



Organo informativo del regional Manzanillo — Año VI No. 16 4ta. semana de octubre de 1974.

Lea en las páginas:

- No. 2: *Producen valores por más de 12 millones de pesos...
Fiscalizan normas para la distribución...*
- No. 3: *Procesan más de 462 toneladas de miel de abejas.
Positivos resultados de la zafra cafetalera, en la región.*
- No. 4: *Reportaje sobre maquinaria.*

Logran por tercer año consecutivo, plan técnico-económico

Manzanillo.— Por tercer año consecutivo—mediante sostenido esfuerzo—cumplieron el plan técnico-económico, los trabajadores de la fábrica de Muebles y Envases, situada en esta ciudad.

En el actual 1974 los obreros de la fábrica manzanillera de Muebles y Envases se anticiparon a la terminación del año, al concluir el plan técnico-económico con 44 días de antelación.

Las metas a satisfacer en los 12 meses del presente período, comprendieron un valor de \$531 337 pesos, equivalentes a la fabricación de millares de muebles utilizados en el equipamiento de escuelas secundarias básicas en el campo, tecnológicos y para uso en el hogar.

Ramón Sánchez Parra

Optimizar la zafra: tarea de todos

El aprovechamiento de las capacidades del transporte de tiro, juega un papel importante en la optimización de la presente contienda azucarera.

A raíz de un breve recorrido por las zonas aledañas, al central Francisco Castro Ceruto, comprobamos que ésta es una verdad objetiva, que actualmente afecta a la fábrica.

“La caña pesa poco, pero si encima de ello, los carros vienen mal cargados, trayendo por ende menos cantidad en relación al arrobaje que esta previsto, tenemos como resultado que no logramos compensar esa dificultad”, expresó Elba Luisa Milanés, pesadora de la unidad.

Amplían capacidad del actual acueducto de Manzanillo

● SERA ELEVADA A MAS DE 5 MILLONES DE GALONES EN 1975

MANZANILLO.— La población manzanillera podrá contar en el primer trimestre del año 1975, con 5 millones 500 mil galones de agua diarios, después de concluidas las obras de ampliación, que aumentarán la capacidad del actual acueducto en más de dos millones de galones.

Con este fin, se perforaron dos nuevos pozos y se encuentran en construcción un tanque para almacenar 69 mil galones, a un costo total de 60 mil pesos. El depósito se edifica cerca del poblado de Cayo Redondo.

Este tanque será utilizado como sistema de rebombeo, es decir, que contendrá una reserva del precio-

do líquido, que en el momento preciso, será impulsada por la conductora central por medio de turbinas. Esto permitirá, en primer lugar, eliminar el exceso de presión en la red central y por ende evitar las roturas frecuentes.

Por otra parte, se hicieron otros 4 pozos, en zonas aledañas al poblado Las Novillas y se labora en el tendido de la tubería maestra, para un nuevo acueducto que entrará en servicio a principio del año 1976, el que elevará la cantidad de agua disponible a 8 millones 800 mil galones.

El costo aproximado de los trabajos que se ejecutan, sobrepasan los 316 mil pesos.

Gilfredo Ortiz Chávez

Cumplen trabajadores gráficos producción en valores

Manzanillo.— Con la producción en valores de 495 mil pesos, los trabajadores de la Empresa Consolidada de Artes Gráficas, de esta ciudad, cumplieron el plan programado para el presente año, con 17 días de antelación.

Este centro laboral, perteneciente al Ministerio de la Industria Ligera, de Manzanillo, ha cumplido durante 4 años consecutivos el plan establecido, tanto en unidades físicas como en valores.

Para el presente año estos obreros tenían propuesto producir 28 millones de bloks, libretas, álbumes, hojas sueltas y otros, lo que sobrepasaron debido a los resultados satisfactorios, obtenidos en la vinculación de la norma-salario y el ingente esfuerzo desplegado.

Pedro Espronceda Figueredo

Juan Farrell Villa

Sobrecumplen planes de los 10 meses fábrica de Ron Pinilla

Manzanillo.— Al sobrecumplir sus metas de los primeros 10 meses, los trabajadores de la fábrica de Ron Pinilla, están a punto de exceder por sexto año consecutivo su plan anual de producción.

En la etapa analizada, envasaron 1 millón 189 mil 921 litros de diferentes clases de licores, que representa el 101 por ciento.

El índice de calidad reportado en los 4 productos que elaboran, fue en ese período de 12.5, que es considerado como bueno.

Otro de los logros alcanzados por este colectivo, es la reducción del ausentismo al 2.6 por ciento, de 3 que es lo aceptable.

En esta fábrica, se producen, la Carta Refino y Palma Pinilla, así como el conocido aguardiente Coronilla.

