

Artículos

Historia de los ciclones en República Dominicana



Los ciclones, huracanes y tormentas en República Dominicana

De 1615 hasta hoy...

Ciclones en República Dominicana, un fenómeno constante

República Dominicana ha estado en el ojo del huracán: 76 reportes de estos evidencian la vulnerabilidad de la isla La Española, que se comparte con Haití.

Entre sus diferentes categorías, vientos y presión central, 44 huracanes han levantado en más de una ocasión casas y barrios completos, mientras que 32 tormentas tropicales han afectado al país.

El siguiente gráfico muestra los ciclones y tormentas más destacados de nuestra historia reciente. En éste puedes ver la ruta y una animación de cómo impactó la tormenta o ciclón a nuestra isla:

1615 : El huracán de San Leoncio azotó la isla de Santo Domingo, aproximadamente el 12 de septiembre. Aunque las autoridades de la Oficina Nacional de Meteorología (ONAMET) desconocen la categoría que alcanzó, es considerado el fenómeno más dañino entre el 1575 y 1615.

1899 : El huracán de San Ciriaco ocurrió el 9 de agosto y alcanzó la categoría 3. El fenómeno pasó por el noroeste de la isla y la región norte, incluyendo la provincia de Puerto Plata.

1901 : San Cirilio fue un huracán de categoría uno que afectó al país el 7 de julio. Aunque su paso se dirigió hacia el suroeste de Puerto Rico, provocó inundaciones y daños en el noroeste y norte de la nación. Esto porque afectó directamente el Canal de la Mona.

1930 : San Zenón es uno de los huracanes más recordados porque, a pesar de que su categoría fue dos, arrasó con la ciudad de Santo Domingo, dejando un saldo de más de dos mil muertos, quince mil heridos, barrios y parajes destruidos. Debido a la poca orientación y la falta de organismos en esa época, las personas pensaron que el ojo del huracán era una señal de que ya había finalizado, cuando en realidad los vientos comenzarán poco tiempo después. Este fenómeno fue aprovechado políticamente por el dictador Rafael Leonidas Trujillo Molina, para comenzar su régimen.

1950 : La tormenta tropical Baker ocurrió el 23 de agosto y pasó por Cabo Engaño en dirección oeste noroeste, saliendo al Atlántico por la provincia de Puerto Plata.

1952 : Charlie fue una tormenta tropical que ocurrió el 23 de septiembre. Esta pasó sobre las provincias de la región Oriental de la isla, saliendo hacia al Atlántico en las áreas correspondientes a los municipios de la provincia de Puerto Plata, Río San Juan y Gaspar Hernández.

1955 : El huracán Hilda, que ocurre el 13 de septiembre, se desplazó de forma paralela en la costa norte del país. Alcanzó la categoría dos.

1955 : A sólo un mes y tres días, el 16 de octubre, el huracán Hilda pasó por la zona noroeste de la República Dominicana. Este fenómeno categoría 3, se desplazó con el ojo sobre la provincia de Pedernales, provocando pérdidas humanas y materiales.

1958 : Ella fue un huracán de categoría 2 que se desplazó sobre el país el 31 de agosto. Este se movió sobre la península de Barahona y produjo precipitaciones en el sur y suroeste de la nación.

1958 : A un mes, 14 de septiembre, la tormenta tropical Gerda afectó la península de Barahona y salió de la nación a través del Canal del Viento.

1961 : El 2 de octubre la tormenta tropical Francés, afectó la zona del país y tuvo una trayectoria hacia el noroeste.

1963 : Edith ingresó al país el 27 de septiembre y se movió hacia el noroeste, pasando hacia el norte de la isla sobre Cabo Francés en el Atlántico. No causó grandes daños y su categoría fue uno.

1963 : El huracán Flora pasó sobre la península de Barahona el 3 de octubre. De categoría 4 pasó bastante retirado, sin embargo produjo inundaciones en el sur, suroeste y numerosas muertes en esas regiones.

1964 : Cleo fue un huracán de categoría cinco que ocurrió el 24 de agosto. De categoría cinco, pasó sobre el sur de la península de Barahona, provocando inundaciones y muertes.

1966 : El 29 de septiembre el huracán Inés de categoría cinco, impactó de forma directa la península de Barahona, destruyendo el poblado de Oviedo viejo y provocando la muerte de centenares de personas.

1967 : Beluah fue otro de los huracanes de categoría 3 que afectó al país. A partir del 11 de septiembre produjo fuertes precipitaciones en la ciudad de Santo Domingo, el oeste del país y la isla Beata.

1975 : El huracán Eloisa, un fenómeno de categoría 1, afectó desde el 17 de septiembre la zona de Loma de Cabrera. Causó fuertes precipitaciones en el sur de la isla.

1979 : Uno de los más intensos huracanes sucedió el 31 de agosto y es recordado con el nombre de David. De categoría cinco, es uno de los fenómenos de mayor intensidad que pasó por la isla. Este fenómeno causó más de 2,000 muertos, desbordamientos de ríos a nivel nacional y daños a infraestructuras en la región Sur.

1979 : A seis días del paso de David, la tormenta tropical Frederick, recordada como Federico, causó serias precipitaciones e inundaciones en la región Sur del país.

1980 : Allen fue un huracán de categoría cinco que pasó un poco alejado del sur de la isla el 5 de agosto. Sin embargo, produjo grandes oleajes en la costa sur y condiciones de huracán en la península de Barahona.

