

SECTOR SERVICIOS

SERVICIOS PUBLICOS Y OTROS

INDICE

TITULO, AUTORIA, FECHA,	LUGAR
"'Infarto' telefónico" Por Héctor Ruiz Garzón. En <u>El Espectador</u> , abril 25 de 1981	A1
"En Bogotá; Otro plan de alcantarillado" En <u>La República</u> , abril 25 de 1981	A3
"En Cali; Alzas del 30% en tarifas de energía" Por Angel Romero Bertel. En <u>El Colombiano</u> , abril 25 de 1981	A5
"Colombia pondrá en orbita su satélite geoestacionario en 1984" Por Colprensa. En <u>El Colombiano</u> , abril 25 de 1981	A6
"Ud. que opina?" Por Nur Cure. En <u>El País</u> , abril 25 de 1981	A7
"En servicio el nuevo acueducto de Morelia" Por Augusto Cruz Villafañe. En <u>El País</u> , abril 25 de 1981	A8
"Larga distancia: En noviembre se instalará nueva central telefónica" En <u>Vanguardia Liberal</u> , abril 25 de 1981	A9
"Para la Guajira; Anuncian plan de alcantarillado" Por Colprensa. En <u>El Heraldo</u> , abril 25 de 1981	A10
"Siguen fuera de servicio 14 mil líneas telefónicas" En <u>El Tiempo</u> , abril 26 de 1981	A11
"Conclusiones del foro" (Caricatura) Por Pepón. En <u>El Tiempo</u> , abril 26 de 1981	A12
"Emergencia en San Andrés" (Editorial) En <u>El Espectador</u> , abril 26 de 1981	A13
"Nuevo enfoque del presupuesto; Reorientación del gasto público en Colombia" Por Roberto Arenas Bonilla. En <u>El Espectador</u> , abril 26 de 1981	B1
"La comedia humana; Servicios y tarifas" Por Gregorio Espinosa. En <u>El Siglo</u> , abril 26 de 1981	B3
"Ecos y comentarios: Gajes del progreso" En <u>El Colombiano</u> , abril 26 de 1981	B4
"Crisis en servicios públicos; Deben continuar alzas?" Por Alfredo García S. En <u>El País</u> , abril 26 de 1981	B5
"Financiación de los servicios públicos; Alzar tarifas o aumentar los impuestos" Por Mauricio Vargas Linares. En <u>El Heraldo</u> , abril 26 de 1981	B7
"San Andrés pide solución al problema de energía" Por Gustavo Hernández C. En <u>El Tiempo</u> , abril 27 de 1981	B9

"San Andrés olvidado" (Editorial) En <u>El Tiempo</u> , abril 27 de 1981	B10
"Protestan contra planta de sacrificio de aves" En <u>El Tiempo</u> , abril 27 de 1981	B11
"La primera etapa del acueducto de Apulo y Tocaïma en diciembre" En <u>El Tiempo</u> , abril 27 de 1981	B12
"Temas de nuestro tiempo" Por Antonio Panesso. En <u>El Espectador</u> , abril 27 de 1981	B13
"Investigan matadero en zona residencial" En <u>El Espectador</u> , abril 27 de 1981	B14
"Sobre los servicios públicos" En <u>La República</u> , abril 27 de 1981	C1
"En Cundinamarca; Reordenamiento fiscal en fondo de acueducto" En <u>La República</u> , abril 27 de 1981	C2
"Del momento: Las mentiras piadosas" Por Rafael Bermúdez Cruz. En <u>El Siglo</u> , abril 27 de 1981	C3
"Meditaciones profanas" Por Sergio Mejía Echavarría. En <u>El Colombiano</u> , abril 27 de 1981	C5
"El Insfopal invertirá este año 5 mil millones de pesos" Por Colprensa. En <u>El Colombiano</u> , abril 27 de 1981	C6
"Las horas de la danza: Cobro indebido" Por Ariel. En <u>Vanguardia Liberal</u> , abril 27 de 1981	C7
"Alcalde visita hoy los caños" Por Ricardo Rocha. En <u>El Heraldo</u> , abril 27 de 1981	C8
"Contrato para 'anillo' de 230 kilovoltios" En <u>El Tiempo</u> , abril 28 de 1981	C9
"En los teléfonos; Superada la emergencia" En <u>El Tiempo</u> , abril 28 de 1981	C10
"\$5.000 millones en servicios invertirán empresas públicas" Por Jairo Saravía Hernández. En <u>El Tiempo</u> , abril 28 de 1981	C11
"Descubren 2 nuevas fisuras en la tubería de Tibitó" En <u>El Espectador</u> , abril 28 de 1981	C12
"En octubre, acueducto para Apulo y Tocaïma" En <u>El Espectador</u> , abril 28 de 1981	C13
"La emergencia del acueducto (1); Dos fisuras en la tubería madre" Por Guillermo Callejas. En <u>El Espectador</u> , abril 28 de 1981	C14
"San Andrés sin servicio de energía eléctrica hoy" Por CIEP. En <u>El País</u> , abril 28 de 1981	D2
"3 mil líneas telefónicas dañadas en la ciudad" Por Mauricio Vargas Linares. En <u>El Heraldo</u> , abril 28 de 1981	D3

"'El agua no será racionada en Bogotá': Navarro Palau" Por Germán Navarrete. En <u>El Tiempo</u> , abril 29 de 1981	D4
"No hay peligro de fisuras en el 'tubo madre'" En <u>El Espectador</u> , abril 29 de 1981	D6
"La emergencia del acueducto (II); El diario de la 'lenteja'" Por Guillermo Callejas. En <u>El Espectador</u> , abril 29 de 1981	D7
"Fuentes sobre el agua" En <u>El Espectador</u> , abril 29 de 1981	D10
"Directivas del acueducto se reúne mañana en Tibitó" En <u>El Espectador</u> , abril 29 de 1981	D11
"En EEEB: Desmonte parcial a subsidio de tarifas" En <u>La República</u> , abril 29 de 1981	D12
"Columna de Frank" En <u>La República</u> , abril 29 de 1981	D13
"San Andrés; Emergencia en servicios" En <u>La República</u> , abril 29 de 1981	E1
"Acueducto niega peligro de explosión en tubería" En <u>La República</u> , abril 29 de 1981	E2
"Boquerón: Sede el basurero metropolitano" Por Floralba González de Vega. En <u>El Colombiano</u> , abril 29 de 1981	E3
"En el Ancón sur construirán las E.P. un centro de capacitación" En <u>El Colombiano</u> , abril 29 de 1981	E4
"Cambios en los horarios del racionamiento" En <u>Vanguardia Liberal</u> , abril 29 de 1981	E5
"Queja de Fenalco a la electrificadora" En <u>El Heraldo</u> , abril 29 de 1981	E6
"En teléfonos; 'La culpa no es de la lluvia': Usuarios" Por Mauricio Vargas Linares. En <u>El Heraldo</u> , abril 29 de 1981	E7
"La emergencia del acueducto (III); Los daños de la red" Por Guillermo Callejas. En <u>El Espectador</u> , abril 30 de 1981	E8
"Palmaseca inauguró microonda" En <u>El País</u> , abril 30 de 1981	E9
"Situación telefónica explica Abello" En <u>El Heraldo</u> , abril 30 de 1981	E10
"Triple embargo de Ericsson a telefónica" Por Mabel Morales. En <u>El Heraldo</u> , abril 30 de 1981	E11
"Nueva carga para los bogotanos" En <u>Voz Proletaria</u> , abril 30 de 1981	E13
"La emergencia del acueducto (IV); La pérdida de agua por daños" En <u>El Espectador</u> , mayo 1 de 1981	E14
"Destituidos subgerente y tres ejecutivos de la empresa de acueducto" Por Germán Navarrete. En <u>El Tiempo</u> , mayo 3 de 1981	F1

"Aprueban plan para aumentar suministro de agua y luz" En <u>El Tiempo</u> , mayo 3 de 1981	F3
"En el acueducto; Anuncian más despidos" Por Germán Navarrete. En <u>El Tiempo</u> , mayo 4 de 1981	F4
"De broma y de veras: El trompo de poner" Por Noberto Serrano Gómez. En <u>Vanguardia Liberal</u> , mayo 4 de 1981	F6
"Rescate del mercado" Por Benjamín Sarta. En <u>El Herald</u> o, mayo 4 de 1981	F7
"Foro de El Tiempo; Turbay mediará para Armenia" En <u>El Tiempo</u> , mayo 5 de 1981	F8
"Falta de planificación, cuasa de la emergencia en San Andrés, afirma Fode" Por Rafael Sarmiento. En <u>El Tiempo</u> , mayo 5 de 1981	F10
"Designado subgerente de operaciones del acueducto" En <u>El Tiempo</u> , mayo 5 de 1981	F11
"Demanda contra el acueducto de Bogotá" Por Colprensa. En <u>El Colombiano</u> , mayo 5 de 1981	F12
"Sin agua en el barrio Popular número uno" En <u>El Colombiano</u> , mayo 5 de 1981	F13
"Deterioro administrativo; Las empresas municipales" Por Bernardo Gaitán Mahecha. En <u>El Tiempo</u> , mayo 6 de 1981	F14
"En el acueducto; Se posesionó nueva planta directiva" En <u>El Tiempo</u> , mayo 6 de 1981	G1
"Dicen técnicos; No ocultamos informes y hemos sido leales" En <u>El Tiempo</u> , mayo 6 de 1981	G2
"'Mano fuerte' en el acueducto" En <u>El Espectador</u> , mayo 6 de 1981	G3
"San Andrés sería declarado en 'emergencia sanitaria'" En <u>La República</u> , mayo 6 de 1981	G4
"Por falta de agua cierran colegios en San Andrés alumnas sufren desmayos" Por Gustavo Hernández C. En <u>El Tiempo</u> , mayo 7 de 1981	G5
"Plan de emergencia para San Andrés" En <u>El Espectador</u> , mayo 7 de 1981	G6
"Para Tibitó; Importarán 3 nuevas válvulas 'mariposas'" Por Guillermo Callejas. En <u>El Espectador</u> , mayo 7 de 1981	G8
"Terminarán 'infartos' en teléfonos: Telecom" En <u>El País</u> , mayo 7 de 1981	G9



“Infarto” telefónico

14 mil líneas afectadas por el invierno

Por HECTOR RUIZ GARZON

Malo porque llueve y malo porque no llueve.

El invierno, que ha cobrado varias víctimas en el país, hizo estragos en las líneas telefónicas de la ciudad, dejando fuera de servicio 14.000 aparatos principalmente de la zona norte, básicamente de El Chicó y Chapinero.

De ese “infarto” no se salvó ni el gerente de la Empresa de Teléfonos de Bogotá, Alejandro Montejo Carrasco, quien a su regreso de la Semana Santa encontró su aparato fuera de servicio.

Bogotá, una ciudad que cuenta con aproximadamente 500.000 líneas telefónicas en la actualidad, afronta los mismos problemas que las más adelantadas en esta materia cuando empieza el invierno, como es el caso de Suecia y Estados Unidos.

Acabar con el “cáncer de la comunicación” durante la época lluviosa es difícil, aunque sí se puede disminuir, colocando cables rellenos de vaselina o los llamados a “prueba de agua”.

Aumentan los reclamos

El gerente de la Empresa de Teléfonos, Alejandro Montejo Carrasco, dijo a “El Espectador” que en los últimos días han aumentado los reclamos por daños en los aparatos en razón de las lluvias que han afectado parte de las redes y que el lunes de Pascua se logró el mayor nivel por este motivo, 14.000 teléfonos fuera de servicio.

—¿Ya están arreglados?

“Hemos trabajado durante toda la semana y esperamos concluir la obra este fin de semana. Pueda ser que el domingo por la noche hayamos podido reducir ese número a la mitad”.

—¿Muy costosas las reparaciones?

“No. Son relativamente baratas porque es reemplazar los cables. El mayor costo está dado por lo que dejan de producir los aparatos durante el tiempo que están fuera de servicio”.

—¿No sirvió la presurización (introducir aire a los cables)?

“Puedo asegurar que las zonas que la ETB presurizó, redes troncales y primarias, no sufrieron inconvenientes y están muy bien protegidas”.

—¿Porqué no hacen lo mismo en toda la ciudad?

“Las únicas en que se puede aplicar está sistema son las que unen una central con otra y las que unen la central con el armario. La red que nosotros conocemos como secundaria y es la que une al armario con el abonado de los usuarios, no se puede presurizar. Hay que buscar otros mecanismos”.

Instalaciones viejas

—¿Cuáles?

“Colocar cables rellenos con vaselina y los llamados a prueba de agua. Ya hemos comenzado a instalarlos pero como todavía hay mucha red vieja, allí se han presentado los daños”.

—¿No será que el mantenimiento de la Empresa es deficiente?

“En ningún momento. Podemos decir que los daños que se han presentado con este invierno son menos de la mitad de los que se hubieran presentado sin presurización. Quiero hacerle notar que los 14.000 teléfonos dañados dentro de un total de 500.000 en servicio, representan menos del 3% de esa cifra. Por eso considero que el mantenimiento de la ETB es bastante adecuado”.

—Pero el número es elevado...

“Lo importante es que mientras un invierno similar hace diez años, cuando había en Bogotá una 250.000 líneas telefónicas, sacaba del servicio 50.000 o 60.000 aparatos, hoy, cuando tenemos 500.000, apenas deja fuera 14.000. Comparemos cifras y nos damos cuenta que la situación ha mejorado”.

Victima del “infarto”

—¿Su teléfono particular no ha sido afectado?

“Claro que sí. El domingo apareció dañado. En estos casos no se salva ni el gerente de la Empresa de Teléfonos”.

—¿Si previenen los inviernos?

“Todo el año estamos trabajando para esperar las épocas invernales y cada vez las enfrentamos con mayor éxito”.

—Entonces anda muy mal la Empresa...

“No señor. En ningún momento. Esta es una Empresa que no tiene problemas, que funciona bien. Son imprevistos que se presentan y repito, los mismos problemas los afrontan países avanzados en esta materia como Suecia y los Estados Unidos. El agua no respeta países y una gota puede dar una línea telefónica”.



Cuando el invierno aparece, los trabajadores de la Empresa de Teléfonos de Bogotá se dedican a arreglar las líneas afectadas por el agua. 14.000 aparatos quedaron fuera de servicio por el efecto de la naturaleza.



En Bogotá

Otro plan de alcantarillado

La ciudad de Bogotá consume 10 metros cúbicos por segundo de agua potable. Esta agua se utiliza en la industria, el comercio y la vida diaria, y después de usada es devuelta como agua residual o negra.

El suministro de agua potable a la ciudad está a cargo de la Empresa de Acueducto y Alcantarillado de Bogotá la que también debe construir y operar los sistemas de recolección y disposición de las aguas negras de la ciudad.

A medida que la ciudad ha ido creciendo, su relación con el río Bogotá se ha hecho más estrecha. Por una parte, el río, es su fuente principal de agua potable.

Al mismo tiempo es el receptor final de sus aguas negras; las que lo han degradado sustancialmente en su parte baja. Por otra parte, su escasa pendiente produce inundaciones periódicas que impiden el crecimiento de la ciudad en la forma recomendada, es decir, hacia el occidente.

La próxima importación de aguas para aumentar el abastecimiento de la ciudad- Plan Chingaza- aumentará los caudales del río y los consiguientes riesgos de inundación.

Para solucionar los problemas descritos, la Empresa adelanta acciones en los siguientes frentes:

1.- Plan Maestro de alcantarillado

Implica la construcción de 10 kilómetros de canales y 15 kilómetros de interceptores con un costo total de \$1.500 millones.

2. Mejoramiento hidráulico del río Bogotá.

Para que la ciudad pueda proseguir su expansión en la forma recomendada por los estudios realizados hasta la fecha, es preciso modificar los niveles del río Bogotá en forma tal que se reduzcan los riesgos de inundación y se permita el drenaje por gravedad del sistema de alcantarillado.

Teniendo en cuenta el propósito múltiple de este proyecto, se ha redactado un convenio que oficializará el compromiso institucional y nacional de las entidades más comprometidas con el mejoramiento del río, como son la Corporación Autónoma Regional de la Sabana de Bogotá y de los Valles de Ubaté y Chiquinquirá- CAR- la Empresa de Energía Eléctrica de Bogotá, la Gobernación de Cundinamarca el Distrito Especial de Bogotá y la Empresa de Acueducto y alcantarillado de Bogotá.

3. Tratamiento de las Aguas negras de Bogotá

La empresa de Acueducto ha estudiado desde hace algún tiempo el problema del tratamiento de las aguas negras de Bogotá, y actualmente lleva a cabo un proyecto de investigaciones y diseños que permitirá iniciar la operación de plantas de tratamiento de aguas negras en 1982.

El proyecto se desarrolla por parte de tres grupos así: Un grupo de trabajo, conformado por Ingenieros y técnicos de la Empresa, que está encargado de la operación del laboratorio de aguas negras, los estudios de tratabilidad y el manejo de los modelos de calidad.

El grupo asesor está integrado por personas de alto nivel científico, se coordina a través de la Organización Mundial de la Salud, y está encargado de labores de adiestramiento y de asesoría a la Empresa en la toma de decisiones.

El grupo de firmas consultoras se encarga del desarrollo de los estudios de factibilidad y de los diseños definitivos de las obras de tratamiento.

El proyecto se desarrolla a través de la acción integrada de los tres grupos mencionados en el campo de los estu-

dios de tratabilidad, recopilación de información básica, estudios de factibilidad y diseños.

Las alternativas preliminares de ubicación de plantas de tratamiento de aguas negras son las siguientes:

La primera alternativa considera la interceptación de todas las aguas negras de la ciudad, descargando éstas en Alicachín y tratando los caudales de tiempo seco del río Bogotá a la altura de Tocaima. Esta alternativa protegería de contaminación al río Magdalena y al río Bogotá en la Sabana, pero mantendría las condiciones actuales, entre Alicachín y Tocaima. El costo de capital de esta alternativa es de aproximadamente \$1.900 por habitante.

La segunda alternativa prevé la interceptación de todas las aguas negras de la ciudad y el tratamiento de éstas en una planta situada en el sitio llamado Balsillas al sur de la Sabana. Este esquema permite proteger, además del río Magdalena, al río Bogotá en toda su longitud. El costo de capital de esta alternativa es de \$2.500 por habitante.

La tercera alternativa considera la construcción de plantas de tratamiento en cada uno de los principales afluentes del río Bogotá: Torca, Juan Amarillo, Fucha y Tunjuelito.

El costo de capital de esta alternativa es de \$3.000 por habitante.

Los costos relativos de las alternativas muestran que la más barata es la primera- tratamiento en Tocaima. Sin embargo, no puede decirse que sea la óptima debido a que los beneficios esperados de cada una son diferentes.

La escogencia del proceso óptimo de tratamiento implica, entre otros estudios, los de tratabilidad de afluentes,

teniendo en cuenta que cada una de las sub-cuencas de la ciudad produce aguas residuales diferentes, lo que significa que es preciso escoger por separado el proceso de tratamiento para cada sub-cuenca.

También es preciso tener en cuenta que el sistema de alcantarillado de Bogotá que es parcialmente combinado y parcialmente separado, lo que implica aún una mayor heterogeneidad de los efluentes a tratar.

De acuerdo con lo anterior, se está llevando a cabo un programa de estudios de tratabilidad que abarca la simulación de procesos sencillos como lagunas de estabilización y lagunas aireadas en la zona de Torca y Juan Amarillo.

El sistema Torca recibe las aguas lluvias y negras de la zona norte de la ciudad, es de tipo residual y baja densidad, y el sistema de tratamiento de aguas negras, a más de ser a escala real, proporcionará parámetros de diseño para sistemas similares.

El sistema piloto que se instalará en el río Salitre- permitirá simular el proceso de lagunas aireadas y su aplicabilidad para los flujos de aguas combinadas.

Para las aguas negras separadas de las zonas densamente pobladas de la ciudad se están investigando los sistemas de lodos activados convencionales mediante plantas piloto de laboratorio que están suministrando datos sobre demandas de oxígeno, producción de lodos, eficiencias del proceso y estimación general de parámetros de diseño.

Para la escogencia de los tipos de proceso a simular, se han utilizado los resultados de modelos matemáticos de calidad, los que indican que, para mantener un nivel mínimo de oxígeno disuelto en el río Bogotá es preciso apelar a remociones muy altas de materia orgánica en los afluentes del río.

Los resultados obtenidos hasta el momento se refieren a procesos con nitrificación, representativos de la baja alcalinidad de las aguas negras de Bogotá alrededor de 200 miligramos por litro- se incluyó el proceso de denitrificación.



En Cali:

Alzas del 30% en tarifas de energía

Planteó el presidente de Ecopetrol ante el Foro de Servicios

Por Angel Romero Bertel

CALI (COLPRENSA). El gobierno planteó la imposición de reajustes del treinta por ciento en las tarifas de energía cada año, bajo un sistema diferencial de pagos, como alternativa para superar la crisis del sector, que fue subsidiado en más de diez mil millones de pesos durante los últimos cinco años.

El presidente de Ecopetrol, José

Fernando Isaza, formuló la iniciativa al hablar en la última sesión del Foro de Servicios Públicos que deliberó en esta ciudad.

Señaló que de esa forma el sector eléctrico dejaría de ser subsidiado y permitiría que rubros sociales gozaran de esas ayudas. "Las empresas de generación y distribución del fluido pueden ser autosuficientes con la implantación de tarifas reales", subrayó.

CAROS SUBSIDIOS

Isaza precisó que desde 1975, las empresas electrificadoras han tenido que ser socorridas con aportes estatales por 10.000 millones de pesos en un trámite que no se justifica.

Y aún con los reajustes tarifarios del 30 por ciento, el déficit financiero esas firmas no se solucionarían y requerirían de otros seis mil millones hasta 1984.

Luego, podrían convertirse en autosuficientes.

El funcionario reveló que el gobierno, además, debe subsidiar todos los combustibles, a excepción del carbón, y que esos recursos de forzosa inversión llegarán este año a los 3.028 millones de pesos.

Desde el comienzo de la crisis energética en 1975, los desembolsos han sido cada año mayores (91 millones en el 75, 708 millones en el 76, 1.123 en el 77, etc).

TARIFAS IRREALES

Isaza pidió el establecimiento de una tarifa real para los servicios públicos de energía eléctrica, como medida de racionalización del consumo, porque, según dijo "a la gente hay que aumentarle el precio para que ahorre".

"Todas las empresas electrificadoras padecen déficit crónicos, cuando desde un principio habrían podido disfrutar de suficiencia presupuestal para atender sus inversiones y gastos laborales", observó.

COSTOS CRECIENTES

Detalló aspectos de un informe técnico sobre la evolución de los costos de generación de energía en Colombia, y dijo que los proyectos de expansión requieren de dos y medio centavos de dólar por cada kilovatio-hora nuevo.

Dijo Isaza que "más grave aún que la existencia en sí de subsidios en el sector eléctrico, con sus consecuencias negativas en cuanto se refiere a redistribución del ingreso, lo constituye la magnitud del subsidio que tendría que ser otorgado por el gobierno nacional en caso de que las tarifas no se ajusten a los niveles adecuados".

Dijo que hay una imposibilidad física de cubrir esta situación deficitaria del sector eléctrico" y por lo tanto, el país debe continuar con una política de precios realistas iniciada a partir de la crisis de 1973, ya que, como se dijo anteriormente, es un problema financiero y no de escasez de recursos hidráulicos, gasíferos o de carbón".



cinep - biblioteca
SECCION PRENSA

EL COLOMBIANO

Ciudad: MEDELLIN

Pag. 97

Fecha 25 ABR 1981

Código CK03

Microficha

AE

Colombia pondrá en órbita su satélite geoestacionario en 1984

BOGOTA, (COLPRENSA). Colombia proyecta poner en órbita, en 1984, su satélite geoestacionario, para superar definitivamente sus problemas de telegrafía, télex, televisión y telefonía.

El anuncio fue hecho por el ministro de Comunicaciones, Antonio Abello Roca, en un interesante reportaje concedido a la agencia nacional "Colprensa", que será divulgado en breve.

El ambicioso proyecto tiene un costo de 200 millones de dólares, manifestó el ministro.

PROBLEMA DE SOBERANIA

Para el efecto, explicó Abello Roca, se registró ante el organismo competente de Ginebra, Suiza, una órbita situada en los 74.5 grados al oeste del meridiano de Greenwich, pero una

empresa estadounidense inscribió la misma órbita.

Según el ministro, "esto implica un problema de soberanía que la cancillería colombiana debe entrar a solucionar, mediante conversaciones que pueden demorar la realización del proyecto".

Si los Estados Unidos colocan su satélite en esa órbita sin haber agotado antes las conversaciones previas necesarias con Colombia, se trataría de una invasión, según el criterio del gobierno colombiano.

El ministro piensa que tal invasión no se consumará, pero que las conversaciones pueden retrasar y, consecuentemente, aumentar el costo de este importante proyecto, que ahora cuesta la apocalíptica suma de 10 millones de pesos.



Ud. qué opina?

Por Nur Cure

Ante la nueva iniciativa dada a conocer ayer por el ministro de minas y energía, Carlos Rodado Noriega, en el sentido de que se implante en el país un reajuste progresivo en los precios de los combustibles así como también en las tarifas de energía en todo el país, EL PAIS efectuó una encuesta que arrojó resultados equilibrados debido a que la ciudadanía y los gremios opinaron que analizado desde un punto de vista la medida sería de gran utilidad, pues restablecería los malos servicios públicos que se prestan.

De otro lado las asociaciones sindicales condenaron de manera rotunda la upaquización al tiempo que dijeron que acarrearía graves problemas en la canasta familiar.

Mejores servicios

Jorge Gutiérrez manifestó que si el aumento progresivo de las tarifas de agua y luz contribuía a mejorar el servicio de energía en el país y en especial en esta capital se debería realizar. Indicó que "se debe tener en cuenta principalmente que la medida ha sido expuesta por el ministro porque según expresó contribuirá a mejorar los servicios públicos, pero también deberán existir controles especiales que le garanticen al ciudadano que el servicio será bien prestado y que además el gobierno ejercerá un estricto control a medida que se aumente la tarifa".



Jorge Gutiérrez

"Más alzas"

"Hay que tener en cuenta que desde hace algún tiempo se vienen registrando alzas de casi un 50 por ciento en las tarifas de agua y luz, principalmente en la primera y sin realizarse aviso de ninguna índole para que la ciudadanía se entere de la medida", expresó Abselio Bejarano Torres.



Abselio Bejarano

Señaló que si la upaquización de los

servicios se hace de una manera efectiva, es decir ejerciendo un control especial, es de gran importancia. "En mi casa debido al racionamiento de energía se me han fundido además de la nevera, el televisor y la licuadora, más de 11 mil pesos he tenido que pagar. Si con el alza de tarifas voy a descansar de este problema, no importa, pues hasta el momento nadie me ha reconocido dinero por los aparatos quemados".

La casa de Bejarano Torres está ubicada en el Barrio Santa Mónica Popular, en donde los moradores han perdido un gran número de enseres domésticos debido a la falta de transformadores de energía especiales.

"Sería la solución"

Por su parte Fernando Torres manifestó que está de acuerdo con la medida que pretende implantar el gobierno nacional, pues consideró que de esta manera se prestarían mejores servicios públicos en Cali y en todo el país.



Fernando Torres

"La upaquización puede ser la solución al servicio de energía eléctrica que viene siendo prestado de una forma inadecuada".

"Somos poquitos"

Nohora Ruiz, ama de casa, indicó que no está de acuerdo en el aumento tarifario, pues se está cobrando en base al avalúo catastral de cada residencia y por ello debe pagar altas sumas de dinero mensualmente.

"De subir más las tarifas del servicio de energía a dónde iría yo a parar? y eso que en mi casa somos poquitos, concluyó la ciudadana.

Interrogado al respecto el ingeniero Alvaro Hernández expresó que la población caleña ha sufrido aumentos considerablemente altos en los últimos años y que por ello las empresas de servicios públicos se han visto en la necesidad de prestar de la



Alvaro Hernández

manera más rápida y aunque deficientemente el servicio a todos aquellos que lo soliciten, sin tener en cuenta programas específicos que al paso de los años permitan adelantar al ritmo que lo exige la población el servicio.

"Hay que tener en cuenta que dentro de pocos años los canales de energía, las centrales y todo lo demás no alcanzarán para prestar servicio a toda la población y las empresas se verán en la necesidad de aumentar cada vez más el costo para poder cubrir los gastos. Las redes solamente cuestan más que la instalación de las mismas", expresó el ingeniero.

Alza en precio de combustible

Los sindicatos y cooperativas de transportadores expresaron su oposición al alza escalonada del combustible por considerar que ello implicaría un aumento en los productos de primera necesidad en todo el país.



cinep - biblioteca

SECCION PRENSA

EL PAIS

Ciudad: Cali

Pag. 15

Fecha 25 ABR 1981

Código CKO 3

Microficha AB

En servicio el nuevo acueducto de Morelia

ROLDANILLO, Abril 24 (Del corresponsal Augusto Cruz Villafañe). El mes anterior se dio al servicio en el corregimiento de Morelia, jurisdicción de este municipio, un moderno y potente equipo de bombas eléctricas instaladas en un pozo artesiano el cual suministra agua a todo el poblado de esta región. De esta manera se da solución a un problema casi eterno que padecía la comunidad.

Para buscar resolver esa escasez de agua, participaron entidades oficiales como la Secretaría de Salud Pública, la Alcaldía Municipal de Roldanillo, la Secretaría de Agricultura y Fomento del Valle, y la junta de Acción Comunal del lugar.

Es oportuno destacar al Dr. Adolfo León Silva quien como jefe del Servicio de Salud del Valle se preocupó y consiguió las modernas bombas eléctricas, la sumergible y la impulsadora, a un costo superior de \$400.000.00, Elmo

Cruz Romero consiguió los dineros para adquirir un transformador de energía por un valor de \$180.000.00, Ariel López García como alcalde del municipio aportó la cantidad de \$15.000 para reactivación del transformador de energía y \$10.000 para compra de accesorios eléctricos, el diputado Omar Tirado Espinoza hizo entrega de accesorios eléctricos y pintura y el ingeniero Hernán Valencia del Servicio Seccional de Salud, a través de la zona sanitaria de Roldanillo, se interesó por agilizar los respectivos trabajos, y la junta de Acción Comunal que presiden Mario Villada y Saúl Murgueitio estuvieron siempre atentos a este problema y los hermanos Silverio y Eustacio García Loaiza, quienes desde años a tras hicieron todas las gestiones para reclamar de las esferas oficiales los aportes y la colaboración hasta encontrar la solución al problema del agua en Morelia.



cinep - biblioteca
SECCION PRENSA

VANGUARDIA
LIBERAL

Ciudad: Bucaramanga

Fecha: 25 ABR 1981

Op. 8

Fecha

Cod. go. C.T.C.S.

Microficha

A9

Targa distancia:

En noviembre se instalará nueva central telefónica

Para noviembre del presente año estará en funcionamiento la central telefónica para servicio de larga distancia, anunció el presidente nacional de Telecom, Fernando Mejía Isaza en visita efectuada a la ciudad, con motivo del acto de entrega de condecoraciones a los empleados de esa empresa que han cumplido varios lustros de servicio.

El funcionario indicó que la obra — que contará con 3.500 terminales (actualmente solo tiene 560) — tiene un costo de 50 millones de pesos y multiplicará en 6 la capacidad que posee la actual central.

Se informó, además, que Bucaramanga será la sede de la estación del satélite Saltcolt en virtud de la idónea ubicación geográfica de la ciudad y el

departamento, e igualmente se construirá en la capital del departamento una estación repetidora, que recogerá todos los enlaces de transmisión. La obra estará en servicio para 1.985.

Asimismo, se hizo saber a V.L. que para dentro de dos meses se iniciará la construcción de las oficinas del área administrativa en el lote que adquirió el instituto a Confenalco en el Parque Bolívar y que tuvo un costo de 45 millones de pesos.

Por otra parte, se indicó que se ha puesto en marcha un plan piloto para extender las comunicaciones al área rural del departamento, resultando Santander uno de los departamentos más favorecidos en este tipo de programas.

Igualmente, se informó que está en licitación la construcción de la red externa de Barranca cuyo costo asciende a los 200 millones de pesos.

Otros planes se adelantarán en el departamento.

En el Socorro, se construirá para el segundo semestre del presente año una nueva central telefónica con una capacidad de dos mil líneas, y están previstas modificaciones en las centrales de Barbosa, Vélez y Puente Nacional.

También se anunció el cambio de los equipos de transmisión del Socorro, Bucaramanga y San Gil.

Esta serie de implementación de equipos surge del hecho de que el departamento es un enclave del desarrollo nacional.



cinep - biblioteca
SECCION PRENSA

EL HERALDO

Ciudad: Baranquilla

Pag. 8A

Fecha 25 ABR 1981

Código CK03

Microficha A10

Para la Guajira **Anuncian plan** **de alcantarillado**

Bogotá, Abril 24(COLPRENSA).-El Banco de Colombia concedió un préstamo de 70 millones de pesos al departamenro de la Guajira para financiar los programas de construcción de alcantarillados en los municipios de Riohacha, Maicao, Fonseca y Manaure.

