

EL COSTARRICENSE

Organo imparcial al servicio de la Zona Atlántica, de Turrialba y del país en general

Año II

TURRIALBA, COSTA RICA — DOMINGO 22 DE ENERO DE 1961

Nº 70

Edición de hoy: 8 páginas — Administrador: JORGE RAMIREZ VILLALOBOS — Precio del ejemplar: 25 cts.

EL I.C.E.

NO ESTA DE CUERDO CON UNA NOTA NUESTRA

Firmado por el Ing. Hermande González T., hemos recibido la siguiente carta: Sr. don Jorge Ramírez Villalobos, administrador de EL COSTARRICENSE, Turrialba: Estimado señor:

En relación con el artículo que con el título de "El ICE y los postes en media calle", se publicó en el Nº 67 correspondiente al primero de enero del presente año; nos permitimos informarle lo siguiente. Resulta difícil como el principal órgano de publicidad de esa importante ciudad, dirigi-

do por uno de los industriales más competentes y que han tenido mayor éxito en el desarrollo de su empresa, se hagan cargos infundados contra un organismo público que ha dado muestras de estar trabajando con toda eficiencia y seriedad.

Se asegura en la citada publicación que el ICE "no se preocupó de alinear los postes de manera que no quedarán en media vía" lo cual se aleja de la razón por lo siguiente. En el año de 1953 en que se realizaron los trabajos de

construcción de la nueva red de distribución de Turrialba, nuestros ingenieros encargados de la obra, en varias ocasiones conversaron con los municipales en ese entonces, en lo que se refiere a la alineación de la nueva postería, habiéndose al respecto resuelto que el ingeniero municipal daría la correspondiente línea y niveles.

Nuestra postería que tanta protesta ha suscitado, fue localizada con base en la información —PASA a la pág. 4

Cursos sobre empleo

Pacifico de la Energía Atómica en Costa Rica

San José, C. R. (AGROEA)

Durante los meses de enero, febrero y marzo de este año será desarrollado un curso de radioisótopos en el Centro Tropical de Investigación y Enseñanza Graduada del Instituto Interamericano de Ciencias Agrícolas de la O. E. A. en Turrialba, en el cual está tomando parte un grupo de estudiantes de grado superior de la Universidad de Costa Rica.

El curso comprende, de acuerdo con el programa de trabajos del mismo que ha dado a conocer el Instituto los aspectos científicos siguientes:

- Estructura de los átomos.
- Naturaleza de la Radiactividad.
- Interacción de los rayos con la materia.
- Detección de los rayos Alfa, Beta y Gama.

En las actividades de laboratorio, los asistentes al curso tienen oportunidad de verificar experiencias acerca de cómo

—PASA a la pág. 5

LIBERACION Aclara Notas Publicadas

EN ESTE Y OTROS PERIODICOS

Dice Miembro del Comité Liberacionista de Turrialba: don Humberto Saborío. El propósito de la presente es el de aclarar la información aparecida en el semanario EL COSTARRICENSE.

Como miembro del Directorio Nacional del Partido Liberación Nacional, no conozco ninguna disposición en la que definitivamente se haya designado a persona o personas pa-

ra puesto de diputado, en ninguna parte del país. De acuerdo con los estatutos de nuestro partido, será la Convención Nacional del Partido, presidida por la Asamblea Nacional, la que en su oportunidad designe a las personas que integrarán las papeletas para diputados y suplentes para la próxima contienda electoral de 1962.

—PASA a la pág. 4

Juventud Obrero Católica en Acción

Para iniciar este año de 1961 la Juventud Obrera Católica de Costa Rica acordó realizar este mes de enero una concentración recreativa para despertar la inquietud de los muchachos, es motivo de si para alegría. Una vez más podemos disfrutar de un acercamiento de fraternidad verdaderamente Jocista.

—Pasa a la pág. 6

EDITORIAL.-

LA ZONA ATLANTICA

La vida en la Zona Atlántica depende actualmente del servicio que presta el ferrocarril de la Northern. Esa empresa poderosa que tiene el monopolio del transporte de carga y pasajeros, no se mide para abusar de nuestra mansedumbre cometiendo abusos en el desarrollo de sus trabajos.

Hemos podido observar como en forma desconsiderada recargan sus vagones de pasajeros. El día lunes 9 de Enero el tren que pasa por Turrialba a las nueve y media de la mañana, arrastrado por la máquina 47, traía no menos de veinte personas de recargo en cada carro de pasajeros. El sábado 14 de Enero el tren que viajaba a Limón en la madrugada llevaba los pasajeros acostados en los balcones por no haber campo adentro.

