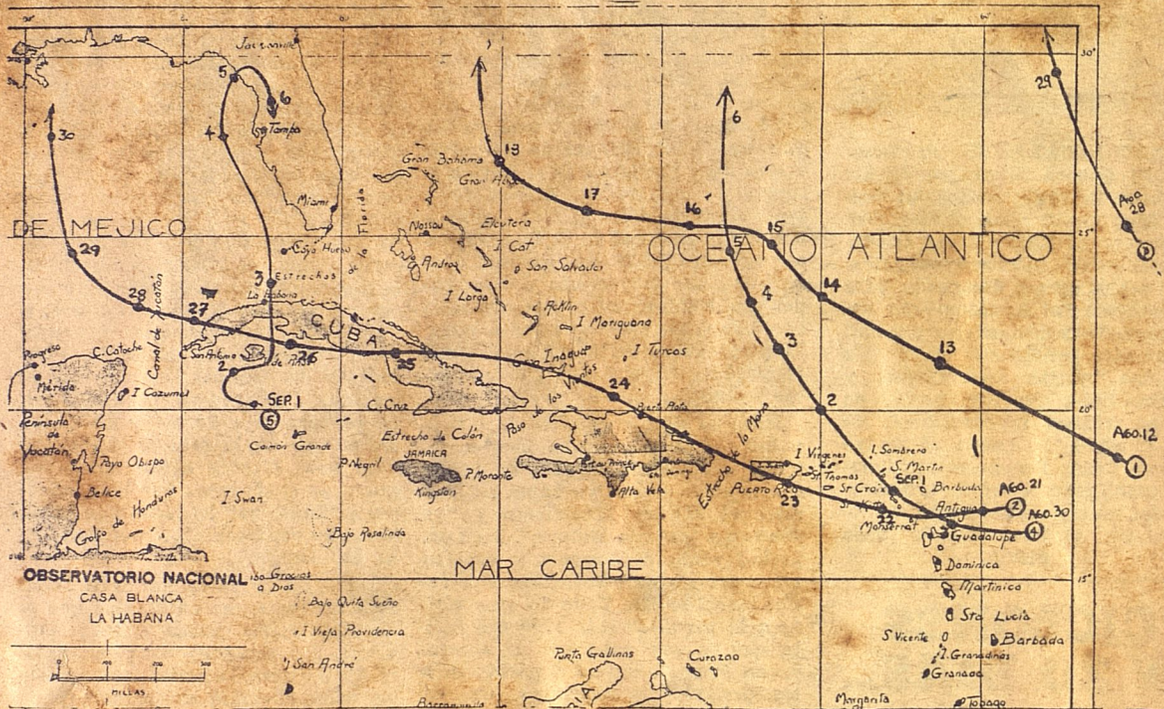


5 CICLONES EN 20 DIAS

por FERNANDO CARR

•Aguaceros torrenciales... •El 27 de agosto y el 3 de septiembre, lluvia de consideración... •Las amas de casas y las goteras... •En Sancti Spiritus llovió fuertemente... •Cinco ciclones, uno detrás del otro... •In tensidad ciclónica este año... •El último ciclón se disuelve en la Florida después de causar grandes daños... •Olas de cien pies de alto... •Las islas de Antigua y Guadalupe... •“Enemigos” de cada año... •A tapar las goteras, que siguen las aguas...



Esquema de las trayectorias de los cinco huracanes que han surgido desde el 12 de Agosto al 1 de Septiembre. Los números dentro de los círculos, indican el or-

den de los ciclones registrados. Los números al lado de los puntos negros junto a cada trayectoria, representan las posiciones de cada día a las siete de la mañana

de cada huracán. (Esquema proyectado por Luis Santamaría, tomado de los mapas meteorológicos del Observatorio Nacional).

LA temporada ciclónica de este año se ha iniciado en forma alarmante: en sólo 20 días se han registrado cinco huracanes. Tal hecho, según el propio Director del Observatorio Nacional, Ingeniero José Carlos Millás, hace muchísimos años que no acontecía. Exactamente, Millás dijo: “No recuerdo hecho similar...”

En cada temporada ciclónica la población vive sobresaltada ante el fundado temor de los ciclones y sus gravísimas consecuencias. Las conversaciones en la calle, en los ómnibus o en cualquier lugar público, giran, por esta época, sobre el tiempo. Es el tema más importante. Y no falta razón para ello.

