, y los menos, que son favorecidos, se manifiestan inconformes porque la cantidad prestada es insuficiente para el desarrollo de sus actividades y peligrosa para las duras alternativas a que está expuesto un individuo por su precaria situación económica. Pero de todo esto, y de ninguna manera, pues sería absolutamente injusto, se podría inculpar, en el caso de nuestra provincia, a los personeros que actúan en las funciones directivas del Banco, ya que ellos tienen que sujetarse a las prescripciones de la Ley Orgánica de la Institución formuladas sin el cabal conocimiento del medio que demanda no sólo lo suficiente concurso de capitales sino también condiciones que se ajusten al ambiente provincial.

PODRÍA decirse que los mejores impulsos, los más fervorosos anhelos de los que labran la tierra, se anulan lamentablemente por la ausencia total de un crédito humanizado con las verdaderas condiciones de trabajo que exige el agro manabita. Sería necio afirmar que con los recursos de que dispone el país podríamos asegurar nuestra liberación económica. Probablemente podríamos decir lo contrario. El proceso que sigue la función crediticia agrícola entre nosotros es más bien creador de nuevos y más fuertes eslabones para encadenar al agricultor a la más terrible de las esclavitudes. No es un fenómeno que se nos presenta como cuestión difícil de dilucidar. Son aspectos de una compleja función que pueden ser resueltos si se los encara con firmeza de voluntad, sana comprensión y nobleza de propósitos. Si la colectividad agraria continúa actuando como hasta ahora con sistemas rutinarios creados por el simplismo más desconcertante, prácticamente iremos al desastre.

SE ha enunciado la idea de crear un Banco Agrario Manabita con acciones de los propios agricultores manabitas adquiridas con fondos provenientes de los créditos que otorgarían los capitalistas norteamericanos interesados en la producción agrícola de esta provincia. I se la ha enunciado como unidad de acción y en circunstancias de que la Comisión de técnicos Agrícolas norteamericanos, que preside el Dr. Walter Schreiber que visitó hace pocos días esta provincia, pidió que los organismos directivos manabitas expresaran sus sugerencias sobre la forma como debería producirse la ayuda económica norteamericana para el cultivo y producción de nuestras tierras. Una Institución de Crédito de esta naturaleza, con disposiciones estatutarias inspiradas en el medio y con la más fuerte vinculación a nuestros propios intereses, con el asesoramiento de los técnicos de la Gran Nación del Norte tanto en el aspecto bancario como en el agrario para obtener una producción perfectamente dirigida, sería de inmensos y positivos beneficios para Manabí y creemos que sólo de esta manera podría resolverse un problema que se nos presenta a medida que avanzan los días con caracteres de suma gravedad. Un Banco esencialmente manabita destinado a proteger y regular la producción agrícola y a garantizarle mercados en el exterior, sería lo ideal para nosotros. Esta cuestión debería ser la máxima aspiración nuestra en el orden indicado y sería conveniente que todas las fuerzas vivas de esta provincia encaminen sus energías a la realización de este justo anhelo.

Con la NAVIDAD

PROCLAME Ud. SU FELICIDAD I SU FORTUNA JUEGUE EN EL GRAN SORTEO DE LA PASCUA

24 de Diciembre

PRIMER PREMIO

\$ 120.000

Total de Premios del sorteo:

\$ 240.000

Los Billetes del sorteo se encuentran a la venta desde hoy. Adquiera el suyo o las mayores posibilidades.

S/. 12.- el entero.

Con esta suma puede ganar una fortuna.

LOTERIA DE GUAYAQUIL

Lo Harà Rico a Ud.

NOTAS Y NOTICIAS

LOS TALLERES BERMEO EN PORTOVIEJO

En nuestro medio las industrias están sujetas a serios reveses por lo limitado de sus ventas y por la lucha que deben sostener para formar esa masa respetable de compradores que le dan vida y que hace que ellas prosperen.

Una visita a los Talle-

res Bermeo nos han demostrado claramente cuanto puede el esfuerzo de quien lleva como único anhelo servir al público y atender con honradez las exigencias de él. Hace apenas cinco años los Talleres Bermeo no eran sino un pequeño ensayo para abrirse paso cuando apenas si se conocían artefactos fabricados con cemento y már-

mol artificial. El taller continúa manteniéndose abarcando aún actividades de modesta encuadración y de arreglos y composturas en floreros lápidas, etc.

Hoy los Talleres Bermeo mantienen una fabricación constante de verdaderos objetos de arte, mausoleos, lápidas en mármol, mesas, bancos, artefactos sanitarios, tinas, maceteros, y cada obra que sale de la fábrica. Pasa a la pag 7

Manabí tiene las mejores posibilidades agrarias y económicas, por la calidad de su suelo, diversidad de climas y por la energía del agricultor

Con la debida oportunidad tuvimos el placer de informar a nuestros lectores sobre la llegada a Manabí de una Comisión de Técnicos norteamericanos, compuesta de los doctores Walter Schreiber, Arthur Kevorkian y Brittain B. Robinson, quienes traían el propósito de efectuar una gira de carácter científico en esta provincia, que sería el punto de partida para establecer conexiones de reciproca conveniencia entre los Estados Unidos y el Ecuador.

Con tal motivo pusimos el mayor énfasis en señalar la excepcional importancia que tiene la visita de tan altas personalidades para el futuro desenvolvimiento económico de nuestro país, y sugeríamos la idea de que las instituciones oficiales y organismos directivos de las actividades agrícolas y comerciales de la provincia aportasen su colaboración, ofreciendo a los visitantes las máximas facilidades para el mejor éxito de su misión.

La Comisión estuvo de regreso en esta capital el día 12 del presente. Según se nos informa, los Técnicos efectuaron un extenso recorrido por las principales zonas agrícolas hasta alcanzar los límites extremos de la provincia, en distintas direcciones, habiendo empleado en este viaje algo más de doce días. Con la objetividad de criterio que caracteriza a los hombres de la raza nórdica —en el presente caso afianzado por la autoridad científica de quienes se han especializado en el estudio de determinadas ramas del saber humano— esta gira, habrá servido al personal de la Comisión para hacer un buen acopio de observaciones y compulsar exactamente nuestras posibilidades.