Esta operación se canalizó a través de la línea de crédito de fomento denominada "Fondo Financiero de Desarrollo Urbano.

Representa el inició de varias obras de infraestructura que se adelantarán en el departamento de la Guajira, y cuyo objetivo es complementar la construcción, ampliación y dotación de los acueductos y alcantarillados en las citadas poblaciones.

BAJA COBERTURA

La cobertura sanitaria en el departamento de la Guajira es muy baja, y según el estudio de planeación, el servicio de alcantarillado solo llega a una cobertura del 30 por ciento.

En materia de acueducto, a pesar de que la situación no reviste gravedad, no deja de ser preocupante las deficiencias con que se viene prestando el servicio de agua en algunas localidades.

Las obras de alcantarillado que se adelantan en el departamento de la Guajira tienen un costo de 200 millones de pesos.

El Banco de Colombia concedió un crédito de 70 millones para ayudar a financiar el programa, con un plazo de siete años y una tasa de interés del 22 por ciento anual.



Siguen fuera de servicio 14 mil líneas telefónicas

Catorce mil líneas telefónicas destruidas por el violento aguacero continuaban fuera de servicio, especialmente en los sectores del Chicó y Chapinero, al norte de Bogotá.

De esta situación no escapó ni el gerente de la Empresa de Teléfonos de Bogotá, Alejandro Montejo Carrasco, cuyo aparato está fuera de servicio.

En los últimos días han aumentado los reclamos por daños en los teléfonos, en razón de las lluvias que han afectado parte de la red.

Montejo Carrasco informó que la empresa adelanta intensos trabajos en un esfuerzo por superar la emergencia telefónica, y confió en que este fin de semana entren en servicio nuevamente los teléfonos dañados.

El funcionario agregó que ha sido necesario cambiar totalmente los cables de los aparatos y precisó que las reparaciones no demandan mayor erogación económica a la empresa.

Aseguró, por otra parte, que el mantenimiento que ofrece la empresa es bastante eficiente. "Podemos decir que los daños que se han presentado con este invierno son menos de la mitad de los que hubieran ocurrido sin presurización de los cables", dijo el funcionario.

Anotó que de los 14 mil teléfonos da-

ñados, de un total de 500 mil en servicio, representan menos del 3 por ciento de esa cifra. Por eso considero que el mantenimiento de la empresa en bastante adecuado.

Montejo Carrasco dijo que "todo el año trabajamos para esperar las épocas invernales y cada vez las enfrentamos con mayor éxito".



cinep - biblioteca
SECCION PRENSA

EL TIEMPO

Ciudad: BOGOTA

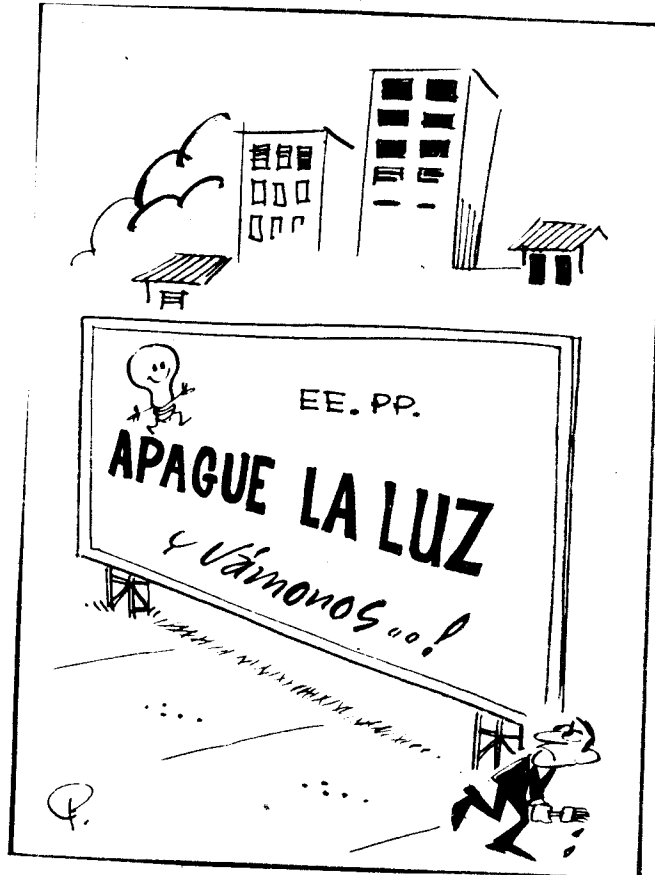
Pag. 33

Fecha 26 ABR 1981

Código CK03

Microficha A12

Conclusiones del foro





Emergencia en San Andrés

De la isla de San Andrés decimos, acá en tierra firme, que es el paraíso turístico de Colombia. La calificación es exacta en cuanto a los recursos naturales que ofrece al halago visual y sensorial del visitante; la decoración paisajista, la sorpresa cromática del mar, la amplitud y seguridad de sus playas, por ejemplo. Pero el turismo no es solamente eso. Los entendidos definen el turismo como una actividad económica que funciona por impulso de una combinación de servicios. Es lo que se llama, en términos de planificación aplicada, la infraestructura turística.

Infortunadamente, San Andrés sólo tiene para su desarrollo turístico, y para el desarrollo económico que genera el turismo, lo que la naturaleza le dio; pero le falta lo que no han sabido, o no han querido darle quienes tienen en sus manos la provisión de los componentes técnicos que implementan una adecuada oferta de servicios. El alcantarillado, después de muchos años de tumbos y levantes, no es todavía, a estas alturas, una respuesta total a las necesidades y a las expectativas de la población isleña. El acueducto es deficiente e insalubre. Y la electricidad ha llegado a su crisis más dramática con la mayor suma de perjuicios y con una incidencia de desastre que han puesto a la isla en un estado de calamidad social.

Las informaciones que en los últimos días ha publicado "El Espectador" ponen de presente una alarmante situación de caos en el manejo de los servicios de energía eléctrica, en virtud del cual las actividades normales de San Andrés se han desajustado como tocadas por un signo de catástrofe. Se cumplieron ayer setenta y dos horas de parálisis de las plantas generadoras, tiempo durante el cual la industria hotelera ha padecido —y continúa padeciendo— el impacto ruinoso con que la ha damnificado la discontinuación del servicio de energía; el comercio ha comenzado a contabilizar pérdidas ingentes por el cierre forzoso de los establecimientos; la salubridad pública está afectada por la ingestión de alimentos descompuestos en los refrigeradores que quedaron sin fluido; en el hospital se acrecientan las dificultades para garantizar la salud de los asociados; la educación y el trabajo quedaron suspendidos por el cierre de los colegios y de las fuentes generadoras de mano de obra. Nunca antes, que sepamos, la isla de San Andrés —el lírico paraíso turístico de los colombianos— había reunido, por una sola causa, tantas adversidades colectivas. Ni había mostrado un cuadro de tanta desolación y de tan tétrico espectro social.

Conviene decir que en la actual desventura de San Andrés hay un responsable obvio: el gerente de la Electrificadora. Bajo su gobierno, bajo su responsabilidad y bajo su pericia está el funcionamiento de las plantas que fueron perdiendo eficiencia en la medida en que se deterioraban sus piezas esenciales por falta de mantenimiento. Sin contar con que el equipo generador, hoy fuera de servicio, estuvo un tiempo expuesto a la intemperie antes de su montaje y mientras las plantas obsoletas prestaban un rendimiento precario y la Intendencia se comprometía en la desafortunada aventura del Polaris. Ni siquiera podrá alegar el gerente de la Electrificadora de San Andrés adversidades financieras puesto que la empresa logró acumular, con los solos recaudos del último año, un superávit de más de nueve millones de pesos. De cuya aplicación y de cuyo destino el mencionado funcionario tendrá que dar cuenta también a la población de San Andrés y a la opinión pública del país.

El drama que en estos días mantiene en situación de angustia a los compatriotas de San Andrés tiene las dimensiones de un infortunio nacional, y en la reparación de la catástrofe deben comprometerse no solamente la voluntad de los habitantes de la isla y las autoridades de la Intendencia, sino el alto Gobierno nacional. Es una emergencia que convoca el patriotismo de los colombianos. De lo que se trata, en definitiva, no es de ponerse a llorar sobre el agua derramada sino de buscarle soluciones prácticas e inmediatas a un problema que reprisa el flujo de la corriente turística que es, como queda dicho y como todos sabemos, la fuente vital de la economía y de la vida social isleñas. Y habrá que insistir también en la urgencia de dotar a esa zona de atracciones insuperables, de la infraestructura que le está haciendo falta para asegurar la prosperidad sin interrupciones del por mucho tiempo desamparado solar de la patria.



Nuevo enfoque del presupuesto

Reorientación del gasto público en Colombia

Por ROBERTO ARENAS BONILLA

En el Simposio sobre Servicios Públicos en Colombia, celebrado del 21 al 23 del presente mes en la ciudad de Cali, muchos fueron los temas que se discutieron ampliamente. Las posibles causas de su limitada cobertura, de su mala calidad, del actual racionamiento de energía fueron, entre otras, analizadas, otro tanto se hizo en relación con las razones y las consecuencias de la política de sustanciales y simultáneas alzas en las tarifas, señalándose con toda claridad los peligrosos efectos sociales y las inconveniencias y dificultades económicas en que sitúan a las clases medias y bajas con estras prácticas, particularmente si tenemos en cuenta la injusta distribución de los ingresos existentes en nuestro país.

La evolución del gasto

Como quiera que se viene esgrimiendo por parte del Gobierno como justificación de las alzas permanentes la insuficiencia de recursos, conviene examinar cuál ha sido la evolución del gasto público para ver si el problema es de recursos o por el contrario, de una mala asignación de los mismos.

De acuerdo con los datos de la Contraloría General de la República, el gasto de la administración central del gobierno, es decir, sin incluir los institutos descentralizados, pasa de 3.500 millones en 1961 a 14.665 en el 69, a 29.800 en el 73, a 71.838 en el 77 y a 205.551.2 en 1980. Como se aprecia, un aumento de 60 veces en un periodo de veinte años no es un crecimiento despreciable. No sobra anotar que el periodo de mayor aumento en el gasto corresponde al de la bonanza cafetera la cual al terminar, en ausencia de una política previsoría, crea problemas deficitarios de carácter fiscal como se principia a denunciar.

De otra parte los recursos que generan las tasas, sobretasas e impuestos con destinación específica —como los que se cobran por la exportación del café, por las nóminas del sector público y privado, a los licores, cerveza, juegos, a la gasolina, a los servicios de hotel, a las importaciones, a la valorización, al catastro con destino a las corporaciones regionales, los peajes, etc.— para 1977 sumaban más de 50.000 millones de pesos; en el 78, cerca de 62.000 millones, y no sería sorprendente que para el año pasado se estuvieran ya acercando a los 100.000 millones.

Que quede bien claro que los ingresos del Estado por estos conceptos representan sumas de enorme significación para programas verdaderamente prioritarios.

Un programa de prioridades

Si la mayor parte de esos recursos provienen de los impuestos que pagan los ciudadanos, conviene recapacitar acerca de lo que esperan como retribución por parte del Estado. En primer lugar, pienso yo, aspiran a contar con ciertos servicios básicos como el agua, la luz, el alcantarillado, las comunicaciones, la seguridad, etc. Y, además, a contribuir para la educación, la salud, el empleo y la recreación. Por consiguiente, no creo estar desenfocado al plantear la necesidad de que el Estado oriente hacia la financiación de los servicios parte de ese creciente gasto público, evitando que toda la carga corra exclusivamente por cuenta de los usuarios a través de alzas excesivas en las tarifas.

Las preguntas claves, entonces, ¿con qué criterio de prioridades se están asignando esos cuantiosos recursos? ¿Cuál es el orden fundamental que el Gobierno ha establecido para el uso eficiente de los recursos disponibles? ¿No sería posible, acaso, redefinir las conveniencias en el uso de los recursos a fin de responder a las necesidades sociales de la población?

Como lo afirmé en Cali, no se trata con esta posición de formentar la descapitalización o quiebra de las empresas, sino de sugerir una nueva política financiera que le permita a las mismas contar con los recursos para su operación y sus ensanches, sin que se convierta —tal como parece que sucede actualmente, al insistir el Gobierno tercamente en tarifas rentables en combustibles de una situación social explosiva.

¿Qué tal que la educación, la salud, el agua, la luz, el aseo y la disposición de aguas negras, para mencionar algunos de los esenciales servicios públicos, solo se presten a quienes puedan pagar tales tarifas? Insisto que si los servicios primordiales constituyen elementos vitales para mejorar el nivel de vida de las familias pobres, el Estado está obligado a garantizárselos, independientemente de su capacidad económica.

En relación con los recursos provenientes de impuestos con destinación específica, quisiera saber si el Ejecutivo considera o no posibles ciertos traslados para que alimenten las fuentes financieras de las entidades que tienen a su cargo los servicios públicos. En teoría estos impuestos son esencialmente transitorios mientras se consolidan financieramente las instituciones propias del sector al cual se les orienta o desaparecen las causas de crisis financiera que es necesario solventar. Es pertinente, por consiguiente, preguntar al Gobierno si va a continuar permitiendo que Ecopetrol traslade al Fondo Vial las crecientes sumas por concepto del impuesto sobre la gasolina y que esa misma entidad continúe subsidiando el precio del gas a las electrificadoras.

O si, por el contrario, tiene pensado dar los pasos legales conducentes a ir modificando dicha situación. Y si ha adoptado, asimismo, alguna política para evitar que las entidades, por el exceso de disponibilidades provenientes del recaudo de estos impuestos fijos, se distraigan de los objetivos fundamentales para los cuales fueron creadas.

Un nuevo enfoque presupuestal

Asumiendo que el Estado se orientara por una reasignación del gasto público más acorde con las urgencias del país, su aplicación exigiría la adopción de una nueva técnica presupuestal que evitara la inercia burocrática, base fundamental para la elaboración del presupuesto actual. En cierto sentido se requiere una concepción para su elaboración que refleje la importancia de los programas y no simplemente un crecimiento arbitrario de las actuales dependencias.

Hay que establecer el control y la vigilancia efectiva de la ejecución presupuestal con el objeto de asegurar no solamente el pulcro manejo de los recursos públicos, sino su eficiente asignación. Actualmente adolecemos de graves fallas respecto a estos controles. La elaboración de los presupuestos públicos por el ejecutivo y su aprobación por el legislativo se reduce

a una actividad rutinaria. Este último poder procede sin el conocimiento del impacto que sobre la eficiencia económica y la distribución del ingreso pueda tener el gasto público. En otras palabras, hemos caído en la trampa de la llamada "Ley de Parkinson" o de la tendencia al crecimiento indebido de la nómina oficial sin preguntarnos qué tan productivos son desde el punto de vista social los nuevos gastos. La anterior situación se ha complicado al extremo como consecuencia de las crecientes y dañinas presiones políticas. La jurisprudencia establecida para acatar el mandato constitucional de la adecuada y equitativa participación es causa fundamental de la hipertrofia burocrática en la administración pública.

El Congreso de la República tiene la obligación de practicar sobre el gasto

(Continúa en la página 8-D, Col. 5ª)

(Continuación de la página 5-D)

público un control. Se requiere para ello una redefinición total de los criterios que ahora se utilizan para su tramitación y aprobación. De lo contrario, la creciente percepción de los contribuyentes acerca del manejo indelicado e ineficiente de los impuestos y de las tarifas, viene incubando una justa reacción colectiva que puede desatar una reacción en cadena contra la acción estatal. De otra parte, se trata de explotar hábilmente esta situación por grupos de la extrema derecha y reaccionarios para justificar su política de desmantelamiento del Estado y de su capacidad de intervención en la orientación de la economía; en otras palabras, para borrar de un tajo la obra que durante varias décadas los sectores políticos de orientación liberal han hecho.

Hay que evitar por lo tanto que la torpeza política continúe auspiciando el desgüeño y la ineficiencia de la administración pública.

Para terminar, reitero mi oposición a la política de las tarifas rentables y no comparto el fatalismo de quienes sostienen que o se alzan sustancial y permanentemente o estamos condenados al desastre en los servicios públicos. Si se quiere es posible encontrar fórmulas de financiación complementarias de los ingresos provenientes de una estructura tarifaria justa. Ahora bien, si de lo que se trata es de permitir que el gasto público continúe siendo el principal instrumento electorero, ciertamente deben mantener su actual política.



La comedia humana

Gregorio Espinosa

Servicios y tarifas

Insisto en creer que por el momento es el déficit energético el más agudo problema que los colombianos tenemos a la vista. El país siente angustiosa necesidad de impulsar con denuedo su desarrollo y sin energía eléctrica no hay posibilidad de hacerlo. Ahora bien, las condiciones que prevalecen no permiten subsanar con la premura indispensable aquella infortunada deficiencia.

Los directores oficiales del sector energético apelan a la falta de recursos financieros para excusar los trastornos que la crisis de electricidad viene produciendo. La realidad es distinta. Es evidente que el Estado descuidó la planeación de las ciudades, inclusive estimuló su crecimiento anormal. Forzado por éste extendió sin prudencia los servicios más allá de su posibilidad de prestarlos. Cuando lo advirtió se precipitaron los proyectos de generación eléctrica. Pero también esta vez la falla del Estado frustró los planes. Roberto Arenas Bonilla, en en-

jundiosa conferencia proferida en Cali, ha revelado que ninguna de las obras iniciadas para remediar los faltantes de energía podrá concluirse dentro de los plazos previstos. Ni Chivor ni Chingaza, ni San Carlos, ni Jaguas ni Salvajina Radica en esto la causa exacta de la crisis, vigorizada por retardo en la conexión Isa-Corelca.

El atraso obedeció, según unánime testimonio, a la imposibilidad de financiar oportunamente las distintas etapas de esas obras. Los prestamistas extranjeros cuya ayuda se pide condicionan su concurso a la implantación de lo que llaman ellos tarifas costeables. Se ha acogido aquí su tesis como panacea. Pero Arenas Bonilla analizó con claridad los peligros de adoptar sin cautela ese procedimiento. La pobreza general del pueblo no permite colgarle nuevas cargas indefinidamente. Ni se ajusta a criterios de equidad distributiva el dogma de que no podrá gozar de servicios indispensables quien no tenga dinero para pagarlos. Está demostrado, además, que los recursos existen. En esto Arenas Bonilla fue explícito.

Si nos sujetáramos a una inflexible regla de prioridades, si contuviésemos el desborde innecesario del gasto público, millonarias sumas podrían engrosar los fondos que los planes energéticos demandan. En vez de culpar a los usuarios, con campañas que en algunos aspectos lindan el ridículo, habría que modificar la orientación del presupuesto. Lo comprueba de modo inapelable este dato que Arenas Bonilla suministra: el gasto de la administración central (sin los institutos), pasó de \$ 71.838 millones en 1977 a \$ 205.551,2 millones en 1980 y de esas sumas el 67 por ciento corresponde a funcionamiento. Bastaría, pues, con frenar la burocracia clientelista para que el dinero alcanzara. Y mejorarian considerablemente las cosas si se diese otra aplicación a los recursos. Menos para el Fondo Vial y más para Ecopetrol, verbi-gracia; reducción de ingresos excesivos a Proexpo y fortalecimiento a Icel, ISA y otros organismos.

Para atenuar el impetu alcista de tarifas, que siempre representará sacrificios excesivos para el pueblo, Arenas Bonilla ha revivido la propuesta de crear el Fondo de Energía. Para nutrirlo se crearía un impuesto a la exportación de minerales energéticos. "Si el país, dice Arenas, resuelve explotar sus minas de carbón o sus yacimientos de gas y exportar gran parte de la producción para que otros países los conviertan en energía, resulta indicado que el ingreso obtenido se destine en parte a ampliar la capacidad eléctrica instalada". A este cuantioso aporte se agregaría un porcentaje del producto de impuestos con destinación específica. Otras fuentes sugiere Arenas. Con todo ello cesarían las angustias presentes y se pondría límite a la amenaza de un crecimiento interminable de las tarifas.

Propuestas de esta índole son las que necesita estudiar el país. Los caminos fáciles no llevan siempre a buen destino. Hay con frecuencia engaño en las soluciones triviales a las que acudimos por salir del paso. Problemas como el energético, necesitan radicales fórmulas que los resuelvan. Hay que buscarlas, aunque su implantación cause iniciales sobresaltos.



ECOS Y COMENTARIOS

Gajes del progreso

Además de los drásticos racionamientos, tanto en el suministro de energía eléctrica como en los de abastecimiento de agua —en este último cuando arrecia el verano— los usuarios de las Empresas Públicas de Medellín tenemos que soportar, resignadamente, como es obvio, muchas decisiones de estas que constituyen verdaderos atentados contra los derechos de los propietarios de los inmuebles, ya se trate de residencias o de edificios, locales comerciales, industriales o de otras actividades.

En el caso de los medidores de agua, por ejemplo, los empleados del ente autónomo los retiran de las instalaciones y los cambian por otros, alegando daños irreparables. Y estos servidores, tan diligentes como indiferentes, desbaratan y arreglan a su antojo. Ciertamente, ellos no tienen culpa alguna, porque cumplen "órdenes superiores".

Hay residencias donde han cambiado el contador del agua tres o cuatro veces en un año. Y los propietarios se dan cuenta del relevo del medidor cuando viene la cuenta se servicios. **PR** (por reparación), así se trate del simple cambio del empaque de la llave de control. Porque el usuario tiene que cargar con todo, hasta con las visitas para ver cuánto marcó el artefacto.

Los empleados de las Empresas Públicas no son tan diligentes con las fugas de agua en las vías, cuando se rompe una tubería. El líquido se desperdicia por días y semanas, echando a perder los pavimentos y las zonas verdes. Por eso se pierde más de un cuarenta por ciento de los suministros que no se facturan porque no hay a quién cobrárselos. Pero tenemos que resignarnos, porque son gajes del progreso.



Crisis en servicios públicos

Deben continuar alzas?

Expertos aconsejan abolir tarifas con base en avalúos catastrales

Por Alfredo García S.

En 1979 sólo 643 suscriptores cuyas casas tenían un avalúo catastral superior al millón de pesos, pagaron precios reales en materia de tarifas por servicios públicos en Cali, mientras más de 5.000 dejaron de hacerlo porque sus avalúos estaban por debajo de los \$200.000.

La utilización del avalúo catastral ha sido considerada como el instrumento menos adecuado para liquidar tarifas ante los riesgos cada vez más crecientes para su evasión por parte de miles de usuarios.

Esta fue una de las principales conclusiones a que se llegó en el simposio sobre Financiación de Servicios Públicos celebrado en esta capital, luego de establecerse que las clases de menores ingresos son las que están soportando el mayor impacto tarifario al destinar alrededor del 10% de sus salarios al pago de agua, luz y alcantarillado.

En Cali hay establecidas actualmente 13 categorías para la liquidación de las cuentas, siendo muy reducido el número de suscriptores que cancelan tarifas de acuerdo a su consumo y al costo de sus casas. Según un estudio presentado por el experto de la Universidad del Valle, Alberto Corchuelo, en 1979 los usuarios en la categoría 13 eran apenas un 0.51% del gran total, mientras más de un 24% estaban colocados en la categoría 5, para cancelar servicios con base a avalúos que oscilan entre los \$120.000 y los \$220.000, cuando sus residencias en el mercado inmobiliario van desde el millón 300 mil pesos hasta los 3 millones y más.

Las tarifas por encima del consumo

básico han registrado un aumento sustancial a medida que se pasa a una categoría de avalúo superior. De esta forma, si los estratos de altos ingresos poseen mayores niveles de consumo, la tarifa media de éstos pudo haber crecido más aceleradamente, pero parece que no ha sido así, señala el estudio de Corchuelo.

En Cali se considera como tarifa media el consumo de 50 metros cúbicos de agua de la categoría más alta del avalúo, lo cual representó \$902 a diciembre de 1980 mientras en diciembre de 1970 era de sólo \$428, es decir, algo más de dos veces. Pero en la categoría más baja, para un consumo de 20 metros cúbicos, la tarifa en 1970 era de \$0.22 y en diciembre de 1980 de \$0.895, cuatro veces más alta, destacó el experto en conferencia ante los concurrentes al foro que deliberó por espacio de tres días.

Alzas tarifarias

La mayoría de los expertos coincidió en la urgente necesidad de dar paso a una nueva política en materia tarifaria para los servicios públicos, ya que su pago no corresponde a la realidad por parte de los usuarios, especialmente en materia de electricidad.

Se propuso por parte del gerente de las Empresas Municipales de Cali, Alfredo Domínguez Borrero, el pago de tarifas mediante la adopción de un sistema de estratos sociales a través del cual se reducirían en buena parte los riesgos de los subavalúos de los cuales se benefician sólo las gentes de mayores ingresos, quienes son a su vez los más altos consumidores de servicios públicos.

El economista, Jorge Vallejo, expresó en una de sus intervenciones del evento, que los avalúos por su imagen no realista se estaban convirtiendo en un verdadero "lastre" o lo que es peor, en "notarías nacionales de la propiedad".

De acuerdo con sus impresiones, entre 1967 y 1978 los avalúos catastrales por su ineficacia habían perdido en ese periodo algo más de cinco puntos dentro de los ingresos municipales, al reflejarse en el hecho de pasar de un 35% a sólo un 30.54%.

Esto determinó a nivel nacional entre 1970 y 1975 un costo en los servicios públicos para los obreros de un 29.4 y para empleados de un 29.1, cifras éstas superiores al crecimiento de la inflación, calculada para esos cinco años en un promedio del 22% y el 25%.

El propio presidente de Ecopetrol, José Fernando Isaza, enfatizó que mientras no hayan alzas progresivas no será preciso acabar con la deficiencia en los servicios, especialmente de energía, cuyo kilovatio hora instalado se duplicará cada siete años, teniendo en cuenta una devaluación del peso con respecto al dólar, en una proporción del 10% anual.

Tarifas o quiebra

El concepto generalizado durante el foro fue el de eliminar a corto plazo los subsidios gubernamentales tanto a las electrificadoras como a las empresas de servicios públicos, a cambio de la implantación de un sistema tarifario más rentable y justo a fin de superar

sus graves problemas financieros.

Según el presidente de Ecopetrol, el sector eléctrico puede auto-financiarse mediante tarifas aunque destacó sin embargo que aún suponiendo reajustes de un 30% por año, su déficit sería superior a los 18 mil millones de pesos en vista de la imprevisión presupuestal.

A esto se sumaron los conceptos del consejero de Estado, Enrique Low Murtra, quien afirmó que las empresas públicas necesitan además de las tarifas, bajar los altos niveles de endeudamiento con entidades internacionales, que no les permiten ejecutar en forma sus programas de expansión a las comunidades de menores ingresos en las principales ciudades del país.

Actualmente los organismos externos están aprobando créditos para ensanches a una tasa de interés del 20% y un plazo de sólo 5 años, cuando anteriormente éste era hasta de 20 años.

En contraposición a esto se mostró el experto de la Universidad de los Andes, José Antonio Vallejo, quien expresó que precisamente el "mal endémico" de las empresas de ese tipo, lo constituye la existencia en sus pasivos de créditos de largo plazo que obligan a la transferencia de recursos por parte del Estado.

Otras causas

El excesivo crecimiento de la burocracia, además del alto endeudamiento y la corrupción clientelista fueron calificadas en el evento como otras de las causales de la crisis que afrontan las empresas de servicios públicos en el país.

El gerente de Emcali informó que precisamente dentro del esquema para evitar el incremento burocrático la nómina de personal se mantiene congelada desde hace dos años.

El concepto de los participantes fue unánime: Alzas tarifarias, control del gasto público, mayor vigilancia administrativa y ante todo la eliminación de los subsidios oficiales, precisamente para sacar de la postración financiera a dichas entidades.

Sin embargo las declaraciones que causaron verdadero revuelo fueron las del concejal y senador, Roberto Arenas Bonilla, quien afirmó que las nuevas alzas en el sistema tarifario de los servicios públicos, podrían convertirse en una situación explosiva socialmente.

Puso de ejemplo cómo en Bogotá con reajustes progresivos del 2.5% por mes.

en 1982, los habitantes de la capital tendrán que soportar alzas de casi un 55%, cuando la situación salarial no es la mejor en la actualidad para numerosas familias.

Interrogante

Ante esta crisis de los servicios públicos quedan sin embargo flotando una serie de interrogantes que sólo con el tiempo podrán contestarse. ¿Podrán los usuarios seguir soportando más alzas tarifarias?. ¿Se empeorará la situación financiera de las empresas?. ¿El racionamiento eléctrico persistirá, hasta tanto no se apliquen reajustes para pagar los futuros ensanches?.

La crisis parece agravarse más si se tiene en cuenta que la urbanización en las grandes ciudades sigue aumentando al igual que la demanda de nuevas redes de servicios públicos.



Financiación de los Servicios Públicos

Alzar tarifas o aumentar los impuestos

Gobierno e investigadores se enfrentaron en el Simposio de Cali

Por MAURICIO VARGAS
LINARES

Un profundo enfrentamiento entre el gobierno central y grupos de investigadores, sociólogos y economistas se evidenció en las sesiones del Simposio sobre Financiación de los Servicios Públicos, que se celebró en Cali organizado por la alcaldía de esa ciudad y la Universidad del Valle.

En materia de tarifas, mientras los representantes del gobierno insistieron en la necesidad de continuar aplicando la política de constantes alzas, otros participantes, entre ellos los senadores Luis Carlos Galán y Roberto Arenas Bonilla, sostuvieron que este criterio alcista está a punto de generar una situación social verdaderamente explosiva.

LA CRISIS: FINANCIERA O ADMINISTRATIVA?

Pese a que el Gobierno se empeñó en presentar un desalentador panorama financiero en las diferentes empresas de servicios de las principales ciudades del país, no pareció quedar muy claro que la crisis que estas empresas viven en la actualidad sea de

orden exclusivamente financiero.

Para muchos de los participantes en el Simposio, la crisis tiene en realidad hondas raíces en el desgüeño burocrático, el clientelismo y la incapacidad ejecutiva de esas empresas.

Quedó comprobado que las empresas de servicios invierten -si el término tiene sentido en este caso- el 70 por ciento de su capital en gastos operativos y de personal.

ALTO COSTO DEL SERVICIO DE LA DEUDA

De otra parte, todos los expositores estuvieron de acuerdo en afirmar que el alto costo del servicio de la deuda externa imposibilita al país a adquirir nuevos créditos con bancos internacionales.

Mientras en 1963, el Banco Mundial prestaba con un interés anual del 5 o 6 por ciento y con un plazo de 20 a 22 años, en 1977, el BID prestó al 19 por ciento y con un plazo de solo 5 años y medio.

O sea que el país no puede ya pensar en financiar los grandes

proyectos de optimización y ampliación de servicios como la energía o los acueductos en base a préstamos con bancos internacionales.

ATRASOS Y PARALISIS

El ex-ministro Luis Carlos Galán Sarmiento, quien participó en una de las más agitadas mesas redondas del Simposio, fue enfático en afirmar que los atrasos en los grandes proyectos de generación hidroeléctrica son los verdaderos causantes de los racionamientos, pese a que el gobierno siga sosteniendo que el prolongado verano que acaba de terminar es el que ha llevado a la Empresa de Energía Eléctrica de Bogotá a efectuar los severos racionamientos.

Proyectos como los de Chivor, San Carlos, Betania y Urrá, han sufrido retrasos de dos y tres años, que han agravado seriamente la crisis, pues no solo no se está generando la energía suficiente, sino que los costos de las obras han aumentado con el paso de los años.

Según los datos aportados por Galán al Simposio, Colombia deberá estar generando 5 ó 6 veces más energía en 1985 que la que generó el año pasado.

De otra parte, Galán señaló que en los proyectos de acueductos para la Costa Atlántica existió en los años 70 una verdadera parálisis, pues la cobertura de este servicio en la región norte del país solo aumentó en un 1 por ciento anual.

NUEVAS ALZAS DE LAS TARIFAS

Los representantes gubernamentales, entre ellos los alcaldes de Bogotá, Hernando Durán Dussán, y de Cali, Rodrigo Escobar Navia, y el presidente de Ecopetrol, José Fernando Isaza, así como el presidente de Fedesarrollo, Miguel Urrutia, afirmaron que la única salida viable a la actual crisis financiera es un alza constante de las tarifas de los servicios.

Sin embargo, Durán Dussán recordó que estas alzas deben buscar favorecer a las clases populares, a través del establecimiento de tarifas estratificadas y diferenciales como las que ya se han venido aplicando en las principales capitales del país.

El investigador de la Universidad del Valle, Alberto Corchuelo, por su parte, se preguntó si esas tarifas diferenciales y toda la política que ha rodeado las constantes alzas, están en realidad cumpliendo la labor redistributiva del ingreso que se ha propuesto el gobierno.

La verdad es que el éxito a nivel de la redistribución parece ser bastante relativo, pues pese a las tarifas diferenciales, el 20 por ciento más pobre de la población gasta entre el 10 y el 15 por ciento de su ingreso mensual en pagar los servicios públicos; mientras tanto, el 20 por ciento más rico, solo invierte un 4 por ciento de sus ingresos en ese mismo rubro.

