



**CENTRO DE OPERACIONES DE EMERGENCIAS**  
**C. O. E**

Santo Domingo, D. N.  
12 de agosto, 2021

**Preliminar**  
**Informe de Situación No. 5**  
**Tormenta Tropical Fred**  
**6: 30 pm**

Temas Destacados

- Se mantienen, (8) en Alerta Amarilla y (14) Provincias en Alerta Verde, por posible Inundaciones repentinas urbanas y rurales, crecidas de ríos, arroyos y cañadas, así como deslizamientos de tierra.
- Las personas deben abstenerse de cruzar ríos, arroyos y cañadas que presenten alto volúmenes de agua

**RESUMEN CONSOLIDADO**

**PERSONAS EN ALBERGUES OFICIALES**

Provincia	Nombre del Albergues	Cantidad de Personas
San Cristóbal	Defensa Civil Est. 20	6
San Cristóbal	Centro comunal Manuel Montero Vargas	8
Distrito Nacional	Esc. Salome Ureña (El Túnel Capotillo)	48
<b>Total de Personas en Albergadas</b>		<b>62</b>

VIVIENDAS PARCIALMENTE AFECTADA	VIVIENDA DESTRUIDA	PERSONAS MOVILIZADAS	CARRETERAS AFECTADAS	PUENTES AFECTADOS	COMUNIDADES INCOMUNICADAS	NO. DE ALBERGUES	NO. DE PERSONAS ALBERGADAS
<b>805</b>	<b>5</b>	<b>4,025</b>	<b>3</b>	<b>1</b>	<b>47</b>	<b>3</b>	<b>62</b>

**SECTOR ELECTRICO**

CDEEE, RAMALES DE CIRCUITOS AFECTADOS	USUARIOS AFECTADAS
<b>13</b>	<b>14,436</b>

**SECTOR AGUA**

ACUEDUCTOS AFECTADOS	ACUEDUCTOS PARCIALMENTE AFECTADOS	ACUEDUCTOS FUERA DE SERVICIO	USUARIOS AFECTADOS
<b>64</b>	<b>2</b>	<b>62</b>	<b>829,338</b>

### Situación Meteorológica y Alerta por Provincias

La Dirección del Centro de Operaciones de Emergencias (COE), informa que de acuerdo al boletín meteorológico del día de hoy, de la Oficina Nacional de Meteorología "ONAMET", persisten los remanentes nubosos aportado por la Depresión Tropical Fred, localizada actualmente al este/sureste de Key West Florida, esto induce los nublados para que sigan produciéndose aguaceros, que pudiesen ser moderados a fuertes, tormentas eléctricas y ráfagas de viento, siendo más frecuentes hacia las regiones sur, suroeste, la cordillera Central y la zona fronteriza.

En virtud de lo anterior y lo establecido en el artículo 2 capítulo 1, de la Ley 147-02, sobre Gestión de Riesgos, este Centro de Operaciones de Emergencias (COE), **Modifica y Mantiene los niveles de alerta** por posibles crecidas de ríos, arroyos y cañadas, así como inundaciones repentinas o urbanas. Por lo que a partir de ahora regirán los siguientes niveles de alerta:

#### PROVINCIAS BAJO ALERTA

AMARILLA	VERDE	
Duarte	Independencia	San Juan
Monte Plata	Elías Piña	María Trinidad Sánchez
Sánchez Ramírez	Dajabón	La Altagracia
Gran Santo Domingo	Pedernales	La Romana
San Pedro de Macorís.	El Seibo	Hato Mayor
San Cristóbal	Monseñor Nouel	Peravia
Azua	Barahona	La Vega
San José De Ocoa		
<i>Total:8</i>	<i>Total 14</i>	

<b>ALERTA AMARILLA</b>	Cuando la tendencia ascendente del desarrollo del evento implica situaciones inminentes de riesgo y situaciones severas de emergencia.
<b>ALERTA VERDE</b>	Aquella que se declara cuando las expectativas de un fenómeno permiten prever la ocurrencia de un evento de carácter peligroso para la población. Puede ser parcial o total.