Naturalmente, somos nosotros los primeros en reconocer que aquí está todo por hacerse. No tenemos capitales para el fomento de las grandes empresas. Carecemos de técnica para la ejecución de planes de gran envergadura, y, por lo tanto, nos tenemos que ver obligados a desenvolvernos dentro de la más clamorosa rutina. No tenemos carreteras que faciliten las comunicaciones y los transportes debido a que la endeblez de nuestra economía nos mantiene en un forzoso aislamiento. Desconocemos nuestras propias posibilidades y por eso damos la sensación de un pueblo de mendigos viviendo sobre un imperio de riqueza. Pero también es de justicia reconocer que entre nosotros hay espíritu de empresa. Hay voluntad de trabajo. Hay fuentes de recursos naturales que debidamente explotadas elevarían rápidamente el índice económico de este país a un alto nivel que respaldarían ampliamente cualquier inversión que quisiera realizarse sobre la base de mutua confianza y solidez de garantías.

Sabemos que los nuevos conceptos de la política económica que propugnan los estadistas del Norte, justamente se orientan en el sentido de crear un sistema de cooperación que permita el aprovechamiento de los recursos potenciales de cada sección del Continente; y, por lo tanto, abrigamos las esperanzas más optimistas de que no habrá dificultades —y si existen se verá la manera de obviarlas— para llegar a un perfecto entendimiento entre los dos países, demostrando así en una forma tangible que los ideales de unión y solidaridad panamericanas adquieren copreoidad y consistencia sustentados en el interés de común defensa y ante el imperativo vital de la propia conservación.

Con estas ideas que en estos momentos forman, por decirlo así, el clima continental propicio a la más perfecta vinculación espiritual y e-

Tal es el criterio de la Comisión de Técnicos Agrícolas Norteamericanos que visitó hace pocos días esta provincia

Expresan que además tiene la ventaja de la proximidad del mar a los centros productores

Reportaje concedido por el señor Presidente de la Comisión, doctor Walter R. Schreiber, exclusivo para DIARIO MANABITA.

conómica de ambas Américas, quisimos conocer las impresiones que la Comisión ha recibido en su gira por tierras manabitas, para cuyo efecto solicitamos al señor doctor Walter Schreiber, Jefe de la Comisión, una entrevista que nos fue concedida de inmediato con la gentileza que distingue a nuestros cultos visitantes. Y presentado el cuestionario de estilo, el doctor Schreiber se dignó hacernos las siguientes interesantes declaraciones que nos es grato transmitir con la mayor fidelidad a nuestros lectores:

Podría la Comisión informarnos, cuál es su impresión sobre las investigaciones realizadas en su gira en la provincia de Manabí, tanto en el aspecto agrario como en el orden económico?

R.—Según el criterio de la Comisión, Manabí tiene las mejores posibilidades y perspectivas agrarias y económicas por la calidad de su suelo, diversidad de climas y por la energía del agricultor, a-

si como también por la proximidad del mar a los centros de producción y las posibilidades para establecer conexiones económicas con otros países.

Qué cultivos deben merecer preferente atención por su valor comercial y por las futuras perspectivas que ofrece el mercado norteamericano?

R.—En general los productos exportables que los Estados Unidos hoy día adquieren en otros países, son toda clase de fibras, exceptuando algodón, todas las plantas de semillas oleaginosas, plantas medicinales, como cascarrilla —producto indispensable en los países palúdicos— y otras especies. En las regiones secas, se debería dar toda atención a la producción de lana vegetal —Kapok—. La Comisión ve grandes posibilidades para la introducción y rápida propagación de plantas nuevas de henequén, abacá yute etc. La costa norte de Manabí produce y debe incrementar los plantíos de balsa, que

es la mejor del mundo, ya que la demanda de balsa aumenta y se prevé una gran utilización en todas las ramas de la industria norteamericana, aún después de la guerra. Uno de los cultivos principales al que debe darse preferente atención, es el caucho que en las regiones húmedas de esta provincia crece y desarrolla en bue-



Dr. Arthur KEVORKIAN

Notable científico de la Universidad de Harvard que integra la Comisión Técnica Norteamericana y que actualmente presta sus importantes servicios en la Organización Agrícola del País.

nas condiciones. La Comisión puso especial empeño al estudio preliminar de las posibilidades de reemplazar los árboles de "Castilloa" por los de "hevea brasilensis" con la introducción de semillas de esta euforbiácea. En este sentido ya fueron introducidos algunos miles de semillas de las Estaciones Experimentales de los Estados Unidos en la América Central. El estudio prolijo será hecho por los especialistas de este ramo. El norte de la provincia ofrece grandes posibilidades de exportación de maderas duras y preciosas de toda clase. Durante su paso por el norte de la provincia, la Comisión fue impresionada por la calidad y abundancia de estas maderas y de la relativa facilidad de la extracción y exportación, lo que constituye uno de los factores importantes.

Otro producto importante sería el ácido tánico extraído del mango y directamente de otras plantas que puede ser exportado como materia semimanufacturada a los Estados Unidos donde la demanda es constante.

Cree la Comisión que sería conveniente para la agricultura regional substituir los actuales cultivos

por la explotación de otros productos que si por el momento tienen precios halagadores, en cambio están sujetos a una súbita depreciación cuando se modifican las presentes condiciones del mercado mundial, con la concurrencia de otros países abastecedores y con el retorno a la normalidad de los negocios?

R.—La Comisión piensa que salvando la cantidad necesaria para el consumo interno del país, no sería aconsejable fomentar el mayor desarrollo de algunos productos a pesar de ciertas posibilidades durante la guerra, ya que pasado el momento de emergencia y restablecidas las relaciones económicas normales, el Ecuador no podría competir con viejos productores de otros países, siendo los mismos terrenos adecuados para los nuevos cultivos con mayores perspectivas.

De las zonas que la Comisión ha visitado, cuáles son las más adecuadas para el fomento intensivo y extensivo de dichos cultivos?

R.—Sería todavía difícil a la Comisión contestar de modo científico a esta pregunta, ya que esto necesita un estudio de técnicos especialistas de cada ramo; pero desde ahora, la Comisión tiene la impresión que casi todas las zonas visitadas son adecuadas para uno u otro de los cultivos nuevos.