De cualquier manera, la posibilidad de nuevas alzas, como una que se estudia en la Junta de Tarifas para aumentar en un 55 por ciento el precio del servicio de energía eléctrica en Bogotá, ha causado gran desconfianza entre los observadores.

Para los investigadores que participaron en el Simposio, de continuar las alzas, es claro que las clases menos favorecidas se verán cada día más afectadas, mientras que las clases altas, por lo explicado en el párrafo anterior, apenas si sentirán el golpe de las nuevas tarifas.

POLICIA ADMINISTRATIVA Y CONTROL DE GASTOS

Una de las ponencias más debatida, pero a la vez más aplaudida del foro de Cali fue la del consejero de Estado Enrique Low Murtra, quien propuso la creación de una Policía administrativa que controle de manera efectiva el manejo de las empresas de servicios.

Así mismo, Low Murtra sugirió la reglamentación e instrumentación de un sistema de control de las cuentas de gastos de las empresas de servicios.

Sin embargo, algunos criticaron estas propuestas por que consideraron que solo generarán más burocracia y más gastos de funcionamiento y de personal en las empresas.

EL REVALUO CATASTRAL

Tanto el alcalde Durán Dussán, como los gerentes de las Empresas Municipales de Cali y Medellín, sostuvieron que con una política de reavalúo catastral, determinando las tarifas según el avalúo de la vivienda, se podría asegurar una redistribución del ingreso y se evitaría golpear a las clases menos favorecidas con las nuevas alzas.

El senador Luis Carlos Galán criticó severamente esta proposición, pues según dijo, la experiencia del reavalúo en Bogotá y Bucaramanga, ciudades donde Galán es concejal, es desastrosa.

Galán observó que con el co-

bro del avalúo catastral en Bogotá y Bucaramanga, ciudades donde el senador es concejal, se han cometido muchas injusticias.

LA AUSENCIA DE BARRANQUILLA

El Simposio, sin lugar a dudas, dejó cierto sabor amargo entre los asistentes en vista de que no se vislumbraron mayores soluciones a la crisis de los servicios públicos, pero el foro fue, de otra parte, de una gran productividad si se tiene en cuenta que se analizaron todos los aspectos del financiamiento y de la crisis.

Lamentablemente, los delegados que por Barranquilla debían haber asistido al Simposio, el alcalde Raúl Móseres Pérez; el gerente de las Empresas Públicas Municipales, Jaime Devis Pereira y sus asesores, Alec Blanco y Jorge Vélez, se quedaron en casa.

El hecho causó gran sorpresa entre los organizadores y participantes en el Simposio, quienes afirmaron que siendo Barranquilla una de las ciudades con mayores problemas en materia de servicios, sus delegados tenían mucho que escuchar y que debatir en Cali.



cinep - biblioteca
SECCION PRENSA

EL TIEMPO

Ciudad: BOGOTÁ

Pag. 2A.

Fecha 27 ABR 1981

Código CL03

Microficha B9

San Andrés pide solución al problema de energía

SAN ANDRÉS, 26. (Por Gustavo Hernández C.) — El agudo problema de energía que tiene alarmados a los pobladores de San Andrés, ha conseguido que las entidades cívicas y la ciudadanía, que se encontraban aletargadas y no participaban en la solución de los problemas de la isla, resuciten ante esta emergencia.

El Comité Cívico, Ashotel, la Cámara Junior y otras entidades y representantes de la mayoría de los gremios, han expresado su protesta por la falta del servicio.

En carta al presidente Julio César Turbay, la Asociación de Hoteleros de San Andrés. Ashotel, dice: "Manifestamos nuestra preocupación por no existir hasta el momento pronunciamiento sobre solución inmediata a lo peor que nos ha podido ocurrir; racionamiento de 18 horas diarias de energía, con peligro de quedar en cero horas de servicio en cualquier momento".

Agregan que ha sido tal la despreocupación de los gobiernos locales que ni siquiera han invertido a pesar de la crisis, unos pocos pesos de sus presu-

puestos millonarios en una planta de energía para el hospital que se encuentra atestado de enfermos graves.

La Cámara Junior envió otro mensaje al presidente Turbay pidiendo que se inicie una investigación en Electrodsan y las Empresas de Combustibles.

El Comité Cívico sesionó hoy extraordinariamente para denunciar los problemas que aquejan a este archipiélago, ante Benjamín López Ramírez, secretario general de la Presiden-

cia de la República.

Mientras tanto, la ciudadanía tiene que soportar los rigores del agudo racionamiento y en algunos restaurantes y cafeterías ya no tienen nada que ofrecer, debido a que han tenido que votar los alimentos por el alto grado de descomposición en que se encontraban.

Se supo que 20 mil vacunas que se encuentran en el hospital pueden perderse si el fluido eléctrico llegase a faltar en este centro de salud.



cinep - biblioteca
SECCION PRENSA

EL TIEMPO

Ciudad: BOGOTÁ

Pag. 44 Fecha 27 ABR 1981
Código C203 Microficha B10

San Andrés olvidado

Los problemas de la isla de San Andrés han sido tan complejos como tradicionales, especialmente en materia de servicios públicos. El suministro de agua potable no es satisfactorio en el grado que debiera ser. Tampoco el alcantarillado. Pero lo más preocupante, sin duda, ha sido la generación de energía eléctrica, que ahora —según las angustiadas informaciones que se reciben— ha llegado a un extremo crítico.

La noticia permanente en esa materia ha sido, en la práctica, la insuficiencia, por no decir que la inexistencia, del servicio. Incluso no hace muchos años se dijo que el problema sería solucionado mediante la contratación dudosa del suministro de energía por un barco, el "Polaris", que ni siquiera pudo ser entrado al puerto, y que dio origen a una investigación cuyos últimos resultados no se han revelado. Después se anunció la dotación de plantas generadoras especiales, que por cierto permanecieron abandonadas durante no escaso período, expuestas al deterioro. Y ahora, según se indica, desde hace una semana las referidas plantas se paralizaron, y por consiguiente el suministro de energía desapareció de la isla.

Es comprensible la inmensa gravedad de ese hecho, verdaderamente trágico para San Andrés. En un lugar donde la refrigeración es imperativa para la conservación de los alimentos —todos llevados del interior del país—, la carencia de energía tiene consecuencias funestas. Los hoteles han tenido que cancelar sus servicios. Los centros hospitalarios se hallan en la más aguda emergencia.

No solo por elemental patriotismo, porque San Andrés es parte integrante del territorio nacional, sino por consideraciones de orden internacional que a nadie se ocultan, se debiera prestar a San Andrés la más intensa y oportuna atención. La emergencia que se ha registrado por la interrupción en el suministro de energía eléctrica debe ser superada con la mayor prontitud.



cinep - biblioteca

SECCION PRENSA

EL TIEMPO

Ciudad: BOGOTÁ

Pag. 1 B

Fecha 27 ABR 1981

Código C 203

Microficha B11

Protestan contra planta de sacrificio de aves

Un gran número de habitantes del barrio Santa Fe se han quejado porque en la carrera 20 con calle 22-A, esquina nororiental, funciona una empresa para el sacrificio de aves de corral, la cual ha incrementado sus jornadas de trabajo y perjudica a los habitantes del sector.

En las horas de la noche, dice un memorial enviado al comandante de la Octava Estación de Policía, Juan José Fierro, se intensifican los siguientes problemas:

“Llegada y estacionamiento de camiones y furgones que pitan constantemente para anunciar su llegada; se escuchan gritos y palabrotas para orientar la entrada de vehículos, incluyendo música con gran volumen, la-

vado y mantenimiento de vehículos en calles adyacentes”.

“El estacionamiento de camiones por largo tiempo, con jaulas frente a nuestras residencias, cuyas emanaciones son intolerables; aguas con desperdicios en las calles, que se descomponen y cuyos olores son fétidos e insoportables.

“La chimenea del establecimiento expide humos acompañados de abundantes hollines que perjudican los patios de ropas y otros bienes de la vecindad”.

“La citada empresa está ubicada a escasos metros de la concentración escolar República de Venezuela en la calle 22-A y del colegio para niñas La Inmaculada sobre la carrera 20”.



La primera etapa del acueducto de Apulo y Tocaima en diciembre

La primera etapa del acueducto para Apulo y Tocaima estará terminada en diciembre próximo, reveló el gerente del Fondo de Alcantarillados de Cundinamarca, Antonio Bejarano Urrego.

Esta primera parte del proyecto, que utilizará las aguas del río Canaima y no las del río Bogotá, tendrá un costo de 47 millones de pesos.

Actualmente, de los 13 kilómetros que tiene en total la primera etapa, se han ejecutado tres kilómetros de tubería, manifestaron los interventores de la obra.

Bejarano Urrego, en rueda de prensa, expuso los planes que adelantará al frente de la gerencia del Fondo y dijo que adelantará inicialmente los estudios sobre el estado en que se encuentran los diferentes municipios del departamento, en materia de acueductos y alcantarillados.

Consideró que uno de los problemas más graves que afrontan las regiones de Cundinamarca no es la falta de acueductos sino la carencia de agua en tiempo de verano.

Indicó que por tal motivo promoverá un plan de reforestación y otro para el tratamiento de las aguas.

Su principal proyecto será el de someter a consideración de la Comisión del Plan de la Asamblea la realización de unos estudios para establecer los costos de acueductos y alcantarillados, en los distintos municipios donde se soliciten.

"El estudio tiene como objeto destinar las respectivas partidas suficien-

tes en las regiones más necesitadas y no hacer giros de dineros a sitios donde no se necesiten, a donde les llegan pequeños auxilios que no les permiten la culminación de los trabajos".

Anotó que el Fondo actualmente tiene un presupuesto de 253 millones de pesos y se buscará la refinanciación de estos dineros.

Se añadió que esta entidad ha terminado 40 acueductos veredales y 10 alcantarillados, en el curso del presente año.

Por otro lado, el presidente de la Comisión del Plan de la Asamblea del departamento, Alfonso Rey Sanabria, afirmó que esta corporación trabajará para hacer efectivo un proyecto de ordenanza, por el cual se le cobrará al Distrito las multas provenientes de aquellas empresas o fábricas contaminantes del río Bogotá, que funcionan en la capital.

Subrayó el hecho de que "no se podrá recuperar el río Bogotá antes de 20 años y nada se podrá hacer con él, aun cuando se monten plantas de tratamiento, mientras continúen funcionando las fábricas contaminantes de dicho caudal".

Ensayos

El presidente de la Comisión del Plan anotó que el departamento hará un primer ensayo, sin ningún costo para el gobierno de Cundinamarca, de hacer unas pequeñas represas en Zipaquirá y en las que se tratarán las aguas "para que el líquido que tome la

ciudadanía sea por lo menos aceptable".

Este trabajo se iniciará en el término de 15 días y contará con elementos de un laboratorio alemán.

"Hay que considerar que los tratamientos que se hagan en las plantas, desde luego, no alcanzan a remover todos los componentes químicos que tienen las aguas contaminadas del río Bogotá", dijo.

Por otra parte, el gerente del Fondo de Acueductos y Alcantarillados, a su turno, defendió el plan de los pozos de agua subterráneos como una solución inmediata al problema que enfrentan los municipios de Funza, Mosquera y Madrid, por las deficiencias en el suministro del líquido.

Al mismo tiempo, destacó la importancia de la ejecución del proyecto de acueducto para Apulo y Tocaima, que se hará en unas cinco etapas, de las cuales sólo la primera tiene la financiación respectiva.

Bejarano Urrego confió en que se puedan apropiar por lo menos otros 30 millones de pesos, que es la partida que se requiere para completar todo el proyecto, que es de 13 kilómetros.

Para la iniciación de la segunda etapa se ha previsto un plazo de 11 meses, apuntó el gerente.

Se tiene en cuenta que la primera etapa, según contrato, comenzó el 14 de febrero y tiene como fecha de plazo para la entrega de la misma el 5 de diciembre próximo.



TEMAS DE NUESTRO TIEMPO.

Hubo una época, no muy lejana aun, cuando funcionaba muy bien el correo urbano. Una carta colocada en la urna un lunes llegaba a su destino el martes siguiente, a veces el mismo lunes. Era rara, y con razón, una demora de dos días. Ahora el uso del correo urbano de Bogotá es totalmente desaconsejable, a no ser que usted quiera quedar bien con sus invitados pero que ninguno le llegue. Por curiosidad profesional he anotado fechas de envío y recibo a varios mensajes urbanos en estos días: tiempo promedio, 9 días. Una tarjeta puesta con anticipación suficiente para una reunión política, social, científica, llega dos o tres días *después* del evento, sin manera de desfacer el entuerto. Muchas personas quedan mal, sin proponérselo, en cuestiones que no son simplemente de cumplimiento social (y que también son importantes), porque el correo urbano, quizá sin saberlo sus administradores, empieza ya a funcionar a la manera de Avianca: el avión sale cuando esté lleno. Las cartas en Bogotá llegan cuando el mensajero, por casualidad, pasa por casa.

Es impresionante la incapacidad de nuestra gente para hacer las cosas bien y perseverar en las buenas obras. El servicio de correo urbano es fácil de prestar, por definición, en una ciudad que puede hacerlo con el uso sencillo de bicicletas, sin gran costo. Y sin embargo el buen servicio no duró un año. Lo mismo sucede con hábitos simples e indispensables, como la fijación de zonas de peatones para cruzar las calles y las señales respectivas de los semáforos. No hay manera de que funcione nada de eso, en una ciudad con cuatro millones, por lo menos, de gente que cruza calles continuamente. No hablemos del hábito, más sencillo aun, pero de civilización indispensable, que consiste en tener receptáculos para la basura y que la gente deposite la basura en ellos: se roban los receptáculos, cualesquiera que sean, y en todo caso la gente sigue comiendo en la calle y arrojando cáscaras al otro ciudadano, hábito que también se emplea en la política y en los negocios.

Gran parte de la devaluación no tiene causa monetaria sino sencillamente psicológica: la moneda se envilece con el simple hecho de repetirse todos los días que el peso vale menos. Eso lo hacen, sin pensarlo, noticieros y aun periódicos que se toman el trabajo de mantener informados a sus clientes habituales de la baja continua del peso respecto del dólar, diariamente y a veces varias veces en el día. La devaluación ha existido desde hace tiempos pero su ritmo era algo menor cuando no se lo estaban repitiendo a uno todos los días. Somos un país totalmente upaquizado: todo es un poco menos en cada minuto. Y lo registramos con toda precisión, mientras arrojamos las cáscaras a la calle.



Investigan matadero en zona residencial

La Personería Delegada para la Vigilancia Administrativa investigará los procedimientos y desacatos de funcionarios del Distrito, quienes no han escuchado la súplica ciudadana para que se erradique un matadero de aves de corral en zona residencial, cuando ello está prohibido.

La petición fue formulada por J. Hernando Montañez en representación de un grupo de vecinos afectados por los malos olores que produce dicho matadero, localizado en la carrera 20 con calle 22A, barrio Santa Fe.

Según un concepto del Departamento de Planeación, los mataderos de aves están clasificados como industria tipo B, grupo 3, "cuyo uso es

restringido y debe estar localizado en áreas destinadas a uso industrial, debido a su alto impacto ambiental y urbanístico, que es incompatible con usos residenciales".

En la carrera 20 con calle 22A, esquina nororiental, funciona una empresa para el sacrificio de aves de corral y debido a que este sector es eminentemente residencial, los vecinos han solicitado su erradicación del lugar.

Además de la razón anterior, sostienen los vecinos que las jornadas de trabajo se han aumentado desde las primeras horas de la madrugada, llegando grandes camiones con aves para ser sacrificados.

De la misma manera, las calles adyacentes expelen mal olor, debido a que los camiones son lavados en plena vía. Igualmente del inmueble salen olores putrefactos que contaminan el ambiente y pueden producir una epidemia.

El matadero de aves está localizado a pocos metros de dos instituciones educativas, la Concentración Republica de Venezuela y el colegio de niñas "La Inmaculada".

Los peticionarios de la investigación por parte de la Personería han señalado que sobre la incompatibilidad del matadero en la zona residencial han

cruzado oficios a la Alcaldía Menor de Los Mártires y al Departamento de Sanidad Ambiental de la Secretaría de Salud sin que hasta la fecha esos funcionarios hayan respondido las solicitudes.



Sobre los servicios públicos

Ya se había anotado, en informaciones anteriores, la difícil situación en que se encuentran las llamadas Empresas Públicas Municipales, encargadas precisamente de atender a tales servicios. Lo que no se sabe, realmente, es si la permanente crisis de tales Empresas tiene razón en la excesiva burocracia que padecen, el clientelismo a que sirven, o si los costos de los servicios son más bajos que los que imponen la lógica y la economía.

Para ser sinceros, creemos que el primero de los casos es el culpable del déficit en que se encuentran la mayoría de las Empresas Públicas del país. No hay que olvidar que estos organismos, aparentemente autónomos, no lo han sido nunca; que cada mando medio impone su voluntad y frecuentemente sus caprichos en el manejo de sagrados intereses. Que es frecuente la permanente rotación de sus gerentes, de sus juntas, y el cambio de los programas, No se puede hablar, co-

mo siempre se hace, de que las tarifas son bajas, ya que si algunas lo son, en la inmensa mayoría de las veces son rentables y en numerosas ocasiones inequitativas.

Faltan, no solo el simposio que se prepara, sino un análisis más a fondo de este problema. En varias ocasiones hemos insistido en la necesidad de la unificación de sistemas de servicio para lograr una economía en los costos, la instalación de empresas representativas, el buen mantenimiento de los equipos, No se justifica el mosaico de empresas de que dependen las Municipales. No se dispone de una tecnología capaz de atender a las más modestas demandas. Todo ello por la dispersión evidente, no solo de políticas sino de equipos y el torticero manejo de los contratos. La batalla por las comisiones ha creado, en cada ciudad, un sistema distinto, una marca distinta de equipos, una especie de organización cerrada, que carece un muchas veces de honestidad, y en todas, de economía.



cinep - biblioteca
SECCION PRENSA

LA REPUBLICA

Ciudad BOGOTÁ

Pag. 1A

Fecha 27 ABR 1981

Código CH 03

Microficha C2

En Cundinamarca

Reordenamiento fiscal en fondo de acueducto

El nuevo gerente del fondo de acueducto y alcantarillado de Cundinamarca Antonio Bejarano Urrego anunció la agilización de los programas para dotar de eficientes servicios a los municipios del departamento, y anticipó que dentro de este propósito se propone la unidad presupuestal a través de una adecuada planeación para canalizar los recursos financieros hacia las prioridades inmediatas.

Bejarano Urrego enjuició el desorden económico que ha imperado en el fondo de Cundinamarca y reveló cómo los 250 millones de pesos que constituyen el presupuesto del presente año se encuentran distribuidos en pequeñas partidas entre las juntas de acción comunal de los diferentes municipios dispersión que entorpece el cumplimiento de

programas de verdadero beneficio para la comunidad.

Dentro de los planes que el gerente Bejarano, recientemente posesionado en el cargo, se ha impuesto figura el del integrar una comisión de técnicos que se desplacen a todas las regiones cundinamarquesas, con el fin de adelantar un completo y detallado estudio sobre las reales necesidades que en materia de acueducto y alcantarillado presentan y en base a este análisis serán puestas en marcha las soluciones apropiadas.

El problema de la contaminación del río Bogotá que abastece de agua a una gran cantidad de poblaciones, ha creado una delicada situación de orden social, hasta el punto de causar graves mutaciones genéticas en los descendientes de los moradores habituales de la zona.



Del momento

Las mentiras piadosas

Rafael Bermúdez Cruz

Indudablemente el antecesor inmediato del actual Ministro de Minas y Energía pasará a la historia, y no por lo que hizo o mejor por lo que dejó de hacer durante su paso por el gabinete ministerial, sino porque al parecer impuso un estilo de trato con los ciudadanos que se ha venido extendiendo con apidez vertiginosa en las más diversas esferas de la administración.

Como bien se recuerda, el entonces señor Ministro pasó a ocupar las primeras planas de todos los periódicos con sus sucesivos anuncios de no elevación de determinadas tarifas, seguidos de inmediato por los respectivos decretos o resoluciones de aumento. Y antes el desconcierto provocado por esa situación y con la malicia boyacense que lo caracteriza encontró la más sabia de las explicaciones: no había querido engañar a los ciudadanos con sus promesas de no alza, sino que movido por su generoso corazón, había decidido ocultar hasta el último momento los reajustes para evitarles durante el máximo de tiempo posible la mortificación que produce toda nueva erogación del estrecho presupuesto familiar. Es decir, que había engañado pero de buena fe, o mejor, para usar sus propias palabras, que había incurrido en una "mentira piadosa", no sólo inofensiva sino de alto interés patriótico.

El señor Ministro dejó su cartera, salió del despacho cargado con la brillantísima Cruz de Boyacá, de la cual dicho sea de paso, parece

que se están agotando las existencias, pero dejó vivo su ejemplo. Y no sólo en ese ministerio, sino como decíamos antes, en casi todas las dependencias oficiales.

Ahora, por ejemplo, para consolar a la ciudadanía afectada diariamente por la suspensión en los servicios de electricidad y de acueducto, algunos funcionarios distritales se han apresurado a anunciar que con las lluvias caídas en las últimas semanas, la situación ha mejorado y que es posible que pronto

los odiosos racionamientos terminen. Se trata al parecer, de una nueva y gran mentira piadosa, porque según otros funcionarios verdaderamente serios, y de acuerdo con lo visto por quienes se han acercado a las represas, el nivel de agua en éstas sigue siendo mínimo y se requerirán por lo menos tres inviernos fuertes para que lleguen a la recupe-

ración total. Es decir, que las lluvias han tenido en los embalses el mismo efecto que ha registrado la popularidad del doctor Virgilio Barco con el apoyo de "El Tiempo", es decir ninguno.

Y como el mal ejemplo cunde, también en estos últimos días de parte de algunos funcionarios de la empresa de Energía eléctrica de Bogotá, otra gran mentira piadosa: la muy sonora campaña de ahorro ha tenido los más maravillosos resultados y tanto que si sigue esta ejemplar actuación de la ciudadanía apagando bombillas, volviendo a la plancha de vapor, y a la estufa de carbón, y al baño de ducha fría (si es que llega el agua a la casa), no habrá necesidad de medidas para restringir más el consumo.

¿Será verdad tanta belleza, como dicen las señoras? Infortunadamente parece que no. Y

de ahí que muy valerosamente otro alto dignatario del Estado haya propuesto sencilla y llanamente algo, no tan piadoso pero sí bastante de buen sentido: una política de tarifas, que sin perjudicar a las clases menos favorecidas castigue los consumos altos. O sea, dejar los buenos consejos sobre las bondades de no gastar energía y obligar al ahorro con el método más efectivo de atacar lo que más duele: el bolsillo de los consumidores.

Y a propósito de estos últimos, otro caso que ilustra sobre lo que hemos venido señalando: el crecimiento de los amantes de las mentiras piadosas. En los informes oficiales semanales sobre los precios de los artículos alimenticios en Bogotá, se ha venido indicando una continua baja en los renglones más

C4

fundamentales de la canasta familiar. Las
amas de casa que no han estudiado econo-
mia pero que hacen mercado se han mostra-
do sorprendidas porque cada semana adquisi-
ren menos gastando más. Pues para ellas
una explicación salomónica de otro alto fun-
cionario: es que las bajas de que se habla
son del mercado al por mayor. No hay pues
engaño en los optimistas informes. Nadie es
culpable de que en el mercado al por menor
suceda todo lo contrario. Lo único lamenta-
ble es que las tercas amas de casa no que-
den comprar al por mayor, es decir, en un
mercado para la semana, adquirir los alimen-
tos que requiere su hogar para todo un año.



Meditaciones profanas

Por SERGIO MEJIA ECHAVARRIA

El ex-ministro Roberto Arenas Bonilla ha puesto el dedo en la llaga. Con motivo del Simposio sobre Financiación de Servicios Públicos, en Cali, dijo a las empresas de tales servicios en el país, lo que ya pública y privadamente todos hemos dicho. En otras palabras: que su conducta tarifaria es un asalto, injusto e imprudente, a la economía familiar, dado el incremento progresivo y permanente que se ha adoptado en algunas ciudades; y al reajuste que, frecuentemente, se hace en las restantes.

Dijo, por ejemplo, que le alarmaba la idea de que prosperase la propuesta según la cual sólo podrían disponer de servicios públicos quienes puedan satisfacer el pago de dichas tarifas y explicó que ello sería limitarlos a quienes son favorecidos de la fortuna, siendo obligación del Estado proveer de ellos a los ciudadanos. Más adelante observó que los reajustes periódicos, automáticos o no, están resultando imposibles para la gran masa de la clase media colombiana.

Tal, en síntesis, las expresiones del ex-ministro. Pero, ¿quién, con un poco de sentido común, no había dicho o pensado igual?

En realidad, la financiación de los servicios públicos no puede llegar por la violencia tarifaria impuesta a una ciudadanía desamparada. Hay que estudiar mecanismos pertinentes que alivien la carga a los consumidores y

garantice la estabilidad de las empresas de servicios públicos y para eso están los sabios (?) economistas del Estado que todo lo complican con sus enmohecidas matemáticas. Pero no están... porque desgraciadamente, o no son sabios, o han dejado de serlo al llegar al gobierno (cosa frecuente, además, —síndrome del poder—), o porque no les preocupa la situación del pueblo.

Y es que la situación denunciada tácitamente por Roberto Arenas Bonilla, es muy grave. Lo que las empresas de servicios públicos hacen cada mes, es echarle la mano al bolsillo al consumidor, para sacarle forzosamente, las cada vez más escasas monedas que puede llevar para la subsistencia de los suyos. Y no puede optar, si quiera, como lo sugiere Arenas Bonilla, por la tenencia o no tenencia de dichos servicios: porque, de ser así, las entidades de planeación no permitirían la construcción de viviendas en tales condiciones. Sin instalación de servicios.

Total: las empresas de servicios públicos, por la falta de imaginación de sus orientadores y la falta de talento de unos gobiernos que sucesivamente se olvidan de aquellos factores elementales que el pueblo requiere en justicia, le están diciendo a las gentes —lo digo con humor—: "Pague ahora y muérase después". Porque ya sólo se vive para pagar esos servicios —obligación que el Estado debe asumir inteligentemente—, para pagar la vivienda —enca-

recida por el apetito especulador e incontrolado de quienes con ella trafican—, para pagar la educación —otra obligación que constitucionalmente le compete al Estado— y, si ocasionalmente queda algo, para echarse un pequeño bocado de comida a la boca.

¡Qué panorama! Y sin piedad, las empresas de servicios públicos lo hacen cada día, ¡cada mes!, peor: Arenas Bonilla lo ha dicho. Porque en Colombia, ellas, cada mes reajustan las tarifas; como otros reajustan precios a cada instante, en la comida, en la vivienda, en los productos de primera necesidad, en el transporte urbano... ¡en todo!, sin que el ciudadano común, que es la gran mayoría de los colombianos, pueda reajustar nada de sus ingresos. Sin que nadie se cuide de él.

Por favor, señores de las empresas públicas, del gobierno... señores todos que tienen la sartén por el mango: escuchen la voz del Dr. Roberto Arenas Bonilla, escuchen la voz de la razón que desde hace rato les está dando el pueblo colombiano y encuentren rápido la solución que todos, ¡todos!, necesitamos. Ustedes mismos, los primeros... antes de que mañana sea demasiado tarde.

Lo dicho a las empresas de servicios públicos... es palabra que vale para muchas organizaciones, públicas y privadas, del país, que aún no se dan cuenta de cuán peligroso es jugar con fuego.



cinep - biblioteca
SECCION PRENSA

EL COLOMBIANO

Ciudad: MEDELLIN

Pag. 6A Fecha 27 ABR 1981

Código 0103 Microficha CG

El Insfopal invertirá este año 5 mil millones de pesos

BOGOTA (Colprensa). El Instituto de Fomento Municipal —Insfopal— anunció ayer inversiones por \$5.000 millones para mejorar los servicios públicos en diferentes regiones del país, en 1981.

El plan de obras, uno de los más vigorosos que haya emprendido el instituto durante los últimos años, incluirá apartadas zonas colombianas y concentrará los esfuerzos del gobierno en la construcción de acueductos y alcantarillados.

El gerente general de ese organismo Alvaro Martínez Rujana destacó los proyectos inmediatos que se han trazado para 1981 y sostuvo que se ejecutarán obras de gran envergadura en San Andrés Islas, en las zonas pobladas y en la parte alta de La Guajira. En el Magdalena, donde se construye el alcantarillado para las principales poblaciones. En el Cesar, donde se invierten 2.000 millones de pesos para dotar el departamento de acueducto y alcantarillado.



cinep - biblioteca
SECCION PRENSA

WAVE...
LIBERAL

Ciudad:

Ducaramanna

Pag.

Fecha

27 ABR 1981

Código

C2 353

Microficha

C7

Las horas de la danza

Cobro indebido *Por Ariel*

Varios amigos nos han solicitado, con no poca preocupación, que pidamos, que exijamos a la Empresa Municipal de Teléfonos que dé a conocer la causa o motivo para el cobro escandaloso que está haciendo por materiales, que según ella, gastan cuando hacen el traslado de un teléfono a un inmueble que ha tenido servicio telefónico hasta hace poco tiempo.

A qué clase de materiales se refieren si toda la labor de la Empresa en estos casos se reduce a asignar el nuevo número y ponerle corriente en la planta que le corresponde? Si el traslado se hace a una casa o apartamento que nunca ha tenido teléfono, lógicamente se acepta el cobro, pero en los casos anteriores el cobro de los materiales que estamos comentando es inaceptable, es indebido, es abusivo desde todo punto de vista.

No queremos inculpar al nuevo gerente por estos increíbles sistemas administrativos que él encontró desde

cuando asumió el cargo. Pero ya es hora de que ponga en práctica nuevas reglas operativas en estos cobros a los indefensos suscriptores, por quienes la empresa vive y prospera, y le permite sostener una frondosa burocracia.

Quedamos pendientes de las claras explicaciones que deben darse a la prensa hablada y escrita sobre estos cobros que rebasan los límites de lo justo, y que pasan, por la facilidad de tratarse de una empresa oficial, al campo del abuso.

Como el nuevo alcalde declaró a este periódico que va a mejorar los servicios públicos, empiece por el pésimo de los teléfonos, con todas las irregularidades imaginables, que usted mismo ha comprobado, y que acaba con la seriedad del más flemático. De paso, señor alcalde investigue sobre lo que antes relatamos, y ordene, con la autoridad de que acaba de ser investido, a la División Teléfonos la revisión de las sumas que se han cobrado sin derecho alguno.



Alcalde visita hoy los caños

Por RICARDO ROCHA

A las dos y media de la tarde de hoy se reunirán en el despacho del Alcalde, Raúl Móseres, el presidente de Fenalco, Darío Álvarez Londoño y otros directivos de la entidad, con el propósito de dialogar con el jefe de la administración municipal sobre los problemas que afronta la ciudad en la zona del mercado a consecuencia de los caños.

Después de un breve diálogo en el cual los voceros de Fenalco expondrán sus puntos de vista, el Alcalde Móseres acompañado de algunos de sus Secretarios hará una visita a la zona del mercado para enterarse del estado actual de las obras que allí se ejecutan.

Desde hace ya varios años se está trabajando en el programa de canalización y regulación de estos canales, pero periódicamente se suspenden los programas y cuando reanudan las obras ya los dineros invertidos se han perdido porque desaparece todo lo realizado.

Desde el gobierno del Presidente Alfonso López Michelsen se viene trabajando en un plan destinado a levantar los niveles de las calles de Barranquillita, canalizar las corrientes de lo que otrora fueran las vías acuáticas por donde llegaban las verduras al mercado y construir dos puentes, pero hasta ahora es muy poco lo realizado en ese sentido.

Se concluyó el puente de la plaza

de La Tenería en la calle 10 con la carrera 41, pero aún falta la construcción del puente sobre el caño en la carrera 41B, el cual fué demolido aduciendo que era necesario hacerlo para poder continuar las obras de limpieza y dragado. Pero inexplicablemente en cuanto se demolió el puente, fueron suspendidos los trabajos y desde hace ya más de dos años. Las gentes para atravesar el caño utilizan un puente de pontones.

Los comerciantes ubicados en la zona de Barranquillita y alrededores del mercado han insistido ante diferentes administraciones para que tal proyecto sea ejecutado en las mejores condiciones posibles, pero hasta ahora no han podido

ser atendidas completamente tales necesidades.

El jefe del gobierno municipal se ha mostrado interesado en este problema que afecta a la ciudad, especialmente en épocas de invierno cuando se desbordan e inundan un vasto sector, llegando muchas veces el agua a escasa distancia del Paseo Bolívar.

Con la visita que hoy realiza el Alcalde, Móseres Pérez, al lugar se espera que pueda tener una visión de conjunto de las necesidades del sector y lo urgente que resulta concluir los trabajos que han sido emprendidos allí con la finalidad de que en la etapa fuerte de la época invernal no se repitan las inundaciones citadas.



Contrato para 'anillo' de 230 kilovoltios

Un contrato por mil millones de pesos para el suministro de equipo de conexión, control y proyecciones para 6 subcentrales de transformación a 230 mil voltios y 115 mil voltios, necesarios para las plantas del proyecto "Mesitas" a la red actual de Bogotá, fue firmado ayer entre la Empresa de Energía y la firma "Asea" de Colombia.