1981 : El 9 de septiembre la tormenta tropical Gert pasó por el noroeste del país.

1982 : La tormenta tropical Derby, se formó en la bahía Escocesa y pasó por el norte de la isla el 13 de septiembre.

1987 : El Huracán Emily, con una trayectoria parabólica, penetró sobre las costas sur. Pasando por el poblado de Nizao y la bahía de Neyba el 22 de septiembre y saliendo por el atlántico al norte de Haití.

1988 : De categoría cinco el huracán Gilbert pasó levemente por el sur de la península de Barahona el 11 de septiembre.

1996 : El huracán Hortense se movió sobre la provincia La Altagracia y pasó el ojo sobre el Aeropuerto Internacional de Punta Cana. De categoría tres, el fenómeno produce grandes precipitaciones en la zona oriental con crecidas de ríos, arroyos e inundaciones.

1998 : Otro de los huracanes más recordados por los dominicanos. El George azotó a la isla el 22 de septiembre en las primeras horas de la mañana, entrando por el este de la isla y provocando grandes destrucciones. Unas de ellas fueron las viviendas en la región Este del país, precipitaciones en la Cordillera Central, el desbordamiento del río Sabaneta y la muerte de más de 1,000 personas. Este fenómeno de categoría 3 provocó además olas de 12 pies de altura y una presión de 971 milibares.

2000 : La Tormenta Tropical Derby afectó la costa norte el 23 de agosto. Este fenómeno se movió de forma paralela a las costas de Luperón y la Isabela.

2003 : Odette fue una tormenta tropical que entró por el suroeste del país sobre Cabo Falso Barahona el 6 de diciembre. Este fenómeno provocó precipitaciones, deslizamientos de tierra, la muerte de ocho personas y daños considerables a la agricultura.

2004 : El huracán Jeanne, de categoría uno, ingresó al país el 16 de septiembre. A pesar de que perdió fuerza al entrar a tierra, causó crecidas e inundaciones en la llanura oriental, destruyó varios puentes y aisló, durante varios días, la zona turística de la región Este.

2007 : Dean fue el cuarto huracán de la temporada ciclónica y afectó el país el 18 de agosto. Este fenómeno, de categoría 4 pasó por la geografía dominicana como una tormenta tropical específicamente por el extremo suroeste. Comunidades como Punta Cana y el Malecón de Santo Domingo fueron destruidas parcialmente, cinco personas resultaron heridas, decenas de casas destruidas y la muerte de un menor de 16 años de origen haitiano que fue arrastrado por las aguas del Mar Caribe.

2007 : Las tormentas Noel y Olga, el 28 de octubre y el 11 del mes de diciembre, respectivamente, fueron los fenómenos que más afectaron al país. Noel alcanzó vientos sostenidos de casi 64 kilómetros por hora con una velocidad menor a los 97 kilómetros por hora. 73 personas murieron, 43 los desaparecidos, 64,096 personas fueron evacuadas y 1,526 rescatadas. El fenómeno provocó la destrucción del poblado del Duey en Villa Altagracia y el aislamiento de 39 comunidades de la región Sur por la caída de puentes y la crecida de ríos. La tormenta Olga dejó 14 muertos en la República Dominicana, 34,480 personas damnificadas y daños en 6,896 casas. Además de 76 poblados incomunicados.. La provincia más afectada fue Santiago, por el desfogue inusitado de la Presa de Tavera por parte de las autoridades del Instituto Dominicano de Recursos Hidráulicos (INDHRI).

Por: Romina Vásquez

DESASTRES NATURALES

República Dominicana, su historia de ciclones

EL PASO DEL HURACÁN DAVID, CATEGORÍA 5, HA SIDO EL MÁS DESASTROSO PARA EL PAÍS



Luego del paso del huracán David, residentes de la capital lavaban la ropa en la Plaza de la Bandera.

Alexéi Tellerías y Jhonatan Liriano

SANTO DOMINGO.- El 31 de agosto de 1978, Antonio Cocco daba seguimiento a un huracán de categoría 5 en la escala Saffir Simpson que, según las predicciones, impactaría la parte sur de la provincia Barahona.

Como subdirector técnico de la Oficina Nacional de Meteorología (Onamet), en aquel entonces, debía seguir minuto a minuto los movimientos del fenómeno. En eso estaba cuando “David” giró repentinamente en dirección norte. Entró por la provincia San Cristóbal y atravesó de lado a lado la isla. Cocco jamás olvidará la escena. Las naves de la zona franca de la ciudad fronteriza fueron destruidas.

Las barras de acero eran retorcidas como bandas de goma por la fuerza del viento. Y los furgones estacionados en el Puerto de Haina volaban de un lado a otro del río sobre las corrientes de aire. Era el caos. No hubo cauce que no se desbordara ni represa que no se viera amenazada por el colapso. Más de 3,000 muertos, cientos de desaparecidos y miles de damnificados pasaron a los registros nacionales como imborrables recuerdos del paso del huracán David por suelo dominicano.

En opinión del ex director de la ONAMET, este ciclón ha sido el más perjudicial para el país. “Es una de esas experiencias que no puedes olvidar. Ningún otro huracán ha marcado al país como lo hizo éste”, recuerda.

Pero hubo otros, antes y después.

Durante el primer gobierno de Rafael Leonidas Trujillo, en 1930, el huracán San Zenón, de categoría 4, también atravesó la histórica ciudad de Santo Domingo.