Dado que el concepto que la Comisión se haya formado sea favorable y atractivo para la inversión de fuertes capitales en el fomento agrícola en Manabí, qué expectativas tendríamos de conseguir el apoyo técnico y financiero de los Estados Unidos, y sobre qué bases podríamos concertar de inmediato relaciones de intercambio para alcanzar una efectiva "unidad económica"?

R.—La Comisión cree que la provincia ofrece posibilidades y ventajas para la inversión de los capitales según las ideas de los Estados Unidos. Todo el complejo de condiciones y particularidades agrícolas y económicas debe ser tomado en cuenta y estudiado de un modo prolijo antes de que se pueda cristalizar la forma técnica de la ayuda. Ciertamente la Comisión poniéndose al trabajo lo encaminará por la vía de pura técnica agrícola aplicando todos los métodos modernos de la ciencia y eso con doble finalidad: del incremento de los cultivos y de la enseñanza al agricultor ecuatoriano.

Cuáles serían, en líneas generales, los puntos de vista de la Comisión para el acuerdo de un plan de cooperación con la finalidad de dar firmeza y seguridad a los mercados, y organizar sistemas racionales de intercambio, poniendo al margen la competencia de otros países que luchan por conseguir la hegemonía comercial en Hispanoamérica?

R.—La Comisión no cree poder todavía contestar a esta pregunta de un modo terminante puesto que el asunto va a exigir una serie de estudios y arreglos entre los países, pero entiende dar la seguridad al agricultor de que la venta de sus productos será respaldada no sólo en el momento actual sino después de algunos años por ejemplo, en el caso de que se adquieran a las plantaciones de caucho, etc. Los técnicos de las cuestiones bancarias y económicas están estudiando un esquema especial sujeto al modo y las posibilidades de cada país con miras a asegurar el crédito barato y a largo plazo.

Considerada como cuestión fundamental (Pasa a la Página 6)



Dr. Walter R. SCHREIBER

Jefe de la Misión Técnica Norteamericana que acaba de realizar en esta provincia una gira de estudio y de investigaciones científicas.

El resurgimiento económico del País depende del fomento de la agricultura y del aumento de la producción de cambio internacional, con métodos racionalizados de trabajo que aseguren el máximo rendimiento a la explotación de la tierra.

El crédito agrícola debe ser otorgado a largo plazo y con bajo interés como la forma más adecuada de estimular las fuerzas productoras de la nación que en todas partes del mundo constituyen la grandeza de los pueblos.

CONSORCIO DE CENTROS AGRICOLAS DE MANABI

Esta Institución en su deseo de procurar por todos los medios posibles el resurgimiento del agro manabita, vuelve a hacer un llamamiento a las Instituciones provinciales de toda índole, insistiendo en la necesidad de cooperar al mejor éxito de la Escuela Cafetera que funciona en la ciudad de Jipijapa. Esta ayuda podría concretarse concediendo becas a los hijos de agricultores pobres para que obtengan el Diploma de Prácticos Cafeteros, una vez terminados sus años de estudio.

La Escuela Cafetera prepara a los jóvenes que ingresan a sus Cursos no solo en las materias esenciales del cultivo de café. Además de esta especialización, el Aspirante y futuro profesional lleva conocimientos de: Administración de Haciendas en general, Contabilidad Agrícola, Zootecnia o cría racional de los animales domésticos, Mecanización Agrícola, Planificación y muchas otras materias de gran provecho en la vida diaria del campo. Todos estos estudios son complementados por la enseñanza moral que se dá a los educandos y para que tomen mayor arraigo a la tierra, única fuente de riqueza nacional.

Agricultor manabita, o de otra región ecuatoriana: Apoye la Escuela Cafetera Jipijapa. Envíe a sus hijos a este Instituto con la seguridad de obtener muy favorables rendimientos.

Instituciones de Manabí y de todo el País! Concedan becas para los hijos de agricultores pobres en nuestra Escuela Cafetera.

Ecuatorianos! Cooperen por todos los medios a la tecnificación agrícola fomentando el estudio profesional de la agricultura.

Por informes pueden dirigirse los interesados al Consorcio de Centros Agrícolas de Manabí, con sede en Portoviejo, a la Escuela Cafetera, con sede en Jipijapa; o al Departamento de Agronomía del Consorcio en

Portoviejo—Manabí—República del Ecuador.

El latifundismo como problema social debe ser eliminado por ser anacrónico y anticopómico, porque no responde a las exigencias de la época y porque limita la producción o la concentra en pocas manos en perjuicio de los intereses colectivos.

El trabajador del campo como constructor de la riqueza y bienestar de las naciones tiene pleno derecho a exigir que el Estado, en función de deberes inherentes a su propia constitución, le otorgue las máximas garantías para el libre desenvolvimiento de sus actividades.

MATERIAS PRIMAS ECUATORIANAS

Ing. Rodrigo ORELLANA B.,
Téc. del B. H. del E. Suc.
Mayor. Guayaquil.

Iniciamos esta serie de artículos con ánimo patriótico. Deseamos destacar la importancia de nuestras posibilidades agrícolas. Declaro que no trato de llegar hasta la mente y comprensión de los campesinos, ya por su baja ilustración, ya también porque sostengo que la función agraria debe ser desentrelada por el Estado, ya que es esencialmente técnica. Sostengo la necesidad imperativa de una legislación, que entre a reglamentar la producción agro-económica del País, por los senderos de la racionalidad; y creo para esto que está, en la obligación de asesorar por medio de sus especialistas agrónomos, de sus organismos, todas las actividades agrícolas, exigiendo el cumplimiento de las normas que dicta la Técnica: Sólo así seremos un país esencialmente agrícola. Hoy seguimos siendo, como como he dicho antes, únicamente potencial. Estamos en la hora de las realidades.

LA YUCA

Manihot Utilissima Pohl.
Jatropha Manihot Linn.
Janipha Manihot H. B. K.
Fam: EUFORBIACEA.

Indudablemente la cuna de esta planta está en la América Tropical, en sus extensos valles cálidos. La Amazonia tiene las mayores probabilidades de considerarse su región originaria.

Entre las plantas cultivadas, la yuca es una de las de más extensión explotación, asunto que se explica, porque requiere fáciles prácticas de laboreo; se produce a bajo costo y ofrece un muy generoso rendimiento. En nuestra América encuentra esta planta, por sus condiciones de rusticidad, su "habitat" más propicio.