Gilfredo Ortiz Chávez

PRODUCEN VALORES POR MAS DE

12 MILLONES DE PESOS

TRABAJADORES DE LA CONSTRUCCION

Al producir valores por un monto de 12 millones 918 mil pesos, en los primeros 10 meses de este año, los trabajadores del Sector de la Construcción, de esta región, cumplieron el programa hasta la fecha en un 106 por ciento.

De esta cifra, a viviendas corresponden 2 millones 720 mil pesos, mientras que en obras agropecuarias los valores producidos ascienden a 1 millón 42 mil 800 y a las instalaciones escolares 2 millones 120 mil.

El DAP figura como la rama más destacada en el período ana-

lizado, con más de 4 millones de pesos, que se materializan en importantes obras para el desarrollo agropecuario de la zona.

Los obreros de la Industria de Materiales de Construcción, superaron en un 15 por ciento sus metas en los 10 meses y el DESA reporta el 91 %.

Durante el mes de octubre, las 3 ramas del Sector de la Construcción en Manzanillo, edificaron obras equivalentes a más de un millón de pesos.

G. O. Ch.

Fiscalizan normas para la distribución de alimentos inspectores populares

● CONTRIBUYEN A MEJORAR EL SERVICIO AL PUEBLO.

Inspectores populares del pueblo, en número de 98, funcionan en la región de Manzanillo, en zonas urbanas y rurales, en la fiscalización de las normas establecidas para la distribución de alimentos y productos industriales.

Los inspectores populares del pueblo, son elegidos en asambleas celebradas por los CDR y el MINCIN, y como requisito se establece que deben tener una actitud consecuente, ante las tareas revolucionarias.

Sus responsabilidades fundamentales, son el chequeo del cumplimiento de las normas fijadas para

la distribución de viveres, carne, otros renglones alimenticios y productos industriales. También, participan en controles y ayudas del organismo y en trabajos especiales.

Debido a la labor voluntaria de estos compañeros, se ha conseguido mejorar la distribución en la región en un 70 por ciento, según informó Manuel Ríos, jefe de supervisión e inspección del MINCIN regional.

El mejor trabajo en este aspecto, fue logrado en el municipal Bartolomé Masó, que desplazó a Cienaguilla en ese sitio de honor.

Gilfredo Ortiz Chávez

Meritoria labor desarrollan en turismo regional

De meritoria se calificó la labor desarrollada durante los primeros 9 meses transcurridos de este año, por el departamento de turismo, del INIT regional.

Durante el período analizado se efectuaron 11 excursiones a otras regiones de la provincia, como fueron 7 a Santiago de Cuba, 2 a Guardalavaca, Puerto Padre y Baracoa, donde participaron 310 excursionistas.

Por otra parte, 2 mil 236 hombres, mujeres y niños disfrutaron de un paseo náutico en la "lanchita INIT", por los cayos que se encuentran en la bahía manzanillera.

Otro logro del departamento de turismo, fue el acondicionamiento de la Granjita INIT, a unos 6 kilómetros de la ciudad de Manzanillo, donde fueron atendidos desde abril a la fecha 9 mil 2 niños.

Pedro Espronceda Figueredo

LA DEMAJAGUA

Organo Informativo del Regional Manzanillo

Redacción: León y Luz Caballero

Teléfono: 2589

Talleres: Unidad de Artes Gráficas de Manzanillo

Día del Constructor

Terminan importantes obras en saludo a su día

Los trabajadores del Sector de la Construcción en la región Manzanillo, laboran en la terminación de 320 viviendas y 3 vaquerías para ordeño mecanizado, como saludo al Día del Constructor.

Otras de las obras que impulsan para entregarlas como saludo a esa fecha, son una secundaria de madera, de las llamadas provisionales, en Belic, Ni-

quero y de 3 acueductos en igual cantidad de poblados rurales.

Del total de casas que se proponen finalizar, 200 son en Pílon, 30 en Caney de Las Mercedes y 90 en el Nuevo Manzanillo.

Las obras de la playa situada en Punta de Piedra, Pílon, reciben un apreciable impulso, con el mismo propósito que las anteriores. G. O. Ch.

Turismo

Excursión nacional

"Vuelta a Cuba"

Excursión nacional "Vuelta a Cuba", con visitas a lugares de interés en Camagüey, Ciego de Avila, Trinidad, Cienfuegos, Santa Clara, Matanzas, Varadero y La Habana, del 9 al 16 de diciembre.

Para adquirir la reservación de los viajes dirijase a las Oficinas de Turismo en Martí entre León y Astillero o infórmese en el teléfono 32 23.

La reservación cuesta 185 pesos y el regreso será en avión.