Las subcentrales hacen parte del proyecto Mesitas y del sexto programa de ensanches para formar el anillo de 230 kv de la capital, al cual se conectará en 1982 la primera etapa, con capacidad para 600 megavatios y posteriormente la hidroeléctrica de El Guavio, con capacidad para mil megavatios.

El acto tuvo lugar en el despacho del alcalde Hernando Durán y el contrato fue firmado por el gerente de la Energía, Roberto Cáceres Bolaños, y el representante legal de Asea, Amiya Battacharyya. Asistieron, además, el em-

bajador de Suecia, Ragnar Petri, miembros de la directiva de la Energía y funcionarios de ambas entidades.

Cáceres Bolaños dijo que con un plazo de entrega de 17 meses, la empresa se propone instalar los patios de conexiones de El Paraíso y La Guaca; la estación de bombeo de El Muña; los puntos de interconexión de La Mesa, Balsillas y Torca, y las subcentrales de distribución de la ciudad en El Circo, para alimentar la zona de gobierno, comercial y bancaria del centro; El Tunal, para servir la zona en el suroccidente y sur.

El representante de Asea, Battacharyya, dijo que esas 3 subcentrales serán aisladas con gas hexafluoruro de azufre (SF₆) y las otras 3 comprenden equipo convencional para instalación a la intemperie con interruptores de aceite.

Las primeras 3 se pondrán en funcionamiento en 1982 y el resto en 1983. Mientras las primeras se instalaban di-

rectamente en los sitios del proyecto Mesitas, en La Guaca y la estación de bombeo del Muña III, las otras serán colocadas en el área urbana para transformar la energía que genere Mesitas.

Se explicó que en la negociación hay un nuevo ingrediente de cooperación colombo-sueca, debido a que la financiación para el suministro de los modernos equipos también será provista con fondos de la banca sueca.

Cáceres Bolaños destacó el orgullo de la Empresa de Energía al haber previsto que la ingeniería "sea toda colombiana, lo cual nos ha llevado a contemplar un importante programa de entrenamiento de técnicos".

El representante de Asea dijo que esa multinacional está dispuesta a permitir que varios ingenieros colombianos, vayan a Suecia para especializarse en generación y transmisión de energía.



En los teléfonos

Superada la emergencia

"La emergencia que tuvimos la semana pasada, originada en los aguaceros, está totalmente controlada", expresó el gerente de la Empresa de Teléfonos de Bogotá, Alejandro Montejo Carrasco, para explicar que gracias al esfuerzo hecho por los trabajadores en los últimos días, el número de teléfonos dañados se acerca a lo normal, que es del 1 por ciento entre 500 mil aparatos.

Agregó el ejecutivo que la Empresa se considera muy favorecida en lo que va del invierno, pues no se dieron los infartos de las proporciones que hubo en otros años.

Puso de ejemplo en materia de desastres telefónicos, que se dan por el invierno en todo el mundo, a Nueva York, donde las primeras lluvias del invierno causaron la última vez todo un traumatismo.

Montejo Carrasco, tras decir que se estaba trabajando a toda velocidad en remediar los daños subsistentes, que desaparecerán por completo de hoy a mañana, manifestó: "la emergencia está superada".

Las interrupciones ocurren no en los cables primarios ni en los troncales, sino en los secundarios, explicó.

Los primarios son los que conducen de la central al armario y los troncales los que unen una central con otra. En esos no ocurren daños porque los cables están presurizados. Los daños se presentan, dijo Montejo, del armario a la casa del suscriptor, pues el agua se entra a la cámara subterránea donde está el cable, y si no lo encuentra bien protegido lo daña.

Pagos

Montejo Carrasco se refirió también a algunas quejas en el sentido de que los recibos de cobro llegan muy tarde.

es decir ya sobre el vencimiento del plazo para pagar.

Dijo que pueden ocurrir esos casos, pero que la política de la Empresa es la de que la factura llegue con cuatro días hábiles de anticipación al vencimiento.

"La ciudadanía a veces es injusta con las empresas. Por cualquier razón es el propio usuario el que no recoge a tiempo su recibo, pero le hecha la culpa a la empresa", dijo y reiteró: "Nosotros enviamos las facturas de modo que, por poco, haya tres días de plazo para pagar".



cinep - biblioteca
SECCION PRENSA

EL TIEMPO

Ciudad BOGOTÁ

Pag. 90 Fecha 28 ABR 1981

Código 2813 Microficha C11

\$ 5.000 millones en servicios invertirán Empresas Públicas

BUCARAMANGA, 27. (Por Jairo Savavia Hernández). — Inversiones por cerca de cinco mil millones de pesos se proponen realizar las Empresas Públicas de Bucaramanga en obras como la ampliación del servicio telefónico, construcción de plazas de mercado y central de abastos.

El exgerente del organismo, Her-mán Alfonso Galvis, rindió un comple-to informe a la comunidad en mensaje dirigido al presidente del Consejo, Ju-lio César Duarte Massey.

Señala cómo este año se invertirá un presupuesto de 1.300 millones de pe-sos, superior en un 69.8 por ciento al ejecutado en la vigencia de 1.980.

Galvis hizo un balance en el ramo de plazas de mercado, y recordó que en mayo firmó el contrato para la cons-trucción de la plaza satélite del sur, con un área de diez mil metros cuadra-dos, capacidad para 540 usuarios y una inversión de 150 millones de pesos.

Agregó, que adicionalmente se ini-ció la remodelación del edificio en donde funcionará la plaza satélite del Parque Romero con capacidad para 220 usuarios.

“Quiere decir que Bucaramanga

tendrá un incremento de 760 puestos”, puntualizó.

Precisó que se contribuye a la solu-ción de los desempleados y a mejorar los mecanismos de mercadeo, con la consiguiente ventaja para productor y consumidor final.

Alfonso Galvis dijo que, paralela-mente, desde mediados de 1.980, se adelantan contactos con el Banco Cen-tral Hipotecario para definir el plan de renovación urbana de Bucaraman-ga, en su sector central.

La central de abastos estará ubicada en la hacienda “Chimita”, de propie-dad de las Empresas Públicas.

Esta central ocupará 40 hectáreas y una inversión superior a los mil millo-nes de pesos.

Resaltó la adquisición de modernos equipos para aseo, y manifestó que la capital de Santander seguirá siendo la más limpia del país.

Dijo que el desarrollo de este servi-cio ha sido positivo al dejar montadas ocho mil líneas telefónicas.

Este avance —precisó— significa un 35.09 por ciento de la capacidad insta-lada en 1.979, porcentaje que facilitó ampliar la base de usuarios en térmi-nos nunca antes registrados.



cinep - biblioteca

SECCION PRENSA

EL ESPECTADOR

Pag. 15- Fecha 28 ABR 1981
Código CK03 Microficha C12

Descubren 2 nuevas fisuras en la tubería de Tibitó

De un momento a otro, Bogotá puede quedar nuevamente sin agua, debido a dos fisuras que fueron localizadas en una tubería de dos metros de diámetro que va de Tibitó a la Capital.

De acuerdo a lo manifestado a "El Espectador" por varios técnicos del Acueducto, las directivas tienen conocimiento de estos daños desde enero, pero no los ha reparado, ya que para realizar este trabajo es necesario suspender el servicio por un tiempo indeterminado.

Los daños fueron localizados, uno al frente del Hipódromo de los Andes y el otro en el sitio denominado "Yerbabuena" unos kilómetros adelante de La Caro.

Para la reparación, de acuerdo a los conceptos de los técnicos, es necesario suspender el suministro de agua, esperar a que la tubería se desocupe e introducir los expertos por una ventosa para que solden el tubo desde adentro.

Los daños fueron descubiertos en los momentos en que se viene cuestionando el mantenimiento de la planta de tratamiento de Tibitó que suministra el 80% del agua potable a Bogotá.

El pasado 5 de abril, un daño en una

válvula dejó a la capital cuatro días sin agua. Sobre el hecho existen varias versiones, una de sabotaje y otra de desgaste de los equipos.

Tibitó fue una obra que se inició en 1953 y se dio al servicio en 1959 y desde entonces el mantenimiento es precario y la vida útil de los equipos ha tocado a su fin. Estos problemas no se esperaban, ya que se contaba que para esta época estaría operando el complejo de Chingaza que tiene un retraso de 5 años y un sobrecosto de más de 10 millones de pesos.



En octubre, acueducto para Apulo y Tocaima

Si se sortean algunos problemas imprevistos, el acueducto de Apulo y Tocaima sería terminado en el curso de los próximos seis meses, llevando la redención a estos dos pujantes municipios turísticos de Cundinamarca.

El alcalde de Apulo, José Noel Méndez, en cuya jurisdicción de inició el acueducto, y el ingeniero de la obra, Joselín Alba Gutiérrez, informaron que en solo en un mes de trabajo concienzudo se han colocado cerca de tres kilómetros de tubería de un total de quince que comprende el proyecto.

Sin embargo, explicaron que la huelga de trabajadores de la empresa Eternit, que provee la tubería, amenaza con entorpecer la optimista ejecución de acueducto.

Garantizan suministro

En visita periodística realizada a la obra, se pudo constatar que la capacidad de embalse del río Calandaima es óptima hasta en época de verano, circunstancia que garantizará el suministro constante del preciado líquido a las dos poblaciones.

El acueducto tiene un costo de \$80 millones pagados en su totalidad y se espera que con la colaboración de la empresa privada asentada en jurisdicción de Tocaima y Apulo, la obra se lleve a cabo con el mejor de los éxitos.

Una vez finalizados los trabajos de conducción, se definirá donde se efectuará el tratamiento de las aguas, ya sea directamente en Apulo o en plantas de procesamiento situadas en cada uno de los municipios favorecidos. Parece ser que esta última alternativa será la escogida por ser la más viable.

Alcantarillado y progreso.

Después vendría la realización de los respectivos planes maestros de alcantarillado, indispensable para el progreso de las dos regiones, teniendo en cuenta que poseen un gran futuro no solo turístico sino agrícola, industrial y ganadero.

Sobre este particular se pudo establecer que las zonas rurales correspondientes presentan más de dos metros de capa vegetal totalmente inexplorada debido a la carencia de incentivos agrarios y políticas gubernamentales adecuadas.

Igualmente tanto en Tocaima como en Apulo se encuentran instaladas grandes fábricas, empresas agroindustriales, varios hoteles y centros turísticos.



La emergencia del Acueducto (1)

Dos fisuras en la tubería madre

Por GUILLERMO CALLEJAS

El 11 de enero de 1978 una tragedia conmovió a Bogotá. Una familia que viajaba por la Autopista al Norte fue víctima inocente de la explosión de un tubo de dos metros de diámetro que presentaba un escape.

A las 3 de la tarde de ese fatídico día de enero, en un pequeño automóvil viajaban los integrantes de las familias Jiménez Bahamón y Sánchez, quienes iban de paseo por ese sector. Al pasar frente al cementerio "Jardines del Recuerdo", en un costado de la autopista, un chorro de agua se escapaba de la tubería matriz que trae el agua a Bogotá. De un momento a otro, el chorro se convirtió en una potente fuerza de presión que estalló y el vehículo de color blanco fue lanzado a 12 metros del sitio por donde transitaba. Una laguna enorme cubrió el lugar y del carro salieron despedidos sus integrantes. Cuatro de ellos fueron arrastrados por la fuerza del agua y sumergidos en un desagüe. Sus cuerpos fueron encontrados horas más tarde dentro de un lodazal. Los que lograron salvarse se aferraron como podían a las vallas y postes de una alambrada. Un poco más tarde, un trabajador de una finca de los alrededores logró rescatarlos utilizando un lazo.

Las cuatro personas que perdieron la vida fueron: Adriana Jiménez Bahamón, de 3 años de edad; Sonia Bahamón de Jiménez, de 25; Elisa Sánchez, de 89 años, y Alberto Jiménez Sánchez.

La Empresa de Acueducto y Alcantarillado de Bogotá expidió un comunicado en el que lamentaba las muertes y anunciaba una "exhaustiva"

investigación, pero nunca se supo el resultado de la misma.

Tres años después

Hoy, 1.204 días después de ese acontecimiento, un peligro parecido amenaza a las personas que transitan por esa vía, debido a que desde enero de este año fueron localizadas dos fisuras que en cualquier momento podrían hacer estallar de nuevo la tubería madre que trae el agua a la ciudad desde la planta de tratamiento de Tibitó.

De acuerdo con los informes suministrados por algunos técnicos, que solicitaron no fueran revelados sus nombres, la Empresa de Acueducto tiene conocimiento de esos daños, pero hasta el momento no los han podido reparar, ya que para ello requiere suspender el servicio de agua a Bogotá por un tiempo indeterminado.

El primero

Al frente de la entrada del Hipódromo de Los Andes se puede apreciar una excavación, sitio donde fue localizado un daño en la tubería de dos metros de diámetro. Unos kilómetros atrás, un montículo de tierra tapa el escape que hace tres años causara la muerte a las cuatro personas ya nombradas.

Igualmente, kilómetros adelante de La Caro, en el costado occidental de la autopista, en un tramo descubierto de la tubería, una fisura de tamaño considerable se encuentra botando una pulgada y media de agua en forma continua y un pozo que existe al lado está prácticamente inundado.

Peligrosidad

Indagados los expertos sobre la peligrosidad de estos escapes, colocaron como ejemplo la tragedia ya mencio-

(Continúa en la Pág. 26, Col. 3ª)

nada y manifestaron que podía ser aún mayor si no se atiende su reparación con rapidez. La presión que trae el agua por esa tubería es enorme, al explotar puede arrastrar carros y personas a una distancia considerable y el caso se agrava si se tiene en cuenta que la tubería está localizada en medio de las dos calzadas de esa importante arteria que es de nutrida circulación.

Las personas consultadas manifestaron, igualmente, que para arreglar las fisuras y conjurar el peligro de un estallido, sería necesario suspender el suministro de agua a Bogotá y luego esperar a que la tubería se desocupe a fin de buscar la ventosa más próxima a los daños o fisuras. Por esta ventosa entrarían los técnicos para soldar por dentro las fisuras y evitar los escapes

de agua. Como no se ha establecido el tiempo que demandaría todo este proceso y el que se prolongaría la suspensión de agua para Bogotá, no se ha tomado ninguna decisión para el arreglo de las tuberías.

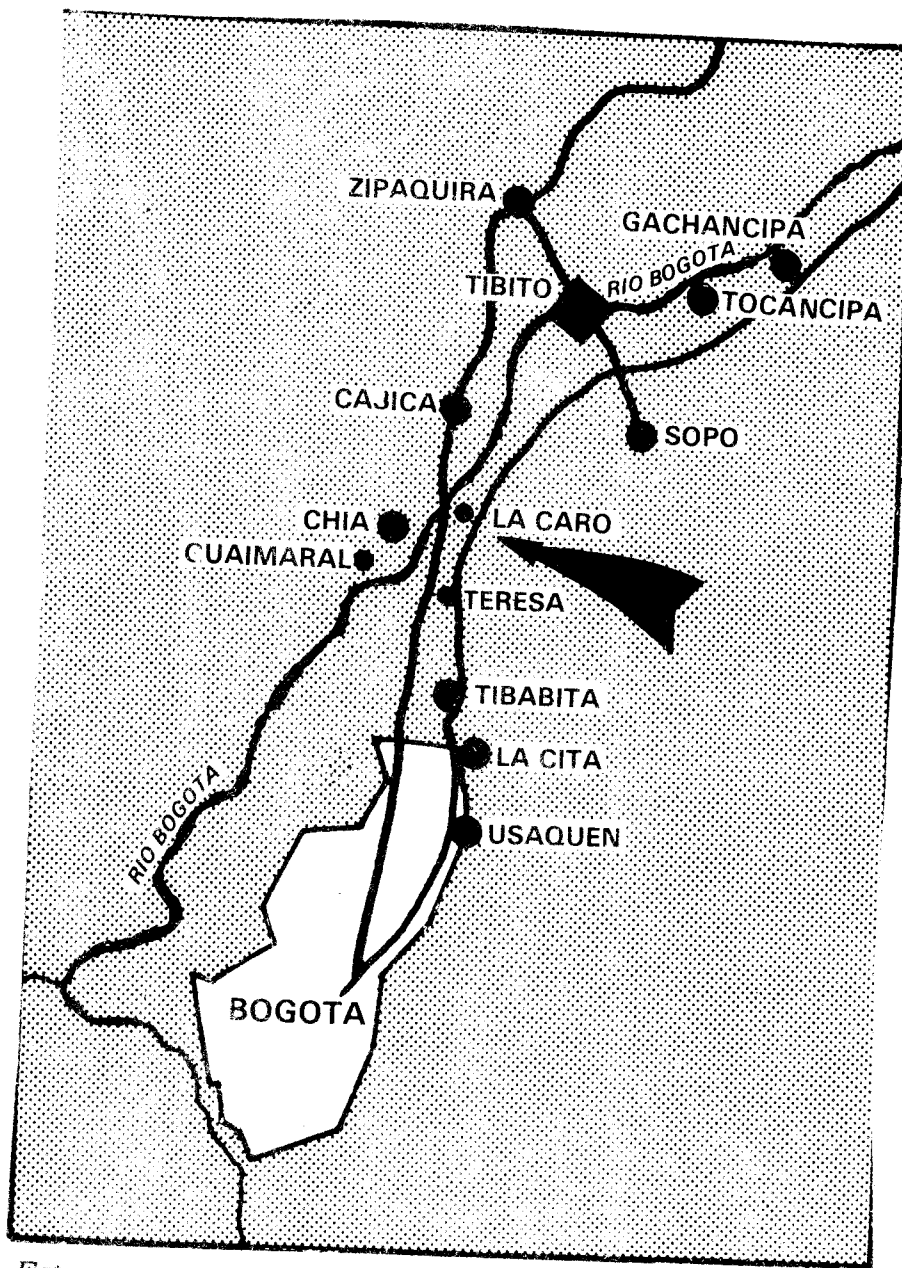
Una nueva suspensión, por tiempo indefinido, del suministro de agua a Bogotá, es motivo de muy seria preocupación para quienes deben tomar la decisión y asumir tal responsabilidad. En cuando a una determinación para arreglar los daños detectados en la tubería matriz, se ha tomado en cuenta la alarma que produjo la suspensión del agua por el daño en la planta de Tibitó en los primeros días del presente mes de abril.

de dos metros de diámetro y la otra de 1 metro con 50 centímetros. La instalación de esta red se comenzó en el año de 1953 y fue inaugurada en agosto de 1959. Luego de 21 años de funcionamiento permanente, el tiempo la ha desgastado y, por el mismo motivo, en varias oportunidades ha tenido que suspenderse el servicio de agua para repararla.

Casos de estos se han presentado en varias oportunidades, siendo los más

recientes el del 11 de enero de 1978, día de la explosión que dejó sin agua por 36 horas la ciudad. El 2 de noviembre de 1979, un nuevo daño en esta red obligó a un racionamiento que duró 40 horas. Sobre estos daños y otros que se han presentado, se tratará en el próximo informe, en el cual se dará cuenta de la operación y los problemas de equipos desgastados por el uso y la falta de mantenimiento.

MANANA: El proceso del agua.
Estado de los equipos de Tibitó.



Este mapa muestra la localización de la planta de tratamiento de Tibitó, que colecta aguas del río Bogotá. La flecha señala la localidad de La Caro, al norte y al sur de la cual se han descubierto dos agrietamientos en la tubería madre de conducción de agua. (Dibujo de José Susa)



cinep
departamento de
documentación
ARCHIVO DE PRENSA

Periódico EL PAIS Ciudad Cali
Pág. 20 Fecha 28 ABR 1981
Código CKC3 Lugar D2

San Andrés sin servicio de energía eléctrica hoy

BOGOTA, Abril 27 (CIEP). Dirigentes cívicos de San Andrés Islas demandaron hoy del gobierno nacional una acción decidida para enfrentar la falta de energía eléctrica en la isla, que ha causado cuantiosas pérdidas a los habitantes de esa intendencia, dedicados en su mayoría al comercio y los servicios al turista.

San Andrés, según los voceros cívicos, después de las múltiples declara-

ciones de soberanía expresadas por altos funcionarios del gobierno, tras las pretensiones de Nicaragua sobre la isla, regresó al olvido de las autoridades nacionales y hoy vuelve a enfrentar los graves problemas de servicios públicos que tradicionalmente la han afectado.

San Andrés, según expresaron, regresó a las tinieblas como consecuencia del deficitario mantenimiento de las plantas generadoras de electricidad,

las que teóricamente pueden generar once mil kilovatios, pero que en realidad no sobrepasan los mil.

La falta de fluido eléctrico está desestimulando al turismo desde el continente hacia la isla, por la gran cantidad de incomodidades que deben soportar quienes viajan a descansar unos días a San Andrés y sólo encuentran incomodidades en su estada, reconocieron los dirigentes de esa región del país.



3 mil líneas telefónicas dañadas en la ciudad

Por MAURICIO VARGAS LINARES

Más de tres mil líneas telefónicas de diferentes sectores de la ciudad se encuentran dañadas y la Empresa Municipal de Teléfonos no cuenta con existencias de repuestos suficientes para solucionar la crisis, informó a EL HERALDO un funcionario de la planta interna de esa entidad que pidió no ser identificado.

Desde hace más de 15 días, los teléfonos de algunos sectores de los barrios Los Andes, Los Pinos, El Bosque, Carrizal y las Américas, así como un gran número de líneas de otros sectores del sur, el occidente

(Pasa a la Pág. 8A)

(Viene de la Pág. 1A)

y el norte de Barranquilla, viene presentando graves deficiencias.

NO HAY REPUESTOS

Un funcionario de la planta interna de la Empresa señaló que "la crisis se inició hace más de dos semanas y vino a acentuarse con los torrenciales aguaceros que se han presentado en la ciudad".

"Lo más grave de todo —agregó el funcionario— es que en estos momentos la Empresa de Teléfonos no cuenta con existencias suficientes para remplazar los cables que han resultado afectados por las lluvias".

SILENCIO EN LA EMT

El funcionario afirmó que "la

grave situación ha sido mantenida hasta ahora en secreto por las directivas de la Empresa de Teléfonos, pero son tantos los reclamos que hemos recibido de diferentes sectores de la ciudad que algunos funcionarios hemos pensado que lo mejor es dar a conocer la crisis públicamente."

La falta de repuestos para afrontar la difícil situación que atraviesa la entidad viene a sumarse a los problemas que ésta ha tenido que enfrentar por una demanda de la compañía Ericsson.

NI UN METRO DE CABLE

Por su parte, un gran número de usuarios se han quejado a la redacción de este diario por lo que algunos han denominado "la irresponsabilidad de la Empresa para arreglar los daños".

Al parecer, cuando un usuario presenta un reclamo a la Telefónica por el daño de una línea, una cuadrilla de empleados de la entidad se desplaza al lugar y después de revisar la línea, responde sin mayores detalles:

"No tenemos ni un solo metro de cable y por esa razón nada podemos hacer para arreglar este daño".

LOS TELEX TAMBIEN

De otra parte, el funcionario indicó que las líneas de télex también se han visto afectadas por los aguaceros y que la Empresa tampoco tiene repuestos para superar esas deficiencias.

Las líneas de télex de la ciudad, que suelen presentar permanentes daños, se han visto más afectadas que nunca y el invierno que está comenzando está a punto de generar la más grave crisis de este servicio, en los últimos años en la ciudad.



'El agua no será racionada en Bogotá': Navarro Palau

Por GERMAN NAVARRETE
Redactor de EL TIEMPO

La Empresa de Acueducto y Alcantarillado de Bogotá advirtió ayer que no será racionada el agua en la ciudad por dos filtraciones menores que son tratadas desde enero y las cuales no revisten importancia.

Carlos Alberto Navarro Palau, gerente del Acueducto, dijo a EL TIEMPO que la ciudad "fue presa de una histeria injustificada" y señaló que se trató de grietas en el mortero de cemento que recubre dos uniones de la tubería de distribución de agua potable en Tibitó, para cuyo tratamiento en ningún momento es necesario suspender el servicio.

"En desarrollo de la revisión permanente que hacen nuestros técnicos, la Empresa descubrió esas filtraciones

en enero e inmediatamente pedimos a la empresa American Pipe los anillos especiales con los cuales recubrir esas mismas uniones. Los anillos serán entregados la semana próxima y se instalarán sin alteración alguna del servicio normal de acueducto", agregó.

El gerente del Acueducto exteriorizó su preocupación por la reacción de la ciudadanía ante informaciones de prensa que calificó de "irresponsables y faltas de objetividad", por cuanto una vez se conocieron fueron objeto de una ampliación radial que tomó dimensiones de drama y precipitaron a aumentar de manera exagerada el consumo de agua, provocando una baja de la presión dentro de las tube-

(Página 2-B)

(Viene de la página 1a.)

rias de distribución. Como resultado, hacia el mediodía el agua no llegó a barrios ubicados en la zona Oriental.

"Nos tienen de chivo expiatorio"

Navarro Palau, denunció que "la Empresa de Acueducto y Alcantarillado de Bogotá se está convirtiendo en el chivo expiatorio de cualquier persona o entidad interesada en desprestigiar al Gobierno", y para demostrarlo citó como ejemplos los siguientes hechos ocurridos últimamente:

1) De la explosión que dejó once muertos y 18 heridos en el interior de uno de los túneles de Chingaza, el 17 de enero de este año, se culpó inmediatamente al Acueducto, que no es el encargado de realizar las labores de excavación, sino un contratista suyo. La investigación respectiva demostró que los cargos que nos hacían eran totalmente falsos.

2) De la muerte de 4 personas en la empresa Manhattan, ocurridas hace unos 2 meses por problemas relacionados con el agua con la cual habían sido preparados sus alimentos, se culpó al Acueducto. Después de averiguaciones por técnicos de diferentes instituciones, se demostró plenamente que

no tenemos responsabilidad alguna, e inclusive, el propio gerente de esa entidad dijo que el sistema de agua potable surtido por la Empresa de Acueducto era apta para el consumo humano.

3) Cuando nuestros técnicos hacían esfuerzos por solucionar la segunda falla que se registró en el sistema de tuberías de Tibitó, entre el 4 y el 6 de abril, se difundió por emisoras la versión de que el propio gerente del Acueducto anunciaba la suspensión

del agua potable hasta el día 13 de este mes. Posteriormente se comprobó que eso era falso primero porque a pesar de tener orden médica de permanecer en cama desde hacía por lo menos 2 semanas, no hablé con periodistas sino con todos los técnicos encargados de solucionar las fallas, y segundo porque según los informes que estamos investigando alguien se hizo pasar por mí en llamadas a las emisoras, imitando mi voz.

4) El viernes pasado se difundieron versiones según las cuales el cloro se había acabado en el Acueducto y, por lo tanto, la ciudad quedaría sin agua en cuestión de pocas horas. Consulté con los técnicos las reservas que tenemos de cloro y ellos desmintieron la versión. Poco después el mismo presidente de Alcalis de Colombia, Julio César Gaitán, desmintió también esos falsos rumores ya que en ningún momento nos ha faltado cloro.

"5o. En sus 64 kilómetros de extensión, la tubería de Tibitó tiene 13 mil uniones, cuyos componentes están fabricados para una vida útil de 100 años. Dos de esas uniones, hechas en 1972, dejan escapar una muy leve filtración de agua que provoca fisuras insignificantes en el concreto de la parte superficial donde va el empate de los tubos.

"La falla, descubierta por los técnicos del acueducto, se puede solucionar sin necesidad de desmontar la tubería y, por lo tanto, sin que sea indis-

pensable suspender el servicio de agua. Además, debido a que se trata de una falla leve que en ningún momento pone en peligro la seguridad de la unión de los tubos, garantizada por gruesas placas dobles y triples de acero, así como por "cinturones" de acero que rodean por completo las uniones,

la empresa cuenta con tiempo suficiente para solucionarla.

"Una persona cuyas intenciones desconocemos, sin embargo, convence a un periodista de un diario diferente a EL TIEMPO, lo introduce a escondidas a Tibitó y abusando de su credibilidad, le presenta una situación que no tiene relación alguna con la realidad y le hace informar al público que por una negligencia del gobierno será suspendido el servicio de agua. Los resultados son inmediatos: la noticia se amplía, toma características graves que en ningún momento tiene, las gentes se lanzan a consumir agua en forma colectiva, baja la presión del sistema de tuberías y los barrios altos vuelven a presentar los síntomas de hace varias semanas: cortes de agua periódicos o disminución acelerada del líquido.

Sesión en Tibitó mañana

Para conocer sobre el terreno la situación de Tibitó y analizar los problemas que allí se han presentado, la junta directiva del acueducto se reunirá en esa planta desde las primeras horas de mañana, visitará las instalaciones que surten de agua a Bogotá y estudiará el funcionamiento de la cámara de filtros donde se registraron las fallas del 4 y 6 de abril.

Comunicado

El gerente del acueducto entregó a EL TIEMPO la carta que dirigió ayer al director del diario "El Espectador", Guillermo Cano Isaza, para rectificar la versión periodística que originó una situación de alarma que los técnicos calificaron de "injustificada".

La nota en mención dice:

"Apreciado Señor Director:

"Con profundo estupor he leído las

noticias difundidas por su periódico alarmando a la ciudadanía sobre hechos inexactos cuya fuente ni siquiera revela el periodista que se atrevió a hacer tales informaciones infundadas.

"Su diario se ha distinguido por una crítica acerba a la actual administración distrital. No obstante, en mi calidad de gerente y agente de la administración, le solicito respetuosamente suministre a esta empresa la procedencia de la información a fin de establecer las responsabilidades de quienes están empeñados en desprestigiar

la administración de la Empresa de Acueducto y me acojo para esta solicitud a los derechos fundamentales de la ley de prensa que tutela la libertad de opinión entendida con sentido responsable y ético, así como también a que mi carta se publique de manera destacada en la página primera que usted tuvo a bien otorgarla a quien de forma ligera ejerce la función de periodista.

"Ahora bien, lo que sí puede producirse con la información antes mencionada, es un consumo fuera de lo normal, lo cual, como usted fácilmente lo puede entender reduciría la presión en los barrios alejados de las plantas de tratamiento.

"Esta gerencia ha producido un comunicado de prensa que a continuación le transcribo para que textualmente lo inserte en su periódico porque solo así puedo hacerme responsable de los actos y gestiones de esta administración en aras de un adecuado servicio a la ciudadanía.

Atentamente, Carlos Alberto Navarro Palau, gerente".



cinep - biblioteca

SECCION PRENSA

EL ESPECTADOR

Ciudad: BOGOTA

Pag. 11, 12 A Fecha 29 ABR 1981

Código 6403 Microficha D6

No hay peligro de fisuras en el "tubo madre"

La Empresa de Acueducto y Alcantarillado de Bogotá expidió ayer el siguiente comunicado, en relación al informe de este diario sobre el descubrimiento de dos fisuras en el "tubo madre" de conducción de agua potable desde la planta de tratamiento de Tibitó hasta Bogotá.

"Con relación a la noticia alarmista aparecida en un matutino de la capital en el día de hoy y difundida posteriormente por algunas radiodifusoras, la Empresa de Acueducto y Alcantarillado de Bogotá hace saber a la ciudadanía que las dos fugas de agua de la tubería de conducción de 2 metros son de manejable magnitud y no ofrecen peligro a los transeúntes de la Autopista Norte ni afectará la continuidad del servicio de agua a la ciudad.

No se suspenderá el servicio

"Esos pequeños escapes son típicos en las

(Continúa en la página 12-A. Col. 2ª)

(Continuación de la página 1ª-A)

uniones de las tuberías y fueron descubiertos por personal de la empresa asignado permanentemente a la revisión de las conducciones de agua a la ciudad. Para corregir este problema, la empresa solicitó a la firma American Pipe la fabricación de dos uniones de reparación, que serán oportunamente instaladas en forma externa sin necesidad de suspender el servicio como lo afirma el mencionado periódico, el cual se valió de informantes no autorizados ni enterados de la magnitud y solución del problema.

Hay, como en todas las épocas, una serie de reparaciones que deben hacerse en el sistema de acueductos y alcantarillado de la ciudad, agregó el gerente Carlos Alberto Navarro Palau".

Del Sindicato

Por su parte el Sindicato de Trabajadores del Acueducto expidió el siguiente boletín de prensa:

La junta directiva del Sindicato de Trabajadores de la Empresa de Acueducto y Alcantarillado de Bogotá D.E., con relación a la información aparecida en "El Espectador" del día 28 de abril de 1981, sobre dos fisuras en la tubería de conducción de agua de Tibitó y habiéndose hecho presentes en los sitios descritos, manifiesta estar de acuerdo en lo expresado por dicho periódico.

Atentamente Junta Directiva del Sindicato de Trabajadores Empresa de Acueducto y Alcantarillado de Bogotá D.E.