Es una planta monoica, de flores en racimos y fruto capsular. Tiene hábito arbutivo y alcanza hasta más de 3 mts. de altura. Los tubérculos de esta planta que son la parte comestible, contienen en diferente proporción, el ácido cianhídrico (o prúscico). Actualmente existen más o menos unas 90 variedades creadas por genética, tanto en Java, Brasil, Estados Unidos, como en otros países tropicales.

La yuca es típica del clima ecuatorial y vegeta entre los límites térmicos de 18°C. y 37°C. cuya adaptación depende de las variedades. En el Ecuador prospera esta planta tanto en los climas cálidos de nuestra costa, como en los valles sub-cálidos del interior, hasta una altitud de 800 mts. Su ciclo vegetativo se completa a los 12 meses para las variedades tardías y a los 6 para las tempranas.

Suelos permeables, fértiles, sueltos, de composición silico-arcillosa son los que más le convienen, a condición de que sean, hídricamente bien equilibrados, es decir, que este vegetal teme y fracasa en terrenos muy pesados y de aguas estancadas. La yuca resiste más bien una relativa sequía que una humedad acentuada. Climas que acusen una precipitación anual de más de 3 mts. no son adecuados para el caso.

La multiplicación de esta euforbia se hace por vía agámica, es decir, por fragmentos de tallo. Estas estacas deben ser cortadas de preferencia de la parte inferior y deben medir 10-15 cms. de longitud. Al enterrarlas en el sur-

co, se cuidará que todas sus yemas estén enteras y se las colocará en posición oblicua, dejando a parecer sobre el nivel del suelo unos 3-4 cms. de la misma. El corte de estacas se recomienda hacerlo en el momento inmediato de la siembra.

El terreno para un yucal debe ser prolijamente laborado: Debe ararse siquiera una vez a unos 20 cms. de profundidad y después rastrearlo, para facilitar el desarrollo de los tubérculos. Entre los rastos se acostumbra sembrar dos estacas en cada hoyo. La distancia de la siembra depende de la fertilidad del terreno, pero normalmente se la hace a 1 mt. o más, en todo sentido. Se hacen surcos o bien únicamente hoyos.

El cultivo de la yuca es agotante. No se debe repetir esta explotación por más de 3 años seguidos, salvo si se practican abonos dosificados a base de estiércol, cal u otro producto químico sintético.

Es factor importante mantener el plantío libre de vegetación parasitaria, por medio de cuidadosas deshierbas. Cuando la planta sube a la altura de 1 mt. se la aporrea para fomentar el desarrollo del tubérculo. Se acostumbra también podar la yuca cuando se nota un excesivo desarrollo foliar que puede perjudicar la elaboración del mismo. Esto se hace a mano.

Cuando la yuca ha llegado a su madurez, no requiere urgencia en su recolección, pudiendo permanecer en el terreno por dos, tres meses. Sin embargo el tiempo que se deja madurar depende de la utilización que va a tener. Si es para harina y almidón se la deja madurar completamente, porque el tenor en almidón, aumenta con esta. Para ser consumida como legumbre no es necesario que sea tan madura y seca.

Este cultivo rinde abundantemente. Una hectárea produce cantidades variables, que dependen esencialmente de la variedad, de la fertilidad del suelo y de las condiciones que se le prodigan. En nuestro país no podemos señalar un dato exacto por falta de experiencias y de lo variable de su cultivo y condiciones, por cuyo motivo ilustro al respecto con un cuadro que puede proporcionar una orientación, de realizarse agrónomicamente.

Países	Rend. en miles de kilos
Malaca	21 a 22
Guadalupe	40
Africa Central	40
Ito Cubanghi	40
A' Chari	40
Anam	15 a 19
Cochinchina	12 a 18
Paraguay	15
N. Caledonia	75 a 150
Sudan	25 a 250
Jamaica	20 a 45

La yuca entre nosotros es una planta sana. No tiene como en el Brasil p. ej.: la dañina enfermedad criptogámica BACTERIOSIS [Bacillus Manihotis A & B] en escala peligrosa, aunque es posible que exista hasta hoy inofensivamente. Al intentar un cultivo industrial, habrá que preocuparse en mantener el plantío bajo control profiláctico.

UTILIZACION INDUSTRIAL DE LA YUCA.—Este producto es un alimento esencial para las po-

BANCO HIPOTECARIO DEL ECUADOR

SUCURSAL EN PORTOVIEJO

El Algodón es fuente de riqueza nacional.

Cultive Ud. en forma racionalizada.

Nosotros lo ayudaremos para su incremento y producción.

blaciones tropicales, como lo es la papa para las templadas y frías. Desde este aspecto, la yuca tiene una importancia por demás ostensible. Asimismo como materia prima tiene múltiple utilización.

HARINA.—Se prepara a base de los tubérculos de la yuca y tiene un valor destacado como efecto de exportación. Actualmente entre nosotros tiene sólo importancia doméstica, hasta el momento.

La harina de yuca tiene gran interés, porque puede suplir los déficits de la harina de trigo, formando parte de la mezcla panificable, como ha sido establecido en el Brasil, donde está reglamentado su uso hasta una proporción del 20%. Cuba ha hecho igual cosa, por Decreto Ejecutivo de 1.931, según el cual, el pan debe contener un mínimo del 10% y un máximo de 40%. Costa Rica por el mismo tiempo, fijó también el uso de la harina de yuca para la panificación en los límites de 10% a 20% (máximo).

Para fabricar harina, como hemos dicho debe dejarse madurar la yuca hasta su máxima, pues según un dato de análisis de tubérculos a distinto estado de madurez tenemos:

a los 4 meses de sembrada contiene 3.081% de almidón
a los 8 meses de sembrada contiene 20.272 de almidón.
a los 12 meses de sembrada contiene 23.182 de almidón. (Datos brasileños).

Además diremos que para explotación de almidón son mejores las yucas de las variedades amarillas, porque también son de más rápido desarrollo, de mayor rendi-

miento y de mayor resistencia a las plagas y enfermedades.