**EL COE discontinúa el Nivel de alerta Verde para las Sigüientes Provincias: Espaillat, Hermana Mirabal,, Montecristi, Samaná, Santiago, Santiago Rodríguez, Valverde, Bahoruco Puerto Plata,**

#### CONDICIONES MARÍTIMAS:

En las costas del país, todas las embarcaciones deben navegar cerca del perímetro costero por oleaje anormal.

## **Reporte de la Situación preliminar**

### **Informa El Instituto Nacional de Aguas Potables y Alcantarillados:**

Que están fuera del servicio de manera total 62 y de manera Parcial 2, en total 64 acueductos afectados por lluvias, crecida de ríos, equipos apagados, por averías eléctricas y alta turbidez con un total de 829,338 habitantes afectado.

### **Informa EDESUR:**

Que la tormenta Fred afecto alrededor de 13 ramales de circuitos, impactando a 14,436 clientes en toda la zona de acción, lo que representa el 0.81% del total de clientes de la empresa. Se están realizando las acciones correctivas para restablecer el servicio eléctrico en el menor tiempo posible.

### **Informa INDRHI:**

**En Azua** ocurrió desbordamientos y sedimentaciones siguientes puntos: cañada el Concón, Sector del Caliche; en Cañada de Blanco en la Comunidad de Sabana Yegua; en los drenajes D-10-1, D-10-2, D-10-5 del Sector El Rosario; En el Drenaje del Sector Guayacanal de Pueblo Viejo; Afectaciones de los sistemas de Bombeos: (1) Cabrera en Distrito Municipal Proyecto 2C y (2) Distrito Municipal de Barrera. Afectaciones de obras y sedimentaciones en los Canales Padre las Casas.

### **Informa INAPA:**

Que están fuera del servicio de manera total 62 y de manera Parcial 2, en total 64 acueductos afectados por lluvias, crecida de ríos, equipos apagados, por averías eléctricas y alta turbidez con un total de 820,418 habitantes afectado.

### **Informa el INVI:**

Que está procediendo a su evaluación Técnica de las viviendas afectadas.

### **Informa la Defensa Civil:**

**En Santo Domingo** producto del desbordamiento de la cañada de Macofrio, 130 vivienda resultaron anegadas.

**En Santo Domingo** producto de la crecida del arroyo Lebrón, en el km.24 de la Autopista Duarte, Colapso el puente Badén que comunica los sectores de Eduardo Brito 1 con Eduardo Brito 2.

**En San Cristóbal (Palenque)** producto de la saturación de los suelos, se produjo un deslizamiento de tierra, resultando parcialmente destruida 01 vivienda, 05 personas fueron desplazadas a casa de familiares y amigos.

**En Villa Altigracia** producto de la crecida de una cañada, 09 viviendas resultaron anegadas, 43 personas fueron desplazadas a casas de familiares y amigos.

**En Azua**, en el Distrito Municipal del Rosario debido del desbordamiento del Rio Tabara Arriba y el Drenaje del desagüe de los predios agrícolas, 88 personas fueron albergadas en el Liceo Gregorio Luperón. Además, 9 personas fueron albergadas en el Escuela Amantina de Los Santos.

**En Santo Domingo**, debido de la crecida del arroyo Lebrón, en el km.24 de la Autopista Duarte, Colapsó el puente del Badén que comunica los sectores de Eduardo Brito 1 con Eduardo Brito 2.

**En Pantoja**, producto de la crecida del Arroyo Lebrón, en Villa Paraíso, Palmarejo villa linda, 40 viviendas resultaron anegadas.

**En Hatillo** producto de los fuertes vientos, 01 vivienda resulto parcialmente destruida.

**En San Pedro de Macorís** debido de las lluvias registradas, y el mal funcionamiento del drenaje pluvias, 30 viviendas se encuentran anegadas en el sector la 20 del centro de la ciudad, otras 40 viviendas se encuentran anegadas en el barrio México, además 15 viviendas se encuentran anegadas en el barrio 24 de Abril. De igual forma 13 viviendas se encuentran anegadas en el sector los Camioneros.

**En Santo Domingo** Este producto de las fuertes lluvias, y el mal funcionamiento del drenaje pluvial, en el sector los Coordinadores unas 90 viviendas resultaron anegadas, 03 personas desplazadas a casa de familiares y amigos.