La emergencia del Acueducto (II)

El diario de la "lenteja"

Por GUILLERMO CALLEJAS

El agua que suministra la planta de tratamiento de Tibitó procede del río Bogotá y llega a una dársena o laguna donde se comienza el proceso de sedimentación de las impurezas sólidas. Posteriormente, por dos estaciones de bombeo, las aguas van a un canal donde empieza el proceso de purificación con la aplicación de alumbre y de acelerantes de coagulación como el polímero y cloruro férrico. De allí continúa el proceso de mezcla rápida haciendo su paso por el "pulpo", que es un aparato que distribuye uniformemente el agua a los 7 sedimentadores, estanque bastante grandes en los que el agua hace su paso y, mediante unas paletas, deja las impurezas en el piso. De estos sedimentadores el agua pasa a un canal de distribución que la conduce hasta los 16 filtros.

En los filtros el agua pasa a través de un lecho filtrante que tiene antracita, arena y grava. De este punto pasa a un tanque de agua filtrada que tiene 4:30 metros de profundidad por 120 de largo; posteriormente, sigue su curso hasta un cárcamo o hueco de donde es rebombada a un tanque a 36 metros de altura. En ese lugar existen dos tuberías, una de 2 metros de diámetro y la otra de 1.50 metros las cuales se encargan de traer el agua a la capital.

Problemas en los equipos

Los problemas en los equipos de la planta de Tibitó comienzan desde las estaciones de bombeo. Las primeras que instalaron fueron americanas y las mismas funcionan perfectamente, pero las colocadas en el ensanche son unas máquinas alemanas que permanentemente se dañan, algunas de ellas se les ha reventado el eje que las mueve. Este equipo registra

cavitaciones, que es un fenómeno que se presenta cada vez que una bomba toma aire y mueve violentamente las estructuras, produciendo un desgaste permanente en las bombas.

Inicialmente la planta tenía un equipo de medición a base de cartas y tinta que son los más modernos, pero por el desgaste y la falta de un adecuado mantenimiento muchos de ellos ya no funcionan. Con estos medidores se tomaban las pérdidas de carga de los filtros, la cantidad de químicos aplicados, consumos internos de agua, totalizadores de distribución, que están paralizados. Con el ensanche de Tibitó se adquirieron equipos de medición telemétricos, que ahora comienzan a presentar fallas, pese a que hay un contrato con una compañía para su reparación.

A un lado de los sedimentadores existen unas agujas que miden la altura del agua, pero que se encuentran fuera de servicio, porque se dañaron desde hace tiempo.

Los equipos que mueven las paletas para la mezcla lenta en los sedimentadores se encuentran en un sótano que presenta problemas de drenaje. Es de anotar que la maquinaria que operará en ese sitio es movida por altas cargas de energía y si el agua alcanza una altura considerable puede causar un

corto circuito de grandes magnitudes. Los equipos deben de estar sobre partes secas y no con agua que los desgasta por la acción del cloro.

Filtros

Cada filtro tiene cuatro válvulas para el lavado superficial, el ascensional, el desagüe y entrada del agua. Estas válvulas fallan permanentemente y una de ellas quedó fuera de servicio un tiempo, porque tenía partículas de arena que obligaron a

parar el filtro por varios días. El tanque de agua filtrada, que es la que se recibe en Bogotá, es de una profundidad de 4.30 metros y hasta ahora tiene 1.50 de arena. Para lavar este tanque se requiere suspender el suministro de agua a la ciudad.

En la estación de rebombeo existen cuatro bombas alemanas, que costaron cerca de 10 millones de pesos cada una. Una de ellas no funciona desde hace 8 meses y no se sabe aún cuándo será reparada.

A finales del año pasado se presentó dos explosiones en la tubería de dosificación de cloro. Una comisión de técnicos americanos que investigó este

caso llegó a la conclusión que el cloro utilizado por la Empresa tenía límites muy superiores a los permisibles en cantidad de cloraminas que son altamente explosivos. Este cloro lo distribuye Planta de Soda, entidad estatal.

Diario de la "Lenteja"

Los problemas que presenta la planta de Tibitó en sus equipos se deben al desgaste por su uso en 21 años

de operaciones. Pero la parte más débil se encuentra en la válvula mariposa que fue la que dejó sin agua cuatro días a Bogotá el 5 de abril, fecha en la que se registró el daño.

En la dirección de mantenimiento electromecánico existe una orden para la compra de otra válvula mariposa. En dicha orden hay una nota en la cual se advierte que de no tenerse esa válvula, Bogotá podría afrontar un problema de suministro. Pero hasta

(Continúa en la Pág. 12-A Col. 3ª)

(Continuación de la página 13-A)

ahora, la nueva válvula no ha sido adquirida.

Igualmente, en los libros internos de Tibitó cada operación tiene que ser registrada en un libro. En los datos que logramos obtener se pudo establecer que desde 1975 esta válvula venía presentando problemas.

En diciembre 17 de 1975 el libro registra esta nota "Válvula mariposa se cierra estando lavando un filtro". En junio 16 de 1977 se dice: "válvula mariposa se cierra sola al llegar al máximo de abertura. Operador Jaime Rodríguez".

Agosto 1 de 1977: "la válvula mariposa está fallando en el sistema eléctrico. Operador Néstor Sandoval".

Agosto 22 de 1977: "Lavar filtros sin tocar (accionar) la mariposa. Operador Jorge Navarro".

Agosto 4 de 1977: "quedó reparada válvula mariposa por el señor Jaime Robayo. Operador Jorge Navarro".

Agosto 7 de 1977: "Favor llamar al señor Robayo informarle válvula mariposa está trabajando mal. Operador Néstor Sandoval".

Enero 7 de 1981: "Válvula mariposa hay que darle varios golpes eléctricos para abrir. Operador Miguel Jaimes".

Enero 8 de 1981: "Por orden del doctor Pedroza no se puede lavar filtros por daño mariposa". Operador Jorge Dávila.

Enero 10 de 1981: "No lavar filtros. Válvula mariposa dañada. Ingeniero Pedroza. Operador Jorge Navarro".

Febrero 11 de 1981: "válvula mariposa trabajando mal. Operador Miguel Jaimes".

Febrero 13 de 1981: "Después de

lavar filtros se debe desenergizar la válvula de mariposa ya que se abre sola. Doctor Hernández Miguel. Operador Jorge Navarro".

Febrero 18 de 1981: "La válvula mariposa se abre sola después de terminado el lavado. Operador Jorge Navarro".

Febrero 20 de 1981: "La válvula mariposa trabaja mal. Operador Miguel Jaimes".

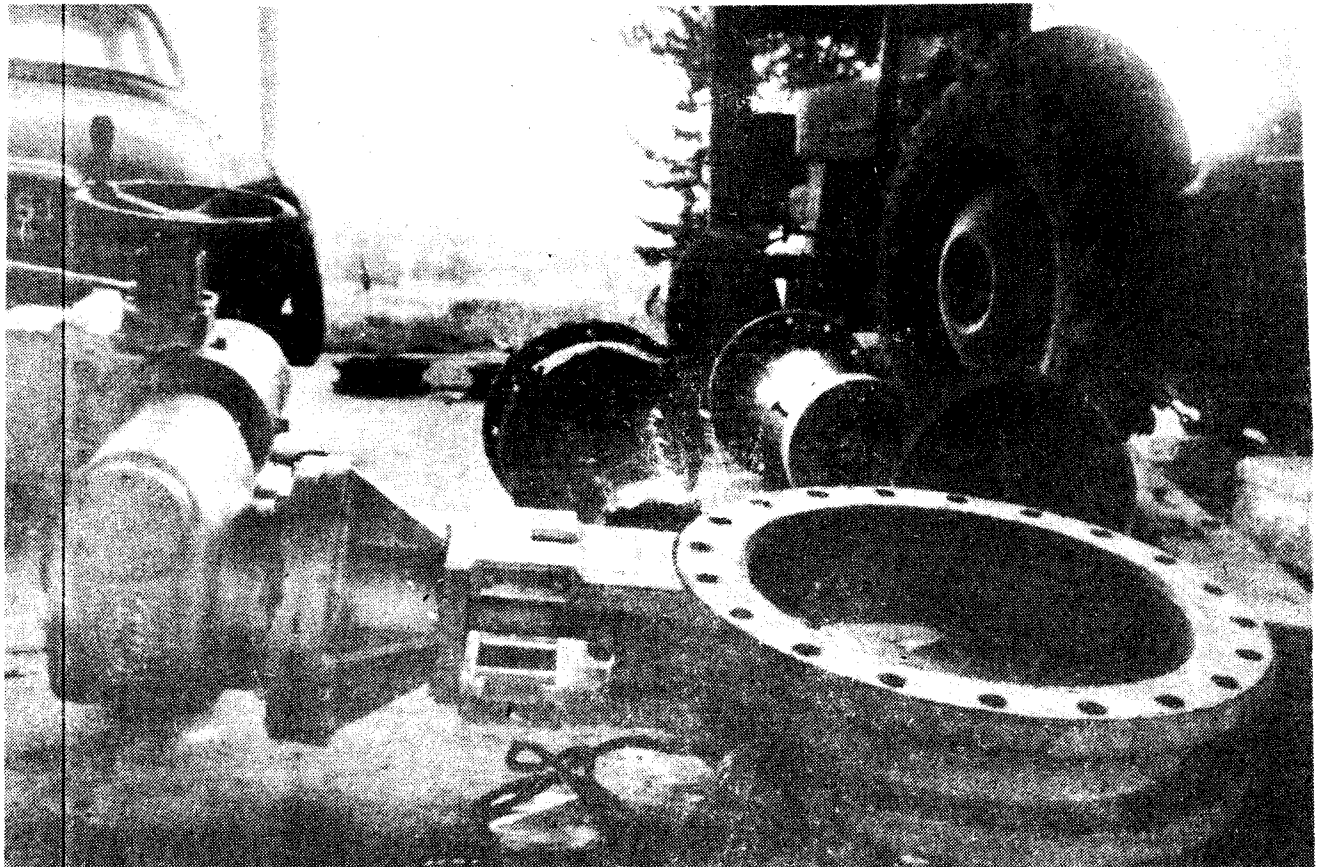
Así continúa funcionando hasta que el domingo 5 de abril se dañó completamente, al desprenderse la "lenteja", un disco que regula la entrada de agua en una tubería de 42 pulgadas. La misma fue remplazada por otra válvula vieja que se encontraba a la intemperie y que fue reparada de emergencia. En la actualidad los circuitos eléctricos de esta válvula no operan por lo que tienen que ser trabajada manualmente, como se puede apreciar en la fotografía que publicamos en esta edición.

No existe sistema alterno

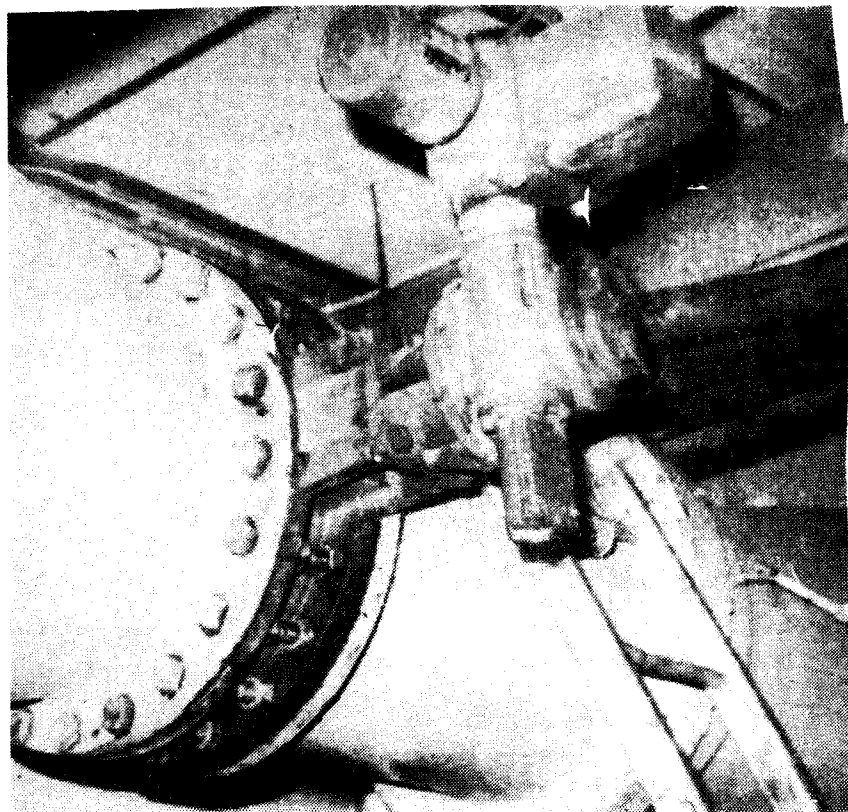
Al no existir un sistema alterno para el mantenimiento de la planta de Tibitó, cada vez que se registre un daño tiene que suspenderse el bombeo de agua a Bogotá. Así lo han manifestado los técnicos en varias oportunidades.

Una de las personas que opera esta válvula manifestó que el trabajo lo hace nerviosamente, ya que de un momento a otro puede fallar de nuevo y más si se tiene en cuenta que la misma es vieja y que se tiene que operar en forma manual.

(Mañana: Daños de la tubería. Cortes y pérdidas de agua en Bogotá).



Esta es la válvula mariposa dañada el pasado cinco de abril, tal como está actualmente en uno de los talleres de Tibitó.



Para operarla manualmente se accede por una escalera a la válvula de la "mariposa", en cuyo interior está la "lenteja". Allí se produjo el daño el pasado 5 de abril.



cinep - biblioteca
SECCION PRENSA

EL ESPECTADOR

Ciudad: BOGOTÁ

Pag.

127

Fecha

29 ABR 1981

Código

CHC 3

Microficha

D10

Fuentes sobre el agua

El señor gerente de la Empresa del Acueducto y Alcantarillado de Bogotá, al rectificar que no hay fisuras en la tubería madre que provee de agua a Bogotá, pide que se revelen las fuentes o los autores de la información que se dio a conocer en este diario ayer y que es objeto de la rectificación o aclaración que citamos.

Celebramos, en primer término y con gran alborozo, que se trate de fugas de agua en la tubería y no de fisuras que pudieran amenazar con suspensiones del suministro o con un daño como el que produjo un trágico estallido de una tubería hace algunos años.

En cuanto a lo de las fuentes de donde se tomó dicha información, provienen de la resolución sobre emergencia en el acueducto que dictó en días pasados la junta asesora y de contratos de la Alcaldía. Porque verificando las causas de esta declaratoria de emergencia, uno de los redactores pudo captar las fisuras o fugas fotográficamente, como indagar acerca de las instalaciones y equipos de la planta de Tibitó.

Compartimos la justa alarma que en la Empresa del Acueducto debe suscitar cualquier información sobre el estado en que se encuentran las plantas e instalaciones de los que dependen la provisión de agua para Bogotá, tanto más cuanto este tipo de información trata de verificar, como arriba lo anotamos, las causas por las cuales se declaró la emergencia y si a ellas se les ha puesto el remedio que se requiere.



cinep - biblioteca
SECCION PRENSA

EL ESPECTADOR

Ciudad: BOGOTÁ

Pag. 15A

Fecha 29 ABR 1981

Código CHC 3

Microficha D11

Directiva del Acueducto se reúne mañana en Tibitó

La junta directiva de la Empresa de Acueducto y Alcantarillado se reunirá mañana en las horas de la mañana en la planta de tratamiento de agua en Tibitó.

En dicha reunión de la directiva, de la cual forman parte concejales, representantes de la banca y la empresa privada, así como el alcalde Hernando Durán Dussán, los técnicos de la entidad les rendirán un completo informe sobre la falla presentada en una válvula recientemente y que originó que la ciudad quedará sin agua

por varios días.

Se dijo que la visita será a todo el complejo, pero en especial la sala de válvulas y las cámaras de filtros.

Aunque no se precisó, se da por seguro que al término de la reunión se expida un comunicado por parte de la junta directiva sobre los daños ocasionados por una "lenteja" que se desprendió de la válvula y que ocasionó el racionamiento a la capital, así como las medidas de emergencia que se han adoptado para evitar futuros racionamientos imprevistos.



cinep - biblioteca
SECCION PRENSA

LA REPUBLICA

Ciudad: BOGOTÁ

Pag. 1A

Fecha 29 ABR 1981

Código CH-03

Microficha D12

En EEEB:

Desmonte parcial a subsidio de tarifas

Desmonte parcial al subsidio de las tarifas del servicio eléctrico de Bogotá, anunció el gerente de la Empresa de Energía Eléctrica de la ciudad, Roberto Cáceres Bolaños.

El funcionario señaló que dicha medida regirá para los usuarios que superen el consumo de los 1.200 kilovatios, a partir del cual les será aplicable la tarifa real de \$1.82 en la totalidad del consumo. Sin embargo, manifestó este subsidio se mantendrá para aquellos que no superen el máximo señalado.

De otro lado Cáceres Bolaños, reiteró que el actual racionamiento de energía eléctrica no podrá ser suspendido en un tiempo cercano, pues a pesar de la época de lluvias, los embalses de las principales represas presentan un panorama que es realmente dramático.



Mucho antes de que se me eligiera presidente del Directorio Unionista de Cundinamarca que sigue las orientaciones de Doña Bertha, y cuando por lo tanto más allá del bien y del mal en cuestiones políticas, recomendé para un cargo en Telecom a la señora Martha Rodríguez de Barbosa. El Gerente de la empresa, doctor Guillermo Sagra, con la decencia y la cordialidad que lo caracterizan, la nombró. Pero... Y los peros, como se verá más adelante, son muchos. El nombramiento se hizo a comienzos de julio, y llegó a la casa de la beneficiada con tres meses de retraso, cuando se habían pasado el término para posesionarse. Un sujeto no identificado lo llevó a su residencia a altas horas de la noche, sin sobre ni nada, y hécho una porquería. ¿Dónde fué interceptado? Cuando lo supo el doctor Sagra ordenó reparar el atropello, y la señora de Barbosa fue citada por el jefe de personal unas diez veces. Ya hará de esto un año, y si lo traigo a cuento es únicamente para que el gerente de Telecom sepa cómo sus leales colaboradores se lo pasan tranquilamente por la faja.

Pero en esto de empleos, más o menos siempre ocurre lo mismo. En cambio hay una serie de irregularidades —por no decir atracos desde ahora— que el doctor Sagra debe conocer. Y si hago referencia a un caso personal, es porque lo conozco de sobra, como que soy la víctima, y además poseo las pruebas, por si acaso alguien se interesa en investigar, no éste, sino millares de casos que he tenido ocasión de presenciar en las oficinas de la empresa frente al Hotel Tequendama. Y va de cuento, o mejor de historia verídica:

Por allá en octubre del año pasado recibí la cuenta del servicio telefónico, y se me cobraba una llamada a Cali que jamás se hizo. Fui a pagar, y como las colas eran tan grandes, y la insolencia de los porteros tan incommensurable, resolví no hacer el reclamo y contribuir con

Columna de Frank



quinientos pesos, que era el exceso, al fondo desconocido de telecom. Al mes siguiente ocurrió lo mismo, y para poder reclamar pagué una suma semejeante. Siguió ocurriendo igual cosa, hasta que después de intentar inútilmente vencer la barrera secretarial del Doctor Sagra, se me recomendó que hablara con una señorita quien tuvo que enviarme una comunicación que por tres veces consecutivas me fue devuelta, sin que se tuviera en cuenta para nada. Doña Damaris es su nombre, y desde el Olimpo de su cargo mira de reojo a los infelices ciudadanos que tienen que recurrir a ella. La carta es ésta:

“De la manera más atenta me permito elevar ante usted un reclamo que tengo la seguridad habrá de estimar justo y natural después de enterarse de lo que ha sucedido con el teléfono 2442046, de esta capital del cual soy usuario desde hace más de veinticinco años. Sucede, estimable doctora, que durante tres meses consecutivos se ha cargado a mi cuenta, por parte de la Empresa de Teléfonos de Bogotá, llamadas a larga distancia que ni yo, ni persona alguna de mi familia, residenciados en la Avenida 28 No. 34-63, hemos hecho a la ciudad de Cali, con excepción de tres (3) al teléfono 513118, de dicha ciudad, tendientes a esclarecer lo que paso a relatarle, y a las efectuadas a Lima, Perú, a la Doctora Clemencia Plata Bermúdez de Saavedra, mi hija. Al reclamar sobre el recibo del mes de septiembre se me dijo, por parte de una de las señoritas de la ventanilla, que efectivamente había un error atribuible a las computadoras, porque en Cali no había teléfonos de

siete números, como aparecen en dicho recibo, pero que de todos modos las llamadas habían sido hechas al teléfono 651275 de la capital del Valle. Fue entonces cuando llamé al teléfono 513118, del Capitán Julio Triviño, única persona conocida mía, para que me averiguara a quien pertenecía el anterior teléfono. Resultó ser de una familia Bonilla, que no conozco, y que manifestó no haber oído nunca mencionar al doctor Plata Bermúdez ni a su gente. Consideré entonces que hecha esta aclaración, y formulado el reclamo, podía estar seguro de que en el próximo mes se corregiría el erro, y para evitarme molestias y papeleos, resolví pagar. Cuál no sería mi sorpresa cuando al mes siguiente volvieron a aparecer las llamadas fantasma. Habiendo llegado el recibo poco antes de su vencimiento para poderse pagar en los Bancos, y al encontrar enormes colas en las oficinas de reclamos, ajeno como he sido a pleitos y a discusiones, no obstante que el exceso era considerable, resolví nuevamente pagar, suponiendo que tal vez mi primer reclamo no había alcanzado a surtir efecto, pero que no habría, no podría haber un tercer cobro por más de lo real y justo. Como podrá comprobarlo, doctora (Aristizábal), ni una sola de las llamadas corresponde al capitán Triviño, fuera de las tres que hice para indagar lo atrás relatado. Quiero agregarle, finalmente, que las supuestas llamadas a larga distancia alcanzan un monto, considerable... En fin, cerca de diez mil pesos, para resumir un poco esta larga e ineficaz misiva. ¿Qué hago ahora, cuando tuve que pagar también el mes que termina, mi estimado doctor Sagra? ¿Y mis amigos no podrían decirme si debo reclamar ante la Personería, la Procuraduría General de la Nación, o un simple juzgado de policía? Porque se trata de un atraco, y valdría la pena descubrir a los responsables, pues no solamente a mí sino a infinidad de ciudadanos indefensos se les viene asaltando regularmente.

Frank



San Andrés:

Emergencia en servicios

SAN ANDRES. La Intendente de San Andrés, Ana García de Petchal, solicitó al gobierno se declaren en emergencia los servicios de luz, agua y alcantarillado, pues estos pasan por una situación supremamente crítica.

La intendente opina que esta medida es el camino para que se contraten soluciones en forma directa.

Señaló que los contratos firmados con dos firmas a las que se les había otorgado la licitación fueron declarados caducos ya que tales empresas informaron de su quiebra.

Por su parte, el gerente de Electrosan, Vanel Stephens, declaró que las plantas móviles de apoyo se encuentran funcionando, pero tienen problemas en los radiadores que se solucionarán con los repuestos que vienen procedentes de Miami. Además, Jaime Delgado, subdirector de operaciones de Corelca y varios ingenieros trabajan en la reparación de las antiguas plantas, pero solo estarán listas para entrar en servicio en dos meses y medio.

Mientras tanto los comerciantes elevaron enérgica protesta a la mandataria, por considerarse los más afectados por los racionamientos



Acueducto niega peligro de explosión en tubería

La Empresa de Acueducto y Alcantarillado de Bogotá, descartó que exista peligro en los actuales momentos para la ciudadanía, por el estado de la tubería madre que trae el agua a la ciudad desde la planta de tratamiento de Tibitó, y señaló que las averías descubiertas en la misma "son de manejable magnitud y no ofrecen peligro a los transeúntes de la Autopista Norte ni afectará la continuidad del servicio de agua a la ciudad".

Según el gerente de la entidad Carlos Alberto Navarro Palau, esos pequeños escapes son de ocurrencia normal en las uniones de las tuberías y se mantienen bajo control de los técnicos de la empresa.

Según denuncia del periódico El Espectador, desde enero de este año se presentaron dos fisuras que en

cualquier momento podrían hacer estallar la tubería madre, tal como ocurrió el 11 de enero de 1978, episodio en el que perdieron la vida los integrantes de una familia. Estas fisuras no han sido atendidas por el Acueducto, dando lugar a que subsista el alto riesgo de un estallido de los tubos como consecuencia de la alta presión con que es bombeada el agua hacia la ciudad. Como respuesta a lo denunciado el gerente Navarro Palau expidió el siguiente comunicado: "Con relación a la noticia alarmista aparecida en un matutino de la capital y difundida posteriormente por algunas radiodifusoras, la Empresa de Acueducto y Alcantarillado de Bogotá hace saber a la ciudadanía que las dos fugas de agua de la tubería de conducción de dos metros son de manejable magnitud y no ofrecen peligro a los tran-

seúntes de la Autopista Norte ni afectará la continuidad del servicio de agua a la ciudad.

Esos pequeños escapes son típicos en las uniones de las tuberías y fueron descubiertos por personal de la empresa asignado permanentemente a la revisión de las conducciones de agua a la ciudad. Para corregir este problema, la empresa solicitó a la firma American Pipe la fabricación de dos uniones de reparación que serán oportunamente instaladas en forma externa sin necesidad de suspender el servicio como lo afirma el mencionado periódico, el cual se valió de informantes no autorizados ni enterados de la magnitud y solución del problema. Hay como en todas las épocas, una serie de reparaciones que deben hacerse en el sistema de acueducto y alcantarillado de la ciudad.



Boquerón:

Sede del basurero metropolitano

Por Floralba González de Vega

De acuerdo a la integración que en materia de servicios demanda el nuevo modelo administrativo del Area Metropolitana, su Junta Directiva o "Super Consejo" dará solución al problema de la basura.

Todos sabemos que el actual basurero municipal está copado. Allí no cabe un desperdicio más y como en la actualidad se piensa con carácter de integración municipal, entonces el basurero tendrá carácter de Metropolitano. De ahí que se prevé la aprobación de tomar un lote por Boquerón para depositar la basura.

ESTUDIO

La Junta Metropolitana integrada por el alcalde José Jaime Nicholls, Ignacio Vélez, Hernán Cadavid Gónima, Gildardo Correa Restrepo, Nestor Díez, Raúl Tamayo Gaviria, Alvaro Restrepo Londoño y Alberto Willes, tomará el estudio para la disposición final de basuras de toda el Area, ya que en algunos lugares se descargan directamente al río Medellín, por carencia física de espacio.

EQUIPO

Tal como lo informamos en nuestra edición de ayer, la Administración Municipal dio un paso decisivo para la solución del problema de las basuras al adjudicar por intermedio de la Junta de Empresas Varias la adquisición de un nuevo equipo de aseo que reemplace al obsoleto actualmente en servicio.

El equipo tiene un valor de 5 millones de dólares, los cuales serán financiados con créditos de proveedores, de acuerdo con las autorizaciones que en este sentido confirió al Municipio de Medellín el Gobierno Nacional.

Se dio vía libre a la compra de 66 vehículos recolectores de basura, 6 de ellos con una capacidad de 25 a 32 yardas cúbicas. También se adjudicó la compra de 10 barredoras, de las cuales

2 son de succión, dos mecánicas de cuatro ruedas y las restantes mecánicas de tres ruedas. De los vehículos recolectores, seis son de cargue frontal para recoger cajas estacionarias.

MEDIDAS

Aún no se conoce la firma ganadora de la licitación, pero lo importante es que en breve contaremos con el nuevo

equipo de aseo.

Ahora, se tomarán medidas complementarias y entre ellas está la de seleccionar el lugar donde llegarán finalmente las basuras y se prevé un sitio por Boquerón, ya que el actual basurero se encuentra prácticamente copado y en breve dichos terrenos deberán destinarse a usos de carácter recreativo.

Además se realizará una campaña educativa a nivel metropolitano tendiente a compenetrar a todo el conglomerado en la necesidad de hacer un buen uso del equipo y de todos los elementos utilizados en el programa de aseo y crear conciencia sobre la importancia de mantener limpio cada uno de los municipios del Area Metropolitana.



cinep - biblioteca
SECCION PRENSA

EL COLOMBIANO

Ciudad: MEDELLIN

Pag.

12 B

Fecha

29 AB

Código

CK03

Microficha

E4

En el Ancón Sur construirán las E. P. un centro de capacitación

El terreno adquirido por las Empresas Públicas de Medellín en el Ancón-Sur será aprovechado para construir allí un centro de capacitación regional para el adiestramiento del personal en el campo de la energía y los teléfonos, se conoció ayer.

El centro, que estará cercano a la subestación de energía ahora en construcción, se levantará en los predios de 35 mil metros cuadrados y servirá para impartir instrucción complementaria a los trabajadores de las Empresas Públicas que laboran en los campos descritos, con el fin de que

logren desarrollar su trabajo con mayor técnica y eficiencia.

Este centro será dotado con elementos requeridos para una adecuada práctica, como una subestación y un área de control.

Con este programa, las Empresas Públicas se colocarán en la vanguardia de esta actividad capacitadora en el país.

Por último, se dijo que la construcción de las instalaciones para el centro se adjudicó a la firma Ramírez Ochoa y Cia Ltda. y que las obras se iniciarán en los próximos días.



cinep - biblioteca
SECCION PRENSA

VANGUARDIA LIBERAL Ciudad: _____
No. 7 Fecha 29 ABR 1981
Codigo C-103 Microficha ES

Cambios en los horarios del racionamiento

Debido a problemas de "potencia" en el fluido de electricidad dentro del sistema de Interconexión Eléctrica nacional, el régimen de racionamiento energético establecido para Bucaramanga y todo el departamento de Santantader sería modificado, según se supo en fuentes de la Empresa Electrificadora de este departamento.

De acuerdo a una notificación verbal del Coordinador de Interconexión Eléctrica para la zona oriental del país a la División de Distribución de la Electrificadora, esa entidad tiene problemas para generar toda la potencia demandada en las horas de máximo consumo, que son las comprendidas entre seis de la tarde y nueve de la noche.

Por ello la Electrificadora, que estaba efectuando la mayor parte del racionamiento entre las cinco y las ocho de la mañana, cuando el perjuicio causado es menor, deberá trasladar una parte de estos horarios para el lapso de demanda "pico", en la noche, en forma rotada.

Lo anterior quiere decir que los sectores con racionamiento diurno en la actualidad, a partir de la semana entrante lo tendrán nocturno durante uno o dos días a la semana, según los estudios que se hagan y en forma que se avisará oportunamente a los afectados.

Los técnicos de la Electrificadora explicaron que el problema en esta ocasión no se debe a escasez de agua, sino a la limitación de capacidad de generación de los equipos disponibles, ya que algunos de ellos han entrado en etapa de mantenimiento.

Igualmente, fueron enfáticos al señalar que los cambios a efectuarse de ninguna manera corresponden a problemas locales, sino a deficiencias de carácter nacional.

GERENTE EN BOGOTÁ

Se informó así mismo que el gerente de la entidad, Ramiro Blanco Suárez, se encuentra en la capital de la república, a donde viajó con el fin de dialogar con el nuevo gerente del ICEL, Ricardo Tribín Acosta.



Queja de Fenalco a la Electrificadora

La Federación Nacional de Comerciantes, seccional Atlántico, dijo ayer en una carta enviada al gerente de la Electrificadora del Atlántico, Hernando Manotas Reyes que algunos de sus afiliados se han quejado de "las alzas progresivas y sostienen que sus contadores no son leídos y que las cifras que aparecen en sus recibos son calculadas arbitrariamente".

La carta viene firmada por el Presidente de la agremiación, Darío Alvarez Londoño y por el Director Ejecutivo, Jairo Cepeda y su texto es el siguiente:

Barranquilla, abril 28 de 1981

(Pasa a la Pág. 7A)

(Viene de la página 1A)

Doctor
Hernando Manotas Reyes
Gerente
Electrificadora del Atlántico
Ciudad

Nos resulta imposible seguir manteniendo la actitud pasiva y expectante que asumimos inicialmente ante las deficientes condiciones en que se ha venido prestando el servicio de energía eléctrica y ante los considerables incrementos aplicados al sistema tarifario respectivo.

Las múltiples quejas que a diario elevan nuestros afiliados ante las oficinas del gremio, nos obligan a transmitirle la preocupación unánime que embarga al comercio organizado de la ciudad.

Ha extrañado sobremanera al sector económico que representamos los elevados reajustes

—súbitamente asignados— los cuales han recargado considerablemente su nivel de costos, con la inevitable presión que ello genera sobre el índice general de precios.

Resulta aún más incomprensible el aumento aludido, el cual podemos promediar en un 40% para el sector comercial, cuando se está viendo abocado con un frecuencia creciente a inmensas deficiencias en la prestación del servicio, reflejada en suspensiones no programadas del fluido, con toda su secuela de perjuicios a los aparatos eléctricos y al giro normal de sus actividades.

Con el mayor respeto le solicitamos nos precise la proporción del incremento decretado para los establecimientos comerciales.

Igualmente le rogamos indicarnos cual es la tarifa por kilovatios hora, para que los usuarios puedan comparar esta tarifa con los consumos cobrados.

Se quejan algunos afiliados de las alzas progresivas y sostienen que sus contadores no son leídos y que las cifras que aparecen en sus recibos son calculados arbitrariamente.

