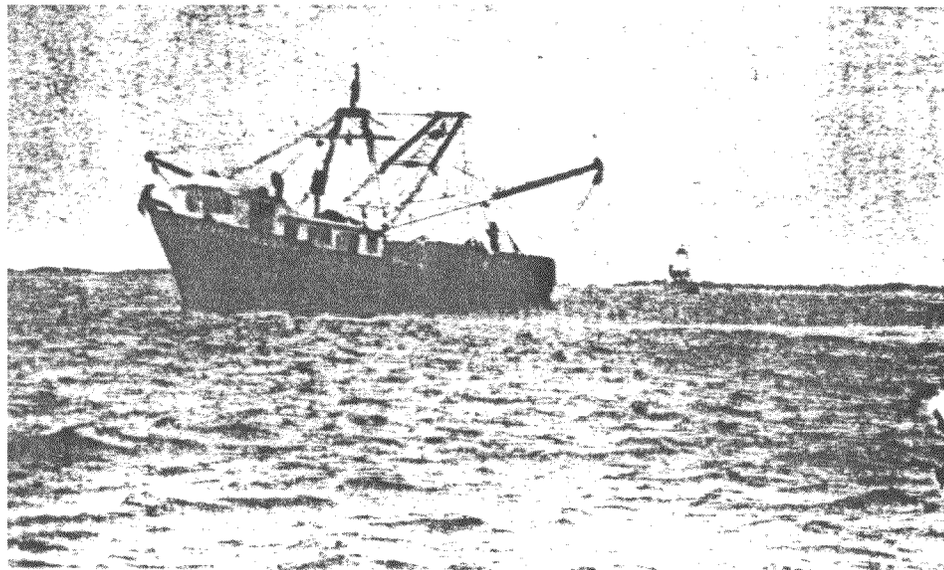


18- Septiembre- 95**EL DEBATE****4-A**

En dos semanas restablecerán energía eléctrica en ejidos

La Comisión Federal de Electricidad estima que a más tardar en dos semanas estará restablecido en su totalidad el servicio de energía eléctrica en la zona afectada por el huracán "Ismael", que dejara sin electricidad a 103 mil de los 113 mil usuarios del norte de Sinaloa, 65 mil de los cuales pertenecen al área urbana y los 38 mil restantes de la zona rural.

Los huracanados vientos destruyeron 250 postes, 6 mil más ladeados, mil 500 tramos de línea fueron derribados y, de acuerdo a la evaluación del Ing. José Antonio Lizárraga, se detectaron 50 transformadores dañados.

El superintendente de la CFE en la zona Mochis expresó la plena disposición del gerente divisional de la empresa, Ing. José Abel Valdez Campoy para destinar los recursos humanos y materiales que sean necesarios a fin de apoyar los trabajos para restablecer el suministro de energía eléctrica en la zona dañada por el fenómeno meteorológico.

Desde anteaer empezaron a arribar a esta ciudad, procedentes de Hermosillo, trailers cargados con materiales, como cables, circuitos, cuchillas e incluso postería para suplir aquellos que fueron derribados por el embate del huracán.

Hasta el momento, según la información del funcionario, el 99 por ciento de los servicios en el área urbana ya cuentan con el servicio de energía eléctrica, de nueva cuenta.

"La intención es reducir el tiempo general de restablecimiento del suministro de energía de dos semanas, estimadas, a solamente una y esto dependerá del apoyo que recibamos en general de la división y del personal con el que contamos para realizar las labores de rehabilitación de la postería y líneas avenadas, pero también de la cooperación de la ciudadanía para agilizar los trabajos".

En estos momentos laboran alrededor de 300 trabajadores de la CFE, que desde el

mismo día del huracán, una vez que amañaron los fuertes vientos, se dieron a la tarea de evaluar los daños y proceder al restablecimiento del servicio en las áreas menos confluencias, donde no había postes o líneas derribadas o transformadores averiados.

Personal traído de otras zonas de la división noroeste también ha hecho un esfuerzo extraordinario para solucionar lo más rápido posible este problema.

En el caso del área rural se ha procedido ya al restablecimiento del servicio, como prioridad a los sistemas de agua potable e instituciones de salud, "aunque estamos esforzándonos porque, si es posible, toda la población cuente con energía eléctrica, esto si las líneas y postería no sufrieron daños mayores".

Por su parte la Lic. Lourdes Félix, de comunicación social de la paraestatal en Sinaloa, informó que ayer mismo quedaría resuelto el problema en el circuito alimentador de los ejidos México, Mochis, 18 de Marzo y posiblemente hoy mismo quede hasta la Villa de Ahome, para luego continuar hacia Higuera de Zaragoza.

Asimismo, para hoy quedará restablecido en su totalidad el suministro de electricidad para la zona industrial Santa Rosa.

En el Valle del Carrizo hasta ayer por la tarde había ya únicamente 15 comunidades sin servicio, pero también hay una cuadrilla de trabajadores atacando esa zona.

"Vamos a hacer nuestro mejor esfuerzo para que lo más rápido posible quede solucionado este problema, pero le pedimos comprensión a la ciudadanía, nosotros quiséramos que nadie tuviera problema de abasto de electricidad, pero lamentablemente no es así".

Se comprometió a que harán hasta lo imposible porque en el menor tiempo posible todo quede restablecido.

Rehabilitará de inmediato la CNA la infraestructura de riego dañada

La Comisión Nacional del Agua iniciará de inmediato la rehabilitación de la infraestructura hidráulica en los Distritos de Riego Valle del Carrizo, Río Fuerte y Guasave, en Sinaloa y Río Mayo, en Sonora, generará empleos temporales para la población afectada por las lluvias e inundaciones y mantendrá el apoyo a los damnificados con el abasto del vital líquido.

