

Sandinistas Realizan Exterminio de Indígenas

La victoria que obtuvo el pueblo nicaraguense al derrocar a Somoza ha sido secuestrada por el Frente Sandinista.

Los nueve miembros sandinistas de corte marxista-leninista están empujados a gobernar Nicaragua, asesinando a los indígenas, secuestrando y encarcelando a toda persona que se opone a su ideología, declaran Luisa Argüello de Ibarra y Jenelee Hodgson Bobb.

Las dos se encuentran en el exilio con el propósito de denunciar ante el mundo la trágica y triste situación que viven los habitantes de la Costa Atlántica, según afirman.

En sus testimonios dejan claro que "todos los nicaraguenses lucharon contra la dictadura de Somoza".

Pensamos, dicen, que

íbamos a instaurar un régimen de paz, tranquilidad, democracia, de participación. Todos estábamos ajenos a lo que iba a prevalecer hasta estos días con un totalitarismo dirigido por los rusos y los cubanos.

En Nicaragua, la persecución contra la iglesia de diferentes confesiones continúa; lo mismo que las agresiones a la feligresía, a los pastores y sacerdotes.

Los medios de comunicación (que son muy pocos) no pueden trabajar, no funcionan debidamente, no pueden decirle al pueblo todo lo que está pasando, porque la censura es tan radical que siempre va a favor del frente sandinista.

Los periódicos tienen sólo un veinticinco por ciento de noticias y lo demás son espacios vacíos

que no los pueden llenar. Los periódicos radiales ya no existen.

En la ciudad los trabajadores ya no tienen libertad, ya no tienen derecho a obtener sus revidicaciones. Se acabaron los días de descanso, los aguinaldos, los convenios colectivos.

El campesino no puede cosechar, no puede plantar en su tierra, porque se están dando mecanismos de distribución en los cuales, después de que siembra y levanta su cosecha, el frente sandinista lo obliga a entregar ese producto a una oficina que se encarga

-Favor pase a la página 49.

Intercambio Comercial Positivo en C.A: Pacas

El intercambio comercial en Centro América es positivo para todos los países, a excepción de Nicaragua, con cuyo país se ha reducido, dice el Dr. José Manuel Pacas, Ministro de Economía.

El funcionario fue entrevistado por periodistas aprovechando su invitación

para dar a conocer las actividades que se han programado en ocasión del cincuentenario de la Superintendencia de Sociedades y Empresas Mercantiles.

Refiriéndose al mercado de Nicaragua, el Dr. Pacas dijo que los exportadores salvadoreños no ven ventajas de ninguna clase

-Favor pase a la página 49.

Curso de Orientación Universitaria para Bachilleres

El Primer Curso de Orientación Profesional se impartirá, a partir del 1º de noviembre, en la Universidad Salvadoreña, dirigido a bachilleres, con el fin de orientarlos en la escogencia de la carrera universitaria que cada uno ha de seguir.

El curso se impartirá en dos turnos: uno de 8:00 a 10:00 a.m., y el otro de 5:30 a 7:30 p.m., para facilitar a todos los bachilleres interesados la asistencia. Ambas jornadas serán en la sede de la universidad, ubicada en la 25 Avenida Norte 1157, de esta ciudad.

Los organizadores dan a conocer que se trata de un

-Favor pase a la página 28.

Hoy Asamblea del Patronato de Bomberos

El Patronato del Cuerpo de Bomberos efectuará hoy una asamblea general ordinaria, para tratar asuntos de interés en el desarrollo de sus labores.

La reunión será a las 6 de la tarde en el local del Patronato, situado en el edificio CC, avenida Sierra Nevada, colonia Miramonte.

El programa comprende informe de labores del presidente y comisiones; informe del tesorero y otros puntos.

Actualmente el Patronato desarrolla una campaña de prevención de incendios, que comprende distribución de afiches o carteles alusivos, que son colocados en fábricas, oficinas, colegios, universidades, comercios, oficinas públicas, etc.

También distribuye gratuitamente unas calcomanías con el número telefónico de emergencia 22-2222, que es pegado en los aparatos telefónicos, para que la ciudadanía lo tenga a la mano.



CINCUNETENARIO.— El Dr. José Manuel Pacas (centro) Ministro de Economía, anuncia un programa de actos con motivo del cincuentenario de la Superintendencia de Sociedades y Empresas Mercantiles, dependencia del Ramo. Izquierda, Lic. Rogelio Juan Tovar, Superintendente y Lic. Ricardo Alvarenga Valdivieso, Viceministro.