Así se puede enumerar gran cantidad de hechos contra la seguridad ciudadana que son lamentables en nuestro medio. Hemos visto que se recurre a cajones para dar asiento a los pasajeros, como se hacía hace tiempos en los autobuses. Será que no hay fiscales para los ferrocarriles? El servicio de cargas anda muy mal, pero para los usuarios; las tarifas son tan raras y faltas de estudio que no se acomodan a nuestras necesidades y economía. Por ejemplo: Un carro para acarrear ganado flaco lo ponen hasta para diez novillos de Alajuela a Limón y por este acarreo cobran la suma de ₡ 80,00, sin lugar a dudas es barato, pero si de Siquirres mandan una jaba con 9 cerdos de ocho días de nacidos y ese cajón mide un pie de alto, dos de ancho y tres de largo como un caso conocido, según la tarifa ha de pagar los mismos ₡ 80,00 por llevarlos a Turrialba. Un cerdo que pesa 50 kilos paga ₡ 9,00 y un novillo gordo paga ₡ 10,00 y que puede pesar 600 kilos. Un carro de madera en Tucas paga ₡ 400,00 de fletes y ese mismo carro con la madera ya aserrada paga ₡ 700,00. Cabe hacer notar que en ninguno de los casos la compañía tiene que cargar ni descargar esas mercaderías. Si hubiese un accidente ferroviario el ganado está propenso a sufrir daños de pérdidas completas, a la madera nada le pesaría, volver a cargar y no ha pasado nada. Por los ejemplos aquí anotados se desprende con facilidad, que se impone un estudio y reajuste de las tarifas, si el ferrocarril puede llevar un carro de ganado por ₡ 80,00 al máximo de distancia, por qué cobran ₡ 700,00 por transportar madera aserrada? Señalamos estos hechos pues la agricultura y la industria que ocupen esos servicios andan mal con esa forma de cobrar.

Junta Cantonal de Caminos

Turrialba, 5 de enero 1961

Sres. Corporación Municipal,
Turrialba

Estimados señores:

De acuerdo con lo que al efecto dispone la Ley General de Caminos Públicos, muy res petuosamente me permito rendir un informe a esa Corporación, de las labores más importantes realizadas por la Junta Cantonal de Caminos de Turrialba, durante el año mil novecientos sesenta, que acaba de finalizar. Dicho informe, me permito resumirlo en la forma siguiente:

Trabajos de construcción de trochas y mejoramiento general realizados con el tractor propiedad de esta Junta y tractores alquilados:

Camino San Diego - San Antonio - Distrito cuarto, trocha, 3 kilómetros.

Camino La Pastora - Santa Cruz - Distrito cuarto, Ampliación de trocha, 1 kilómetro.

Camino Noche Buena Distrito primero, trocha, 1 kilómetro.
Camino Río Claro, Distrito primero, trocha, 1 kilómetro.

Camino Pacayitas Mollejos (sin terminar) trocha 2 kilómetros.

Camino El Silencio San Gerardo trocha 0,8 kilómetro.

Camino Sitio de Mata - Ampliación de trocha y limpia de derrumbes, 2 kilómetros.

Camino Azul - Puente Río Guayabo; limpia de derrumbes.

Nivelación. Alistada de lastre para equipo del MOP.

Preparación de terreno y hechura de rellenos para el puente sobre el río Guayabo en construcción.

PROPULSORES de

"El Costarricense"

Señores:

Administrador Propietario
Jorge Ramírez VillalobosRedactores
Jorge Ballester Meléndez
Lic. Roberto Brenes Jiménez
Ml. Antonio Chávez BrenesColaboradores, señores
Prof. Omar Salazar O.
Luis Dormond JiménezAgente Distribuidor
Rodolfo Ellis Madriz

Caminos reparados con la Motoniveladora de la Junta en el transcurso de este año.

Carretera Santa Cruz - Turrialba. Distrito cuarto.

Camino San Juan Norte - Distrito primero.

Camino Pozo Azul. Distrito segundo.

Camino El Banco - Sta. Cruz Distrito cuarto.

Camino Sitio de Mata - Distrito segundo.

Camino El Congo - Tucurrique (Juan Viñas).

Camino Santa Cruz - Los Bajos (parte lastrada) Distrito cuarto.

Camino Pacayitas. Distrito segundo.

Camino Carrizal. Distrito segundo.

Camino Cementerio - La Suiza. Distrito segundo.

Camino La Isabel - Azul. Distrito primero.

Camino San Joaquín. Distrito segundo.

—PASA a la pág. 4

RADIO TURRIALBA

LA PRIMERA EMISORA REGIONAL DE

COSTA RICA

1525 Kcs. EN EL DIAL DE SU RECEPTOR

EL INSTITUTO DE CIENCIAS AGRICOLAS EN ACCION

La Energía Atómica, nueva herramienta para la investigación Agrícola

El campo de radiación "gama" del Instituto es el primero en su género en los países americanos.

Cada vez que oímos hablar de energía atómica pensamos en bombas, en destrucción y en guerra; y el nombre de Hiroshima, nos es familiar porque sale en los periódicos cada vez que se habla de la primera bomba atómica que estalló en la guerra pasada.

Ahora hay otro nombre de ciudad que, como Hiroshima, también está saliendo en los periódicos americanos, relacionado igualmente con la energía atómica. Ese nombre es Turrialba.

Ello se debe a la existencia aquí del campo de radiación "gamma", en el cual el Instituto de Ciencias Agrícolas desarrolla un programa de investigación agrícola mediante el uso de la energía nuclear. Este campo es el único en su género que existe en América Latina.