El proceso de fabricación de harina es simple: se pelan, se lavan, se rallan, se secan y se muelen los tubérculos. A este producto se lo lava por repetidas veces para extraerle el sabor amargo y se seca al sol o al fuego para favorecer la volatilización del restante ácido cianhídrico que retenga. Este procedimiento se hace también en máquinas de capacidad industrial, cuando la fabricación tiene alta escala de producción, usando máquinas de torrefacción y evaporación de la humedad contenida en la harina.

Para que se note el valor que la yuca tiene en contenido amiláceo (almidón) anotaremos dos análisis realizados en los Estados Unidos:

COMPOSICION DE LA RAIZ DE YUCA SUSTANCIA SECA

Ceniza	1.54%
Grasa	1.27
Resinas, ácidos orgánicos	0.74

YUCA M. VERMELHA [AMARGA]. (Al natural)

peso especifico	sust. seca	agua	Ac. cianh	Fécula	Prot.	Grasa	Fibra	Ceniza
1.100	35.00	65.00	0.011	20.68	1.25	0.16	0.99	0.69

YUCA GEMA OVO [DULCE]. (Al natural).

1.084	34.17	65.83	0.007	23.91	2.04	0.18	1.12	0.83
-------	-------	-------	-------	-------	------	------	------	------

Nosotros no conocemos el tenor de almidón de la yuca ecuatoriana, pero es cierto que las yucas amarillas acusan mayor contenido que la dulce.

El ácido cianhídrico varía también en porcentaje de acuerdo con las variedades. Anotaremos también datos al caso. En la yuca

Amidas azúcarer, glucósidos, etc.	17.54%
Fibra cruda	4.03
ALMIDON	71.85
Proteína	4.47

COMPOSICION DE LA HARINA DE YUCA

Humedad	10.36%
Ceniza	1.85
Grasa	1.50
Resinas	0.64
Amidas, azúcares glucósidos	13.69
Dextrina, goma, etc.	2.83
Fibra cruda	2.96
Proteína	1.31
ALMIDON	64.63

Según estos cuadros se nota la variable del porcentaje de almidón de yuca, y es más variable aún en las diferentes variedades y condiciones de cultivo.

Anotaré también para mayor ilustración dos análisis de yucas brasileras:

dulce está en proporción de 0.007% en la pulpa y un 0.03% en la corteza. Mientras que en la amarga se ha determinado al rededor de un 0.024% tanto en la pulpa como en la corteza.

Contiene también la yuca algunas vitaminas, como son los B, D y E. (en su sécula).

Manabí tiene.....

[Viene de la página 3]

Famental la interrelación que guar- dan los problemas económicos y sociales, sería dable esperar que el Gobierno de los Estados Unidos nos preste conjuntamente su cooperación por medio de sus Instituciones Sanitarias, para realizar una campaña antipalúdica, tal como hizo en Cuba, Panamá y Puerto Rico, puesto que constituye una necesidad imperativa la defensa del capital humano?

R.—Los problemas de agricultura y de trabajo en general en los países tropicales están ligados íntimamente con la cuestión sanitaria y aunque la pregunta está fuera de nuestra competencia, pensamos que también en este ramo los Estados Unidos van a prestar su atenta ayuda al Ecuador ya que eso forma parte de las ideas de los Estados Unidos de formar de las Américas un bloque fuerte, elevado y sano.

Qué ambiente ha encontrado la Comisión entre los organismos directivos de las instituciones comerciales y agrícolas, y, en general, en las clases agrarias del Ecuador?

R.—La Comisión se complace de decir su grata impresión del espíritu de cooperación que ha encontrado en el ambiente agrícola manabita, del sincero deseo de progreso, del interés de aprender y conectarse con el Exterior. La Comisión fue impresionada de encontrar en esta provincia una organización de hermandad agrícola como el Consorcio de Centros Agrícolas de Manabí que ha podido, gracias a este espíritu de cooperación, servir al agricultor manabita desde el más pequeño hasta el más grande en el esfuerzo común para el bienestar de esta provincia. De paso por una Hacienda en la región infectada por una peste caballar, la Comisión fue impresionada de encontrar un joven veterinario del Consorcio que vacunaba a los animales. La Comisión ha visitado además las Estaciones Experimentales del Consorcio donde se hace en la medida posible los estudios y ensayos de mejorar los cultivos aplicando los métodos modernos con maquinarias. La Comisión ha visto también los Baños Garrapaticidas instalados por dicha Organización. Los Agrónomos y Técnicos del Consorcio aportan sus consejos al agricultor pequeño. En general, la Comisión ha constatado la presencia visible e invisible de dicha organización que es como la Sorde Caridad Agrícola en esta provincia. La Comisión felicita a Manabí de tener un organismo de esta clase y espera encontrar las instituciones similares y tan activas en otras provincias.

Con esto dimos por terminada la entrevista y después de agradecer a la Comisión la deferencia que ha tenido para este diario, expresamos a cada uno de sus miembros nuestros cálidos votos porque el retorno a su gran Patria sea feliz en todo sentido. Y además, que ellos como heraldos de esta nueva cruzada conserven vivo y palpitante el recuerdo de las horas vividas en medio de la selva que si pudo curarles algunas molestias y desazones, debe haberles hecho meditar sobre las ventajas de la civilización y la necesidad de extender sus beneficios hasta los últimos confines de la tierra porque a ello obligan las leyes del progreso universal y el principio de la justicia distributiva.

Cultivar el suelo es servir a la PATRIA

Centro Agrícola Cantonal de Manta

Es necesario que los algodoneros de este cantón recuerden que la única forma de luchar contra los insectos que atacan en sus cosechas de algodones consiste en seguir las siguientes instrucciones de carácter profesional:

- 1º.—Una vez levantada la cosecha quemar todo el rastrojo, esto es, las ramas, hojas y más desperdicios que dejan las plantas del algodón y malas hierbas;
2º.—Procure seleccionar sus semillas de los mejores capullos de sus sementeras y en la cantidad necesaria para sus próximos sembríos, buscando siempre el tipo sembrado.
3º.—Desmótelas con cuidado a mano o buscando una desmotadora que no le mezcle el producto de su selección que tanto trabajo le costó; y
4º.—Desinfecte las mismas semillas seleccionadas por medio del bisulfuro de carbono para lo cual asesórese con el personal técnico del Departamento de Agronomía del Consorcio de Centros Agrícolas de Manabí que labora conjuntamente con los personeros de esta institución. De esta manera cumplirá con las disposiciones legales que a este respecto están contempladas en el Decreto Ejecutivo pertinente.