Oficina de Turismo

PROCESAN MAS DE 462 TONELADAS DE MIEL DE ABEJAS

● EXCEDERAN LAS 506 TONELADAS QUE ES EL PLAN DEL AÑO.

MANZANILLO.— A 462.703 toneladas métricas, asciende la cantidad de miel de abejas procesadas en lo que va de año, en la pequeña planta situada en el antiguo estorage Sabourin en avenida Paquito Rosales y carretera Bayamo-Manzanillo, en esta ciudad.

El plan asignado para los 12 meses, es de 506 toneladas, lo que esperan exceder en diciembre próximo, ya que habrá un aumento de unas 100 toneladas, en comparación con 1973, a pesar de las dificultades que existen con la fuerza de trabajo y el transporte del producto.

En esta unidad, se purifica la miel de abejas que es enviada desde las zonas rurales. Esa labor

se verifica mediante el empleo de filtros confeccionados con una tela metálica muy fina, colocada en el interior de un tanque cilíndrico.

Después de pasar por el proceso, el dulce líquido es envasado en tanques de 55 galones y la cera en sacos con 100 kilogramos.

La miel de abejas, es un producto de gran importancia económica para nuestro país, ya que tiene aceptación en todas las regiones del Mundo, por sus múltiples usos en la industria. Esta sirve como materia prima en la fabricación de medicinas, dulces, aguardiente, vinos, y en países muy fríos, se utiliza como postre, por su alto valor en calorías.

Gilfredo Ortiz Chávez

Positivos resultados de la zafra cafetalera, en la región

Un cumplimiento del 106 por ciento en la recolección del preciado grano, es uno de los resultados que arroja la zafra cafetalera, en esta región, hasta la fecha.

Los recogedores del sector estatal marchan a la vanguardia con un sobrecumplimiento de un 7 por ciento del estimado, mientras que el privado mantiene un 5 0/0 por encima del plan.

La productividad por hombre, excede a las 4 latas. Este es un factor esencial, que muestra el esfuerzo desarrollado en la contienda cafetalera.

El despulpe del café, cerró con un 113 0/0, destacándose en esta actividad nuevamente el sector estatal, al cumplir en un 116 0/0 las metas trazadas.

Actualmente, se realizan las labores de poda de los cafetos, limpia manual, siembra y resiembra de frío. El impulso a esta actividad de atención a las áreas, es fundamental, pues de ello depende en gran parte al buen desarrollo de las zafras venideras.

Es indispensable que todos los que participan en estas labores, principalmente en la poda, tengan siempre presente, que lo que no se haga ahora, no es posible hacerlo después.

J. F. V.

Yara.— Con la inauguración de la unidad denominada "La Esperanza", en este municipal, se eleva a 16 la cifra de FROZZEN que prestan servicios a la población en la región.

Esta unidad realiza 2 turnos diarios de labor, con una productividad de 2 820 coppelitas en las dos jornadas de trabajo.

Los otros municipales que ya tienen FROZZEN son: Veguita, B. Masó, Manzanillo, Campechuela, San Ramón, Media Luna y Niquero.

Jorge Moreno Cabrera.

Comprometidos a cumplir su plan técnico-económico, trabajadores de la rama ganadera

●—REALIZAR DOBLE JORNADA, Y CUMPLIR 8 HORAS DE TRABAJO

Los trabajadores de la rama ganadera, de esta región, establecieron el compromiso de cumplir su plan técnico-económico del año y apoyar las actividades programadas, como saludo al control y ayuda nacional, a celebrarse el próximo 10 de diciembre.

Durante el proceso se realizaron 174 asambleas, con la participación de 4 mil 830 obreros pertenecientes a los centros pecuarios, ganaderos, porcinos y el Instituto de Medicina Veterinaria.

Entre las metas más importantes propuestas por los diferentes colectivos de trabajo, están el realizar doble jornada en los casos que sean indispensables, cumplir las 8 horas de trabajo y lograr como mínimo el 95 0/0 de asistencia a sus respectivas unidades.

Otros de los acuerdos adoptados por la masa trabajadora está relacionado con la calidad y profundización de las asambleas de producción o servicios, así como la celebración de las mismas, en la fecha fijada.

Juan Farrell Villa

Hay que hacer la nuestra, más productiva

● LA CAPACITACION Y CHEQUEOS SON INAPLAZABLES

Por: Gilfredo Ortiz Chávez

TODOS estamos convencidos de que la maquinaria es la columna vertebral de la agricultura moderna... pero, ¿actuamos en función de que ésta cumpla los objetivos a plena capacidad? Los datos disponibles indican que no siempre es así.

En aras de mejorar el trabajo de la maquinaria agrícola, la dirección revolucionaria a todos los niveles hace esfuerzos, que deben apoyar consecuentemente los trabajadores de este sector.