QUE ES EL CAMPO "GAMMA"?

Es un lote de terreno de unos 250 metros de diámetro; en el centro tiene una fuente de Sobalto 60, que irradia los rayos "gamma". Alrededor de la fuente crecen las plantas que se encuentran en experimentación, y que reciben irradiación durante 20 horas diarias.

Es muy difícil explicar cómo actúan los rayos "gamma"; en todo caso, no es ese el propósito de esta información. Tal vez nos baste saber que estos rayos actúan en las plantas igual que los Rayos X actúan en el cuerpo humano.

El "Comité Coordinador de Servicios Sociales de Turrialba", agradece a todas las personas, a las casas comerciales, radiodifusoras: Monumental y Radio Victoria a los periódicos La República y La Nación; la valiosa cooperación que en una u otra forma, nos brindaron para dar realce a la Navidad de los niños pobres de Turrialba.

Prof. ALICIA GONZALEZ
Secretaria

Dr. AMADO ARIAS V.
Presidente

La instalación del campo fue posible gracias a un contrato entre el Instituto y la Comisión de Energía Atómica de Estados Unidos. Empezó a operar en abril de 1958.

LA ENERGIA NUCLEAR AL SERVICIO DE LA INVESTIGACION

En los últimos años la energía atómica viene usándose en la industria, en la medicina, en la agricultura y en otros campos de la ciencia.

En el Instituto, por ejemplo, la energía atómica se usa para encontrar y apresurar los cambios naturales de las plantas, en busca de mejores variedades, y para determinar la eficiencia de los métodos de nutrición, de control de enfermedades, etc., que se usan corrientemente.

PRIMEROS RESULTADOS VISIBLES

El Dr. Howard Boroughs, jefe de este Programa, informó que el Dr. Jacob Sybenga, holandés, y el Ing. Julio Valerio, de Costa Rica, obtuvieron cambios en semillas de arroz para producir plantas de maduración más temprana o más tardía que las plantas originales, y otras resistentes al viento y a las lluvias, corrientes en zonas como Guanacaste y Puntarenas.

Boroughs, fueron puestas en manos del Ing. Alberto Vargas, especialista en arroz del Ministerio de Agricultura, para las pruebas siguientes, an-

tes de ser entregadas a los agricultores.

OTRAS INVESTIGACIONES EN DESARROLLO

El Dr. Carl C. Moh, de Estados Unidos, y el Ing. Jaime Cevallos, de Ecuador, estudian los cambios que pueden producirse en plantas de CAFE por efecto de la radiación. Es posible que en el futuro se pueda obtener en este trabajo algunos de estos cambios que sean de utilidad para los productores de café.

El Ing. Fernando Monge, de Ecuador, ha estudiado el efecto que produce la radiación en semillas CACAO. Su trabajo nos ha ayudado a conocer la forma en que los rayos "gamma" pueden cambiar las pequeñas partículas responsables de la herencia. El Ing. Monge estudió en el Instituto, donde obtuvo el grado de Magister Agricultura el año pasado.

Algunas de las plantas que se estudian se colocan en el campo "gamma" por un tiempo y luego se trasladan a otro lugar para permitir que los cambios que hayan ocurrido se hagan visibles. El Ing. César Morán, de Perú, y el Dr. Robin L. Cuany, del Reino Unido, genetista del programa, hicieron esto con plantas de ALGODON, utilizando una variedad especial que presenta

manchas coloreadas en las hojas. Los resultados de estos trabajos nos ayudan a determinar la forma más provechosa de utilizar la radiación como una herramienta en el mejoramiento de plantas.

El Dr. Cuany y el Sr. Luis Guardiola, de Costa Rica, con estudios en Honduras y Nicaragua, investigan algunos de nuestros PASTOS tropicales para ver en qué forma pueden ser mejorados. El Ing. Oscar Agreda, de Perú, trabaja también en esta parte del programa.

Como puede verse, el Instituto está usando los más modernos métodos de la fitotecnia y preparando estudiantes de muchos países Latinoamericanos en el uso de la radiación para ayudar a resolver los problemas de la agricultura.

"UNA HERRAMIENTA QUE PUEDE AYUDARNOS"

"No podemos esperar que la aplicación de la energía atómica a la agricultura en América Latina hará milagros — afirma el Dr. Lúiwing Müller, fisiólogo del Instituto. Pero si sabemos — agrega — que es una herramienta que nos ayudará a resolver nuestros problemas más rápidamente y en mejor forma, si la empleamos con prudencia y sabiduría."

Arreglo de nuestro Parque

La Honorable Municipalidad de Turrialba ha solicitado al técnico en parques Mr. Mott, los planos ofrecidos para proceder a hacer los arreglos necesarios para embellecimiento del parque "Quesada Casá" de esta ciudad de Turrialba. Se pondrán algunos motivos indígenas como metates y otras figuras para demostración

de nuestra cultura en otras épocas. El ingeniero Jenkins Dobbles del Instituto Nacional de Vivienda y Urbanismo también colaborará en que estos planes se conviertan en una realidad.