Para ese entonces no existía en el país un sistema de comunicación eficiente que alertara a la población sobre la magnitud de la situación, muchas de las viviendas de la zona periférica de la capital estaban hechas de madera, y no se podía hablar de centros de refugio como en los tiempos actuales. Más de 2,000 personas perecieron, unas 15 mil resultaron heridas y comunidades completas, literalmente, desaparecieron.

Después de la tormenta siguieron las epidemias. Miles de personas se enfermaron a causa del consumo de agua contaminada y alimentos en estado de descomposición. Los centros de salud no daban abasto. “Cientos de ciudadanos y ciudadanas eran enterrados en fosas comunes y otros cremados en lugares distantes al centro de la capital”, relata la Enciclopedia Virtual Dominicana.

Georges y su destrucción

El 22 de septiembre de 1998 pasó el huracán Georges, una experiencia que hizo a quienes habían vivido a David recordarla una vez más y que demostró a las generaciones más jóvenes el poder de estos fenómenos atmosféricos.

Georges entró a territorio nacional como un huracán de categoría III con vientos que alcanzaron las 209 kilómetros por hora. El ojo del huracán ingresó por el sudeste del país por la mañana, recorrió el país aproximadamente 10 kilómetros por hora en un recorrido hacia el noroeste y llegó a la frontera con Haití por la noche, disminuido a categoría I.

Los terribles vientos arrasaron la infraestructura de vivienda, agrícola e industrial, arrancaron árboles y destruyeron cultivos, principalmente en la parte oriental del país. Los fuertes vientos tiraron árboles, plantas y frutos, y derribaron instalaciones en la franja central del territorio al seguir una trayectoria de este a oeste.

Las intensas lluvias se centraron en las zonas del sur/suroeste del país y provocaron inundaciones y ríos que desbordaron con agua y barro, lo que destruyó puentes, viviendas y equipamiento doméstico y agrícola; dañó caminos, escuelas, clínicas de salud y sistemas de abastecimiento de agua; y arrasó cultivos, incluyendo azúcar, plátanos, yuca, café y hortalizas.

Debido a su diámetro, el huracán afectó por lo menos el 70 por ciento del país, lo que equivale a 34.000 kilómetros cuadrados. El número oficial de muertes se calcula en 235, aunque se estima que la cifra fue aún mayor. Un elemento que generó críticas internacionales fue el hecho de la tardía respuesta por parte de la Defensa Civil, cuyo director sostenía ñon las ráfagas del huracán llegando a las costas criollas- que había que estudiar qué rumbo tomaría para empezar el plan de contingencia.

Se recuerda particularmente la tragedia de “Mesopotamia” en la región sur. Esta región fue golpeada fuertemente por el río San Juan. Las lluvias caídas causaron el desbordamiento del río San Juan inundando barrios como Los Perros, Los Mojados, Los Cartones, Hoyo Oscuro, Guachupita, Cristo Rey, los Transformadores y El Donao.

Allí fue donde fallecieron decenas de personas ahogadas y decenas más quedaron desamparadas. Las pérdidas en 24 vidas humanas, afectaciones en 23 carreteras y puentes, 189 comunidades incomunicadas, 54 acueductos afectados, 9 mil 914 viviendas afectadas y 49 mil 570 personas

evacuadas.

DAMNIFICADOS

Cuando había pasado casi una década sin fenómenos de cuidado, el 2007 trajo consigo una temporada ciclónica activa. De acuerdo con el anuario de ese año de la Oficina Nacional de Meteorología (ONAMET), comparada con los promedios estadísticos para la cuenca del Atlántico, Caribe y Golfo de México, hubo mayor presencia de ciclones tropicales.

En este año, hubo 16, de los cuales 14 alcanzaron la intensidad de tormenta tropical y 6 fueron huracanes.

El país fue afectado severamente por las tormentas tropicales Noel y Olga, aunque los huracanes más intensos fueron Félix y Dean, este último con vientos de hasta 270 kilómetros por hora, y que bordeó la costa sur, alcanzando su punto más cercano en Barahona.

Noel se formó de una onda tropical salida del oeste de la costa africana. Mientras se acercaba a las Antillas menores, de acuerdo con el anuario, empezó a interactuar con una vaguada de niveles altos.

Posteriormente, en las primeras horas del 28 de octubre del año pasado se intensificó y rápidamente se convirtió en una tormenta tropical, adquiriendo vientos máximos de 96 kilómetros por hora (KPH) al entrar a territorio dominicano.

Las lluvias intensas provocaron severos daños a la agricultura, vías de comunicaciones y más de 100 muertos, según las estadísticas del Centro de Operaciones de Emergencia (COE) –citadas por el anuario- además de pérdidas multimillonarias en el sector económico.

Cuando el país se empezaba a recuperar, y se creía superada la temporada, se formó la tormenta subtropical Olga, el 10 de diciembre, a partir de una baja presión ubicada en el sur de Islas Vírgenes.

En las primeras horas del martes 11, se intensificó con vientos máximos de 75 kilómetros por hora, moviéndose hacia el oeste a 28 KPH.

A media tarde, se ubicó el centro de la tormenta en territorio dominicano entre Punta Juanillo y Punta Cana, abandonando el territorio dominicano en las primeras horas de la mañana del miércoles 12 entre San Juan de la Maguana y Elías Piña.