**En el Distrito Nacional** debido del desbordamiento del Rio Ozama, 10 viviendas anegadas en el sector capotillo, 31 personas albergadas en el Centro Educativo Salome Ureña (El Tunel). Además una (1) vivienda anegada en el callejón los Canquiñeros de Gualay Abajo, 1 vivienda, las personas fueron desplazadas a casas de familiares y amigos.

**En San Juan de la Maguana** debido a las fuertes lluvias registradas, 02 viviendas anegadas, las personas fueron desplazadas a casa de familiares y amigos.

**En azua (Guayabal)** debido de la crecida del Rio La Cueva, se encuentran incomunicadas las comunidades de Arroyo corozo, Las Guanias, El Recodo, Miguel Martin, Las Palmitas y Las Cuevas, además se encuentran incomunicadas las comunidades de Orégano verde y San Simón por crecida del rio Yaqué del Sur.

**En Sánchez Ramírez (Zambrana)** por desbordamiento del rio Chacuey, se encuentran incomunicadas las comunidades de: Herradura, El Jobo, El Cotorro, La Hondonada, La Placeta, La Loma de la Gallina, Duecita, Los Yagrumos, La Culeta y La Jabilla.

#### **Informa Los Bomberos Bahoruco:**

**Que en Villa Jaragua** debido a las fuertes lluvias un total de 70 vivienda inundadas y 2 postes de luz en el suelo, además las agricultura se encentra afectada.

#### **ACCION TOMADA:**

- **Los Ministros: Administrativo y Defensa** mantienen permanentemente comunicación con la Dirección del Centro de Operaciones de Emergencia a fin de mantener informado al alto mando con relación al desarrollo de este evento.
- Reunión de coordinación con el Ministro Administrativo José Ignacio Paliza y la Directora de la ONAMET, Gloria Ceballos.
- **El Centro de Comando, Control, Comunicaciones, Computadoras, Ciberseguridad e Inteligencia (C5i) de las FF.AA** se mantiene en coordinación con el COE, en apoyo a las operaciones de ciberseguridad e inteligencias de Desastres.