De igual manera intensificará los operativos de saneamiento en los municipios afectados, para evitar la propagación de enfermedades gastrointestinales, mediante acciones de protección y desinfección de fuentes de abastecimiento de agua.

Así lo dio a conocer el Ing. Guillermo Guerrero Villalobos, director general de la Comisión Nacional del Agua, al término de un recorrido por los municipios afectados durante el paso del huracán "Ismael" en el sur de Sonora y norte de Sinaloa.

El titular de la CNA también sobrevoló las principales presas de ambas entidades. Al respecto, informó que los vasos de dichos estados, que en las últimas horas han recibido importantes aportaciones, operan con normalidad y sus condiciones son de seguridad.

Durante una reunión de trabajo, realizada en Los Mochis, Sinaloa dio a conocer que a partir de hoy se movilizará maquinaria pesada hacia los municipios dañados para intensificar los trabajos de protección y rehabilitación de infraestructura en los Distritos de Riego 076 Valle del Carrizo, 075 Río Fuerte y 063 Guasave, para lo cual se empleará mano de obra local que incluirá a los pescadores de la región que perdieron sus avíos y embarcaciones.

En su gira de trabajo, el director general de la CNA sobrevoló los municipios sonorenses de Ciudad Obregón, Navojoa, Cajeme, Etchojoa, Guaymas y Huatabampo así como las presas "Adolfo Ruiz Cortines" y "El Venadito", y los sinaloenses de El Fuerte, Guasave, Los Mochis y El Carrizo, y las presas "Josefa Ortiz de Domínguez", "Miguel Hidalgo" así como el Río Fuerte.

Los gerentes de la CNA en Sonora y Sinaloa informaron, por su parte, sobre los almacenamientos de las presas, las condiciones hidrometeorológicas en la región durante las últimas 48 horas y los daños hasta ahora reportados en la infraestructura hidroagrícola en los Distritos de Riego.

Surge la depresión tropical "Juliette"

* Aún no representa peligro para Sinaloa

Sin representar peligro de momento para las costas nacionales, en el Océano Pacífico se desarrolló ayer la depresión tropical No 11 de la temporada, la cual rápidamente alcanzó categoría de tormenta tropical y se denominó "Juliette".

De acuerdo al reporte emitido por la Jefatura del Distrito de Riego No 75, el centro del meteoro a las 5:00 horas de ayer estaba localizado sobre las coordenadas 15° 6' norte y 106° 9' oeste aproximadamente a unos 450 kilómetros al Suroeste de Manzanillo, Colima "Juliette", presenta movimiento con dirección oeste noroeste a razón de 6 kilómetros por hora y presenta vientos con intensidades máximas cerca del centro de hasta 74 kilómetros por hora.

El organismo dependiente de la Comisión Nacional del Agua dio a conocer que aun cuando el meteoro no representa de momento un peligro inmediato para las costas nacionales, se dará seguimiento permanente a su trayectoria a fin de tener toda la información posible sobre su comportamiento.

RECUPERAN LAS PRESAS 495 MILL. DE AGUA

Por otro lado, la dependencia federal dio a

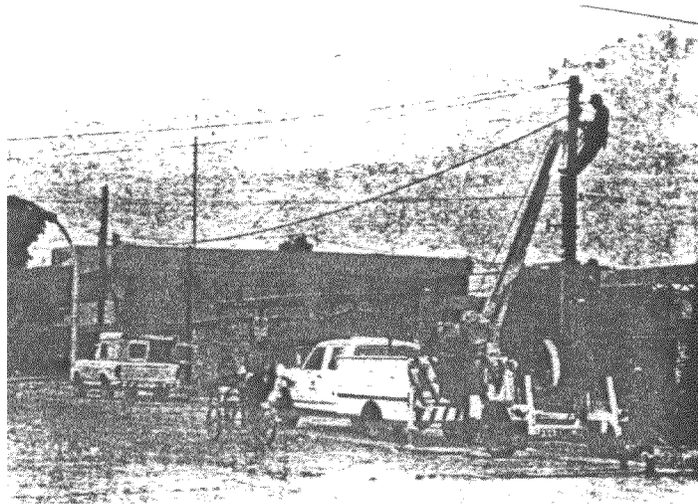
conocer que hasta las 6:00 horas de ayer la captación de agua ganada en las tres presas del Norte del estado por el efecto directo del huracán "Ismael" había aumentado a 495 millones de metros cúbicos.

Incluso previó que en el transcurso de las próximas horas esta captación continúe mejorándose, ya que la presa Huites continuaba recibiendo aportaciones de 267 metros cúbicos por segundo.

De acuerdo al reporte emitido por el organismo federal, las tres presas que conforman el sistema hidrológico Río Fuerte, durante las primeras horas de ayer reportaban en conjunto un almacenamiento de 3 mil 279 millones de metros cúbicos del vital elemento.

Dio a conocer que en tanto la presa Huites reportaba un almacenamiento de 1524 millones de metros cúbicos, la Miguel Hidalgo y Costilla reportaba 1299 millones de metros cúbicos y mientras recibía aportaciones de 31 metros cúbicos por segundo, no daba salida a ningún volumen.

Dio a conocer que por su lado la presa Josefa Ortiz de Domínguez reportaba ayer un almacenamiento de 456 millones de metros cúbicos.



Brigadas de la CFE continúan con las labores de reparación de las líneas de conducción eléctrica en el medio rural (Juárez)



Dañificados esperan, mientras vecinos se dedican a realizar labores de limpieza. (Gaxiola)