Cordialmente,

Darío Alvarez Londoño
Presidente

Jairo Cepeda Sarabia
Director Ejecutivo



cinep - biblioteca
SECCION PRENSA

EL HERALDO

Ciudad Barranquilla

Pag. 57 Fecha 29 ABR 88

Código C203 Microficha E7

En teléfonos

“La culpa no es de la lluvia” : usuarios

Por
MAURICIO VARGAS LINARES

La crisis en el servicio telefónico de la ciudad se agravó ayer, cuando al daño de las 3 mil líneas que la Empresa Municipal de Teléfonos no ha podido arreglar por no contar con cables de repuesto, se sumaron serias deficiencias en los aparatos telefónicos del centro de Barranquilla.

De otra parte, en el nuevo terminal de pasajeros del aeropuerto internacional “Ernesto Cortissoz” se han presentado graves fallas, en particular en los teléfonos directos que comuni-

can las diferentes dependencias del terminal con la ciudad.

Cientos de teléfonos del sector céntrico de Barranquilla no están dando tono, según denuncias recibidas en la redacción de este diario. Así mismo, los cruces en las conversaciones telefónicas se han convertido en un problema común.

“Aquí siempre se le echa la culpa a la lluvia —comentó indignado un usuario—, y se piensa que es normal que los aguaceros afecten los teléfonos, cuando en muchas ciudades del mundo la calidad de los cables y la eficiencia del servicio

de mantenimiento de las líneas impiden que esto suceda. Yo no entiendo que es lo que pasa, pero la verdad es que cada día estamos peor en esto de los teléfonos”.

Por su parte, el gerente de la Empresa Municipal de Teléfonos, José Manuel Abello, consultado por EL HERALDO respecto a la grave crisis y en particular al caso del nuevo aeropuerto, respondió a este redactor:

“Si tú lo deseas, yo puedo leerle el texto del arreglo a que hemos llegado con lo del aeropuerto, para acabar de una vez por todas con ese cuento. Pero eso sí, para que yo te pueda

dar alguna información sobre la situación de los teléfonos, necesito que me digas con quien hablaste en nuestra planta interna para escribir la noticia que apareció hoy en EL HERALDO”

El gerente de la Empresa Municipal de Teléfonos se refería al artículo aparecido ayer en este diario en el que este redactor cita declaraciones de un funcionario de la planta interna de la Telefónica que “pidió no ser identificado”.

Este redactor se negó revelar la fuente, ya que los periodistas no están obligados a hacerlo. Entonces, Abello no quiso dar más declaraciones.



La emergencia del acueducto [III]

Los daños de la red

(Continuación de la página 13-A)

Por GUILLERMO CALLEJAS

Mientras el proyecto de Chingaza tiene un retraso de más de 5 años y 10 millones de pesos en sobrecosto, la red del acueducto de Bogotá parece como si estuviera relegada al olvido.

De acuerdo con datos oficiales, emanados de la gerencia en un informe de actividades publicado a principios de este año, para la reparación de la red del acueducto se presupuestó para 1981 la suma de 60 millones de pesos, cifra insignificante si se tiene en cuenta la magnitud de esta red.

Bogotá tiene 4.500 kilómetros de tubería, de la cual la mayor parte lleva más de 40 años de existencia, tiempo que explica, tal vez, las rupturas que diariamente se producen en los tubos y que son atendidos con lentitud por la empresa.

El subgerente operativo del Acueducto, Daniel Sáenz, informó en días pasados a este diario que en Bogotá se rompen diariamente 70 tubos, 30 de los cuales pertenecen a la red principal de distribución. Estas anomalías tal vez por lo frecuentes, son consideradas como normales, pese a la cantidad de agua que se desperdicia.

Un teléfono inoperante

Con números grandes, en el directorio telefónico aparece en la página de llamadas urgentes el 2440001, que identifica los reclamos sobre daños en el acueducto. Son numerosas las quejas por la forma descortés como son atendidas las llamadas. Una cortante voz que golpea en forma casi simultánea con el auricular que cuelgan bruscamente.

Más parece que para estas llamadas se haya destinado un disco grabado previamente para evitarse así el informar sobre las anomalías en el acueducto.

Las promesas de instalar una central de reclamos, atendida por perso-

nas bien educadas, se ha quedado en el tintero.

Se amplían los cortes

Cada vez que se presenta un daño en las tuberías, es indispensable cerrar algunas válvulas situadas en cada sector, mientras se repara el mismo.

Años atrás estos arreglos se hacían rápidamente; pero ahora una ruptura deja sin agua a amplios sectores por varias horas. Sobre estas suspensiones y las causas que las provocan suele responderse que se trata de daños de rutina en la red del acueducto. Pero se trata de que a las válvulas que deben hacer los cierres en cada sector no se les suministra el adecuado mantenimiento y por lo tanto a la hora de operarlas no funcionan.

Técnicos encargados de este trabajo, manifestaron al redactor que con las válvulas existen muchos problemas, siendo uno de los principales el de que se "enloquecen" o se desaparecen al quedar sepultadas con la pavimentación y repavimentación de las vías. Así, con válvulas dañadas o por falta de ellas el más leve daño en una tubería puede dejar sin agua a barrios enteros, tal como ha ocurrido en Suba, Bosa y El Rincón que permanentemente sufren los rigores del funcionamiento por estos problemas.

Para atender estos daños, la Empresa de Acueducto tiene 7 camiones que logran reparar 50 daños por día, según la tablilla de control que se lleva.

En un informe sobre operación de válvulas que se encuentra en los archivos de la empresa, correspondiente al primer trimestre de este año, se estableció que sobre un total de 15.008 válvulas operadas, 75 de ellas no están funcionando. Estos datos son parciales.

(Mañana: El desperdicio del agua. Cuánto cuesta un metro cúbico y cuánto se paga).

(Continúa en la Pág. 15-A Col. 3^a)



Palmaseca inauguró microonda

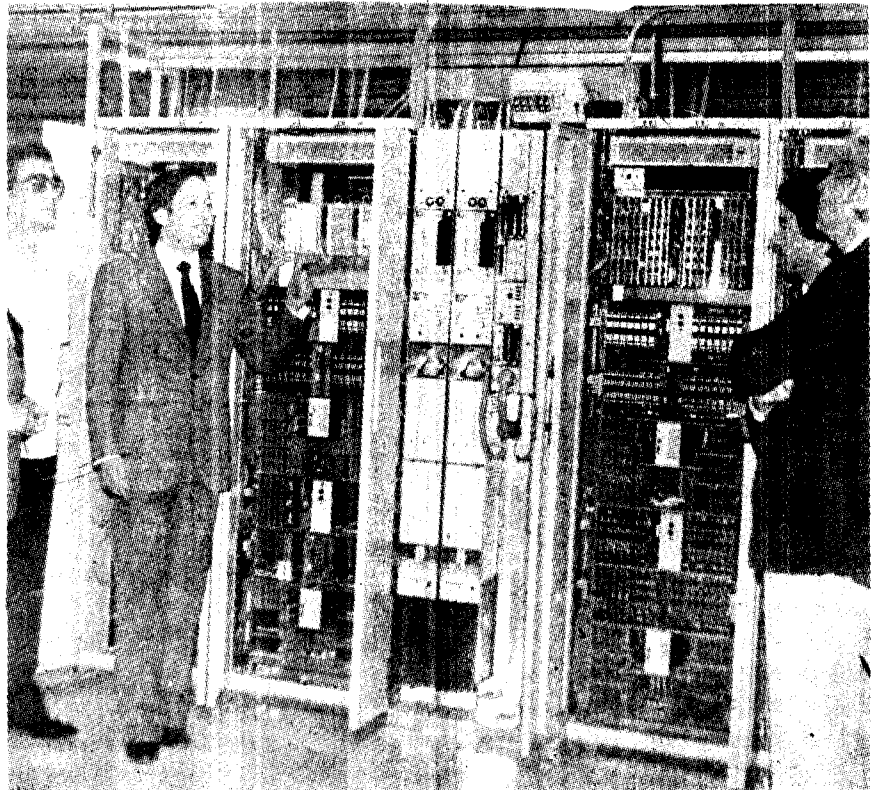
El Aeropuerto Internacional de Palmaseca quedó enlazado telefónicamente con la ciudad de Cali a través de un moderno equipo FHD234, sistema de micro-ondas, para reemplazar al sistema antiguo y que tantos perjuicios ocasionaba al usuario.

El Departamento Administrativo de la Aeronautica Civil, mediante contrato de julio de 1979 con la firma Societe Anonyme de Telecommunications, de Francia, adquirió éste equipo a un costo de 25 millones de pesos.

El estudio y la investigación de la transmisión numérica a través de microonda se iniciaron desde 1969.

La instalación del equipo estuvo a cargo del ingeniero Thomas Pain y Felix Salmon, expertos de la SAT y por parte de la dirección general de telecomunicaciones y ayuda a la aeronavegación, el ingeniero Pablo Germán Perez.

Fernando Isaza, director regional de la Aeronáutica Civil, al poner en servicio el moderno sistema de comunicaciones dijo que el FHD234 permite la transmisión simultánea a través del microonda de 480 abonados telefónicos, 52 canales telegráficos, sistema de telex, tramitación de datos de compu-



El Departamento Administrativo de la Aeronáutica Civil puso en servicio el equipo FHD234, para enlazar telefónicamente el Aeropuerto Internacional de Palmaseca con la ciudad de Cali, mediante el sistema de microonda. En la gráfica el director regional de la aeronáutica, Fernando Isaza declara inaugurado el sistema. Lo acompañan, Germán Pérez, Jaime Correa López, Alfaro Erazo, Alfredo Domínguez Borrero y Julián Valdés.

tadora e igualmente es posible la transmisión de televisión aprovechando el canal de seguridad o microonda si así se requiere.

Agregó el alto funcionario que éste equipo tiene la posibilidad de ampliación a 960 canales adicionales de igual forma para telex.



cinep - biblioteca
SECCION PRENSA

EL HERALDO

CIUDAD BARRANQUILLA

Pag. 1A, 5A Fecha 30 ABR 1981

Código CK03 Microficha E10

Situación telefónica explica Abello

Abril 28 de 1981

Señor
Mauricio Vargas Linares
EL HERALDO
Ciudad

Apreciado periodista:

EL HERALDO publicó ayer en la primera página, una información que bajo su firma hace algunas críticas y observaciones que he considerado necesario desvirtuar por tratarse de versión.
(Pasa a la Pág. 5A)

(Viene de la página 1A)

nes inexactas y tendenciosas.

Ante todo debo manifestarle que por temperamento y formación profesional soy partidario de la crítica seria y de que los medios de comunicación se mantengan vigilantes acerca de la forma como se manejen los organismos del Estado. Esto no me inhibe para pensar que el periodismo debe ser de investigación para así exhibir una mayor objetividad cuando de analizar y conceptuar se trate.

Lo que usted señala en su comentario no es cierto, porque no hay tres mil líneas fuera de servicio ni tampoco carecemos de repuestos para cumplir los programas de mantenimiento.

Es importante manifestarle que a mi no solo me corresponde velar por el buen servicio que preste la Empresa Municipal de Teléfonos a la ciudadanía, sino también cuidar la imagen pública de ella. Por eso, en esta oportunidad, no puedo permitir que por razones mezquinas o mal intencionadas se den noticias que no son veraces.

La evidencia muestra que el supuesto informador de su noticia no sólo ha logrado hacer víctima a la empresa de su malquerencia, sino perjudicarla propa-

gando falsedades que deterioran su real capacidad de servicio, su imagen y respetabilidad, en momentos en que enfrentamos situaciones de conflictos con poderosos intereses financieros foráneos. Como usted es un periodista serio y honesto valdría la pena considerar la significativa discreción del periodista para con sus fuentes de información y echara mano de valores éticos mas importantes denunciando públicamente al felón; quien puede ser identificado como un enemigo de los intereses de su propia ciudad —que de ser cierta su existencia— abusó de su ingenuidad.

Ha llegado la hora de que los altos funcionarios oficiales y los periodistas serios trabajemos mancomunadamente para combatir a quienes desde la burocracia se escudan en plan de "miserabilistas", para incrementar la guerra entre la administración pública y el gobierno, que tantos males económicos y sociales le han ocasionado al país en general y a Barranquilla en particular.

La permanencia de un empleado público en su cargo debe estar condicionada a su lealtad para con la empresa donde presta sus servicios y naturalmente al Gobierno en general.

Tendré mucho gusto en proporcionarle una información más amplia acerca de la situación actual de la Empresa Municipal de Teléfonos de Barranquilla en todos los aspectos que usted estime interesantes para su periódico haciéndole conocer que la Gerencia es la única autorizada para suministrar información a todo el que la solicite.

Atentamente,

José Manuel Abello Moreno
Gerente.



Triple embargo de Ericsson a Telefónica

Por MABEL MORALES

A tiempo que una fuente oficial informó ayer que la Ericsson efectuó dos nuevos embargos contra la Empresa Municipal de Teléfonos de Barranquilla, el gerente de esa entidad de servicios, arquitecto José Manuel Abello Moreno, sostuvo que "están bombardeando la negociación de las nuevas cien mil líneas que le fueron adjudicadas a la Phillips".

De esta manera son tres los embargos que pesan contra la Telefónica por parte de la Ericsson. El primero se hizo a finales de enero de este año y los dos últimos a comienzos de la semana.

Ayer al conocerse la noticia, que afecta notoriamente los trámites

que actualmente cumple ante organismos nacionales la Telefónica, para obtener el permiso a fin de cerrar el empréstito de las cien mil nuevas líneas, tanto el gerente Abello Moreno, como el Contralor Municipal, abogado José Joaquín Rincón Chávez, entregaron opiniones al respecto.

El fiscal de la administración municipal es miembro de la directiva de la Telefónica, con voz, pero sin voto. En sus declaraciones Rincón Chávez explicó por qué es mucho más conveniente para la empresa adjudicar la licitación a la Phillips y no a la Ericsson. Aclaró que "de haberse dado a la Ericsson los usuarios hubieran sido los afectados".

(Pasa a la Pág. 12A)

(Viene de la Pág.

Por su parte el gerente Abello Moreno reveló que "la semana pasada el Presidente de la multinacional echó por la borda y desconoció el acuerdo o convenio que el Gobernador, el Alcalde y yo conseguimos en Bogotá, antes de la Semana Santa".

ANTECEDENTES

Así mismo José Manuel Abello confirmó una vez más, como ya lo había dicho un boletín de la Telefónica hace dos semanas, que "la acción de la Ericsson no es más que una represalia porque no se les adjudicaron las cien mil nuevas líneas".

La situación se remonta a 1.974 cuando se adquirieron a través de la Ericsson un total de 30 mil líneas. Las 10 iniciales tenían endeudamiento externo aprobado, las restantes tuvieron acuerdos o convenios diferentes y debían pagarse en cinco años, sin límites, sin reajustes, con intereses bajos. La deuda que inicialmente era de 174 millones, pasó a convertirse en otra de 500 millones, ya que no había límites ni reajustes.

El embargo que según ha dicho la Telefónica se hizo "porque no les adjudicaron las cien mil líneas fue posible ya que cobraron la deuda en base a un acuerdo de pago posterior, no el inicial, no el convenido". Sobre esto denunció en el Concejo, el edil Alejandro Munárriz y después confirmó Abello Moreno que en 1.977, se permitió por parte de los administradores de la Telefónica la modificación de los convenios existentes y que por ello mismo, la deuda se incrementó en forma tan ostensible. Esto lo investiga actualmente la entidad, a fin de establecer las responsabilidades

EL CONVENIO QUE NO SE CUMPLIO

Como los dineros de la Empresa de Teléfonos se encontraban paralizados en los bancos, a raíz del embargo, el Gobernador Pacini Solano, el Alcalde Raúl Móseres y el gerente, Abello viajaron urgentemente a Bogotá hace quince días y lograron que el Presidente de la Ericsson, Raymond Limbre, respaldara y aprobara verbalmente, un convenio por medio del cual se hacía el desembargo y se ratificaba la forma de pago inicial, desapareciendo así las causas de la acción judicial.

Ayer cuando se le preguntó a Abello qué pasó con ese acuerdo verbal indicó que "no pudo firmarse porque a pesar de que el señor presidente estuvo aquí en Barranquilla el viernes de la semana pasada, lo desconoció, lo echó por la borda. No obstante que en Bogotá, se sentaron principios de acuerdo, aquí los modificó, pues se comprometió a levantar el embargo enseguida y no lo hizo. Dijo cosas como por ejemplo, que las costas del proceso las pagaría la Telefónica y eso no lo podíamos aceptar".

NO QUIEREN ARREGLAR

Continuó explicando el funcionario que "no quieren arreglar. Hay dos nuevos embargos que aún no han sido notificados. Me imagino que como hay un contrato y otros documentos, los utilizaron, como usaron para el primer embargo unas letras vencidas y que deben ser pagadas en Estocolmo, Suecia. Está visto. No quieren arreglar la deuda, lo que tratan es conseguir que no se firme el contrato de las cien mil nuevas líneas. Están entorpeciendo la negociación".

JUEGO DOBLE

Al continuar sus explicaciones Abello Moreno puntualizó que "la empresa seguirá interponiendo los mismos recursos, los mismos documentos públicos que demuestran que el gerente de la época en que se hicieron las modificaciones, no estaba autorizado por la junta directiva para dar letras, que esas son deudas en dólares y en coronas suecas. Hay que pagarlas en Estocolmo. No han desembargado a pesar de que pagamos la caución, tal vez todo se deba a cuestiones de términos, como se metió la Semana Santa...

Añadió después "si ellos no están jugando doble, cómo entonces puede entenderse lo de los nuevos embargos. Frente a frente, nos dicen que quieren arreglar, pero después opinan lo contrario. La junta directiva de la Telefónica va a reunirse y entonces produciremos un comunicado para toda la prensa nacional. Si ahora tuviéramos la plata y les dijéramos que les vamos a pagar, seguramente encontrarían una razón para no recibir el dinero".

LAS PROPUESTAS

La licitación de las cien mil nuevas líneas fue adjudicada el año pasado a finales de octubre. Había dos propuestas: la de Ericsson por 2 mil 500 millones de pesos y la de la Phillips de un mil 200 millones de pesos. Es decir había una diferencia entre propuesta y propuesta, de un mil trescientos millones de pesos.

Sobre esto una fuente oficial dijo ayer que "lo que hizo la empresa de Teléfonos fue romper el monopolio y acabar con las presiones y acciones de funcionarios del Ministerio de Comunicaciones, de Hacienda y también de Planeación Nacional, que

LA DECISION FUE UNANIME: EL CONTRALOR

De conformidad a lo indicado ayer por el Contralor Rincón Chávez "la decisión de la junta directiva para adjudicar la licitación a la Phillips fue unánime, después de analizar las propuestas técnicas, económicas y jurídicas de cada una de las empresas. ¿Por qué esa diferencia entre las ofertas?, diferencia de más del cien por ciento?. Pues eso es lo que tiene que explicar la Ericsson".

Agregó que para que el usuario pagara las líneas que ofrece la Ericsson, habría que cuadruplicar el costo de las que ofreció la Phillips y obviamente todo esto iba a afectar al usuario.

Interrogado sobre la calidad de las líneas de la Phillips, el Contralor comentó que "los ingenieros de la Telefónica aseguraron que son de la más alta y moderna tecnología". Añadió Rincón que "para desechar la propuesta de Ericsson también se tuvieron en cuenta los informes de los técnicos de Planta Interna de la Telefónica y hay que destacar que la líneas de la Ericsson valen cada una 25 mil pesos y las de la Phillips únicamente 12 mil".

Finalmente el fiscal de la administración municipal llamó la atención sobre el hecho de que "la propuesta de Ericsson era tan alta que Planeación Nacional la hubiera rechazado, pues la Telefónica no tiene capacidad para tan millonario endeudamiento. Además se habría tenido que hacer en dos o tres etapas y esto, encima de demorar tres años cada etapa, representaba mayores costos. Todo eso fue lo que analizamos para decidirnos por la Phillips".



Nueva carga para los bogotanos

Pese a las numerosas y sustanciales reformas y modificaciones hechas por el Concejo de Bogotá en desarrollo de la discusión que duró más de 150 horas, cumplidas en cerca de treinta reuniones de la comisión de presupuesto y comisión general, los nuevos reavalúos catastrales contemplados en el proyecto de acuerdo número 5 de 1981, significan una abrumadora carga para los contribuyentes bogotanos, según opiniones de algunos ediles y de varios expertos en estas materias.

HASTA EN MIL POR CIENTO

El alcalde mayor de la ciudad, por su cuenta y riesgo y en forma verbal, autorizó lo que en medios oficiales se ha denominado la "actualización de los avalúos catastrales", utilizando el método del "ojímetro", término que ha hecho carrera entre los sectores populares de la capital colombiana y aun entre los propios concejales.

Esto quiere decir que no fueron tenidos en cuenta los criterios técnicos ni comerciales para avaluar ajustadamente los respectivos inmuebles, por lo que muchos predios fueron reavaluados en 50.100.500 mil y hasta cinco mil por ciento, según lo demostraron los cabildantes a lo largo de las discusiones llevadas a cabo en la corporación desde la segunda mitad de 1980.

VALOR COMERCIAL

"Es evidente, dijo Carlos Romero a VOZ PROLETARIA, que anteriormente había avalúos muy bajos y que se habían distanciado mucho del valor comercial. Es decir que había una diferencia muy grande entre el avalúo comercial y el avalúo catastral. Pero la manera como se produjo el reavalúo, provocó un desequilibrio en el ingreso y en la capacidad adquisitiva sobre todo de los sectores medios y populares de la población capitalina.

Valga un ejemplo: dueños de inmuebles que antes pagaban cinco mil pesos anuales por impuesto predial, al producirse el reavalúo quedaron pagando entre 10 mil y 50 mil pesos. En algunos casos quedaron pagando hasta 100 mil pesos".

INCONFORMIDAD Y PROTESTA

Esta situación generó desde luego una atmósfera de inconformidad entre los cientos de miles de propietarios afectados por la medida arbitraria y antipopular del mandatario de la capital del país. "No han valido ni las protestas del Concejo Distrital ni la de los propietarios para que el alcalde revise esta política incorrecta", a decir del citado concejal de la UNO

En vista de eso, la corporación se vio obligada a entrar a estudiar de lleno el problema, presentando

una serie de iniciativas encaminadas a modificar toda la política tributaria del gobierno local, puesta de manifiesto, entre muchas otras, en el reavalúo catastral.

PROYECTO DE ACUERDO

Fue así como se presentó un proyecto de acuerdo el año pasado, en el cual se definía una serie de funciones de la comisión de catastro del Distrito. De igual manera se aclaraban las políticas tarifarias del impuesto predial, proponiendo a la vez un tope para los futuros reavalúos catastrales en Bogotá. Este proyecto de acuerdo fue presentado a consideración del Cabildo por parte de los concejales de la UNO Carlos Romero, Yira Castro de Cepeda, Mario Upegui y Faustino Galindo. También otros ediles presentaron proyectos de acuerdo que fueron estudiados en la comisión de presupuesto del concejo.

Y solo al final de estas discusiones, la Administración Central del Distrito presentó el proyecto de acuerdo número 12 por el cual se crea el Instituto Descentraliza-

do que se dedicará exclusivamente a dirimir o atender todo lo relacionado con la organización catastral de Bogotá. Este acuerdo fue estudiado y modificado sustancialmente por el concejo, comisión de presupuesto, en 25 reuniones que se prolongaron en total por más de 150 horas, sin contar las sesiones de comisión general. Tanto en unas como en las otras, todos los ediles tuvieron oportunidad de exponer claramente sus puntos de vista al respecto. Sobresalieron en esto los ediles de la UNO, el presidente del Cabildo Alfonso Palacio Rudas, los concejales Gustavo Rodríguez Vargas, Carlos Bula Camacho y Gerardo Molina.

LA POSICION DEL MOIR

La actitud del Moir fue equivocada, pues el concejal Avelino Niño trató de demostrar a lo largo de sus intervenciones que el concejo no tenía nada que hacer en esta lucha, que no jugaba ningún papel y que por lo tanto el reavalúo catastral solo podría ser derrotado con la caída del sistema capitalista, sin entender que en desarrollo del mismo debate se habían logrado importantes modificaciones, como ya se indicó, al proyecto inicial presentado por el alcalde y que prácticamente había sido derrotado el método del "ojímetro".

Al respecto dijo otro edil de oposición: "No se puede esperar a que caiga el sistema capitalista para entonces si oponernos a los atropellos del alcalde Durán Dussán en materia de catastro contra el pueblo".



La emergencia del Acueducto (IV)

La pérdida de agua por daños

No existe estadística para precisar la cantidad de agua que se pierde diariamente por la ruptura de los tubos.

Consultados los técnicos de mantenimiento, quienes son los que atienden los daños, manifestaron que se puede hacer un promedio entre el agua facturada y la producida diariamente y la diferencia arroja una cifra que indica el agua desperdiciada.

La producción de agua

La Empresa de Acueducto cuenta con tres plantas que suministran agua a la ciudad. Ellas son la de Tibitó, San Diego, y Vitelma.

Tibitó suministra diariamente a la ciudad 850 mil metros cúbicos de agua y en ocasiones, de acuerdo a la demanda de los equipos se trabajan al máximo y esa cifra asciende al millón de metros cúbicos.

La planta de Vitelma que surte al suroriente y algunos sectores centrales de Bogotá está procesado 110 mil metros cúbicos diarios y la de San Diego 16 mil metros cúbicos. En total, el agua que consume la capital

diariamente es de 976 mil metros cúbicos. Multiplicado esta cifra por 30, arroja una cantidad mensual de 29 millones 280 mil metros cúbicos, o sea que bimestralmente, forma en que se cobra el agua, la producción del líquido es de 58 millones 560 mil M3.

En el bimestre enero-febrero, la Empresa de Acueducto facturó 35 millones 32 mil 215 metros cúbicos, quedando una diferencia con relación al agua producida de 23 millones 527 mil 785 metros cúbicos que no se sabe a donde va a parar, pues esta agua no aparece registrada en parte alguna.

Se debe anotar que esta cifra baja un poco, ya que Vitelma está funcionando con racionamientos.

La mayor pérdida ocurre por la ruptura de tubos, que como se decía ayer en esta serie de informes, ascienden a 70 y muchos de ellos no alcanzan a ser atendidos por la falta de personal. Así lo manifestaron obreros de esta sección de mantenimiento, quienes tienen que afrontar múltiples dificultades para prestar este servicio. Inclusive algunos han sido agredidos por ciudadanos iracundos a los que se les atiende su petición de arreglo luego de cuatro o cinco días.

Otro problema que tiene el arreglo de las tuberías rotas es que los carros que trabajan en este frente son solo 7 que están distribuidos en 3 turnos y por lo tanto, no se alcanza a cubrir una ciudad tan grande —como Bogotá.

En cuanto al arreglo de las válvulas, afirmaron los trabajadores, que existen muchos requisitos para la compra de las mismas y como la Empresa tiene un déficit tan elevado, es muy poco la asignación presupuestal para el mantenimiento.

Si se toman como base el informe oficial de 70 rupturas diarias en los tubos, se puede decir que el año llegan

a 25.550, muchos de los cuales demoran hasta una semana para ser atendidos lo que hace que la cantidad de agua desperdiciada sea mayor. Esa cifra tan alta puede ser superior pues el dato es un promedio que generalmente es bajo.

Los costos del consumo de agua son variados, de acuerdo con el avalúo catastral y la cantidad consumida.

En el servicio residencial con el avalúo más bajo y que consume entre 1 a 50 metros cúbicos, el costo es de 2 pesos con 91 centavos, cifra esta que aumenta bimestralmente con la actualización de las tarifas.

La tarifa más alta para consumos de 1 a 50 metros cúbicos es de \$13.52 y es para las residencias cuyos avalúos catastrales sean de \$4 millones o más. Con base a estos datos se puede extraer un promedio y establecer con los datos de pérdida de agua lo que le cuesta al Distrito este derecho.



Destituidos subgerente y tres ejecutivos de la Empresa de Acueducto

Por GERMAN NAVARRETE

Redactor de EL TIEMPO

La junta directiva de la Empresa de Acueducto y Alcantarillado de Bogotá (EAAB) ordenó la destitución inmediata de cuatro altos funcionarios, pidió la vigilancia policiva en la Planta de Tratamiento de Tibitó y aprobó una posible militarización de la misma por parte del ejército, al hallar evidencias sobre posibles sabotajes en los daños que dejaron sin agua a la ciudad por más de una semana el mes pasado.

La drástica medida cobijó al subgerente operativo, ingeniero Daniel

Ordenan vigilancia policiva en Tibitó

Sáenz Chávez; al director del mantenimiento electrónico de la planta, Luis Ernesto Páez; el director del servicio de acueducto, Mario Ferrer Garcés y al director de planeamiento de Tibitó, Mario Durán.

Al terminar la segunda de las reuniones de la junta directiva en el despacho del alcalde Durán Dussán, el viernes a las 9 de la noche, EL TIEMPO

consultó la opinión de varios de sus integrantes y ellos coincidieron en denunciar que "los técnicos nos engañaron y nos ocultaron hechos graves que luego presentaron a través de un periódico deformando la realidad de los hechos".

Antes de convocarse la reunión extraordinaria de la directiva, se comprobó en Tibitó que "el libro donde se lleva el registro diario de novedades en el funcionamiento de la planta, fue objeto de adulteraciones, luego de lo cual se le presentó a la opinión pública una situación que hacía aparecer a

(Página 3-A)

(Viene de la página 1a.)

la Empresa como irresponsable, con el aparente propósito de crear un ambiente propicio a fin de enfrentar a la ciudadanía contra el gobierno", dijo uno de los directivos.

Con base en las declaraciones que los técnicos suministraron a la junta directiva en la reunión del 30 de abril, las informaciones que brindaron luego al diario "El Espectador", y las recomendaciones que hicieron al gerente para la solución de nuevos problemas que se presentaron, la directiva hizo investigaciones que produjeron las siguientes conclusiones:

1. La válvula con la cual se reemplazó la destruida el 4 de abril no estaba en buenas condiciones y por eso se dañó a las 48 horas. Se había averiado hacia seis años y en lugar de pedir la compra de una nueva para mantenerla como repuesto, se arregló en Bogotá y se instaló como nueva, a sabiendas que no tenía la resistencia de una pieza original;

2. Al explicar ante los directivos el origen de los daños del 4 y 6 de abril, en ningún momento hicieron alusión a las observaciones que luego fueron presentadas ante la opinión pública a través de "El Espectador" y, por el contrario, respondieron que "la falla fue de la lenteja, de los prisioneros, que produjo el cierre instantáneo de la válvula", manifestando solamente que "la diferencia entre los daños radicó que en el primero la válvula quedó abierta y en el segundo quedó cerrada";

3. Como recomendaciones para solucionar el problema representado por

dos fisuras que se habían descubierto en enero en el concreto que cubre las uniones de cuatro tubos en La Caro y un sitio denominado Yerbabuena, le sugirieron al gerente suspender el servicio de agua a Bogotá por dos días, desmontar los cuatro tubos y cambiar el caucho que los cubre internamente, lo cual representaba dejar a la ciudad sin agua y una disminución de los ingresos estimada en 70 millones de pesos;

4) El gerente del acueducto, Navarro Palau, para comprobar el acierto de la sugerencia de los técnicos de la Empresa, pidió a un experto de la firma interventora del proyecto Chingaza, "Ingetec", estudiar las fisuras de las uniones mencionadas y señalar la solución más aconsejable. El experto contradijo la afirmación de los técnicos del acueducto, señaló que no era necesario suspender el servicio de agua a la ciudad y recomendó que buzos adiestrados revisarían bien los tubos y sus uniones, como en efecto lo hizo gratuitamente un equipo de 9 personas del Cuerpo oficial de Bomberos.

La conclusión indicó que se podía resolver el problema sin necesidad de dejar sin agua a la capital;

5) Navarro Palau pidió a los técnicos que se dirigieran a la fábrica que había suministrado a la Empresa las válvulas que se averiaron el 4 y 6 de abril, pero ellos argumentaron que no era posible porque había dejado de funcionar y por lo tanto ya no se hallaría a nadie en la dirección original de los Estados Unidos. Navarro Palau, sin embargo, envió un cablegrama y comprobó que la fábrica aún funciona y

está en condiciones de vender nuevos repuestos para el sistema de válvulas;

6) El libro de registro del funcionamiento de válvulas registra borrones en los lugares donde se anotan los daños del sistema;

7) Un vigilante armado con una escopeta hizo huir a personas que trataron de tomarse el domingo de la semana pasada la torre de transmisiones de radio del acueducto, y al registrar el área descubrió una caja de dinamita y una bandera con símbolos del M-19. Se dedujo que si hubieran sido efectivamente miembros de esa organización no habrían sido atemorizados por un solo vigilante, y

8) El personal de operadores de la planta de Tibitó, que tiene acceso fácil al sistema de válvulas que registró dos daños en abril, hace parte de una nueva organización sindical que ha surgido en el acueducto, la "Asociación Nacional de Técnicos de Tratamiento de Agua", entidad que precisamente el viernes 4 de abril, cuando se registró el primer daño, denunció ante el Ministerio del Trabajo al acueducto por haberse negado a recibir su pliego de peticiones. La empresa recordó que en esos instantes avanzaban las negociaciones del pliego presentado hacía varios meses por el sindicato que reúne a subgerentes, técnicos y obreros del acueducto.