Hace 30 años huracán David azotó en RD

Publicado el 29 de agosto del 2009 - 9:19 pm por **RUDDY GERMAN PEREZ**
e-mail: redaccion[@]elnacional.com.do



Treinta años se cumplen este lunes de los graves daños que causó en el país el huracán David, 380 días después que el hacendado Antonio Guzmán asumiera la Presidencia.

El huracán penetró a territorio dominicano entre Haina y San Cristóbal a las 3:00 de la tarde y dejó la nación en ruinas con un saldo de muertos, desaparecidos y damnificados que nunca pudo ser determinado.

De categoría 5 y con vientos de 240 kilómetros por hora, David destruyó en más de un 70 por ciento el alumbrado eléctrico y dañó seriamente el Acueducto de Santo Domingo y el sistema telefónico.

También destruyó gran parte del sistema vial derribando puentes, y borrando carreteras, canales de riego y otras estructuras.

El 4 de septiembre, cuatro días después, la tormenta Federico remató con seis días seguidos de lluvias, lo que causó inundaciones que terminaron por arrasar gran parte de las plantaciones agrícolas, y provocó la muerte de miles de reses y aves de corral.

David surgió en el Atlántico próximo a las islas de Cabo Verde, el 25 de agosto de 1979 y se disipó el 8 de septiembre luego de afectar a Puerto Rico, la isla de Santo Domingo, Cuba y varias de las Antillas Menores.

Algunos expertos estiman que el huracán David causó la muerte de dos mil 400 personas, pero otros sostienen que las víctimas fueron cuatro mil.

Se estima que más de 600 mil personas perdieron sus hogares, especialmente en San Cristóbal, Baní, Azua, el Distrito Nacional, San Pedro de Macorís, Higüey, La Romana, El Seibo y Monte Plata.

La mayor destrucción se produjo en las comunidades ubicadas entre San Cristóbal y Baní, especialmente en Sainaguá, Palenque, Sabana de Palenque, Nizao, Don Gregorio y otros en los que más del 90 por ciento de las viviendas fueron arrasadas por los vientos del huracán.

También la crecida de los ríos como el Nizao y Yubazo causaron la muerte de centenares de

personas, incluyendo familias enteras.

Luego del huracán el entonces presidente Antonio Guzmán ordenó un plan de reconstrucción de viviendas de concreto, mediante el cual miles de casas de madera fueron sustituidas por otras de cemento.

Algunos expertos consideran que las pérdidas en el sector agropecuario superaron los mil millones de dólares debido a la destrucción de casi toda la infraestructura productiva en el centro y sur del país.

La recuperación requirió de varios años para volver a operar con eficiencia.

También produjo un aumento de las importaciones para sustituir las áreas productivas afectadas.

A causa del fenómeno la producción de leche y sus derivados cayeron drásticamente.

República Dominicana vio disminuir sus entradas en divisas debido a la caída de las exportaciones de productos agrícolas.

Las pérdidas en el sector industrial también fueron cuantiosas debido a que gran parte de los parques industriales de Haina y Herrera quedaron destruídos.

El servicio de electricidad fue restablecido un mes después de las destrucciones del huracán.

Otra consecuencia negativa fue la destrucción de los muelles de Haina y Santo Domingo por donde entraba y salía en el 90 por ciento de las cargas.

El sector agropecuario perdió gran parte de sus mercados especialmente el de bananos debido a que luego del huracán no tenía como suplir los embarques.

Cronología

1930

El ciclón de San Zenón destruyó gran parte de Santo Domingo, especialmente San Carlos y Ciudad Nueva.

1963

El huracán Flora provocó graves daños en el Sur del país y dejó más de 400 personas muertas y daños por 650 millones de pesos.

1964

El huracán Beulah azotó nuevamente la región Sur del país.

1979

El huracán David azota la República Dominicana destruyendo gran parte del aparato productivo.

1980

El huracán Allen azota las costas Sur de República Dominicana.

En Números

600 mil personas perdieron sus hogares a causa del huracán David y la tormenta Federico

1000 millones dólares dejó en pérdidas en huracán David en el sector agropecuario.

Guzmán dispuso toque de queda

Debido a la grave situación causada por el huracán David, el entonces presidente Antonio Guzmán, tomó un conjunto de medidas para evitar el caos y la desesperación en la población.

Guzmán decretó un toque de queda de seis de la tarde a seis de la mañana, con el objetivo de evitar los robos y saqueos.

El primer ejecutivo de la nación dispuso que sólo los militares y las personas autorizadas podían circular por las vías públicas des de las seis de la tarde.

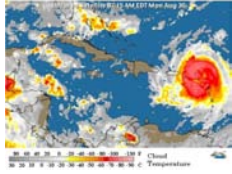
Igualmente dispuso que todas las emisoras del territorio nacional formaran una cadena con Radio Televisión Dominicana como emisora matriz, por donde se darían a conocer las informaciones en torno al huracán.

Guzmán también dispuso que los miles de pesos en ayuda, alimentos frazadas, camas y otros objetos debían ser distribuidos por la Defensa Civil entre los damnificados del huracán David.

El presidente también autorizó al secretario de Agricultura, ingeniero agrónomo Hipólito Mejía, a tomar cuantas medidas fueran necesarias en el campo agropecuario, para levantar la producción de los distintos rubros.

Guzmán dispuso la creación de un fondo para el restablecimiento del sistema de electricidad, del abastecimiento de agua potable de Santo Domingo y de otras ciudades del Sur.