Pero este año, hasta el instante en que se redactan las presentes líneas, han sido las inundaciones y no

los vientos, quienes han causado mayores daños a la población. Los ríos se han desbordado. Los campos se han convertido en muchos casos en verdaderos pantanos. Las siembras han sido barridas. Y lo peor y más lamentable: las aguas han causado más de una docena de víctimas en la provincia de Pinar del Río.

Las aguas también han hecho sus estragos —aunque sin comparación a los daños de Pinar del Río— en nuestra propia ciudad y sus barrios y municipios limítrofes. Las torrenciales lluvias caídas, especialmente el día 27 de agosto y el 3 de septiembre, provocaron que los viejos edificios, las modestas viviendas, los “bajareques” de las familias pobres, se vieran afectados y sufrieran daños.



2

El día 12, el "estado mayor del Observatorio recibió el aviso esperado. La localización de un ciclón en el Atlántico, al este de la Isla de Barlovento, era señal de que se

había iniciado la "ofensiva ciclónica" del año. Y a seguir su curso. Se le avisa a todos los observadores situados por la zona donde ha sido localizado. Los mapas van enseñándonos su recorrido: el día 13 a 200 millas al norte de la Isla Sombrero. El 14 a 400 millas al norte de San Juan, Puerto Rico, con intensidad. Del 15 al 17, sigue su curso más pronunciado hacia el oeste, pero el 18 vuelve hacia el norte, hallándose en esa fecha a 150 millas al noreste de la Isla Gran Abaco, en las Bahamas. Este fué el primer huracán de la temporada. El último boletín expedido fué el día 18.

A las diez de la mañana del día 21, el "estado mayor" recibe otro aviso. Una nueva "ofensiva". A 160 millas al este de la Isla Antigua, era localizado un huracán. Tratábase del segundo de la temporada. Por la forma en que avanzaba mostraba peligro para Puerto Rico y de continuar esa trayectoria, para Cuba también. Este fué el ciclón que pasara por Camagüey, Sancti Spiritus, Pinar del Río. Pero sigámosle los pasos poco a poco.

Las amas de casa se quejaron de las "goteras". Y con razón. Miles de familias tuvieron que luchar contra el agua dentro de sus propias viviendas. Muebles trasladados urgentemente de un lugar a otro para que no se echaran a perder... y las lógicas quejas contra el dueño que no arregla la casa o contra la lluvia molesta y pertinaz.

NOTABLE AUMENTO EN LAS LLUVIAS DE JUNIO A AGOSTO

Según los datos registrados por el Observatorio Nacional, sobre la cantidad de lluvia caída en ese lugar y en otros de la República, puede verse que de junio a agosto las lluvias han ido en aumento, sobre todo en los últimos 30 días, incluyendo los primeros del presente mes de septiembre.

En junio se registró en el Observatorio la cantidad de 85 milímetros de lluvia caída. En Julio 119. En agosto 294.8. En el interior de la República también se ha notado es-

te aumento. Tomando las lluvias caídas en la semana comprendida entre el 20 al 26 del pasado mes, de acuerdo con los partes ofrecidos por distintos centros de chequeo en la República, los aguaceros fueron más fuertes en esa semana en Las Villas, Matanzas y La Habana, que en las otras provincias. La Estación Meteorológica de Sancti Spiritus reportó 17.10 pulgadas o sea, 434.3 milímetros, en esa sola semana. Esto quiere decir que en esa semana llovió en Sancti Spiritu casi el doble de las lluvias caídas en La Habana durante todo agosto.

LOS MAS FUERTES AGUACEROS EN LA CIUDAD DE LA HABANA

Los vecinos de la Ciudad de La Habana recordarán que el pasado día 27 de agosto cayó un fuerte aguacero. Las lluvias caídas fueron —registradas en el Observatorio— de 5 pulgadas, dos centésimas. Una cantidad considerable.

Pero también recordarán, y quizás mejor por ser más reciente, el torrencial aguacero del pasado día 3 de septiembre, cuando las inundaciones en la esquina de Cuatro Caminos, el desbordamiento del Río Almendares y otros hechos similares. Ese día, según la propia fuente de información, la lluvia caída alcanzó 8 pulgadas diez centésimas. ¡Eso sí es llover en 24 horas!

Esto explica las inundaciones en las calles bajas de la ciudad. Revela que en pocas horas —unas 24, aproximadamente— fué mucho lo que llovió dando lugar que la cantidad de agua que corriera por las calles fuera superior a la capacidad de captación de los tragantes, acumulándose el agua por tal motivo y produciendo las inundaciones que se registraron.