Hay aceptación de parte de organismos culturales de que se mejore la presencia del parque

—PASA a la pág. 7

Nosotros los PRODUCTORES de CAFE

Artículo 54.—El precio definitivo que el beneficiador deberá pagar a sus clientes por el café recibido, será determinado por la Junta de Liquidaciones de la Oficina del Café, y en última instancia por la Junta Directiva de dicha Institución, ajustándose para el caso a las siguientes normas:

a) En cuanto el beneficiador haya realizado la totalidad de sus ventas, y en todo caso a más tardar durante los 10 primeros días del mes de octubre siguiente a la cosecha por liquidar, cada beneficiador debe informar a la Junta de Liquidaciones lo siguiente:

- 1º) Relación obtenida por conversión de café en fruta a café-oro;
- 2º) detalle de las ventas realizadas;
- 3º) detalle de las existencias no vendidas a la fecha;
- 4º) detalle de tasas e impuestos pagados;

b) Cumplido el anterior requisito, la Junta de Liquidaciones procederá a investigar y confrontar los atestados y documento relativos a cada beneficio a efecto de constatar su validez y procedencia.

c) En todo caso en estudio, la Junta de Liquidaciones podrá tomar como base para determinación del precio oficial, además de los documentos que presente el beneficiador, los siguientes: certificación del secretario de la Bolsa de Café del peso y precio consignados en los contratos registrados, ya sean para consumo interno o para exportación; rectificación del precio en los casos de café dañado durante el proceso de beneficio, previstos en el artículo 23 de la presente ley; rectificación del precio de los contratos de exportación en caso de utilidad mayor que la que esta ley permite al exportador; certificación de la Administración de las aduanas de la República, del peso consignado según los conocimientos de embarque; y todo otro documento con

Junta Cantonal de Caminos LIBERACION...

—Viene de la pág. 2

Camino Chataría - Tres etapas. Distrito tercero.

Camino Colorado. Distrito primero.

Camino Río Claro. Distrito primero.

Camino Matrículas - Pavones. Distrito segundo.

Camino La Suiza - Pacuare. Distrito segundo.

Camino Allos de Jesús María - Distrito primero.

Camino San Juan Sur. Distrito primero.

Otros trabajos importantes realizados:

1) Ampliación de un puente de concreto en el Camino San Juan Sur. Distrito 1º.

2) Construcción de un puente de concreto en el Camino Río Claro. Distrito 1º.

3) Construcción de un puente en el lugar denominado Plátano Seco, carretera Pavones-Turrialba.

4) Reparación de dos puentes en el Camino Pacuare-Moravia.

5) Construcción de alcantarillas en el Camino Río Claro. Distrito 1º.

7) Aportación de ayuda económica para el reletrado del Camino Pacayitas realizado con el equipo del MOP.

Entrega de tubos de concreto para drenajes en caminos vecinales de nuestro cantón y colocados con la cooperación de los vecinos.

Año 1958:

Tubos de concretos de 18 pulgadas entregados 937.

se pública conforme a las leyes del país.

d) Durante el período de estudio de las cuentas de liquidación, los productores y beneficiadores están facultados para nombrar, por medio de las entidades gremiales respectivas, un fiscal que los represente ante la Junta de Liquidaciones.

Continuará

Tubos de concreto de 24 pulgadas entregados 357.

Año 1959:

Tubos de concreto de 18 pulgadas entregados 899.

Tubos de concreto de 18 pulgadas entregados 318.

Año 1960:

Tubos de concreto de 12 pulgadas entregados 470.

Tubos de concreto de 18 pulgadas entregados 466.

Tubos de concreto de 24 pulgadas entregados 239.

Tubos de concreto de 30 pulgadas entregados 17.

Total de tubos entregados 3703

También, la Junta Cantonal de Caminos llevó a cabo numerosos trabajos en diversos lugares del Cantón, promoviendo el sistema de "Descuento de detalles" en los sectores donde aún no se ha podido ayudar con maquinaria, habiéndose reparado mediante este sistema y la ayuda que al efecto brindó el Ministerio de Obras Públicas el puente grande de Pacuare en el camino que conduce a Moravia.

Esperando en esta forma haber informado bien a los miembros de esta Corporación sobre la marcha de este Organismo, me suscribo de los señores regidores atento y S. S.,

Gonzalo González Sánchez
Encargado Cant. de Caminos

LA UNICA

MUEBLERIA

Y

TAPICERIA

DE

Marín

muebles

en abonos

y sin fiador

—VIENE de la pág. 1º

En el caso específico de este cantón, muchos estimables compañeros de Partido son considerados aspirantes a tal posición, así como algunos grupos de simpatizantes de ellos promueven esas candidaturas, entre estos estimables compañeros se encuentran don Aníbal Arce Acuña, don Jesús Benavides Murillo, doña Nera de González, don Guillermo Pérez Fumero, don Leopoldo Fernández Ferreiro, don Francisco Jiménez Chaves, don Jorge Ramírez Villalobos, don Omar Salazar Obando, don Macario Fuentes Martínez, don Rafael Leiva Sánchez, así como otros que escapan a la memoria en estos momentos. Como le digo, esto significa no otra cosa que el entusiasmo lógico de un Partido Político joven con capacidad para gobernar el país, como lo ha demostrado y con la mayoría del pueblo tras él, de manera pues; que cualquiera otro dato, no es otra cosa que especulación periodística. Sin otro particular, se suscribe del Director de EL COSTARRICENSE, atento y seguro servidor, diputado Humberto Saborío Bravo.