- El **Ministerio de Defensa** ordena la Activación del Plan Relámpago en su Fase III
- El **COE** ordena las evacuaciones de carácter preventivo en las provincias bajo alerta Roja y Amarilla.
- Se coordinó con la **Oficina Metropolitana de Servicio de Autobuses (OMSA)** la utilización de transportes/vehículos para la evacuación de la población.
- El **Ministerio de Educación** mantiene supervisión permanente los centros educativos que están siendo utilizados como albergues, a través de los técnicos regionales y distritales de la DIGAR.
- El **Ministerio de Obras Públicas y Comunicaciones** continúa realizando Levantamientos e inventario de las condiciones de las infraestructuras afectadas a nivel nacional.
- **Ministerio de Educación** activo su plan de contingencia y su comité de emergencia
- **La Policía Nacional** activo su plan de contingencia y su comité de emergencia y realizó labores preventivas.
- Instituto Nacional de Aguas Potables y Alcantarillados (INAPA) procedió al cierre de forma preventiva de unos (21) sistemas de acueductos ante el inminente impacto de Huracán Elsa
- **La Oficina Nacional de Meteorología**, activo su plan de contingencia para este tipo de evento y mantiene una comunicación permanente con el COE.
- **La Defensa Civil** activo su plan operativo y se mantiene monitoreando las provincias bajo alerta, además realizó perifoneo preventivos en las zonas vulnerables en los diferentes provinciales del país, también se envió un personal de la Sede central, para reforzar la Región Enriquillo.
- **Instituto Nacional de Recursos Hidráulicos (INDRHI) de la sedimentaciones y desbordamientos en Azua de los siguientes puntos: cañada el Concón, Sector del Caliche; en Cañada de Blanco en la Comunidad de Sabana Yegua; en los drenajes D-10-1, D-10-2, D-10-5 del Sector El Rosario; En el Drenaje del Sector Guayacanal de Pueblo Viejo; Afectaciones de los sistemas de Bombeos: (1) Cabrera en Distrito Municipal Proyecto 2C y (2) Distrito Municipal de Barrera. Afectaciones de obras y sedimentaciones en los Canales Padre las Casas.**
- **La Corporación Dominicana de Empresas Eléctricas Estatales (CDEEE)** activo su plan de contingencia y mantiene una coordinación permanente con el sector Eléctrico.
- **La Autoridad Portuaria Dominicana** dispuso la apertura de las operaciones de maniobras de entrada y salida de buques en los Puertos de zona Sureste y Noreste del país ( salvo novedades relacionadas a las condiciones particulares de cada provincia y puerto).
- **EL Instituto Dominicano de las Telecomunicaciones** envió unos 6, 244,000 mini mensajes (SMS) en todo el territorio nacional.
- **El Instituto Dominicano de Aviación Civil (IDAC)** mantiene su comité de emergencia activado 24/7, monitoreando en evento adverso.
- **El Ministerio de Salud Pública (M.S.P.)** se mantiene en sesión permanente, y se activa las Direcciones regionales de salud en todo del país.
- **Los enlaces del Departamento de Gestión de Riesgos S.N.S. y la Defensa Civil**, coordinan la habilitación de los albergues aperturados para que cumplan con las condiciones necesarias para recibir las personas evacuadas
- **El S:N:S** se mantiene prestando servicios de salud a través de los centros de la red públicas, asistencia en albergues por las Unidades de Atención Primaria (UNAP), Asistencia de emergencias por los Centros hospitalarios (CH) y asistencia extrahospitalaria con las unidades de ambulancias de los Centros Reguladores de Urgencias y Emergencias (CRUE)
- **El Plan Social de la Presidencia** activa su Plan de Contingencia y disponen de la logística necesaria para atender a la población.
- **Los Comedores Económicos** Activa su Plan de Contingencia y disponen de la logística necesaria para atender a la población.
- **El Instituto Nacional de Tránsito y transporte Terrestre (INTRANT)** mantiene en servicio sus brigadas de mantenimiento correctivo para responder ante cualquier avería de los cruces semaforizados en las 300 intersecciones del Gran Santo Domingo, por el paso de la tormenta Fred. De igual manera coordina con las diferentes alcaldías para apoyar ante alguna emergencia en las intersecciones críticas. De igual forma fueron solucionadas 9 avería de los cruces semaforizados, quedando pendiente unas (9) por resolver.
- **Dirección General de Seguridad de Tránsito y Transporte Terrestre,( DIGESETT)** dispuso que los agentes ambos turnos, matutino y vespertino, se mantuvieran en sus respectivas áreas de responsabilidad, con el fin de viabilizar el tránsito y en otros casos haciendo cierres en las vías donde ocurrieron inundaciones para evitar

que los vehículos se averiaran por las aguas. Además mantuvo una supervisión en la autopista Las Américas para detectar alguna eventualidad.

- **La CAASD** informa que el 80% de los acueductos de Santo Domingo Norte están fuera de servicios por prevención con una población afectada de 254,874. Del Distrito Nacional, Santo Domingo Oeste y Pedro Brand salida de los sistemas Duey, Isa-mana, Haina, Manogwayabo e Isabela, por crecida y alta turbidez, Siendo afectadas una población de 384,500 habitantes. En Santo Domingo Este están operando normalmente todos los sistemas.

#### **RECOMENDACIONES:**

- Seguir los lineamientos y orientaciones de los organismos de protección civil.
- Mantenerse en contacto con la Defensa Civil, Fuerzas Armadas, Cruz Roja, la Policía Nacional, Cuerpos de Bomberos y este Centro de Operaciones de Emergencia a través del Tel: 809-472-0909 , \*462 de la OPTIC.
- Ante la ocurrencia de aguaceros, los residentes en zonas de alto riesgo que habitan próximo a ríos, arroyos y cañadas deben de estar atentos y tomar las medidas de precaución necesarias ante posibles crecidas e inundaciones repentinas.

**JUAN MANUEL MENDEZ GARCIA,  
Mayor General ® E.R.D.  
Director General del Centro de Operaciones de Emergencias “COE”**