LOS CINCO CICLONES

Hasta ahora, como ya hemos dicho, se han registrado, desde el día 12 de agosto hasta el 6 de septiembre, cinco huracanes tropicales. Dos de ellos han alcanzado nuestro país. Los otros tres han continuado su marcha hacia el norte, por el Atlántico.

Es interesante seguir de cerca —en el mapa meteorológico, claro está— a estos huracanes. Un trabajo y una responsabilidad sin igual ponen en acción en estas temporadas ciclónicas a un ejército de observadores, radiotelegrafistas, dibujantes, meteorologistas. En los mapas se siguen a los huracanes como a los ejércitos en operaciones.

OCTAVO CONGRESO NACIONAL DE HISTORIA

TRINIDAD, LAS VILLAS, REPUBLICA DE CUBA

DICIEMBRE 4 - 7, 1949

Distinguido compañero:

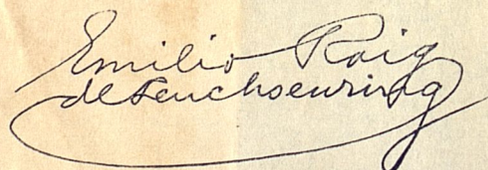
Tengo sumo gusto en enviarle el Reglamento y solicitud de inscripción para el OCTAVO CONGRESO NACIONAL DE HISTORIA que, organizado por la Sociedad Cubana de Estudios Históricos e Internacionales y la Oficina del Historiador de la Ciudad de La Habana, se celebrará en la ciudad de Trinidad, provincia de Las Villas, del 4 al 7 de diciembre del presente año.

También le remito la relación de las personas que componen el Comité Organizador y los Comités de Admisión de Trabajos, así como de las que integrarán la Mesa Ejecutiva del Congreso.

En fecha próxima le enviaremos el detalle de los gastos de viaje y de estancia en Trinidad, y oportunamente recibirá usted también el programa de las sesiones del Congreso, que se efectuarán en el Palacio de Brunet, y de las visitas que se harán a lugares de interés histórico y de belleza natural que tanto abundan en aquella ciudad.

Muy encarecidamente le rogamos que si proyecta asistir al Congreso nos devuelva a la mayor brevedad, y con respuesta de todos los detalles indicados, la adjunta solicitud de inscripción; así como le agradeceríamos el envío, dentro del plazo señalado por el artículo VI del Reglamento adjunto, de los trabajos que resuelva usted presentar; todo ello, con vistas a la mejor organización del Congreso.

Me es muy grato expresarle la satisfacción que será para este Comité Organizador contar con la valiosa contribución de usted al Congreso, así con su asistencia personal como con la presentación de trabajos que realzarán el valor del mismo, y agradeciéndole vivamente su pronta respuesta, queda de usted con toda consideración.



EMILIO ROIG DE LEUCHSENRIK,
PRESIDENTE.

Dirigir la correspondencia al Comité Organizador del OCTAVO CONGRESO NACIONAL DE HISTORIA, Oficina del Historiador de la Ciudad, Palacio de Lombillo, Plaza de la Catedral, La Habana.

PATRIMONIO
DOCUMENTAL
OFICINA DEL HISTORIADOR
DE LA HABANA

El 21 de agosto fué descubierto. El 23 como perturbación de poca intensidad por el noroeste de Puerto Rico y el Estrecho de la Mona. El 24 se hallaba al sur de las Islas Turcas, trasladándose en dirección a la Isla de Cuba, hallándose el día 25 al norte de la ciudad de Camagüey, registrándose su intensidad como perturbación.

A las seis de la tarde del propio día 25, se encontraba al sur y muy cerca de Sancti Spiritus. Y a las 10 de la noche, cuatro horas después, a 35 millas al sur de Cienfuegos. Sale al mar, por el sur de la Ciénaga de Zapata y el día 26 es registrado en las inmediaciones del Cayo Rosario. De aquí, es la parte occidental de Pinar del Río quien recibe la visita, nada "cordial", del meteoro. El día 27, a las diez de la mañana, es situado al norte y algo distante del cabo de San Antonio. El 28 al norte —unas cien millas— del Cabo Catoche, en la península de Yucatán. De aquí gira hacia el norte y el 29 se hallaba a unas 300 millas de la desembocadura del río Misisipi, ofreciéndose el último parte al día siguiente, el 30, que lo situaba mucho más cerca de este último lugar. Así fué la trayectoria del segundo ciclón.

