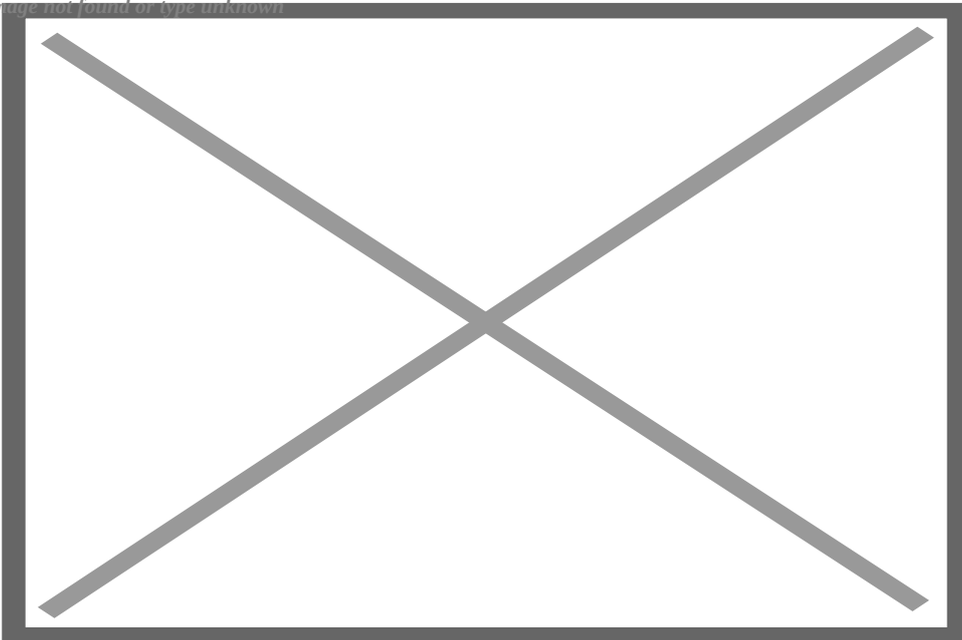


Provincias del occidente de Cuba continúan recuperación tras fuertes lluvias (+Fotos)

Image not found or type unknown



Recogida de ramas caídas en avenida capitalina.

Foto: Archivo/Tribuna de La Habana

La Habana, 24 mar (RHC) La labores de recuperación en provincias del occidente de Cuba continúan este domingo tras el azote de tormentas locales severas que provocaron inundaciones y afectaciones en el servicio eléctrico.

Debido a las persistentes precipitaciones se reportan derrumbes totales y parciales en viviendas, postes caídos, casas de cultivo destruidas, campos anegados y ríos crecidos.

El presidente de Cuba, Miguel Díaz-Canel, orientó la víspera que las acciones inmediatas de recuperación deben concentrarse en la recogida de escombros, restituir el abasto de agua y de electricidad, así como facilitar alimentos elaborados para aquellos territorios que permanecen sin electricidad.



Durante una reunión con autoridades de La Habana, el jefe de Estado insistió en la necesidad de actualizar los planes de reducción de desastres.

Los Comités de Defensa de la Revolución y la Federación de Mujeres Cubanas informaron que se comenzarán a recoger donativos como alimentos, aseo, útiles del hogar, ropa, calzado y otros recursos que contribuyan a la recuperación de las familias damnificadas.

Hasta la capital cubana, territorio que sufrió las mayores afectaciones, se trasladaron equipos de trabajadores eléctricos de todo el país para apoyar en el restablecimiento del servicio.



De manera preliminar, se estiman 26 derrumbes totales de edificaciones, 148 personas fueron protegidas en centros estatales y 762 ciudadanos están autoevacuados en casa de familiares y amigos.

Los municipios más afectados son Boyeros, Diez de Octubre, Cotorro, San Miguel del Padrón, Arroyo Naranjo, Cerro y La Lisa. **(Fuente: [Prensa Latina](#))**

<https://www.radiohc.cu/index.php/noticias/nacionales/350444-provincias-del-occidente-de-cuba-continuan-recuperacion-tras-fuertes-lluvias-fotos>



Radio Habana Cuba