EL I.C.E. NO...

—VIENE de la pág. 1º

mación topográfica emanada del Ing. Municipal que fungió durante el año 1953, por lo que no cabe responsabilidad alguna al ICE por su actual colización.

En cuanto se refiere al comentario que se hace, deslavo rable a las Instituciones Autónomas, lo creemos asimismo injusto y fuera del lugar.

Sin otro particular al respecto nos permitimos suscribirnos de usted muy atentamente.

Ing. Hernando González T.
Jefe Dirección de Distribución y Servicios Eléctricos

Plan de Abonamiento Intensivo en el Café

Los rendimientos observados en explotaciones cafetaleras de diferentes zonas del país, indican que el promedio de aquellas plantaciones no sometidas a prácticas intensivas de cultivo, puede tener un rendimiento de 7.5 fanegas por manzana. Confirman este dato los rendimientos nacionales registrados durante todo el período de crisis de la industria, anterior a 1949, que fueron inferiores a 7 fanegas por manzana, en una época en que la baja rentabilidad hacía prácticamente imposible la aplicación de fertilizantes. (Consúltese Anexo "B").

Acceptando como un dato cierto que el rendimiento de las 54.000 manzanas de producción espontánea es de 7.5 fanegas, tendríamos que éstas aportaron un total de 405.000 fanegas a la cosecha 58-59. Si el volumen anteriormente citado se deduce del total de la cosecha que ascendió a 1.060.000 fanegas, resulta que la diferencia de 655.000 fanegas fue aportada por las 36.000 manzanas abonadas o en todo caso sometidas a sistemas de cultivo intensivo, en las cuales se obtuvo un rendimiento promedio de 18 fanegas por manzana. Debe entenderse que este promedio teórico, alrededor de 18 fanegas por manzana, está constituido por una gama de diferentes rendimientos que varían substancialmente, y que si señalamos esta cifra es únicamente para efectuar el desglose necesario entre los rendimientos promedios del sector de explotaciones cafetaleras sometidas a sistemas de cultivo relativamente intensivo y el de producción espontánea.

5.—Efecos mínimos previsibles por aplicación de fertilizantes a toda el área cafetalera nacional

Es indudable que si se aplica un abonamiento suficiente en la totalidad del área cafetalera del país, en general se obtendrán efectos beneficiosos elevándose el rendimiento de las explotaciones no abonadas en la actualidad a niveles de rentabilidad que les permitan salir de su condición marginal. A su vez esto contribuye a me-

jorar y mantener la rentabilidad, con un costo substancialmente menor para aquellas explotaciones que han logrado ya rendimientos satisfactorios.

Ahora bien, trabajando únicamente sobre la base de posibles incrementos obtenidos en el área "no abonada", con el fin de garantizar un mayor margen de seguridad en nuestros cálculos, y dentro del supuesto de que aquella recibe la dosis mínima necesaria de una libra de fertilizante por mata al año, se lograrían los siguientes efectos:

(producción actual del área "no abonada", según estimación: 405.000 fan.)

continuará

Cursos sobre....

—VIENE de la pág. 1°

mo preparar y medir muestras radiactivas y cómo interpretar los resultados.

Tienen oportunidad también de adquirir experiencia en el uso de nuevas técnicas en la materia.

Con respecto a la práctica, el curso hace hincapié en ella, de acuerdo con la finalidad de ampliar los medios de aprovechamiento pacífico de la energía nuclear, que es un propósito concordante con la filosofía de servicio en los campos de la agricultura y de la producción que define las funciones del Instituto Interamericano de Ciencias Agrícolas de la O. E. A.

Los estudiantes costarricenses que están tomando parte en el curso, son los siguientes: Lic. Alejandro Acevedo Guzmán, profesor de química general, Lic. Rafael A. Cargin Mantero, M. S., profesor de bioquímica, señorita Clara Silvia Zomer Regler, asistente del laboratorio de física, señor Alberto Freser Jiménez, estudiante del quinto año de biología y señor Alberto Hernández González, alumno egresado.

La Banda Municipal de Turrialba

Existen muchas cosas dentro de nuestro ambiente que pasan desapercibidas, entre ellas el arte, la cultura, etc. Ejemplo vivo de esto, es nuestra Banda Municipal. Sus conciertos, son tomados como entretenimiento de niños y los grandes por qué no asisten? No debe ser, todo buen turrialbeño debe de asistir a los conciertos dominicales, estimular con su sola presencia la labor conjunta que desarrollan estos ignorados artistas, que bajo la inteligente dirección del maestro don Elpidio Salas Miranda han puesto nuestra banda en un lugar de privilegio al cantón, en diferentes competencias artístico musicales.