Manta, noviembre 15 de 1.941. El Presidente del Centro Agrícola Cantonal, Cristóbal DELGADO R.

MATERIAS PRIMAS.....

[Viene de la pág. 5s.]

ALMIDON.—Es el subproducto más importante de la yuca. Para fines industriales existen también impurezas que simplifican el trabajo y abaratan el costo. Para prepararlo se inician procesos como para la harina, pero al fin, se pone el rallado en agua para formar lo que se llama la "feche" de yuca, a la cual se la evapora, ya al sol o también al calor artificial. Parece que la acción térmica del sol es esencial para la completa volatilización del ácido venenoso y para conseguir un mejor blanqueamiento y presentación. Queda sobreentendido que se hacen varios lavados en agua, para llegar a una pureza máxima posible.
TAPIOCA.—La tapioca no es sino el aglutinamiento de los granulos del almidón al calor. Para esto se humedece el almidón y se lo pone en planchas calientes al fuego, bajo cuya acción los granulos se reúnen y al perder su agua forman bolitas, que conservan su solubilidad para la confección de alimentos.

Según la manipulación se obtiene tapioca de granulación más o menos finas, de aquí que comercialmente se conoce la tapioca PERLADA y la tapioca en LAMINILLAS, teniendo ésta última mayor estimación. También se muele la tapioca, para hacerla harina.

La yuca es base también para otros alimentos, aunque de menor importancia. Se prepara también un líquido denso que sirve para la conservación de las carnes y para la con-

feción de la salsa cubana llamada "peper pot". Nuestros jibaros del Oriente producen a base de yuca una chicha embriagante la cual se fermenta a base de la "ptilina" de la saliva, pues la mastican previamente.

En la Zona del Caribe se prepara un alimento denominado allí "azabe" que es la "yuca rallada prensada en tortas delgadas y todas luego parcialmente a fuego lento".

ALCOHOL DE YUCA.—Por medio de las fermentaciones se obtiene un buen alcohol, especialmente para fines industriales, (Alcohol; etílico y butílico) producción que está cobrando importancia en E.E.UU.

La yuca igualmente es un buen alimento para el ganado y para la ceba de chanchos, usando en combinación con los demás alimentos. Aún más, a base del almidón se confecciona un adhesivo para estampillas, sobres etc, por el mucílago que contiene. También origina la "cola" usada en carpintería, para los esparadrapos, y el engomado de los tejidos. Sirve también para cierta clase de explosivos y proporciona además dextros, glucosa y acetona.

La producción de yuca en el mundo es abundante, Java y Malaya se encuentran a la cabeza cuantitativamente, pues producen el 90% de la totalidad en el mundo, siguiendo detrás los demás países tropicales, Cuba, Brasil, Santo Domingo, etc.

E.E. UU. es el principal consumidor de la "mandioca flour" ó harina de yuca y una prueba de esto la tenemos al leer en la

Advertisement for Quinoplasmina medicine. Title: 'El paludismo se domina tomando'. Includes an illustration of a person on a donkey and a Bayer logo. Text: 'Previene y cura el paludismo con seguridad! Tubo de 12 y frasco de 50 tabletas.'

Revista Oficial americana "Agricultura in the Americas" que "las importaciones de E.E. UU. en recientes años han ascendido a 348 832 000 libras con un valor estimado en \$ 5 830,000 por año. Menos que cuatro por ciento de esto vienen de los países de la América Latina".

Entre nosotros, parece por demás decir, que la Yuca encuentra óptimas condiciones bio-ambientales para su cultivo. Estimamos que de incrementarse industrialmente la producción de la yuca, tanto privado como social. De tomarse en cuenta es lo económico que este cultivo es entre nosotros, pues me han informado que el costo por cuadra cultivada no pasa en las condiciones actuales de laboreo de \$1. 60. De todas maneras esta cifra debe elevarse en el caso indispensable de iniciar esta explotación con todos los cuidados y recomendaciones del cultivo científico.

con otra planta, pues se establece una competencia entre ellas en perjuicio de la de mayor valor. Desde el punto de vista comercial, la yuca tiene algunos nombres locales, que son: según los países productores. En la América Latina, en Venezuela, Colombia, Ecuador, Paraguay, Centro América y Países Caribes se lo denomina genericamente Yuca, que es un nombre antillano. En Haití le llaman los indígenas, Kasavi, de donde se ha originado el nombre de Cassava, con el que se la conoce en los E.E.UU. En el Brasil lo denominan manioc, mandioca a las variedades amargas y sippim, a las dulces. La Clasificación Botánica no está definitivamente estipulada todavía. Nos reservamos estudiar, previa investigación objetiva el aspecto económico y comercial de la yuca, ya que actualmente este producto está cobrando mucha importancia en el consumo internacional.

Advertisement for Paludismo Curelo con Elixir Quinoide. Includes an illustration of a person and a skull. Text: 'PALUDISMO CURELO CON ELIXIR QUINOIDE. DISTRIBUIDORES: Laboratorios TOFIS GUAYAQUIL.'



Manabí Centro de Turismo

Graças a una activa propaganda, que se ha estancado actualmente, el Ecuador ha podido ser considerado en el Exterior como país de turismo, como centro novedoso de atracción por los innumerables paisajes que ofrece su naturaleza, por los productos de su industria, por lo saludable de su clima por su riqueza arqueológica, etc. etc. El principal puerto de la República ha merecido la visita de numerosos yates extranjeros a cuyo bordo han arribado hombres de fortuna, excursionistas potentados, que buscan motivo para el placer en estas tierras soleadas, donde la naturaleza florece como en primavera perpetua.

Nada se ha hecho para extender la propaganda en favor de Manabí, quizá por q' los lugares de atracción para el turismo no pueden ofrecer a éste las comodidades necesarias, ni menos facilitarle su acceso

Manabí tiene cuadros pintorescos que ofrecen al espíritu más sensitivo y culto. Cada uno de nuestros puertos, cada balneario marítimo, posee motivos de sugestión ya los cuadros naturales del océano intranquilo, ya las actividades humanas en conquista del pan cotidiano, ya los usos y costumbres especiales de cada pueblo. Una enumeración de lugares que podría considerarse como centros de turismo, sería tal vez innecesaria y cansada; pero a exigencia de la oportunidad, nos vemos obligados a citar algunos de los más importantes:

a].— la boca de Cojimies. Ningún cuadro

que los banco y quienes puedan hacerlo apoyen a esta industria que podemos conceptuarla como netamente portovejense, porque aquí se ha iniciado y aquí ha conseguido el grado actual de adelanto en que está colada.