Comunicado

El Acueducto confirmó ayer los informes sobre destitución de funcionarios y ratificó su apoyo al alcalde Durán Dussán y al gerente Navarro Palau. Con este motivo, la empresa emitió el siguiente comunicado:

La junta directiva de la Empresa de Acueducto y Alcantarillado de Bogotá, después de dos días de reuniones durante los cuales visitó la Planta de Tibitó y examinó los documentos relacionados con los daños que causaron la suspensión del servicio a la ciudad los días 4 y 6 de abril, ratificó su apoyo al alcalde mayor de la ciudad Hernando Durán Dussán y su respaldo al gerente de la entidad Carlos Alberto Navarro Palau por sus actuaciones al frente de la dirección de la empresa y solicitó por unanimidad el retiro de varios altos funcionarios de la entidad.

La junta directiva se reunió inicialmente en Tibitó el 30 de abril desde las 8 de la mañana hasta las 3 de la tarde y después el 1o. de mayo en el despacho del alcalde mayor desde la 1 hasta las 6 de la tarde.

Asistieron los siguientes miembros: Hernando Durán Dussán, alcalde mayor de Bogotá; Clara López Obregón, contralora de Bogotá; los concejales Marco Tulio Rodríguez Martínez, Ciro Galvis Muñoz y el representante del Concejo Sergio Arboleda Casas, gerente del Noticiero "24 Horas"; los siguientes delegados del Banco de la República: Mario Calderón Rivera, gerente del Banco Central Hipotecario; Guillermo Serna Meléndez, gerente del Banco de Santander; Roberto Salazar Manrique, subgerente jurídico del Banco de la República, y Yesid Castaño González, gerente de "Aires", y el revisor fiscal de la Empresa de Acueducto, Lisandro Zorro Monroy.

Los funcionarios afectados por la decisión son el subgerente de Operaciones, el director de servicio de Acueducto, el director de Mantenimiento Electromecánico y el jefe de la Planta de Tibitó.

• Bogotá, mayo 2 de 1981.



cinep - biblioteca
SECCION PRENSA

EL TIEMPO

Ciudad: BOGOTÁ

Pag. 14A Fecha 3 MAY 1981
Código CK03 Microficha F3

Aprueban plan para aumentar suministro de agua y luz

Un plan de emergencia para acortar la vigencia del actual racionamiento de energía y garantizar que Bogotá no será afectada ahora ni en el futuro por racionamientos de agua, fue aprobado por la junta directiva del Acueducto.

El proyecto consiste en permitir el paso directo de las aguas del río Blanco al caudal del río Bogotá, haciendo variantes en el proyecto Chingaza, para que en siete meses el volumen de este último brinde a la energía eléctrica un caudal de 15 metros cúbicos por segundo.

La junta directiva del Acueducto aprobó la propuesta de la firma Techint, que ofreció un plan de realización de obras en siete meses a costo fijo y descartó una propuesta de ICA de México, que sugirió hacerlo en 21 meses y a costos reajustables.

La inversión que deberá hacer el Distrito Especial, de mil millones de pesos, será recuperable en solo año y medio y brindará a la ciudadanía una garantía absoluta de que el agua no le será racionada, además de asegurar un manejo más adecuado de los cortes de energía, como lo han venido señalando los técnicos del sector.

El plan aprobado por el Acueducto, será sometido a consideración de la Energía este miércoles.



En el Acueducto

Anuncian más despidos

Por GERMAN NAVARRETE

Varios ingenieros, entre ellos técnicos encargados de manejar los sistemas de válvulas de la Planta de Tratamiento de Tibitó, serían destituidos por la Empresa de Acueducto y Alcantarillado, por recaer sobre ellos serias sospechas de haber sido los directos responsables de los daños que sufrió esa dependencia entre el 4 y 6 de abril, como consecuencia de lo cual Bogotá quedó sin agua por más de una semana.

La nueva medida comenzó a abrirse paso en la noche del sábado, después de una prolongada reunión sostenida por el gerente del Acueducto, Carlos Alberto Navarro Palau, con el subgerente operativo, Daniel Sáenz Chávez, y los otros 3 técnicos que fueron destituidos en forma fulminante por la junta directiva en la noche del viernes.

Sáenz Chávez y sus compañeros de infortunio, ingenieros Mario Ferrer Garcés, director del servicio de Acueducto; Luis Ernesto Páez, director del mantenimiento electromecánico y Mario Durán, director de la planta, hicieron un amplio relato a Navarro Palau de las circunstancias que antecedieron a los daños sufridos por Tibitó, los procedimientos puestos en marcha para atender la emergencia y las posibles responsabilidades que a ellos les cabría en el manejo de la situación.

Los 4 funcionarios, sin embargo, hicieron énfasis en que han sido víctimas de una injusticia por cuanto no es a ellos a quienes debía

destituirse, sino a las personas que conociendo informaciones importantes para establecer el origen de los daños no las comunicaron; se lo ocultaron también al gerente, al alcalde y a la junta directiva de la Empresa y, en cambio, utilizaron un medio de comunicación colectiva para presentar informaciones que, en el fondo, era a ellos mismos a quienes más perjudicaban porque eran la prueba evidente de su incapacidad profesional.

Las primeras averiguaciones para establecer quiénes eran los técnicos que podían conocer mejor las fallas diarias que se iban presentando en las válvulas de Tibitó, y por lógica razón los más llamados a insistir ante la subgerencia operativa, el gerente o la junta directiva en que se solucionara de una vez por todas el daño, en lugar de callarlo durante meses enteros y solo darlo a conocer cuando ya el daño se había presentado, comenzaron a orientarse hacia los ingenieros Armando Vargas, alto funcionario encargado de funciones importantes en Tibitó, y Enrique Valencia, inspector de alcantarillados y Acueducto.

Otros cuatro funcionarios de alto nivel, que desempeñan direcciones de áreas, están siendo sometidos a una minuciosa investigación por cuanto se les señala como personas que conocían la grave situación que se presentaba en Tibitó y las consecuencias que producirían daños prolongados sin solución inmediata, a pesar de lo cual solo se limitaron a registrar las fallas pero nunca a sugerir soluciones concretas y menos

a hacer un esfuerzo para llamar la atención del subgerente operativo y la gerencia del Acueducto.

Miembros de la junta directiva del Acueducto, consultados ayer por EL TIEMPO, advirtieron que en ningún momento se está persiguiendo a funcionarios por haberse atrevido a hablar con los periodistas a quienes presentaron informes que eran de suma importancia para establecer la realidad de los daños sufridos por Tibitó a comienzos de abril.

"La directiva, lo mismo que el alcalde y el gerente, está preocupada es por la doble moral demostrada por esas personas, primero porque sabiendo que el sistema de válvulas se dañaba cada día más, nunca cumplieron sus funciones como empleados del Acueducto para hacerlas arreglar inmediatamente; segundo porque teniendo las evidencias necesarias para guiar a la Empresa en la solución más aconsejable para evitarle problemas graves a la ciudadanía, no dieron a conocer esas pruebas a los encargados de la planta o a los altos funcionarios antes y después de los daños sufridos por Tibitó, y tercero porque solo abrieron la boca para acusar al Acueducto y al gobierno de fallas de las cuales ellos mismos eran los directos responsables y hasta el momento, permanecen callados, mientras otros sufren las consecuencias", dijo uno de los directivos consultados.

En medios de Tibitó, la empresa, la prensa y círculos allegados al Acueducto, se ha lamentado especialmente la destitución del subgerente operativo, Daniel Sáenz Chávez, por cuanto se considera que es un funcionario efi-

ciente, honesto, que durante 19 años ha sido leal a la Empresa, pero quien confió demasiado en sus subalternos y concedió credibilidad absoluta a quienes le ocultaban informaciones importantes.

Por último, se anunció en el Concejo de Bogotá la realización de un debate sobre el caso, pero esto no está confirmado porque el martes comienza en firme el debate contra el gerente de la Caja de Previsión y está pendiente el de licencias de funcionamiento, para el cual ha sido citado el secretario de Gobierno, el jueves, día en el cual expira el período de sesiones de la corporación.



cinep - biblioteca
SECCION PRENSA

VANDERLARDIA
LIBERAL

Ciudad Bucaramanga
- 4 MAY 1981

Página 4 Fecha
Código 200.3 Microficha FG

De broma y de veras El trompo de poner

Por Norberto Serrano Gómez

Cuando los muchachos de mi generación jugábamos al trompo en las calles y plazas de los pueblos y en las horas de recreo de escuelas y colegios, las penas que se imponían al perdedor de una competencia consistía en tratar de destrozarle por parte de los ganadores el trompo de su propiedad. Para librarse de una sanción tan radical, uno llevaba un trompo de remplazo, viejo y maltrecho, que remplazaba al que se utilizaba en los juegos y era el que recibía los golpes del castigo. Ese chivo expiatorio se llamaba "el trompo de poner".

En todas las actividades humanas siempre hay un trompo de esos, destinado por su perra suerte a soportar los recargos más ingratos del trabajo, las arbitrariedades de sus superiores, las injusticias y los caprichos.

Lo que está ocurriendo con los servicios públicos en el país demuestra que quienes tienen la responsabilidad de su organización, manejo y mantenimiento, han creado el más enredado de los despelotes, que ha dado como consecuencia una crisis generalizada en el suministro de energía eléctrica. Cuando se iniciaron los racionamientos y con ellos las campañas de súplicas y peticiones de que apaguemos los bombillos, nos bañemos con agua helada, nos afeitemos con el caldo del desayuno, y otras maneras igualmente originales de ahorrar corriente eléctrica, se trató de justificar tan sorpresiva situación por parte de ministros, viceministros, gerentes y funcionarios, cada cual a su manera. Uno dijo que la culpa era del verano, el pretexto era fácil de comprobar. Las represas de las hidroeléctricas se estaban agotando y en las fotografías parecían paisajes de la superficie de la luna. Otros afirmaron que el problema se debía a falta de planeación de las nuevas obras de ampliación de la producción eléctrica, a contratos mal hechos, a falta de presupuesto. Y finalmente salió de las altas esferas del gobierno un descubridor del "trompo de poner" cuando soltó la bomba de que la crisis energética se debía a que las tarifas estaban demasiado bajas y las hidroeléctricas y termoeléctricas estaban con la mochila en la mano, trabajando a pérdida. Así localizaron al desgraciado trompo que no es otro que el pueblo que, como es obvio, es el usuario y pagano de los servicios.

Ahora cuando llueve copiosamente y las represas están casi llenas, salieron con la noticia de que para terminar de llenarse se gastaban dos años por lo menos y que los racionamientos durarían por ahí hasta 1984.

El trompo de poner, o sea el atulampado rebaño de los usuarios, empezará su bailoteo al ritmo acelerado de las alzas, con las cuales se cree repetir el famoso milagro de la multiplicación de los panes y los peces. Y mientras menos energía nos llega y más incomodidades y perjuicios se soportan, se elevarán más y más las tarifas, con las cuales apenas se logrará enjugar el copioso sudor y las saladas lágrimas de una prolífica burocracia.

Los remedios y la improvisación seguirán funcionando como siempre. Por eso se están montando a la carrera unas termoeléctricas que serán alimentadas con carbón, o con la gasolina que no tenemos, o con el gas que ya es un artículo de lujo por sus precios. Todos estos golpes crueles recaerán, naturalmente, sobre las maltratadas costillas del pueblo, el chivo emisario, el "trompo de poner".



Rescate del mercado

Por BENJAMIN SARTA

Creemos haber puntualizado en nota anterior: **Primero** - El sitio en que se encuentra el edificio (ciertamente en ruina) "para el abasto y mercado público", recordando la definición que trae el acuerdo del Cabildo Parroquial de Barranquilla, de 19 de agosto de 1.850, en la calle 30, es excepcional. Difícilmente hay en el país otro mercado similar. El astroso situado en su frente, en la vía pública, con su ocupación permanente, contraria a la ley, de varias cuadras de longitud, servido por cientos de personas del sector del empleo disfrazado, prueba con notoria suficiencia que esa es la zona indicada para mercado público. **Segundo** - Ese mercado presta servicio de modo principal a los barrios pobres de la ciudad, con precios inferiores a los de todas las tiendas periféricas de Barranquilla, que se multiplican para satisfacer las necesidades del desarrollo de un vasto poblado. No se niega que responden a una notoria necesidad. **Tercero** - Los precios inferiores que prevalecen en ese mercado tienen su razón principal en la facilidad de acceso para la producción agrícola procedente de los cultivos a lo largo del río Magdalena y del sur del Departamento. **Cuarto** - El mercado es positivamente rentable para el fisco, si se le imprime una organización aceptable.



Pero importa concebirlo en su plenitud, con el caño como era antes, un ramal caudaloso del Magdalena, que permitía el atraque de embarcaciones mayores, como las que prestaban servicio diario con Ciénaga. Lo dejamos perder inexplicable, penosamente, convirtiéndolo en botadero de basuras y alterándole su curso propio. Sobre el muro oriental del mercado aún pueden verse las argollas de bronce que servían para el atraque de las embarcaciones que todas las noches llegaban con la opulencia de su carga vegetal.

Quiéralo o no lo quiera, el país ha de restablecer el prodigio del río Magdalena, por aquello de la crisis energética y la trepada fabulosa y creciente de los costos de los transportes. Por lo cual cabe preguntar: Y Barranquilla no deberá hacer lo propio con el caño del mercado?

Pero se objeta: Para qué ese mercado, si por ahí tendrá que pasar la famosa Avenida Barlovento? Para qué ese mercado si ya tendremos a Corabastos? También la réplica es contundente: - Sí, tendremos la avenida al precio permanente de la quiebra del "platón" de las clases pobres de Barranquilla. Y en cuanto a Corabastos le destruiremos lo que debiera ser su brazo derecho en su política contra el encarecimiento del costo de la vida, función o razón de su existencia.

A propósito de la Avenida y la destrucción del mercado, algún dilecto amigo y ciudadano ejemplar nos observaba: - Es que las cosas tienen que evolucionar. Y le respondimos: - No entendemos la evolución en contravía del bien entendido progreso o en desmedro de la comunidad, o abriendo caminos de retroceso y desmejoras.

Lo que ocurre en el fondo es que el problema se ha minimizado, reduciéndolo a una simple querrela con los usuarios del mercado. Que si se trasladan a otra construcción a guisa de mercado, o que no se trasladan. El problema es de otras proporciones, de otra índole. Es de la ciudad, no de un grupo de usuarios, por respetables que sean sus intereses, aunque debe reconocerse - cosa distinta - que coinciden con los de aquélla. El problema responde a la necesidad de una concepción grandiosa, que despeje y supere el orden de cosas existente.

La prioridad del problema reside en la reducción del espacio, que no alcanza a dar cabida adicional a los usuarios potenciales que hoy ejercen su comercio en la vía pública, en forma desde todo punto de vista censurable, comenzando por el higiénico y continuando por el estético. Luego si se proporcionan los espacios con mercado o mercados amplios, confortables, funcionales, instalando en ellos a los actuales usuarios y a los que ocupan la vía pública frente al mercado actual, pero con el aprovechamiento del mismo sector o zona y entendida también la restauración del caño, en toda su plenitud, no es de dudar que al asunto se le da solución satisfactoria. Y con una organización eficiente será, además, fuente de recursos fiscales.

Foro de EL TIEMPO

Turbay mediará para Armenia

El Presidente Julio César Turbay Ayala anunció ayer que tomará contacto con el Departamento Nacional de Planeación y con organismos descentralizados para buscarle una solución al problema de los servicios públicos de Armenia.

Turbay Ayala indicó que la cuantía de los requerimientos, \$ 1.350 millones, "es indudablemente alta" pero dijo que comprometía todos sus esfuerzos para obtener soluciones eficaces y prontas.

El primer magistrado recibió en su despacho el documento que resume las conclusiones del foro de exalcaldes que EL TIEMPO promovió en Armenia el pasado 18 de febrero, y dijo que las estudiará con el mayor detenimiento.

Anunció que viajará el 23 de este mes a Armenia y expresó que para entonces podrá tener resultados de sus contactos con Planeación, Instituto Colombiano de Energía Eléctrica (Icel), Instituto Nacional de Fomento Municipal (Insfopal) y Empresa Nacional de Telecomunicaciones (Telecom).

A la cita con el jefe del Estado concurren el actual burgomaestre, Héctor Agudelo Zuluaga; los exalcaldes Diego Moreno Jaramillo y Alberto Gómez Mejía; el subjefe de redacción de EL TIEMPO, Rafael Santos Calderón y los periodistas Jorge E. Orozco, corresponsal de EL TIEMPO en Armenia y Fernando Barrero, redactor de planta.

Santos Calderón fue el primero en intervenir para destacar que el foro se promovió con el ánimo de prestar un servicio social a Armenia y el documento final fue el producto de un amplio debate en el cual participaron 17 de los 25 exalcaldes invitados.

Más adelante intervino el alcalde Zuluaga para señalar que si se quieren

poner al día las finanzas de los servicios públicos, hay un requerimiento de \$ 1.350 millones.

"Es una suma muy alta. ¿Y cómo está su capacidad de endeudamiento?" preguntó el Presidente Turbay Ayala.

"Copada. Una sola deuda de \$ 100 millones con la Central Hidroeléctrica de Caldas (CHEC) nos tiene copados" dijo el alcalde Zuluaga.

Explicó luego que la Quebrada Armenia recibe las aguas del acueducto, las negras y las aguas lluvias, todo lo cual origina un fuerte caudal que para reducirlo hace necesario construirle variantes que en este momento cuestan unos \$ 350 millones.

Otros \$ 270 millones se requieren para el pago de deudas vencidas, entre las cuales figuran los \$ 100 millones a la CHEC.

De los \$ 630 millones restantes, la plata hace falta según Agudelo para el plan de teléfonos, el matadero y el cambio total de las redes eléctricas que hoy se consideran totalmente obsoletas y por cuya causa se pierde más o menos el 30 por ciento de la energía.

El presidente Turbay Ayala recordó que existe el Fondo de Desarrollo urbano y el alcalde contestó que con ese organismo se obtuvo un préstamo por \$ 60 millones para financiar parte de la instalación de 10.000 teléfonos adicionales.

El plan vale en total \$ 160 millones, de los cuales \$ 100 millones tendrán que ser aportados por los usuarios, según explicó el alcalde a EL TIEMPO. Armenia tiene hoy solo 8.500 teléfonos para una población calculada en 250.000 personas y en el "mercado negro", las líneas cuestan desde \$ 60.000 hasta \$ 150.000.

El alcalde Zuluaga dijo que la situación es tan difícil que las Empresas Públicas de Armenia están generando

mensualmente un déficit de \$ 20 millones.

Anunció que a pesar de los problemas, la actual administración entregará antes de finalizar 1981 el nuevo acueducto que generará 1.000 litros por segundo, el doble del actual.

El exministro Moreno Jaramillo intervino también brevemente para señalar que el foro fue apolítico y para explicar que muchas de las afirmaciones de la carta pueden estar desactualizadas, ya que "su nuevo gobernador y su nuevo alcalde en breve tiempo han impulsado la solución a muchos de los problemas allí planteados". Turbay expresó que el ministro de Gobierno, Germán Zea, quien visitó recientemente la ciudad, le expresó que Arme-

nia estaba abocada a la destrucción e insistió en que coordinaría con planeación fórmulas de ayuda.

El documento

El documento-resumen, preparado por cinco exalcaldes y entregado ayer al Presidente Turbay Ayala, expresa:

"Señor doctor
Julio César Turbay Ayala
Presidente de la República
Bogotá.

"Muy distinguido señor presidente.

El pasado 18 de febrero se reunió en Armenia un foro de exalcaldes de la ciudad con el fin de hacer una evaluación sobre la magnitud de los problemas de nuestra infraestructura de servicios públicos y las posibilidades de solución para cada uno de ellos.

El foro fue convocado por el periódico EL TIEMPO, a iniciativa del Directorio Liberal Departamental, conto con una gran participación de quienes fuimos invitados y se analizó con seriedad y detenimiento el asunto que era

objeto del foro. Al término de él se designó una comisión, que es la que integramos, con el propósito de plantearle nuestro punto de vista sobre el problema y la necesidad de su colaboración para solucionarlo.

De las diferentes exposiciones que se hicieron en el foro, pudimos coincidir en dos temas fundamentales que son los que le queremos resumir en este documento. El primero de ellos es la necesidad de hacer una reestructuración de las Empresas Públicas de Armenia, abocadas a una delicada crisis técnica, administrativa y financiera. En el foro se leyeron dos documentos diferentes que estuvieron acordes en señalar la necesidad de un replanteamiento de fondo en el organismo, principalmente en los aspectos relacionados con la técnica planeación de las inversiones; el fortalecimiento, para garantía de la ciudadanía, de los mecanismos de control; el cese inmediato de la práctica de utilizar la entidad como un botín de la politiquería; y el estudio de las alternativas administrativas y financieras para que haya un mejoramiento real de los servicios públicos y una previsión oportuna de las obras que deben realizarse en el futuro, de tal manera que satisfaga la demanda progresiva de una ciudad en crecimiento.

El examen del deterioro de los servicios de acueducto (no hay agua potable en la cantidad y calidad requeridas); energía (no hay generación local suficiente y hay deficiencia en los equipos de transformación y transmisión); teléfonos (hay un déficit considerable y la ampliación actual soporta serios tropiezos); alcantarillado (el colector principal de la ciudad tiene fallas técnicas que exigen una solución urgente); plaza de mercado (se ha convertido en un freno al desarrollo urbano y tiene una desorganización que le impide cumplir su función básica); matadero (sacrificio anti-técnico y anti-higiénico de los animales y grandes índices de desperdicio), y aseo (servicio deficiente e inadecuada disposición final de basuras), nos llevó a una primera conclusión: es necesario que los usuarios de los servicios recuperen la dirección y el control de las Empresas Públicas.

Con base en estos planteamientos hemos redactado un proyecto de

acuerdo, cuya copia le anexamos, donde se recogen algunas de las medidas que sugerimos como soluciones posibles, con la idea de convertirlas en un compromiso cívico, en un pacto ciudadano que salve la entidad del caos en que se encuentra. Como usted sabe, señor presidente, un texto jurídico de esta clase debe ser aprobado por el Concejo Municipal, pero a iniciativa del ejecutivo. Por esta razón le solicitamos muy respetuosamente su apoyo político a esta propuesta, que si bien no tiene la pretensión de contemplar una panacea de soluciones, si al menos busca poner "orden en la casa" para facilitar, de esta manera, la adopción de medidas de fondo, que la totalidad de los ex-alcaldes asistentes al foro consideramos de urgencia inmediata.

El segundo tema de coincidencia fue el de señalar la imposibilidad de nuestra región para generar las partidas financieras necesarias para resolver los problemas de servicios públicos que soportamos. Las zonas rurales de nuestro Departamento, en cambio, gracias a la labor del Comité Departamental de Cafeteros, tienen una infraestructura que puede ser ejemplo elocuente para todo el país. Este extraordinario esfuerzo regional es el que nos mueve principalmente a pedirle, con toda atención, la asignación de recursos del presupuesto nacional, habida consideración adicional del aporte que el gremio cafetero ha hecho a lo largo de su historia para el desarrollo del país.

Las Empresas Públicas de Armenia tienen estudios de las obras que es necesario realizar y en su actuación y cuantificación bien podría participar una comisión del gobierno central que usted designe, especialmente ahora que los diferentes organismos del estado le aprestan a confeccionar sus respectivos presupuestos para la vigencia de 1982.

Sabemos que usted le ha dado, no solo en su gestión de gobernante, sino en el diseño del Plan de Integración Nacional, una gran importancia a la provincia colombiana, verdadera expresión, quizás, de nuestra nacionalidad. Es entonces ahora, señor Presidente, cuando de acuerdo con sus pro-

pios planteamientos, esta provincia le solicita su ayuda para que en el lapso de su mandato presidencial, pueda la ciudad de Armenia tener las condiciones de habitabilidad y de calidad de la vida que demanda su progreso vigoroso.

Del señor presidente, con los sentimientos de nuestra más distinguida consideración y gratitud.

Diego Moreno Jaramillo, Jorge Arango Mejía, Hernán Palacio Jaramillo, Raúl Botero Macía, Alberto Gómez Mejía.



Falta de planificación, causa de la emergencia en San Andrés, afirma Fonade

BARRANQUILLA, 4. (Por Rafael Sarmiento). — El gobierno, para evitar que se presenten emergencias en los servicios públicos como la que se registra en San Andrés, "ha creado una ley que obliga a los municipios de más de 20 mil habitantes a realizar estudios de desarrollo y solicitar planes que permitan prever ese tipo de necesidades", dijo aquí la directora de Fonade, Cecilia López de Rodríguez.

Dejó entrever la negligencia del gobierno de la isla para solicitar a tiempo datos para el plan maestro de acueducto y alcantarillado y señaló que se adelanta desde 1980, con el aporte de 89 millones de pesos, un estudio para el desarrollo eléctrico de la isla, que forma parte del plan de interconexión eléctrica y electrificación rural de la Costa Atlántica.

Aseguró que Fonade tiene la capacidad para asumir la responsabilidad que le ha asignado el Gobierno Nacional. Recordó que gracias a esa responsabilidad, dicho fondo financiará estudios de desarrollo urbano en la Costa Atlántica por quinientos millones de pesos.

Entre esos planes está la Electrificación en San Andrés, el plan de desarrollo urbano que se realizará en Riohacha, Santa Marta, Barranquilla y otros municipios costeros, lo mismo que un plan de desarrollo turístico en Marbella, Cartagena.

Anunció también que en un año culminará el estudio para el plan maestro de acueducto y alcantarillado de Barranquilla, para el cual Fonade prestó a las Empresas Públicas Municipales de esta ciudad 27 millones 832 mil pesos.

Habla intendente

SAN ANDRÉS. (Por Gustavo Hernández C.). — En la prensa se han dado falsas informaciones por parte de "periodistas irresponsables" sobre los problemas de esta isla, dijo la intendente Ana García de Pechthalt, durante una rueda de prensa convocada por la funcionaria.

Agregó que el Departamento Administrativo de Intendencias y Comisarias, Dainco, termina los estudios de erradicación de las basuras con la instalación de una planta de reciclaje. Afirmó que las autoridades nacionales "no son indiferentes a las necesidades de San Andrés", y desmintió versiones en el sentido que "aquí se toma agua de pozos sépticos y hay que pagar 10 pesos por vaso de agua potable".

Por otra parte, la funcionaria indicó que es mentira que el hospital de la isla esté totalmente invadido de enfermos y que se hayan producido intoxicaciones masivas en la emergencia energética. El médico César Verbel Montes, director seccional de salud declaró que la sección de saneamiento ambiental ha realizado estudios del agua que se consume, no solo a nivel local, sino con la asesoría de la Escuela Nacional de Salud Pública; del Impes y de la Escuela de la Facultad de Medicina de Bogotá.

Ana de Pechthalt enfatizó que las aguas del acueducto, a pesar de que en las últimas semanas no se le ha añadido cloro, están en buenas condiciones, pero se advierte que antes de consumirlas deben ser hervidas. En cuanto a las aguas de pozo, dijo que si están contaminadas y que en reunión sostenida con los hoteleros de la isla, solo

se autorizó su uso en los servicios sanitarios.

Informó que solamente se han presentado 10 pacientes con síntomas de intoxicación, pero que ninguno de ellos ha requerido de hospitalización. Indicó que el Servicio de Salud está en capacidad de atender cualquier emergencia, ya que cuenta con un equipo de 35 médicos.

Finalmente, agregó la intendente que el personal de Saneamiento Ambiental, ha decomisado todos los alimentos que presentan signos de descomposición.

En cuanto a las 20 mil vacunas que se encuentran en el centro hospitalario, el jefe de salud declaró que frente a los continuos apagones, cuando se hace cambio de circuito, que duran hasta 45 minutos, es posible que hayan perdido su efectividad, por lo que no serán aplicadas a la población infantil.

El gerente de la electrificadora, ingeniero Vanel Stephens, leyó un informe enviado por esa entidad a la mandataria, el cual está presentado a la comisión que se reunirá el próximo martes en Bogotá, para discutir los problemas energéticos del archipiélago.

En el mencionado informe se señala el programa a corto plazo para la recuperación energética de la siguiente manera: entre abril 30 y mayo 5, racionamiento de 3.000 Kws.; entre mayo 5 y mayo 15, se reducirá a 1.000 Kws.

Luego se acabarían los racionamientos y se contará con 10 mil kilovatios. La recuperación de este potencial llegará a 12 mil Kws. Este programa se cumplirá siempre que se cuente con los repuestos necesarios, los cuales ya fueron enviados a la isla.



Designado subgerente de operaciones del Acueducto

El ingeniero Mario Herrera, actual Director de Redes de la Empresa de Acueducto y Alcantarillado de Bogotá, fue nombrado ayer subgerente operativo, en remplazo de Daniel Sáenz Chávez.

Herrera tomó posesión de su cargo en una sencilla ceremonia realizada en el despacho del gerente del Acueducto, Carlos Alberto Navarro Palau.

Las vacantes dejadas por los ingenieros Mario Ferrer Garcés, Luis Ernesto Páez y Mario Durán, quienes debieron dejar sus cargos de director de servicio de acueducto, director de mantenimiento electromecánico y director de planeamiento de Tibitó, respectivamente, fueron encargadas de manera interina a otros ingenieros, uno de ellos es el actual director de mantenimiento y alcantarillado, Carlos González Rincón.

Nerviosismo

La crisis surgida con motivo de la destitución de 4 altos funcionarios, ha originado una situación de nervios en la empresa, de la cual se culpa a los periodistas.

Esta circunstancia ha hecho que el gerente Navarro Palau sea aislado de medios como EL TIEMPO desde la úl-

tima sesión de la junta directiva, el viernes pasado, por lo cual todos los acontecimientos han sido suministrados por miembros de la junta directiva.

El representante de EL TIEMPO aclaró que todos los detalles suministrados por este concucto a la opinión pública, han sido conocidos y confirmados en fuentes dignas de crédito, dentro de la junta directiva.

Por estas circunstancias se urgió el retiro del periodista en la gerencia del acueducto, poco antes de realizarse la posesión colectiva de funcionarios.

"Soy inocente"

El único ex-funcionario que ha aceptado explicar a EL TIEMPO lo ocurrido, aun cuando con visible reticencia, ha sido el ex subgerente operativo, Daniel Sáenz Chávez, quien insistió en su total inocencia y dijo que la forma como han trascendido las cosas a la opinión pública, relacionando los retiros con actos de subversión, están causando graves perjuicios morales a su familia.

Sáenz Chávez prepara una declaración para la semana próxima, "después de que pueda pensar con la cabeza despejada".



Demanda contra el acueducto de Bogotá

Presentarán 4 funcionarios destituídos

BOGOTÁ (COLPRENSA). Cuatro altos funcionarios del Acueducto y Alcantarillado de Bogotá destituidos por la reciente emergencia que dejó a esta capital por una semana sin el servicio de agua potable, anunciaron que demandarán a esa empresa oficial.

El subgerente operativo de ese organismo, ingeniero Daniel Sáenz Chávez; el director de mantenimiento electrónico de la planta de "Tibitó", Luis Ernesto Páez; el director del servicio de acueducto, Mario Ferrer Garcés, y el director de planeamiento, Mario Durán, dijeron que darán poderes a un grupo de abogados para que instauren una acción judicial contra la dependencia distrital.

incursiones que hace por esa región (a 40 minutos al norte de Bogotá) una pequeña "columna" del M-19.

DESPEDIDAS

Los cuatro ejecutivos fueron declarados "insubsistentes" por recomendación de la junta directiva de la empresa, "al hallar pruebas de sabotajes en los daños que dejaron sin agua a Bogotá por espacio de una semana", según dice un comunicado oficial.

Los funcionarios consideran que "la decisión contra nosotros es ilegal, a todas luces", y señalaron que "la cuerda se reventó por la parte más débil, como de costumbre, para zanjar una controversia pública entre el alcalde Hernando Durán Dussán y el sindicato de trabajadores del acueducto".

HOY HAY MILITARIZACION

los mismos ejecutivos negaron que haya habido "negligencia y sabotajes" en la planta de "Tibitó", que no está militarizada.

Sobre este último punto se explicó a Colprensa que tropas de la Brigada de Institutos Militares, BIM, suelen hacer esporádicas visitas a dicha planta, ante



Sin agua en el Barrio Popular Número uno

Millares de personas que habitan en el barrio Popular Número Uno, al Norte de Medellín, están viviendo desde hace varios meses una situación que consideran angustiada y alarmante, porque se encuentran sin agua.

El racionamiento ha venido aplicándose de manera drástica, especialmente en los sectores más populosos de nuestra ciudad, como es de público dominio.

En el Popular Número Uno, según lo expresan sus vecinos, se cumple durante más de veinte horas.

Uno de los habitantes de ese barrio dijo:

"Las amas de casa, los niños y las gentes de trabajo afrontamos penalidades y sacrificios cada vez que abrimos las canillas y comprobamos, desconsolados que no cae ni una sola gota".