Huracán David 32 años Recordando Sus Efectos Desbastadores



Gobernaba el presidente Antonio Guzmán Fernández, quien tan solo tenía 380 días de ejercicio del poder cuando el 31 de agosto de 1979 siendo las 3:00 de la tarde y por estar ubicada la República Dominicana en la ruta de los ciclones y huracanes, hizo acto de presencia el más poderoso de los fenómenos atmosféricos que han impactado sobre el país directamente, produciendo muertes estimadas en cerca de 4,000 vidas humanas, Cientos de miles de damnificados, pérdidas materiales por 829 millones de dólares, según cifras gubernamentales. Llegó a alcanzar su máxima intensidad con vientos máximos sostenidos de 175 mph (280 km/h) a su paso por nuestra isla se convirtió en huracán categoría 5. El ojo pasó casi directamente sobre la ciudad capital, afectando el litoral sur desde el Distrito Nacional, Haina, San Cristóbal, Baní, Azua... creando daños considerables a la producción agrícola en todo el Territorio.



En cuando al huracán David el 31 de agosto de 1979, su ojo o vórtice entró por la provincia de San Cristóbal, específicamente por la zona de Palenque. Sin embargo, por la intensidad de los vientos y lluvias torrenciales de dicho huracán de categoría 5 en la escala Saffir-Simpson, sus efectos destructivos en Baní (ciudad y comunidades rurales) fueron enormes. En términos de desastres naturales acaecidos en territorio dominicano, la historia se dividió en antes y de un después del huracán David.

El Huracán David fue muy destructor produjo grandes daños a las edificaciones, infraestructuras viales y de servicios, agricultura y ganadería pero impactaron mas y se

hicieron mayores cuando seis días después, el 5 de septiembre la tormenta Federico remató con su secuela de copiosas lluvias en Baní y el resto de la región Sur, de manera significativa afectó los muelles y puertos nacionales de manera particular Santo Domingo y Haina.

David dejó la nación parcialmente destruida un día como hoy 31 de agosto el 1979, tenía quien suscribe tenía la edad de 14 años y lo que aprecié y viví me produjo mucho pánico, puesto que sus vientos producían un sonido aterrador derribando todo a su paso, en Los Mina aún en desarrollo vi muchas hojas de zinc volar como si fueran cuchillas, las cuales pusieron fin a muchas vidas, dejando en evidencia la pobreza de aquella década, era mi primer año de estudios académicos en el liceo Fabio Amable Mota en Los Mina Viejo, el país fue declarado de emergencia y recibió ayudas de naciones amigas.



Río Ozama dentro del sector La Barquita de Los Mina

31 aniversario del Huracán David



10:38 PM -

31 aniversario del Huracán David Se cumple este martes, el 31 aniversario de uno de los huracanes más poderosos de ese tipo que ha azotado el territorio nacional en los últimos años, el huracán David, que tocó el país alrededor de las 3 de la tarde del 31 de agosto del 1979. Este poderoso fenómeno natural entró por el sur del país, entre Bani y San Cristóbal, por Palenque. A pesar de todos los esfuerzos realizados por las autoridades y los organismos de socorro del país de ese entonces, quienes se emplearon a fondo para evitar pérdidas de vidas humanas y materiales, ya que en los lugares de refugios dictaban charlas y conferencias para orientar a la gente de cómo debían comportarse durante el inminente paso de David, el fenómeno dejó más de 3,000 personas muertas y cientos de afectados.

David se formó en las costas de Cabo Verde en África, y un día antes de su llegada al país, el entonces Presidente de la República (1978-1982), Don Antonio Guzmán Fernández, envió guaguas de transporte público a las calles para llevar a la gente a los lugares de refugios y muchas personas que vivían en lugares vulnerables, como cañadas, orilla de ríos fueron sacadas de sus hogares casi por las fuerzas públicas para prevenir un desastre humano.

Se recuerda también, que el huracán David se esperaba en la madrugada del 31 de agosto, pero el fenómeno disminuyó su velocidad de traslación y ese retraso provocó que personas, ya en sus refugios volvieran a sus hogares, pensando que el ciclón no venía, pero el “poderoso fenómeno” categoría cinco se presentó en hora de la tarde con vientos por encima de 240 kilómetros por hora.

David salió a las 5 de la madrugada del territorio nacional el 1 de septiembre, por la bahía de Manzanillo de Monte Cristi, dejando destruido el sistema de distribución de electricidad, teléfonos, decenas de acueductos dañados, fueron afectadas las represas principales, se dañó casi toda la producción agrícola y decenas de miles de personas perdieron sus viviendas.

Hasta ese momento el huracán más fuerte que había azotado a Santo Domingo, la capital de la República, había sido el San Zenón, el 3 de septiembre de 1930, el cual produjo también alrededor de 3,000 muertos, según cifras de las autoridades de entonces.

San Zenón, sin embargo, llegó a tener categoría cuatro en la escala Saffir-Simpson. David dejó a la familia dominicana sumida en un espanto y a la comunidad internacional conmovida, luego entró la tormenta Federico que también era un huracán pero bajo sus vientos y se convirtió en tormenta.

El gobierno que encabezaba el fenecido presidente Guzmán Fernández destinó grandes recursos del presupuesto nacional para recuperar el campo destruido, el cual se recuperó nuevamente siendo el secretario de agricultura Hipólito Mejía Domínguez.

Pero nuevamente el país fue afectado por el desbastador huracán George el 22 de septiembre de 1998.