Si analizamos con objetividad las dificultades principales que existen en este aspecto, podemos comprobar que las limitaciones culturales y técnicas son a última instancia las que causan más daño.

La ignorancia de la técnica ha provocado que muchos equipos-todavía nuevos-descansen en el rastro, sin las piezas fundamentales, y sin remedio.

DETALLES QUE SUMAN

Es tal la cantidad de detalles que pueden influir en la labor diaria de un tractor, que es necesario analizar con elementos de juicio suficientes, para no caer en errores de apreciación. Estos detalles parecen insignificantes, pero sumados pueden cambiar los resultados de la tarea en las máquinas.

El reportero fue en busca de alguien que pudiera hablar de este tema y es así como entabló una animada charla con Emiliano Torres, mecánico del taller "José Martí" en la agrupación arrocera de Yara. En una actitud de franca colaboración, Emiliano nos dijo:

-El problema de los detalles que influyen en el trabajo de la maquinaria, es algo que nos encontramos a diario. Por ejemplo, en el fangueo ocurre que las máquinas se atascan por las condiciones del terreno y si no hay un cable para remolcarlas con otra, el operador tratará de que salga de por

si sola y es eso lo que provoca pérdida de tiempo y roturas graves.

-Otras cuestiones son muy frecuentes. Mira todos esos tractores y señala para el parqueo - salieron del taller con su tapa en el tanque de petróleo y ya ninguno la tiene. Eso ocasiona la entrada de agua y tierra, en la bomba de inyección y la daña, eso se puede evitar cuidando que no se pierda la tapa.

-También, ocurre que cuando se labora en el fangueo, no se protegen los motores de arranque, que son destruidos por el fango y el agua, y sólo con un pedazo de cámara vieja se puede salvar ese mecanismo tan importante. Otro tanto pasa con las baterías y los dinamos que cuando no se mantienen dejan de prestar servicio y entonces el equipo no puede trabajar por la noche y eso es pérdida de tiempo por detalles.

Sobre este mismo tema transcribimos la opinión de otro mecánico del taller "José Martí", el compañero Eduardo González.

-Es necesario tomar medidas para eliminar los problemas que afectan a la maquinaria y no permiten su mejor utilización. Por ejemplo, esos equipos -señala hacia el parqueo- son relativamente nuevos y muchos de ellos no tienen motor de arranque, ni focos, ni dinamos, porque a veces se "canibalean", o esos aditamentos están en el taller sin resolver su reparación.

Manuel Zamora es el jefe del mencionado centro de reparaciones quien opina con la autoridad que le dan más de 22 años en ese trabajo.

-Hay muchos problemas que ocasionan las destrucciones de la maquinaria, por un inadecuado uso de la misma. Por ejemplo, tenemos este detalle que le voy a señalar - se dirige hacia un tractor con ruedas de hierro que son utilizados en el fangueo - esta fangueadora tiene como 12 pulgadas más de ancho que las anteriores.

Esto ejerce una presión que termina por inutilizar la transmisión.

Otro caso que hemos planteado es sobre la calidad del lubricante que se utiliza para la transmisión y caja de velocidades, que no permite la debida protección al mecanismo, pues siempre se ha usado aceite número 140 para esa parte y el actual es de mucho menos viscosidad que el anterior. Eso significa exceso de fricción y roturas graves y frecuentes.

En la visita efectuada al taller, el reportero pudo comprobar un hecho de injustificado abandono. A un lado de la nave, expuesta a la intemperie, yacen 3 móviles de los llamados "Novias", que entraron al país en el año 1970, procedentes de Italia.

Pero, eso no es lo más preocupante, sino que esos vehículos que son magníficos auxiliares de las máquinas, ya no pueden cumplir la misión que los trajo a Cuba, pues uno de ellos perdió las ruedas y los tres son solamente armazones metálicas.

Ya no poseen los numerosos medios y herramientas, que permitían hacer reparaciones en el mismo campo y que suministraban lubricantes, grasas y combustible.

CIFRAS QUE PREOCUPAN

En los meses transcurridos de este año, la maquinaria cañera de la región consumió solamente el 35 por ciento del fondo de tiempo, es decir que perdió el 65 %, fundamentalmente por roturas y otros factores, entre ellos los organizativos.

En el sector pecuario la pérdida de tiempo diariamente ascendió a 11.4 horas por cada equipo, y en el resto de las actividades agrícolas mecanizadas fue por el estilo.

Para contrarrestar todo este volumen de deficiencias, el Partido ha efectuado un profundo análisis de la situación y prevé la adopción de medidas concretas, para dejar atrás la ineficiencia en la maquinaria agrícola.