LA FRONTERA

Salón de JORGE M. NIETO

Vende polvo perla legitimo extranjero para teñir el cabello en negro. Por mayor y menor. Unico distribuidor en Manabí. Atiende pedidos por correo.

Hay también; jamones preparados, mostadela y queso.

Toda clase de licores, con fites y dulces finos, cebiches, sandwiches cerveza y kolas heladas, refrescos de frutas.

más hermoso de la costa manabita y talvez de la ecuatoriana;

b].— el salto del río Jama. A mayor altura que la célebre cascada del Niágara, ofrece su panorama impresionante en el fondo de una vegetación exuberante y virgílica;

c].— el magnífico balneario de Joá;

d].— los pozos de Chonchá, los cerros de Jaboncillo, de Hojas, del Cadi, testigos fieles y relicarios de la civilización aborígen manabita;

e].— las montañas occidentales del Cantón Chone, donde el mulato con sus costumbres y medios de vida, se ofrecen no solo como grupo etnográfico aparte sino como un muro de resistencia a las corrientes civilizadoras;

f].— Las praderas de Rocafuerte;

g].— los pueblos montecristenses entregados casi en su totalidad al tejido del célebre sombrero manabita;

h].— la misma ciudad de Montecristi con sus tradiciones y recuerdos históricos ligados a la vida del ilustre General Alfaro.

En resumen, Manabí tiene base para constituirse en centro de turismo y debe iniciar una activa e ininterrumpida propaganda de lo mejor y más interesante que puede ofrecer a los visitantes extraños. Cada Municipalidad debe tomar

a su cargo esta labor y arbitrar los medios para que el turismo no solo pueda disfrutar de la contemplación de la naturaleza, de los recursos históricos de un pueblo o de las costumbres de un grupo exótico, sino también de relativa comodi-



Deferente expresión de agradecimiento para este diario

Guayaquil, Noviembre 14 de 1941.—

Señor Director de DIARIO MANABITA.— Portoviejo,— Muy señor mío. —

En el periódico de su digna dirección número 2331, edición del 30 de Octubre próximo pasado he leído un artículo bajo el epígrafe "La Visita de un prestigioso Liberal" referente a mi visita a esa provincia; como en el encuentro terminos muy elogiosos para mí, quise antes de regresar a esta ciudad, ir personalmente a agradecer a usted y estrechar la mano del generoso periodista que me honra con tan altos conceptos; desgraciadamente el tiempo me fué muy estrecho y no tuve la oportunidad de cumplir mis deseos, por lo que, al retornar, acá, es para mí, grato deber enviarle en estas líneas mi sincero reconocimiento por el favor con que me ha distinguido, acaso inmerecidamente.

Mi actuación militante para el viaje y para la permanencia del lugar que visite.

Toca, pues, en primer término, la prolongación de nuestras carreteras a los lugares pintorescos que pudieran convertirse en medio de explotación para el turismo.

en las filas liberales teniendo por Jefe al Viejo Luchador, no tuvo otro fin que la felicidad de mi Patria, consagrando los años de mi juventud a la implantación del Régimen Liberal; triunfó la doctrina y me retiré a la vida privada en donde he permanecido hasta hoy; en donde usted con magnánima benevolencia ha venido a recordarme aquellos tiempos, empleando una forma que me enorgullece y que si lo acepto no es porque posea títulos para ello sino como un estímulo a la juventud emanado de su altruista misión periodística. De todos modos doy a Ud. mis expresivas gracias.

Pero es que usted al encumbrar al discípulo está haciendo la apología del maestro, cuyo fin me llevó a esa provincia; usted sabe que el alma se modela en los bancos de la escuela, allí se recibe la simiente que desarrolla la idea para el porvenir, y es el Maestro quien enseña a amar a la Patria sembrando en el corazón de la niñez el germen para el porvenir y por lo mismo concluye su artículo diciendo que "mi misión es de altísima justicia para el Maestro".

Esta misión puedo asegurar a usted que ha tenido el más amplio apoyo entre discípulos y no discípulos del señor Aníbal San Andrés R., en todas partes he encontra-

NOTAS...

Viene de pág 2.

ca lleva siempre un adelanto y una perfección máe.

La demanda de los artículos que fábrica esta industria establecida en Portoviejo, ha pasado ya de los lindes de la provincia y atiende también para Esmeraldas. No hay ciudad dentro de Manabí donde no encuentren colocación los trabajos de los talleres Bermeo, donde obreras de Portoviejo diariamente ganan el sustento para vivir honradamente.

Por si solo los Talleres Bermeo ha colocado ya contrato que suman a varias decenas de miles de sucres, lo que está probando que goza de prestigio y honradez en nuestro ambiente provincial. En la actualidad su propietario el señor Eudoro Bermeo, está haciendo gestiones para adquirir una instalación moderna con la que se podrán fabricar baldosas y ladrillos huecos de cemento, con lo cual se habrá dado un aporte efectivo para renovár nuestro viejo sistema de construcción. Sería de esperar

EMPRESA MANABI TEATRAL EN EL TEATRO VICTORIA

HOY Miércoles 19 de Noviembre a las 9 y 15 p. m.

Compañía Nacional GOMEZ - ALBAN

La inmortal Comedia Dramática del Teatro Argentino—Llevada a la pantalla—La obra que nunca olvidarán:

En Un Burro 3 Baturros

Autor Alberto NOVION—Tres Actos.

REGIO ACTO DE VARIEDADES

Celia REYES en canciones internacionales—Las Hermanitas Naranjo.—Moncayo Cantando nuevos pasillos.

ESTAMPA QUITENA: EVARISTO CHOFER

Esté atento al conmovedor drama titulado: **CON LAS ALAS ROTAS** que hará sentir a Ud. la conmoción de lo más íntimo de su alma y que le hará verter lágrimas de sus ojos.