Tuve oportunidad de escuchar el domingo 8 de los corrientes el concierto. Se ejecutó el siguiente programa: Artilleros y milicianos Morocho La Gran Vía "Selección" Recordar, Val's y Granada

Todo un inolvidable concierto, digno del público amante de la buena música. De ahí, estas líneas, porque tanta apatía por el arte, por qué no sacrificar ese rato de la tarde dominical y estimular la mente y el espíritu con un poco de buen

na música que le brindan todos estos coterráneos?

Debemos impulsar nuestra banda, que esos laureles que ya han ganado sean multiplicados, que el sacrificio de este grupo no sea en vano. La labor del compositor don Donato Salas Cantillano, ahí está, para su deleite, en nuestra Banda Municipal.

Felicitaciones a estos abnegados artistas.

Corresponsales de Atirro

16 enero de 1961.

Sabía Ud. que...

QUE la compañía ferrocarrilera de Costa Rica la Northern es la única empresa que recarga sus vagones de pasajeros sin importarle, ni las protestas del público, ni la seguridad y comodidad de los usuarios, la única y soberana empresa que hace caso omiso de nuestras leyes que sobre transporte hay vigentes en el país. Problema para Costa Rica ese monopolio que más pareciera que le tiene miedo el gobierno, porque nunca toma medidas para ponerle freno a tanto desacato en perjuicio de los costarricenses.

BAZAR y Talabartería RODOLFO SOLANO

En Turrialba

JUGUETES, UTENCILIOS PARA SU
HOGAR

Y TODO LO DE TALABARTERIA
CON LOS MEJORES PRECIOS

En nota aparte publicamos la opinión del ICE sobre los "postes en media calle" tal es el título de anterior publicación.

Resulta cómodo hacer un comentario describiendo la persona del Administrador de este semanario, llena de equivocaciones. En primer lugar este periódico ha de publicar todo lo que crea es de bien público así sea quien sea el Director. Por otra parte la persona de Jorge Ramírez V., que aunque sea un empresario muy competente, no ha logrado todo el éxito que apunta don Hernando González T., en su carta; estas ideas absurdas solo se le han oído a los señores de la Tributación Directa, no se qué relaciones tengan entre ellos para calificarme tan bien económicamente y con tanto éxito. Los cargos que hacemos, si es que lo quieren tomar como un cargo, se ajustan a un hecho claro y sin discusión: hay postes del ICE colocados a tres varas del cordón y café en las calles del centro de la ciudad. No es raro que se equivocaran al ponerlos como también estaban equivocados al colocar los que se ponían para el Instituto Interamericano de Ciencias Agrícolas, los cuales se les obligó a quitarlos por tener el mismo pecado de los que colocaron en la ciudad, metidos dentro de la vía.

Si fueron unos ingenieros municipales los que dieron esa línea y la dieron mal, qué hacían los ingenieros del ICE que no tuvieron visión para saber que esa colocación estaba errada, dejándonos esos problemas? Seguramente el ICE le ha mandado a estaciones de radio y periódicos cartas como las que a nosotros

Algo más sobre el I.C.E.

nos han mandado por dar a conocer por medio de sus publicaciones notas iguales a la nuestra.

Al leer esta carta se nota claro los defectos que hemos comentado de las Instituciones Autónomas, que el cliente o público NUNCA TIENE RAZÓN. Siempre se les sale con contestaciones un poco duras sin enlazar o asumir los errores si es que los hay. Nunca puede pensar esa Institución que cuando la huelga de no pagos, nuestra comunidad que

dó encantada de la resolución, ellos, el pueblo, comentan y me atrevo a indicar que con razón el ICE les metió un gol, pues ahora siguen las tarifas altas y con un agravante; el voltaje es malo, sería cuestión de que vengan y tomen esas medidas. Tengo un congelador que trabaja algunas pocas horas del día porque no puede hacerlo siempre por la razón apuntada. Yo espero como con testación de ésta, una regañada un poco más grande que la anterior, pues como vengo diciéndole a ustedes los del ICE

no se les puede hacer ninguna indicación. Ahora si pueden comentar hasta donde quieran la persona del Administrador de este semanario, pues mi firma va al pie de este escrito, antes equivocaron el camino pues el semanario EL COSTARRICENSE está escrito por una buena cantidad de elementos de esta comunidad y no voy a impedir que lo hagan pues es el derecho que tienen de escribir sobre lo que les plazca, siempre con respeto. No es solamente Ramírez quien lo hace. Pueden tener seguridad los señores del ICE que también reconocemos su gran labor en beneficio de dar al país de mejor servicio eléctrico y en mayor cantidad de lugares, pero que piensen que lo hacen de manera tal que no quepa un solo reproche, están equivocados. Sirven también estos juicios para colaborar y señalar errores que más luego traerán tras tómos como el presente y que se pueden evitar con un poco más de cuidado.