Manifestaron nuestros informantes que en ese sector el agua solamente llega durante unas dos horas y sólo de noche. En la madrugada y el resto del día hay escasez total del líquido, lo que obliga a las señoras a aprovisionarse en lugares vecinos, con el consiguiente riesgo para la salud de los niños, que quedan expuestos a contraer enfermedades.

EL RACIONAMIENTO

Otro de los vecinos del mismo barrio

dijo por medio de EL COLOMBIANO:

"Nos gustaría sugerirles a las Empresas Públicas de Medellín que revisen la política de racionamiento, pues dicen que el nivel de los embalses ha subido durante este crudo invierno, pero el suministro de agua potable continúa restringiéndose en los sectores periféricos. Las autoridades de higiene del municipio nos recomiendan a todos los medellinenses que hirvamos el agua. Pero es que a nosotros francamente hasta se nos está olvidando qué es el agua potable. Claro que afortunadamente llueve y podemos recoger agua—lluvia en canecas. Pero ni riesgos de tomarla".

S. O. S.

Otro de los vecinos del Popular Número Uno nos dijo:

"EL COLOMBIANO es el periódico que se gana nuestras simpatías, porque le dice al pan, pan, y al vino, vino, y siempre nos defiende a nosotros y es por eso por lo que ahora queremos que nos ayude transmitiéndonos a las autoridades el S.O.S. de nuestro barrio. No solamente tenemos el problema del agua sino que nos está asediando la inseguridad terrible. Cada día, prácticamente, hay un muerto. Hay una oleada de robos y atracos y tenemos que reconocer que no se ve ni un policía ni para remedio".



Deterioro administrativo

Las Empresas Municipales

Por BERNARDO GAITAN MAHECHA

Cuando se estudian y analizan los diversos factores que inciden sobre la ineficacia de los servicios públicos, tanto en los pequeños municipios como en los más desarrollados, no puede perderse de vista el tema institucional relacionado con las normas que rigen la organización regional, y menos la necesaria influencia que ellas tienen sobre la crisis evidente en el manejo de la prestación de aquellos. Prácticamente hoy no puede excluirse ninguna capital de departamento, ni población más o menos importante dentro de ellos, y ni siquiera la Capital de la República, de un manifiesto deterioro administrativo de las organizaciones o empresas que se encargan del manejo en la prestación de los servicios de agua, luz, teléfono, alcantarillado, recolección de basuras.

Durante cierto tiempo, en la medida en que se conservó un crecimiento no muy acelerado de la urbanización, en las capitales departamentales y en Bogotá se pudo contar con más o menos eficientes servicios; pero al irrumpir el desarrollo polarizado de ciertas ciudades de Colombia se vio florecer en ellas, al mismo tiempo con un crecimiento en la prestación de los servicios, un incalificable desgano administrativo. Muchas ciudades optaron por la creación de empresas de servicios públicos múltiples como Medellín; otras mantuvieron empresas separadas como Bogotá; unas han logrado sobrevivir y ganar prestigio dentro del conjunto administrativo, pero otras han ido a la quiebra total. Poco a poco en vez de superarse el desfase entre empresas que funcionan y empresas que no funcionan, la tendencia es a la merma en la capacidad prestacional de los servicios, al mismo tiempo que al aumento de las tarifas.

Si bien es cierto que la instalación de los servicios, el montaje de acueductos, la generación eléctrica, la construcción de alcantarillados, las ampliaciones de las redes telefónicas comportan cada día mayores costos y demandan grandes períodos de tiempo, no debe perderse de vista que las empresas públicas de los servicios se

han visto notablemente afectadas por la politización de su manejo. Esta causa ha contribuido en grado sumo a su deterioro, en cuanto las empresas se convierten en botín político y quedan sujetas a la inestabilidad administrativa que genera el constante cambio de administradores y responsables de la gestión empresarial. El régimen de las empresas descentralizadas en las ciudades debe estudiarse con sumo cuidado, porque dada la alta politización a que han llegado como fuente burocrática (clientelismo llaman algunos), se ha generado una alta inestabilidad

con peligro y perjuicio de los servicios públicos esenciales de los cuales depende el funcionamiento de las urbes.

En Bogotá, por ejemplo, cualquiera de sus empresas ha tenido varios gerentes en el curso de los últimos cinco años. Edis (que administra el aseo, los cementerios, las plazas de mercado, el matadero) tuvo siete (7) gerentes entre 1975 y 1980 y su Junta Directiva ha sido cambiada cuatro veces; la Empresa de Teléfonos ha tenido en el mismo período seis (6) gerentes y cuatro Juntas Directivas. Parece que esta ocurrencia no solamente se da en Bogotá sino en Cúcuta, Barranquilla, Cartagena, con sus empresas municipales. Sometidas al manzanillaje derivado del clientelismo de los concejos municipales, las empresas se convierten en palanca de acción electoral. A las gerencias, salvo ejemplares excepciones, llegan agentes políticos a garantizar el éxito electoral de su grupo, y a poner a disposición de los gamonales cuanto de derecho es patrimonio de todos los ciudadanos. Los alcaldes no encuentran estabilidad en las empresas fundamentales de las ciudades, y de jefes políticos que son de las administraciones, tienen que convertirse en rectores de temas que generalmente se escapan a su capacidad y a su tiempo.

Bien está que el alcalde pueda ser cambiado, o que los puestos políticos puedan variarse; pero someter la columna vertebral de la ciudad, que son sus empresas fundamentales, acueducto, alcantarillado, energía eléctrica, teléfonos, aseo, obras públicas, al vaivén electoral, es asegurar el deterioro, la inestabilidad, el abuso oportunista, de deshacer lo que se viene haciendo, para cambiar, alterar y colocar a espaldas de la ciudad y de sus

habitantes la suerte de las tarifas, el destino de los impuestos y el crecimiento adecuado de los servicios en función de las necesidades y prioridades de las gentes. Habría pues, entre otras cosas, que aislar las empresas del influjo de las variantes electorales. Dejar al vaivén de la política cuanto es de la epidermis de la vida municipal, restarles a los alcaldes y concejos el poder de cambiar a directores y gerentes de las empresas. Estas deberían tener un régimen de juntas estables por varios años, y en cuyo seno los cambios fuesen por partes y en función de plazos: miembros de juntas designados para períodos fijos y de origen calificados. Nunca que los concejales vayan a las juntas, ni que los gerentes dependan de los cambios de la jefatura administrativa de la ciudad, aunque estén sujetos dentro de la política general a la presencia del alcalde en las juntas de las empresas.

Cabe también meditar acerca de la alta burocratización de las empresas municipales y de cómo la formación de sindicatos dentro de ellas, ha permitido una elevación del costo del servicio más allá de las prudentes inversiones en el campo del funcionamiento.

De donde se sigue que lo importante en la vida institucional de los municipios sería la creación de un régimen descentralizado de las empresas de los servicios, en las cuales las juntas directivas estuviesen integradas por personas a quienes se exija determinadas calidades, según la junta de que se trate; que el período de los miembros de las juntas sea relativamente largo y que los gerentes sean designados con altas exigencias de títulos y calidades, también para períodos largos, de modo que haya estabilidad y continuidad en el desarrollo de los programas. De otro lado debe crearse un sistema de planeación empresarial municipal, de modo que el funcionamiento sea dirigido exclusivamente a facilitar el desarrollo y crecimiento financiero, económico y de capacidad instalada de servicio, para que así las tarifas correspondan a los reales costos y no a una exacción a los ciudadanos que ven crecer el costo del servicio y su constante deterioro.



cinep - biblioteca
SECCION PRENSA

Ciudad: BOGOTÁ

Pag. 10 Fecha 6 MAY 1981

Código CR 03 Microficha 61

En el Acueducto

Se posesionó nueva planta directiva

Fue designada ayer la nueva planta operativa de la Empresa de Acueducto y Alcantarillado, conforme al relevo de mandos solicitado por la junta directiva, a raíz del proceso vivido por la Empresa mencionada desde el pasado 4 de abril, cuando un daño en Tibitó dejó a Bogotá cuatro días sin agua.

Todos los seis nuevos funcionarios, comenzando por el subgerente de operaciones, Mario Herrera González, venían vinculados al Acueducto desde hacía varios años.

Herrera González y los otros 5 ejecutivos tomaron posesión ayer tarde, ante el gerente de la EAAB, Carlos Alberto Navarro Palau.

El comunicado expedido por la empresa dice lo siguiente:

“El gerente de la Empresa de Acueducto y Alcantarillado de Bogotá, Carlos Alberto Navarro Palau, designó nueva planta operativa de la entidad en la siguiente forma:

Subgerente de Operaciones: Ingeniero Mario Herrera González quien se desempeñaba como director de Redes. Director Servicios de Acueducto: Ingeniero Armando Vargas Liévano.

Director Mantenimiento Electromecánico: Ingeniero Jorge Pedroza Cruz.

Ingeniero jefe de la Planta Tibitó: Miguel González Vélez. Director Mantenimiento Acueducto: Ingeniero Plutarco Grosso Peralta y Director de Redes: Ingeniero Fernando Afanador Baquero.

Los seis funcionarios mencionados están vinculados a la Empresa desde hace varios años y entraron a desempeñar de inmediato sus funciones”.



Dicen técnicos:

No ocultamos informes y hemos sido leales

Los funcionarios relevados de sus cargos en el Acueducto de Bogotá reiteraron ayer que en ningún momento ocultaron informaciones importantes a la empresa ni a la junta directiva con relación a los daños ocurridos en la planta de Tibitó.

Manifestaron estar en capacidad de rectificar todas y cada una de las informaciones de prensa sobre lo ocurrido y señalaron que su hoja de vida después de 20 años de trabajo, son la mejor garantía de su lealtad y honestidad para con el Acueducto y el gobierno.

Los despedidos expidieron el siguiente comunicado a la opinión pública:

"Al recibir, en el día de hoy, la notificación por parte de la Empresa de Acueducto y Alcantarillado de Bogotá, de la declaratoria de insubsistencia de los nombramientos de nuestros cargos de subgerente de operaciones, director servicio acueducto y director de mantenimiento electromecánico, como consecuencia de la forma en que se han interpretado las fallas técnicas presentadas en la planta de Tibitó los días 4 y 6 de abril del presente año y las fugas en la tubería de conducción de 2 metros, nos permitimos aclarar a la opinión pública varios aspectos importantes, debido a las informaciones dadas a los medios de comunicación en forma completamente distorsionada. lo cual ha lesionado enormemente nuestra dignidad, honestidad, prestigio profesional y la tranquilidad de nuestras familias.

1. En ningún momento como directivos que fuimos de la empresa ocultamos información que tuviéramos, al señor gerente o a la junta directiva, y fue así como nuestro informe se refirió única y exclusivamente a las apreciaciones y descripciones técnicas de lo sucedido los días 4 y 6 de abril.

La información que apareció posteriormente en uno de los diarios de la capital de la república extractada del

libro de Control de Operación de los Filtros, donde se anota el récord de lavado y las posibles anomalías en el funcionamiento de los equipos, de acuerdo con el criterio del operador, quien no es un técnico del mantenimiento de equipos, sino de su manejo; esta información es suministrada al jefe de mantenimiento de la planta o al ingeniero de turno, según el caso y es transmitida jerárquicamente de acuerdo con la importancia o gravedad que se le atribuya hasta llegar, si considera necesario, al personal directivo, cosa que no ocurrió en las reparaciones efectuadas al sistema de control de la válvula en enero y febrero del presente año que figuran en dicho libro, y que motivó las contradicciones que se nos atribuyen.

2. Con relación a la adquisición de una nueva válvula, nos permitimos aclarar lo siguiente:

Fuimos nosotros quienes nos dirigimos a la firma Miguel Posada & Cia. Ltda. representante de la Allis Chalmer en Colombia para iniciar el trámite de adquisición de una válvula de esta marca debido a que la primera es marca Morgan Smith, fábrica que como tal desapareció al ser comprada por la Allis Chalmer.

3. Con relación a las fisuras de la tubería de conducción de 2 metros de diámetro, se ha desfigurado la realidad, pues se trata de pequeños escapes en las uniones que fueron revisadas en conjunto con la firma constructora e instaladora, para cuya reparación se procedió a ordenarle la construcción de dos uniones las cuales se podrán instalar en un futuro muy próximo sin que haya necesidad de suspenderle el servicio a la ciudad.

Además, es necesario destacar la imposibilidad física para que un buzo pueda efectuar la reparación de esta tubería, estando en servicio debido a la presión, a la velocidad del agua y a la distancia entre Tibitó y la Caro que es de aproximadamente de 20 kilómetros.

4. Se nos ha querido hacer aparecer ante la opinión pública en general, como miembros de uno de los sindicatos de la empresa, lo cual no se ajusta a la realidad, debido a que nuestras posiciones lo impedían ética, moral y profesionalmente.

5. Poseemos argumentos para rectificar todas y cada una de las informaciones que han aparecido en los medios de comunicación hasta el día de hoy, las cuales nos afectan en la forma como lo anotamos inicialmente.

Nuestras limpias hojas de vida que están dentro de los 18 y 20 años de servicio a la empresa, son suficiente garantía para demostrar nuestra lealtad, honestidad y dedicación para una empresa a la cual le hemos entregado sin reservas nuestra capacidad profesional a lo largo de los años de servicio arriba mencionados.

De igual forma queremos destacar ante la opinión pública el hecho de que es la primera emergencia de esta magnitud en la planta que alimenta más del 80% de los requerimientos de la ciudad, ciudad esta que siempre ha sido beneficiada de un buen suministro de agua.

Por el momento queremos dejar así aclarados algunos de los puntos que fueron dados a conocer a la opinión pública.

Atentamente,

Daniel Sáenz Chávez, Mario Ferrer Garcés, Luis Ernesto Páez Téllez

Al Concejo

Por otro lado, a propuesta de Melquiades Carrizosa, la Comisión Cuarta del Concejo citó al gerente Navarro Palau, para que el miércoles 13 informe sobre los problemas de la planta de bombeo de Tibitó y "con qué responsabilidad laboral y jurídica queda la Empresa de Acueducto, respecto a las destituciones de los funcionarios de que ha informado la prensa y que fueron ordenadas por la junta directiva".



“Mano fuerte” en el Acueducto

El alcalde mayor de Bogotá, Hernando Durán Dussán, convocará al Cabildo distrital a sesiones extraordinarias a partir del 10 de mayo para definir la construcción de un gigantesco parque en el sector donde están localizadas las instalaciones de Bavaria, en el centro de la ciudad.

El jefe de la administración capitalina hizo el anuncio al inaugurar ayer en las horas del mediodía las nuevas dependencias de la oficina de Sanidad Portuaria en el aeropuerto internacional de Eldorado, tras ser sometidas a diversos trabajos de remodelación y embellecimiento ambiental por un costo cercano a los dos millones de pesos.

Durán Dussán en una corta intervención y luego de dialogar brevemente con los periodistas, reiteró su convencimiento de que la planta de tratamiento de Tibitó fue objeto de sabotajes y observó que, como medida preventiva, se ha ubicado a su alrededor un cordón de seguridad policial.

Precisó que la junta directiva del Acueducto, presidida por él, continúa adelantando una rigurosa investi-

gación para establecer con certeza las causas que originaron el daño en la válvula mariposa, cuyas consecuencias la padecieron los bogotanos el pasado 5 de abril cuando debieron afrontar un prolongado corte de agua.

El alcalde Durán advirtió en forma tajante que en desarrollo de la investigación se actuará con mano fuerte y no se tendrá contemplación con quienes resulten involucrados en los mencionados hechos. Afirmó sobre el particular que si hubiere necesidad de destituir más funcionarios “lo haremos sin vacilaciones”.

Tras una sesión de seis horas, el pasado 1° de mayo, la junta directiva de la entidad destituyó al subdirector operativo, Daniel Sáenz; a los directores de Tibitó, Mario Durán Meléndez; general de servicios de acueducto, Mario Ferrer, y de mantenimiento electromecánico, Ernesto Páez, “por ocultar informaciones” a la junta y al gerente sobre el manejo de la planta.

Dijo más adelante, que la administración ha dado los pasos necesarios para adquirir un par de válvulas que permitan al Acueducto garantizar

un servicio permanente de agua potable a esta de ciudad de cuatro millones de habitantes.

Sesiones Extras

El alcalde de Bogotá estimó que la convocatoria del Concejo a sesiones extraordinarias permitirá a los ediles decidir de una vez por todas si son partidarios o no de que la ciudad disfrute de un nuevo parque en el centro urbano.

Los concejales discuten en el seno de la comisión de presupuesto un proyecto de acuerdo por el cual se adquiere a la empresa Bavaria a un costo de 961.600.000 pesos un inmenso terreno para la construcción del mencionado parque.

Durán Dussán aprovechó la oportunidad para exonerar de culpas a la secretaria de Educación distrital, Pilar Santamaría de Reyes, acusada de haber hecho nombramientos irregulares en ese despacho, irregularidad que motivó a la Personería del Distrito

(Continúa en la página 24-A. Col. 3°)

(Continuación de la página 13-A)

a solicitar al mandatario local le fuera impuesta una amonestación escrita.

El jefe capitalino declaró que “no comparto la amonestación de la Personería en contra de la secretaria de Educación, porque se que es una excelente funcionaria y no hay fundamento para ese proceder”.

Sanidad Portuaria

Durán Dussán, en compañía del director de la Aerocivil, Alvaro Uribe Vélez, y del secretario de Salud, Luis José Villamizar, inauguraron las obras de remodelación de las instalaciones de Sanidad Portuaria, localizadas en el primer piso del aeropuerto Eldorado, en el muelle internacional.

Los trabajos se adelantaron por espacio de cuatro meses y contemplaron el arreglo de pisos, el embelle-

cimiento de fachadas, la dotación de tapetes y mobiliario nuevo, la ampliación de la sala de recepción para pacientes en tránsito y la adecuación de un salón especial con cuatro camas para atención hospitalaria.

Minutos antes de la inauguración de las nuevas oficinas, el alcalde y varios funcionarios de su administración dieron al servicio una edificación especial para bodegas y almacenes de la Secretaría de Salud en Puente Aranda, cuyo costo se calcula en cuatro millones de pesos.

En Eldorado, el alcalde comentó que en colaboración con la Aeronáutica Civil próximamente se dispondrá de un cuarto frío para completar en Sanidad Portuaria los servicios de urgencias médicas y saneamiento ambiental.



San Andrés sería declarado en “emergencia sanitaria”

La Isla de San Andrés sería declarada por el gobierno nacional en “emergencia sanitaria” para por este medio tratar de conjurar los graves problemas de alcantarillado y suministro de agua potable que tienen a la zona en una situación que se ha tornado en extremo difícil.

Alvaro Martínez, director de Insfopal en manifestaciones a LA REPUBLICA advirtió que muy posiblemente los contratos realizados con las firmas encargadas de las obras de ingeniería del alcantarillado serían liquidados, ya que éstas han incumplido con la ejecución de las mismas.

El funcionario señaló que “estamos en condiciones de doblar la capacidad de agua de la Isla y estamos desarrollando un programa importante en materia de alcantarillado, el cual es bastante complicado ya que tiene tres estaciones de bombeo, una

planta de tratamiento final y un vertimiento submarino”.

“Las compañías que licitaron la extensión de la tubería, la construcción de las bombas y de la planta de tratamiento de aguas negras están en muy mala situación”.

En el día de ayer en el Ministerio de Gobierno se realizó una reunión con la intendente de la Isla, el Ministro de Gobierno y altos funcionarios del Estado, la que con el mismo objetivo se volverá a reunir en el día de hoy a fin de que, según el director del Insfopal se piensa efectuar por contratación directa. El director del Insfopal dijo que “el problema de San Andrés está solucionado ya en sí; falta es que se ejecuten las obras, que los contratistas cumplan y que la obra se vea realizada. En lo que al Insfopal respecta se ha dado todo el apoyo, pero desafortunadamente la isla no tiene todos los recursos humanos para realizar estas obras”.



cinep - biblioteca

SECCION PRENSA

EL TIEMPO

Ciudad: BOGOTÁ

Pag. 7A Fecha 7 MAY 1981

Código CK03 Microficha 65

Por falta de agua cierran colegios en San Andrés; alumnas sufren desmayos

SAN ANDRES, 6 (Por Gustavo Hernández C.). — Los mareos y desmayos de dieciséis alumnas a causa de las fuertes emanaciones producidas por los sanitarios sin agua corriente, obligaron hoy a suspender las clases en el Colegio Sagrada Familia, mientras otros planteles educativos anunciaron la inminencia de una determinación similar, debido a la crisis energética que afronta la isla.

La carencia del fluido eléctrico, explicó la hermana Julia María, directora del establecimiento, ha impedido el bombeo de agua de los pozos a las instalaciones sanitarias, y éstas se han tornado insoportables por los olores nauseabundos.

Esta mañana, el problema llegó a su punto crítico cuando las estudiantes comenzaron a presentar trastornos y desfallecimientos, y a varias de ellas fue necesario suministrarles primeros auxilios.

En condiciones similares se encuentran los colegios Bolivariano y Adventista, ambos mixtos, y con más de mil alumnos cada uno, donde ya ha sido suspendida parcialmente la jornada educativa, a pesar de los esfuerzos realizados por sus directivas para no paralizar sus actividades.

Sin embargo, los profesores han llegado a una situación irresistible por la falta de agua y luz, y la parálisis total se considera inminente.

Al colegio Sagrada Familia —primero en adoptar esta decisión extrema— asistían 1.600 estudiantes en las jornadas diurna y nocturna. Es el centro docente de mayor capacidad que existe en el archipiélago.

Esta emergencia ha aumentado el desconcierto de los isleños ante las dilaciones de Electrosan para solucionar el problema.

Los directivos de las empresas habían prometido que el racionamiento de energía disminuiría a partir del cinco de mayo, pero los cortes del fluido se mantienen hasta por catorce horas.



Plan de emergencia para San Andrés

El Gobierno —a través del comité inter-ministerial— emprendió ayer acciones inmediatas orientadas a solucionar los problemas que afectan actualmente a la intendencia de San Andrés y Providencia, en especial para atender la infraestructura de los servicios públicos.

Los ministros de Gobierno, Germán Zea Hernández y de Salud, encargado, Jorge Michelsen Rueda, se entrevistaron con la intendente de San Andrés y Providencia, Ana García de Pechalt, para conocer en detalle la situación que se registra en esa sección del país.

La mandataria dialogó también con el director del Departamento Administrativo de Intendencias y Comisarias —Dainco— Gustavo Svenson Cervera con el fin de acordar nuevos programas de desarrollo económico y social para los sanandresanos.

Entre tanto, el Gobierno Nacional, a través de diferentes organismos estatales dio a conocer hoy un informe sobre los programas, planes y proyectos que se vienen ejecutando en ese archipiélago colombiano, así:

El Instituto Colombiano de Energía Eléctrica —ICEL— adelanta un proyecto para mejorar el servicio eléctrico en San Andrés y Providencia mediante la instalación de nuevas unidades generadoras con el objeto de atender el crecimiento de la demanda de energía.

El alcance del proyecto consiste en duplicar la capacidad instalada a 20.000 KV.

La instalación de las nuevas unidades generadoras está contemplada

(Continúa en la Pág. 10-A, Col. 1ª)

(Continuación de la página 1ª-A)

dentro del programa regional de electrificación de la Costa Atlántica y San Andrés y Providencia.

De igual manera se iniciaron acciones orientadas a levantar en el corto plazo, el racionamiento de energía.

Agua potable

La intendencia de San Andrés cuenta con suficiente agua potable para atender las necesidades de sus habitantes, dijo el director del Instituto de Fomento Municipal —Insfopal— Alvaro Martínez Rujana.

En la actualidad se perforan 3 nuevos pozos que duplicarán la capacidad de este servicio.

Manifestó que existe una confusión entre la ciudadanía de la isla, al creer que tan sólo hasta ahora se construirá la planta de tratamiento para el agua potable y explicó que lo que se instalará será una planta de tratamiento de

aguas negras para cuando el alcantarillado de la isla esté terminado.

Martínez Rujana dijo que para la propia supervivencia de San Andrés es indispensable la construcción de la mencionada planta de tratamiento de aguas negras, puesto que de otra forma los desperdicios irían directamente al mar causando enorme perjuicio a la fauna y las playas del lugar.

El director del Insfopal hizo una detallada explicación de los problemas que en los últimos días han afectado a la isla y comunicó que en ese lugar el suministro de agua se hace por medio de pozos subterráneos que funcionan por medio de bombas eléctricas.

“A raíz de la salida de servicio de 3 plantas de energía, se presentó un racionamiento lo que trajo como consecuencia la suspensión del bombeo de agua”.

Señaló que en este momento Insfopal

está perforando en San Andrés 3 nuevos pozos con los que se duplicará la capacidad actual de su acueducto.

Refiriéndose al alcantarillado dijo que se han efectuado dos contratos para realizar la primera parte de la obra.

Indicó que se han presentado algunas dificultades por incumplimiento de los contratistas, causados por dureza del terreno y por problemas en la consecución de la tubería adecuada.

Expresó que el costo de las obras de alcantarillado para la isla se acerca a los \$80 millones y que el de los nuevos pozos de agua potable es de \$5 millo-

nes, incluyendo la compra de las bombas eléctricas.

Martínez Rujana se refirió también al programa de “zonas marginales” en el que se invertirán \$38 millones en acueducto para barrios de familias de escasos recursos económicos.

En su primera etapa se instalarán redes para las localidades de Villa Roma, Cabañas, Altamar, Cartagena, Alegre, Natania, School House, Modelo, Cocal, El Cobe, San Luis, La Loma y otros.

En la segunda etapa se instalarán 2.973 metros de tubería de 8 pulgadas para la conducción. Señaló que habrá redes en una longitud de 7.580 metros en tuberías de 3 y 4 pulgadas para interconectar 709 suscriptores domiciliarios.

Anunció que se construirá además en la isla un tanque para almacenamiento de agua con una capacidad de 200 metros cúbicos y se ampliará el tanque de rebombeo en 400 metros cúbicos.

Turismo

Las obras emprendidas por el gobierno del presidente Julio César Turbay Ayala están dirigidas fundamentalmente a fortalecer el rubro del turismo que es la principal fuente de ingresos para los isleños.

En este sentido la Corporación Nacional de Turismo (CNT) destinó \$70.5 millones para impulsar la industria hotelera. Para promoción interna otorgó \$1.5 millones.

En cuanto a la promoción turística de la isla, la corporación ha trabajado en los siguientes aspectos:

1.— La creación de un comité de promoción turística conjunta para la unificación de esfuerzos promocionales en entidades del sector público privado. Con esto se creará un solo esfuerzo para cautivar los mercados.

2.— Impresión material promocional. Afiches, guías etc.

3.— Participación de los delegados de San Andrés en las caravanas turísticas realizadas en Norteamérica y Venezuela.

4.— Realización de seminarios de promoción con el fin de capacitar al sector privado en técnicas de mercado.

5.— Audiovisuales de promoción turística sobre la isla en los mercados internacionales.

De otra parte informó que se construye la nueva sede de la corporación en San Andrés para continuar con la labor de información turística y asesoría en proyectos del sector privado.

Ampliación de cupo

El Gobierno Nacional estudiaba ayer la posibilidad de ampliar el cupo de mercancías que tienen derecho a traer los turistas que viajan a San Andrés, dentro de las medidas tendientes a buscar la reivindicación económica de la isla.

El cupo sería aumentado a ochenta mil pesos para los pasajeros que permanezcan cinco días o más en la isla y a sesenta mil para quienes solo estén allí tres días.

Además se consideraba la propuesta de implantar un límite de tres viajes por año a la isla, con derecho a cupo legal.



Para Tibitó Importarán 3 nuevas válvulas “mariposa”

Por GUILLERMO CALLEJAS

Mario Herrera González, nuevo subgerente operativo de la Empresa de Acueducto y Alcantarillado de Bogotá, es uno de los profesionales afortunados que saltó directo de las aulas de la facultad de ingeniería a un cargo en la entidad. Con él dialogamos brevemente:

—Doctor Herrera, ¿cómo encontró la Subgerencia de Operaciones?
“Sólo llevo dos días y apenas me estoy enterando del funcionamiento de esta dependencia”.

—¿Ya visitó la planta de Tibitó?
“Sí, una vez me posesioné realicé una visita a la planta”.

—¿Cómo la encontró?
“Bueno, como dije antes, sólo llevo dos días, estoy enterándome de todo lo que me concierne”.

—¿Le ha tocado afrontar alguna emergencia en estos dos días, sobre todo con los sumideros en esta época lluviosa?

“No he afrontado ninguna emergencia. En cuanto a los sumideros se les está dando el mantenimiento normal”.

—¿Cuándo viajan los técnicos a comprar las válvulas para prevenir posibles emergencias?

“Por el momento se escribió a la empresa fabricante para que nos suministren todas las informaciones y posteriormente viajarán los técnicos”.

—¿Cuántas válvulas “mariposas” se van a comprar y cuál es el costo?

“Inicialmente se ha pensado en comprar unas 3 válvulas. Cada una tiene un precio de 6 mil dólares y 4 mil el motor que las opera. Pero como dije anteriormente estamos a la espera de una respuesta de la fábrica constructora”.

—Doctor, ¿cuál es su “currículum”?
Nací en La Mesa, Cundinamarca, en el año de 1948. Estudié ingeniería civil en la Universidad Nacional. Una vez terminados mis estudios ingresé al Acueducto en el año de 1970. He

desempeñado varios cargos en la subgerencia técnica. Fui jefe de la división de redes, jefe de diseños de redes y otros cargos en esa dependencia”.

—¿Qué espera brindarle a Bogotá en su nuevo cargo?

“Espero que la ciudad no se quede sin agua en ningún momento y atender bien el problema del acueducto”.



Terminarán "infartos" en teléfonos: Telecom

La Empresa Nacional de Telecomunicaciones (Telecom), aseguró que a partir del año próximo Cali no tendrá más "infartos" telefónicos, debido a que el nuevo y moderno sistema de comunicación de Larga Distancia se convertirá en la solución definitiva para la congestión actual.

Esteban Fajardo Oliveros, gerente regional de la entidad estatal, explicó en un comunicado que la central interurbana proyectada, de moderna tecnología, será instalada totalmente a finales de 1982 y tendrá un costo de 650 millones de pesos.

Aclaró que la actual central de Larga Distancia desaparecerá para dar paso al nuevo sistema, el cual tendrá su estación repetidora en el "Cerro de las tres cruces", a donde se proyecta trasladar las actuales antenas de microondas instaladas en el edificio de Telecom en Cali.

Asimismo, según Fajardo Oliveros, se adoptarán sistemas de microondas adquiridos por la empresa, en las vías de Cali-Palmira; Cali-Buga; Cali-Zarzal y Cali-Tuluá, los que a su vez reemplazarán a los actuales VHF (Sistemas de alta frecuencia).

Proyectos en marcha

De otra parte, el gerente de Telecom, reveló los alcances de proyectos a mediano plazo para ampliar las redes

telefónicas de Buenaventura, Popayán y Pasto; el plan de telefonía rural para 500 comunidades del Valle, Cauca y Nariño, y la ampliación del sistema de télex en ciudades intermedias del Valle del Cauca.

Fajardo Oliveros señaló que, para duplicar la capacidad de conmutación de Cali, con el fin de mejorar las facilidades de llamadas telefónicas internacionales, serán adjudicadas 40 nuevas líneas de discado directo automático a empresas importantes.

En Buenaventura se acaba de construir un nuevo edificio donde se instaló una subcentral telefónica con capacidad para 700 abonados, con servicios de larga distancia y telegráfico; a finales de 1982 entrarán a funcionar dos mil líneas más en la zona de la isla, de acuerdo con el informe de Telecom.

En Popayán será instalada también una nueva central interurbana, a un costo aproximado de 50 millones de pesos, que entrará en funcionamiento a finales del próximo año; Pasto tendrá una central de las mismas características y su costo será también de 50 millones.

Telefonía rural

Con relación al programa de telefonía rural, Fajardo Oliveros sostiene

(Pasa a la Pág. 3a.)

(Viene de la Pág. 1a.)

que ya se dio al servicio el plan piloto en la zona de Nariño, donde se favorecen unas 60 comunidades con un sistema de teléfonos automáticos. El programa total deberá cubrir a unas 500 comunidades de los tres departamentos mencionados.

En el Valle, la telefonía rural costará 205 millones de pesos; en Cauca 186 millones y en el Departamento de Nariño, 145. Para el efecto se construirán centrales en veinte municipios, según Telecom.

De otra parte, el gerente regional de la entidad de Telecomunicaciones,

explico que el llamado "plan de emergencia" que se acaba de adoptar, permitirá para comienzos de la próxima semana contar en la ciudad de Cali con 17 canales adicionales de los 60 proyectados para dos meses, con el fin de mejorar el servicio de larga distancia, antes de ejecutar el proyecto de la nueva central.

En lo que hace al sistema de comunicación por télex, Telecom anticipó que antes de terminar el año en curso se ampliarán las redes de abonados en Palmira, Candelaria, Florida, Ginebra, La Cumbre, Felidia, Juanchaco, Vijes, Buenaventura, Puerto Tejada, Popayán e Ipiales.