Estampa QUITENA: EVARISTO DIPUTADO.

do voces de aliento y espléndida voluntad para llevar a cima el Monumento que la gratitud levanta al inclito montecristense. Son pues dos patriotas montecristenses los que ceñirán los laureles de la gloria: Eloy Alfaro que con su espada fulgurante fundó la libertad de su Patria; y Anibal San Andrés R., que con sus enseñanzas formó ciudadanos libres para la Patria de Alfaro.

No dudo que el periódico de usted continuará prestando su valioso apoyo a este proyecto, para que sea cumplidamente un hecho real el Monumento para el señor San Andrés; por este acto le seré personalmente una vez más su reconocido y Atto. S. S.

RAMON D. ACEVEDO

Comunicado de Manta

Hago saber al público a las autoridades, a los Juzgados de Letras, a los Ministros de la Excelentísima Corte Superior de Justicia y a los abogados en general, que el suscrito no ha vendido ni regalado a nadie las propiedades que poseo en este puerto, y como me encuentro muy mal de salud quiero hacer al pública esta aclaración por si acaso ha

Se Necesita una Cocinera

en el Restaurant 5 de Junio de José Salvador VELEZ.

Revista del Mercado por el mes de Octubre de 1.941

—Puerto de Manta—
—TAGUA—
Con cáscaras.— Durante el mes que reseñamos las entradas de Esmeraldas han sido de alguna importancia. Se cotiza a \$ 7,00 a bordo Manta. En cuanto a la calidad MANTA no ha habido operaciones, por haber llegado ya pelada al puerto.
Pelada.— En Octubre se hicieron negocios de consideracion para entre ga hasta fines del presente año, pero el mercado local ha decaído por falta de pedidos, y el mes cierra flojo a \$ 13,00

—CAFE—
\$ 100,00 a \$ 105,00 influenciado más bien por la escasez de entradas, ya que en el exterior los

ya sido víctima de una traición o se me haya sorprendido en la oscuridad de la noche.

Manta, Noviembre 12 de 1941.

Fidel Salvador Veintimilla Espinoza

¿INDISPUESTO debido al Estreñimiento?
TOME Feen-a-mint
AGRADABLE CHICLE LAXANTE
EN CAJITAS DE 2,8 y 16 TABLETAS

precios tienden a declinar.

- CAUCHO—**
\$ 148,00 \$ 150,00 mercado firme.
- ALGODON—**
Mercado firme \$ 60,00 quintal.
- CUEROS de RES—**
\$ 60,00 sanos
- HIGUERILLA—**
\$ 24,00 a 25'00 quintal. Mercado firme.
- ALMIDON—**
\$ 36,00 quintal con tendencia al alza.
- MAIZ—**
\$ 18,00 quintal, mercado calmado.
- MANI—**
\$ 60,00 quintal, mercado activo.
- SOMBREROS—**
Producción escasa, Hay demanda por el tipo CA YOS.

La Sericultura en el Brasil

Washington (SIPA).—No obstante el hecho de que algunos países hispanoamericanos han tratado de producir seda en importante escala comercial, el único que lo ha logrado hasta ahora—según el ministerio de Comercio de los Estados Unidos— es el Brasil, el cual produjo el año pasado 57,108 kilos de seda cruda.

Fué en los comienzos del siglo XIX que se introdujo en el Brasil la sericultura, indus

Señor Espinel fué confinado

Quito.—18 — Hoy fué confinado a la ciudad de Azuques el señor don Marcos B Espinel, ciudad donde permanecerá hasta segunda orden bajo vigilancia de los agentes de Gobierno.

Al señor Espinel se le confía por haber intentado dar a la publicidad una carta abierta de índole política.

Para construir un puente

Quito.—18.— El señor Presidente de la República firmó el respectivo decreto autorizando al señor Ministro de OO PP. a fin de que firme un contrato con el Ingeniero Suárez A., para la construcción del puente en las Juntas que facilitará el intercambio comercial entre las provincias de el Tungurahua, Chimborazo y Pichincha.

tria que han fomentado resueltamente en los últimos años el gobierno federal y los gobiernos locales, por cuanto ese país se adapta especialmente, en razón de su clima, a la cría de los bómbrices, dada la circunstancia de que la morera, de cuya hojas frescas se mantienen las orugas de esas mariposas, se conserva verde todo el año en las regiones cálidas del Brasil, y de que en San Pablo y otros estados de la zona templada se da mucho mejor que en el Japón.

Afirmase que en las tierras cálidas puede lograrse que en un moreral haya gusanos de seda mes a mes, y que ha habido años en que en el estado de San Pablo, que es una de las tierras más propicias del mundo para la sericultura, se recojan hasta ocho COSECHAS de capullos.

La producción anual de capullos en dicha república sudamericana, en los años de 1927 a 1930, inclusive, fué de 179,000 kilos, aproximada

Social

De Bahía han venido los señores Oswaldo Santos Chávez y Marcos Miranda.

A Guayaquil se dirigen hoy el señor Tomás Izaguirre Solórzano, la señora Angela Mercedes Solórzano de Izaguirre y señorita Merida Izaguirre Solórzano.

De Jipijapa el señor Ulises Moran.

De Manta vino y regresó el señor doctor Aurelio Calero Molina.

De Bahía el señor doctor Luis Ortega.

De Chone el señor doctor David Ordóñez.

A Guayaquil, señores Elías Falconi y José Palma M.

A Bahía de Caráquez el señor doctor Emiliano Tamariz y familia, donde fijarán su residencia.

Un Buen funcionario

H y se ausenta a la ciudad de Bahía de Caráquez, el señor Juez Tercero Provincial don Emiliano Tamariz, donde va a ejercer sus funciones de tal en virtud de las reformas introducidas en la Ley Orgánica del Poder Judicial por la última Legislatura y que dispone que uno de los Juzgados Provinciales tenga su sede en Bahía de Caráquez para atender la zona norte de la provincia.

Durante su permanencia en esta capital, el indicado funcionario ha dejado la impresión de su porte correcto y distinguido.

mente. En los años de 1931 a 1935, inclusive, aumentó el rendimiento anual a 393,000 kilos, por término medio, y en 1938 aumentó un poco más, a 403,000 kilos. Para 1939 era ya de 700,000 kilos, y fué esa misma la producción obtenida en el año pasado.