Fuente: El Nuevo Diario

Publicado 31st August 2010 por [Eramis Cruz](#)

A 32 AÑOS DE SU PASO

Vientos del huracán David en la memoria dominicana

EN EL BARRIO INVI DE LOS ALCARRIZOS AÚN PERMANECEN FAMILIAS EN LOS MISMOS BARRACONES QUE SE LES CONSTRUYERON LUEGO DEL PASO DEL FENÓMENO



• Secuelas. Damnificados del huracán David que afectó al país el 31 de agosto de 1979, hoy hace 32 años.

Juan Eduardo Thomas

juan.eduardo@listindiario.com

Santo Domingo

El huracán categoría 5 golpeó al territorio dominicano hace hoy exactamente 32 años. Con vientos que oscilaron entre 240 y 280 kilómetros por hora, este fenómeno atmosférico se enfrentó a una población que hasta el momento desconocía precedentes sobre huracanes de esta intensidad.

El temido huracán David dejó secuelas que hasta hoy reviven amargos recuerdos. Más allá de las pérdidas materiales, lo que este fenómeno dejó en herencia fue una cultura “emergencista”, de no prevenir sino actuar al momento del desastre y que tiene protagonistas en cada nuevo fenómeno: “los eternos damnificados”.

Aquella tarde del 31 de agosto de 1979, las zonas de Haina y San Cristóbal recibieron al temible fenómeno que derramó precipitaciones sobre la Cordillera Central, desbordando así todos los ríos del país, lo que provocó serias inundaciones.

A raíz de su paso, gran parte del sistema vial fue destruido, colapsando a su paso puentes, carreteras, canales de riego y otra estructura de comunicación vial.

Los daños causados por David a su paso son tan recordados como el 4 de septiembre del mismo año cuando la tormenta Federico remató la nación dominicana con más de cinco días de lluvias. Estas precipitaciones provocaron inundaciones que arrasaron con plantaciones agrícolas y causaron la muerte de miles de animales. Las pérdidas del huracán David y la tormenta Federico son estimadas en unos 2,175 millones de dólares, lo que representa 40 por ciento del Producto Interno Bruto de la nación, según el informe de Desarrollo Humano del Programa de Naciones Unidas para el Desarrollo (PNUD).

De igual forma, los datos que hacen referencia a la cantidad de fallecidos por estos dos fenómenos naturales ascienden a 2,000 muertos y 1,200,000 damnificados.

Damnificados

En el barrio Invi de Los Alcarrizos aún permanecen decenas de familias en los mismos barracones que se les construyeron luego del paso del huracán. Algunos, ingenuamente, esperan la ayuda que se les prometió hace más de 30 años.

Sobre esto, LISTÍN DIARIO publicó una serie de trabajos especiales denominados “Eternos Damnificados”, en los que se retratan y relatan las vivencias de estos ciudadanos que algún día albergaron la esperanza de una vivienda propia luego de perder todo lo que poseían en 1979.

En el primero de estos trabajos, se cuenta la historia de Sergio Berroa, un niño de apenas 12 años al momento de ingresar el huracán.

Él vivía en La Ciénaga, junto a su madre y cinco hermanos, y espera en su barracón por nuevas oportunidades.

El presidente de la República era don Antonio Guzmán, quien tenía un año y 15 días en el gobierno.

Había sustituido a Joaquín Balaguer y su régimen de 12 años.

LOS HURACANES QUE MÁS DAÑO HAN HECHO A RD

Además de David, los otros poderosos huracanes que más daños han hecho al país son San Zenón, Inés y George.

En 1930, San Zenón causó más de 2,000 muertes y 15 mil heridos, destruyó la ciudad de Santo Domingo en casi 70%, de acuerdo con datos de historiadores.

En octubre de 1961, pasó la tormenta tropical Frances, y 11 años después llegó el huracán Inés, con vientos de 240 kilómetros por hora.

Cuatro días después del huracán David, el 4 de septiembre de 1979, el país fue afectado por la tormenta Federico, con vientos de 85 kilómetros por hora, y casi una semana de lluvias.

El huracán George dejó a su paso el 22 de septiembre de 1998 más de 300 muertos, destrucción de viviendas, acueductos, escuelas, puentes, redes de energía y agricultura. En los últimos seis años provocaron daños las tormentas tropicales Noel y Olga, en el 2007, mientras que en el 2008, Fay y Gustav también causaron estragos. En tanto que secuelas del huracán Irene provocaron hace días inundaciones en Ocoa y San Cristóbal.

12 PINCELADAS SOBRE EL HURACAN DAVID . 34 AÑOS DESPUES



Por : **Federico Genao Jáquez .**

La **República Dominicana** fue azotada por el poderoso Huracán

David , con intensidad de categoría 5 , el **31 de agosto de 1979** , seguido , días después por la tormenta tropical **Federico** , dejando un saldo de más de dos mil muertos , en toda su trayectoria , y miles de millones de dólares en pérdidas materiales . El Presidente Antonio Guzman Fernandez tenía cumplido un año y dos semanas en el poder . En nuestra condición , para entonces , de Relacionista Público del Cuerpo de Bomberos de Bonao , nos mantuvimos , durante toda la emergencia , trabajando junto a los cuerpos de auxilio y rescate , visitando las zonas afectadas , antes y después del paso demoledor del Huracán David . Aún se mantienen frescas en nuestra memoria aquellas vivencias dolorosas e inolvidables, específicamente en nuestro Bonao , por lo que presentamos a continuación, 12 pinceladas de aquel histórico fenómeno meteorológico : # 01 = Durante el paso del huracán , el sonido del viento era similar al emitido por un toro furioso . # 02 = En las lomas de Bonao , en el área donde está el balneario de " Los Quemados " , del rio Yuna , y un poco más hacia arriba , existían decenas de piedras gigantes , de dos y tres metros de diámetro , las que fueron arrastadas , pulverizadas y desaparecidas por la furia de las aguas del Yuna y sus afluentes . # 03 = Varias especies de peces desaparecieron por y para siempre del Rio Yuna . # 04 = El Rio Yuna perdió su cauce , jamás volvió a ser el mismo . # 05 = Una señora de Bonao , salvó su vida milagrosamente , " navegando " aferrada al