EL TERCER CICLON:

MENOS PELIGROSO PARA CUBA

Quando estaba el observatorio tras la ofensiva del segundo ciclón, ya habiendo pasado éste Pinar del Río, se recibió el otro nuevo aviso: la "tercera ofensiva". Fué el día 27, a las diez de la noche, cuando en el Observatorio Nacional se reportó que "un nuevo huracán había sido localizado a 700 millas al noroeste de las Islas Martinicas. El 28 se le sigue observando y es situado a unas 800 millas al norte nordeste del propio lugar, pero siguiendo hacia el norte y por lo tanto alejándose el peligro para nosotros. Aquí cesó la vigilancia y los boletines especiales. Se hallaba tan lejos de nuestro país, que no ofrecía ya peligro alguno, para la zona del Caribe.

EL CUARTO CICLON

Los meteorólogos no podían descansar. A los dos días de haber "soltado" el tercer ciclón, un nuevo

por el Atlántico hasta situarse al suroeste de las Bermudas y algo distante de las mismas. Por su trayectoria pierde peligro para nuestra área y deja de ser reportado en Boletines Especiales, dándosele fin así al cuarto ciclón.

EL CICLON DE ISLA DE PINOS HASTA AHORA EL ULTIMO

Las "ofensivas" han sido seguidas; no terminaba su trayectoria un ciclón cuando ya estaba el otro en "acción". Esto sucedió con el tercero, como ya hemos dicho, Pero también con el quinto, el que atravesara La Habana, con poca intensidad, de sur a norte, recientemente.

El día primero de septiembre, estaba siendo observado el cuarto ciclón, que se hallaba entonces cerca de las Virgenes, cuando se recibió la localización por aviones del servicio de meteorología que a cien millas al sur de Isla de Pinos había sido localizado un nuevo ciclón. Tratabase de un pequeño huracán, de poca intensidad. Fué clasificado, al pasar por La Habana, como "un poco mayor que intensidad ciclónica". Tenía una velocidad de rotación de 67 millas.

Después de cruzar La Habana, por donde pasó con poca intensidad, como hemos dicho, siguió hacia el norte internándose en la Florida. Aquí tomó una fuerza considerable de 125 millas ocasionando destrozos y daños de consideración. En Cayo Cedro, en la Florida, destruyó más de 200 casas, casi el 50 por ciento de las existentes. El último parte de este ciclón —o sea el correspondiente al día 6— señalaba que había recurvado avanzando hacia la ciudad de Tampa, o próximo a la misma, pero también se informaba que perdía fuerza constantemente y al parecer se disolvería por ese lugar.

Esta es, como pudiera decirse, la breve historia de los cinco ciclones de este año.

OLAS DE CIEN PIES DE ALTURA

Piense el lector como serán las olas que lleguen a una altura de cien pies. Para que tenga una idea le diremos que el Observatorio Nacional está a 150 pies sobre el nivel del mar. Pues entonces, cien pies es más de la mitad de la altura del Observatorio. Pues bien: se ha reportado que el cuarto ciclón ha provocado en el Atlántico olas de cien pies de altura. Esta información fué ofrecida por la oficina de meteorología norteamericana dando la señal del peligro para la navegación en esa Zona.

¿HABRAN MAS CICLONES?

El sabio cubano Millás tiene una interpretación personal sobre los ciclones, la "Teoría de las Repercusiones", que se basa en datos concretos recopilados de los ciclones registrados durante muchísimos años. Esta teoría afirma que cuando un año se inicia con un ciclón tras otro, en temprana fecha, va a ser de gran intensidad ciclónica. Ese es su cri-

terio en relación con el presente año. Por lo tanto hay que esperar nuevos "enemigos": más ciclones, huracanes y perturbaciones.

Así, pues, a buscar puntillas, clavos y tablas. A reparar las goteras. Que no nos sorprenda el "enemigo" desprevenido.

N. de R.—Ahora se anuncia la

desagradable visita de un sexto ciclón, cuyas consecuencias no hemos podido prever por haber aparecido después de escrito este trabajo. En el próximo número ofreceremos amplios detalles sobre el inoportuno visitante meteórico, si es que en definitiva se decide a realizar su amenazadora excursión por nuestra Isla.

Vanguardia cubana,
Sep 17/50