Jorge Ramírez

Juventud Obrero Católica en acción

—VIENE de la pág. 1ª

El Comité Nacional de la J. O. C., ha escogido LA DOMINICA de Turrialba para llevar a cabo estas actividades, basados en lo agradable del lugar y al mismo tiempo que se apresta para desarrollar los eventos que luego enumeremos.

La excursión de las secciones visitantes llegarán al centro de Turrialba antes de las nueve de la mañana del día 29 del presente mes. Del centro se hará la salida a la misma hora, haciendo el recorrido hacia La Dominica a pie, cantando, charlando y cambiando impresiones.

Una vez instalados en la hacienda, habrá una misa de campaña que oficiará el reverendo padre Fredy Chacón, asesor de la Federación Capitalina, luego se procederá a llevar a cabo una serie de actividades, como carreras de caballo de palo, con premios, de la gallina ciega, carreras de sacos con máscara, carreras de la cuchara y un huevo, campeonato relámpago de ping pong, futbol, etc.

La J. O. C. en otras ocasiones se ha reunido en general para llevar a cabo preparación de la acción, formación Jocista, resolviendo problemas etc. Pero esta concentración se hará para darle un sentido más juvenil a la J. O. C.

(Es una colaboración de las oficinas de la JOC en Turrialba).

Viaje de Estudios

Hacia Estados Unidos partió el 1º de enero la señorita profesora Victoria Sanz quien continuará sus estudios en Educación en Peabody College for Teachers en Nashville, Tenn. Por este medio se despide de sus amistades.

CARNICERIA EL BARRIO

Carne Fresca
y Refrigerada
todos los días

**NUESTROS PRECIOS
SON LOS MAS BAJOS**

Quiere vender, cambiar terreno: ni lo piense,

consulte a:

GUIDO DELGADO B.

Oficina de Ingeniería

APARTADO 96

TURRIALBA, C. R.

Turrialba, enero 11 de 1961

Señor Cronista Deportivo
EL COSTARRICENSE
Ciudad

Muy estimado señor:

Con el ruego de que sea muy servido de darle publicidad, tengo el agrado de enviar a usted el siguiente comentario:

En el mes de agosto, el domingo catorce para ser más exacto, del año próximo pasado, se inició en la Ciudad de Turrialba el Campeonato local por el Trofeo "Café Triángulo" donado muy gentilmente

DEPORTES

te por la prestigiosa firma Rojas y Cortés de esta plaza, iniciándose así el segundo año de ese certamen.

Participó en el mismo un número bastante crecido de equipos, los que entraron ansiosos de obtener el máximo galardón. El domingo citado se verificó el campeonato Relámpago, el que debió continuarse y decidirse el lunes siguiente, habiendo salido victorioso de él, cuadro de Atirro.

Continuó la Competencia con los equipos en dos gru-

pos: A y B, y los turrialbeños tuvimos la oportunidad de presenciar muy buen fútbol, ya que todos llegaban a la cancha con el firme propósito de ganar para ir acumulando puntos y llegar así a finalistas, razón que hizo que la afición tomara con bastante interés el asunto. Pero al final de cuentas, la clasificación quedó así: por el grupo A, Pejivalle y Pavones y por el B, Bomberos Club y Deportivo Fernando Figueres de Aquiares. Estos cuatro conjuntos jugaron entre sí para ver a cuáles correspondía jugar el encuentro decisivo, lo que lograron hacer los dos últimos —en forma invicta, ya que fueron los más poderosos de los participantes en el Torneo.

Tanto en el Bomberos como el Deportivo Figueres, se vio bastante deseo de dar buen espectáculo en el primero de los encuentros que celebraron, ocasión en que la cancha no favoreció en nada por estar hecha un charco, pero con todo y eso lucharon bravamente teniéndose que conformar con un empate a un tanto.

El Comité organizador del Campeonato, fijó para el domingo ocho de enero en curso el partido finalísimo del mismo, y así fue como a la una de

la tarde con la plaza llena de fanáticos, más del Figueres, cosa que hacía mucho tiempo no se contemplaba en Turrialba, vimos ingresar los dos cuadros a la gramilla. Se inició el encuentro bajo la dirección del árbitro federado don Francisco Muñoz, iniciándose así también la incógnita de "quién ganará".

Los 2 equipos comenzaron jugando a todo tren y dando todo lo que podían, pues era necesario hacer goles, y tocó al Bomberos a los escasos dos minutos, y por intermedio de su piloto Omar Salazar quien con un potente disparo anotó el primer tanto. Continuó el gran cotejo: unos tratando de conseguir más anotaciones y otros esforzándose por igualar el marcador, y jugando fútbol del bueno, con jugadas llenas de emoción, llegaron al final los primeros cuarenta y cinco minutos.

—PASA a la pág. 8

BALNEARIO LAS AMERICAS



JARDIN MUSICAL DE TURRIALBA

DESEA A TODOS SUS CLIENTES Y AMIGOS
Un Año lleno de Felicidad

Y LES RECUERDA QUE COMO SIEMPRE ESTA
DISPUESTO A HACER QUE ESTO SEA UNA
REALIDAD CON SUS INSTALACIONES

Arreglo de...