tronco de un árbol , arrastada por las furiosas corrientes del río Yuna , desde Bonao hasta la **Provincia María Trinidad Sánchez** , próximo a la desembocadura del Yuna , en la **Bahía de Samaná** . El río desbordado destruyó su casa , sus dos hijos que le acompañaban , nunca aparecieron. Este caso fue ampliamente reseñado por los medios de prensa nacionales e internacionales . Conversamos con la señora sobreviviente , días después , en el Hospital Pedro Emilio de Marchena , en Bonao , donde permaneció varios días en recuperación . # 6 = Algunas personas que vivían próximo al río Yuna y otros de la zona , no le dieron la importancia requerida a la advertencia de huracán , por lo que decenas de familias tuvieron que ser desalojadas de sus viviendas en contra de su voluntad . Junto al heroico cuerpo de Bomberos de Bonao , rescatamos una familia en las proximidades del Puente Viejo sobre el Río Yuna , en la Antigua carretera Duarte . Minutos después de que lográmos conversarle de que estaban en peligro , el río Yuna les destruyó su vivienda . # 7 = Un Bonaero , conductor de un carro , quedó atrapado en medio del Puente Viejo , sobre el río Yuna , en la vieja autopista Duarte , cuando repentinamente las dos partes , en ambos lados del Puente colapsaron salvando su vida milagrosamente . . # 8 = Como Bonao fue una de las zonas más afectadas , especialmente por las inundaciones , a esta ciudad llegaron rescatistas voluntarios de todas partes del país , tratando de ayudar . Uno de ellos , perdió la vida , ahogado ,

tras intentar cruzar el río Yuna , agarrado de una soga , al lado del destruido Puente , construido en la era de Trujillo en el año 1934 , sobre el río Yuna proximo a la zona de " Los Arroces " . El rescatista cayó al agua , donde desapareció para siempre , ante la vista de decenas de impotentes observadores . Vacas y otros animales fueron arrastrados desde las fincas y lomas de Bonao , muriendo ahogados . # 09 = Durante más de dos meses no había disponible agua apta para el consumo humano en todo Bonao , por lo que la gente iba a buscarla en un pozo que existía en la calle David de Vargas , no muy lejos del río Yuna . # 10 = Durante casi dos meses el cielo de Bonao se mantuvo gris , sin que saliera el sol , debido a una capa de nube que se " estacionó " en el espacio aéreo de Bonao . # 11 = Desde el sector de " Los Quemados " , bajando por la Salvia , Arroyo Toro y la zona del Barrio Falcondo , toda esa área fue seriamente afectada por la salida de cause del río Yuna , al extremo de que en el Centro Médico de Bonao , en la calle México , se inundó , casi un metro de altura , al igual que las casas de la zona , donde en algunas aparecieron peces después de la tormenta . # 12 = Los dominicanos residentes en el exterior, especialmente en Nueva York , vivieron días de angustia , porque no tenían forma de comunicarse con sus familiares en República Dominicana . Las únicas informaciones que recibían era a través de los noticieros y medios de prensa. Este listado de pincelada y anécdotas,

sobre el Huracán David, puede convertirse en miles , tomando en cuenta la vivencia personal de cada dominicano que fue testigo presencial de uno de los más demoledores fenómenos atmosféricos que han afectado la República Dominicana en toda su historia .



Trayectoria del Huracán David, en informe presentado por el Centro Nacional de Huracanes de los Estados Unidos de América.



El ciclón "David" arrasó la isla Dominica

- El resto de las islas del Caribe resultaron menos afectadas por el torbellino

[El País 1 SEP 1979](#)

El ciclón que durante estos días arrasa las islas del Caribe ha ocasionado ya veinticuatro muertos y numerosos heridos. Más de 100.000 personas han quedado sin hogar. Cuando aún no ha finalizado la acción devastadora de este ciclón, calificado en esta zona como el más fuerte en lo que va de siglo, los meteorólogos ya han anunciado otro, el Frederick, que amenaza con seguir la misma ruta que su antecesor.

El peor ciclón de cuantos en este siglo han azotado al Caribe, el bautizado con el nombre de *David*, causó anteayer dieciséis muertos en la isla Dominica y otros ocho en el resto de las islas afectadas. La isla Dominica, la más castigada hasta ahora por el ciclón, fue declarada zona devastada tras los estragos causados por el *David*. La capital, Roseau, está prácticamente destruida. De los 90.000 habitantes que tiene la pequeña isla, unos 60.000 se han refugiado en diversos edificios públicos. Se calcula que más del 95% de las casas del sur de la isla quedaron afectadas por los vientos huracanados.