Dra. Pineda Núñez: Caficultura Mejora con Análisis Foliar y Suelos

Los análisis de laboratorio de suelos y química agrícola son de gran importancia para el caficultor porque sus resultados le reducen en una economía para la aplicación de fertilizantes, afirma la doctora Alicia Pineda Núñez, Jefe del Laboratorio de Suelos y Química Agrícola del ISIC.

Sin embargo, continúa, sucede que muchas veces quien no tiene mucho conocimiento o no le interesa el análisis foliar y otros de laboratorio, aplican fórmulas completas sin necesidad de su planta. Esto, además de significar una carga económica mayor, al final puede ir en detrimento del cultivo.

-Favor pase a la página 49.



Dra. Alicia Pineda Núñez.

Hoy Tratarán Origen del Robo del Camarón

El origen del robo del camarón, sus formas de operar y las posibles alternativas para solucionar este grave problema será el tema de hoy, en una reunión convocada por la Comisión Nacional de Pesca Marítima, (CONPEMAR).

Esta dependencia del Ministerio de Agricultura realizará a las nueve horas de hoy el importante foro, pues las cifras que se dan son alarmantes, llegando algunos cálculos a estimar en un 50% el robo del crustáceo.

Las empresas camaroneras que operan en forma tecnificada sostienen que el robo tiene su estímulo principal en la existencia, dentro y fuera del país, de plantas procesadoras que trabajan el camarón sin contar con licencias y barcos para la pesca.

Sostienen estas empresas grandes que el robo del camarón llega, inclusive, a afectar a los pescadores artesanales, que suman cerca de cinco mil personas, quienes son los que

proveen el consumo interno del país.

De acuerdo a cifras dadas oficialmente por el Banco Central de Reserva, después del café, azúcar y el algodón, el cuarto rubro productor de divisas es el camarón.

Esta fuente de divisas; esta industria pesquera que cuenta con cinco mil pescadores artesanales y más de tres mil personas que trabajan en la industria camaronera más tecnificada, tanto en mar como en tierra, se encuentra amenazada por el robo, por lo cual se espera que sectores representativos estén en este evento, al cual ha convocado el CONPEMAR, organismo que se creó por Acuerdo Ejecutivo No 334, que fue publicado en el Diario Oficial del 14 de junio de este año.

Este organismo está integrado por cooperativistas, empresarios pesqueros, casas proveedoras de repuestos para barcos y funcionarios pesqueros gubernamentales.

Ultima Hora Nacional

-Favor pase a la página 28.



EXTERMINIO DE INDIGENAS.— Jenelee Hodgson Bobb y Luisa Argüello de Ibarra, nicaraguenses, la primera miskita, se han ido al exilio, según dicen, para denunciar ante el mundo los crímenes que el Frente Sandinista está cometiendo contra los indígenas; las persecuciones a la Iglesia, dirigentes de partidos políticos; censura a los medios de comunicación. "Los nicaraguenses tenemos autoridad moral, de participación, porque luchamos contra Somoza y eso nos da derecho a reclamar nuestra revolución", manifestaron.

A Partir de Pulpa:

Factibilidad del Biogás Sólo con Proyecto Piloto

La factibilidad técnica para obtener biogás con pulpa de café está demostrada. La cuestión que permanece abierta es si económicamente es factible y eso sólo puede saberse si se realiza un proyecto a escala piloto, afirma Jorge Lardé, ingeniero químico.

Los resultados obtenidos a nivel de laboratorio en el país han sido satisfactorios, continúa, porque demuestran que es un hecho la producción de biogás con pulpa de café obteniendo volúmenes considerablemente bastante prometedoros y que ese biogás contiene bastante metano, lo que significa que al utilizarlo se obtiene una cantidad de energía bastante aceptable.

Después de todo, dice, ya en El Salvador se ha te-

nido experiencia con digestores de biogás, cuando por 1960 y en un beneficio próximo a Santa Ana, se instaló un digestor a base de pulpa de café de 7 metros cúbicos de capacidad.

El ingeniero Lardé pertenece al equipo de investigaciones del Instituto Salvadoreño del Café, ISIC, entrevistado por EL DIARIO DE HOY, con respecto a la situación actual del biogás, por estar trabajando precisamente en su obtención a partir de la pulpa del café.

ETAPA DE LABORATORIO

Acá en ISIC no hemos salido de la etapa de laboratorio, refiere el ingeniero Lardé, porque consideramos que a pesar de los

-Favor pase a la página 49.



Ing. Jorge Lardé.