—VIENE de la pág. 3

que y de otros lugares para que Turrialba sea un centro agradable de turismo. Nosotros desde estas páginas felicitamos a los interesados en los trabajos de ornato y hacemos la sugerencia de que la carretera al llegar a Turrialba ha de embellecerse en algunos sectores esto mejoraría el ánimo del que va a llegar a la ciudad.

CONFITERIA SALAS

— D E —

MIGUEL ANGEL SALAS B.

TELEFONO 2751

Plaza González Víquez

CEDENO HERMANOS

Distribuidores en Turrialba



—VIENE de la pág. 7

Luego del descanso, se dio principio a la etapa complementaria llena de emotividad, y pocos minutos después, Fernando Bedoya "Sabandija" que entró por Leslie Abad a llenar el puesto de extremo de recho, logró mandar un disparo fuerte que sorprendió al portero figuerista incrustándose el balón por segunda vez en su red. Rato más tarde los aguafreños consiguieron su primera y única anotación.

Faltando pocos minutos para que el partido llegara a su fin, un defensor del Deportivo Figueres cometió una falta fuera del área grande, correspondiendo ese cobro a Jorge Gil, conocido como "bananito", quien hizo pase corto a Jairo Salazar, aprovechando éste para mandar fuerte a la portería, pero otro defensor apenas la rozó con la cabeza enderezándola al marco, y el portero que no esperaba tal cosa y aunque hizo lo posible por contener la bola, no pudo, produciéndose el tercer gol de los bomberos.

En esa forma concluyó el coitejo, tres goles para los bomberos y uno para los del Fernando Figueres, convirtiéndose el primero en campeón invicto.

Digno es de anotar, que el Deportivo Figueres durante los

DEPORTES

noventa minutos dio dura lucha a los bomberos, demostrando su gran calidad de juego y enormes habilidades de sus integrantes y que si perdió pero lo hizo dando hasta lo último, ya que son elementos de mucha garra y coraje. Sirva la oportunidad para hacerles llegar una calurosa felicitación, la que se hace extensiva a todos los demás equipos competidores, deseando que en próximos eventos los veremos dándonos buenos encuentros. Felicitamos también al honorable Comité Organizador del Certamen, rogándole que siga como ahora, con entusiasmo, pues esos torneos despertan gran interés en los equipos locales y así tenemos ocasión de ver nuevos valores en nuestro deporte favorito

El equipo bomberos Club se encuentra integrado en su mayoría, por elementos que pertenecieron al Independiente F. C. desde las categorías menores y quienes contribuyeron grandemente para que ese equipo alcanzara la categoría en que hoy se encuentra "Primeras de Ascenso" pero que por razones que no les permitían, solicitaron se les desinscribiera; pero como llevaban muy adentro ese mal del fut-

bol, formaron el conjunto que recién campeonizó.

Los jugadores de bomberos son:

Prof. Omar Salazar, propulsor del equipo. Prof. Francisco Jiménez, Miguel Angel Salazar (novato extremo izquierdo con grandes cualidades). Jairo Salazar. Jorge Gil. Fernando Galloway (Bombero Voluntario) Rodolfo Mora (Bombero voluntario). Fernando Bedoya, Pablo Calvo (de reconocida fama futbolística). Leslie Abad. Edwin Villalobos. Antonio Mata, Guillermo López. Miguel Tencio (Po'ón). Eduardo E. Salazar (Bombero Voluntario) Iván Ramírez, Jaime Mata. Fernando Montoya. Evelio Casasola. Víctor Arias. Ismael Ramírez. Amado Solís. José Jackson.

La labor del equipo Bomberos durante el certamen que finalizó, fue así:

Bomberos Club	2
Triángulo F. C.	1
Bomberos Club	5
Azul	1
Bomberos Club	1
Florencia	0

Bomberos Club	4
Hércules	0
Bomberos Club	1
Dep. Fernando Figueres	1
Bomberos Club	4
Dep. Américas	0

En la vuelta final

Bomberos Club	4
Pavones	1
Bomberos Club	3
Dep. Fernando Figueres	1

La Directiva y jugadores del Bomberos Club, por este medio hacen llegar a todas aquellas personas que en diferentes formas, le han dado muestras de simpatía y le han brindado su valiosísima colaboración a esta Organización Deportiva, su más alto agradecimiento esperando que siempre ha de contar con ese valioso aporte.

Para los campeones mi más calurosa felicitación y mis mejores deseos de que sigan cosechando muchos triunfos.

Agradeciéndole mucho su fina atención, me suscribo del señor Cronista Deportivo muy atento y seguro servidor,

Edwin Obando A.
Secretario Bomberos Club

**ANUNCIESE EN
EL COSTARRICENSE**



CAFÉ TRIANGULO

PARA LA TRADICIONAL
BEBIDA DE LOS
COSTARRICENSES:
**MÁS Y MEJOR CAFÉ
EL BUEN CAFÉ**
ATEMPERA
LA SED DE ALCOHOL