Las plantaciones de cítricos y plátanos, cuya explotación representa el 60% del producto nacional bruto de Dominica, están completamente arrasados por los efectos del ciclón y el desbordamiento de la mayoría de los 365 ríos que cruzan la isla. El primer ministro, Oliver Seraphine, sobrevoló la isla en helicóptero y ha pedido ayuda a la gente al resto del mundo por medio de emisoras de aficionados, ya que las comunicaciones con el exterior están casi todas cortadas.

En las islas Martinica y Guadalupe, el ciclón *David* no causó víctimas humanas, pero las pérdidas económicas han sido cuantiosas. Ambas islas sólo fueron alcanzadas por la zona periférica del torbellino, y no por el *ojo central*, como ocurrió en Dominica.

En las islas de Sainte Marie Galante, La Desorade y Basse Terre, y en la costa occidental de Guadalupe, un 75% de los cultivos de huerta han sido devastados.

Santo Domingo esperó el ciclón con la gente guarecida en refugios. El *David* comenzó a entrar en la isla a mediodía, provocando fuertes ráfagas de vientos y lluvias torrenciales. Las calles de la capital se encontraban totalmente vacías, apreciándose algún vehículo que otro de la defensa civil, bajo cuyo mando fueron puestas las fuerzas armadas y la policía nacional.

Un boletín de último momento advertía a la población que, aunque el ciclón pasase, no salieran a la calle hasta que se tuviera la seguridad de no encontrarse en el centro del ciclón, de unos noventa kilómetros de diámetro, ya que en ese caso podrían ser alcanzados por la cola.

Puerto Rico se salvó de la catástrofe al pasar el temible *David* a unos 160 kilómetros al sur de las costas de la isla. La fuerza de los vientos del ciclón, que llegaron a ser de 250 kilómetros por hora, habían dejado aislado del resto del mundo a este país, al obligarle a cerrar todos los aeropuertos y puertos marítimos.

Ayer por la tarde, el *David* amenazaba, en su continua marcha destructiva por el Caribe, a las islas, de Haití y Cuba. La reacción de los mercados internacionales no se ha hecho esperar. En Londres, el azúcar ya subió 3,22 peniques, ante los temores de que puedan quedar destruidas las cosechas.

Por otro lado, los servicios meteorológicos ya han anticipado un nuevo huracán de gran intensidad, bautizado *Frederick*, que, partiendo de un lugar situado al este de Barbados, amenaza con seguir la ruta del *David*, aunque las trayectorias de los ciclones tropicales son imprevisibles.

La ayuda internacional no se ha hecho esperar. El destructor británico *Fife* se encuentra ya frente a Dominica y ayer el Gobierno británico despachó un avión Hércules cargado de medicinas, especialmente vacunas contra el tétanos y el cólera, además de la fragata *Júpiter*, que arribará a Dominica el próximo día 8 de septiembre. Por su parte, el presidente Giscard d'Estaing manifestó a las poblaciones de las Antillas francesas la solidaridad activa de la metrópoli ante el desastre.

Recuerdan hace 34 años huracán David devastó RD

domingo, septiembre 01, 2013 samuel tejada



SANTO DOMINGO, RD.-Al cumplirse hoy 33 años que el huracán David azotó la República Dominicana con vientos superiores a los 240 kilómetros por hora, continúa siendo el ciclón más mortífero con dos mil muertes, y cuantiosos daños a la infraestructura del país. Otro fenómeno que provocó daños similares al país fue San Zenón, que tocó el territorio nacional el 3 de septiembre de 1930, hace 82 años, en los albores de la dictadura de Rafael Leonidas Trujillo.

El huracán David entró al país por San Cristóbal y Baní, en horas de la tarde, del 31 de agosto de 1979 y salió del territorio nacional al día siguiente, por San Juan de la Maguana y Elías Piña, en dirección a Haití.

Luego azotó la parte oeste de Cuba, Miami y otros sectores de Estados Unidos, desapareciendo luego, cerca de Canadá el día 8 de septiembre.

Según estudio de la Oficina Nacional de Meteorología y organismos internacionales, éste huracán causó 2,000 víctimas humanas durante su paso por República Dominicana y Haití, convirtiéndose en uno de los más dañinos del pasado siglo 20.

Dejó el país con más de un 70% del alumbrado eléctrico y telefónico en Santo Domingo, San Cristóbal fuera de servicio.

También ocasionó daños en gran parte del sistema vial, al derribar puentes y destruir tramos de carreteras, canales de riego y otras estructuras.

George

El día 22 de septiembre de 1998 el huracán George afectó el territorio dominicano con viento de 200 kilómetros por hora, produciendo olas de 12 pies y una presión de 971 milibares.

Según los expertos, este ciclón ha sido uno de los más perniciosos para la República Dominicana, porque afectó casi toda la geografía nacional.

Las precipitaciones provocaron el desbordamiento de los principales ríos y presas del país; los daños a la agropecuaria se calcularon en RD\$7,000 millones; el sector agrícola RD\$4,256 millones; en el sector avícola RD\$893,400 millones; el energético RD\$120,000 millones; en viviendas RD\$150,000 millones, y más de mil damnificados.

Las regiones con más daños fue la zona Este y la parte del Sur, dejando huellas catastróficas en San Juan de la Maguana.

San Zenón

En el 1930 el ciclón San Zenón, con viento de 248 kilómetros por hora afectó el país, a pocas semanas después de Rafael Leonida Trujillo Molina asumir la presidencia de la República.

Este ciclón azotó la ciudad sin que los ciudadanos estuvieran debidamente enterados y preparados