

BOLETÍN DIARIO DE CONDICIONES METEOROLÓGICAS Y ALERTAS No 024

LA GUAJIRA

Elaborado por:
Claudia Elizabeth Torres Pineda
Meteoróloga



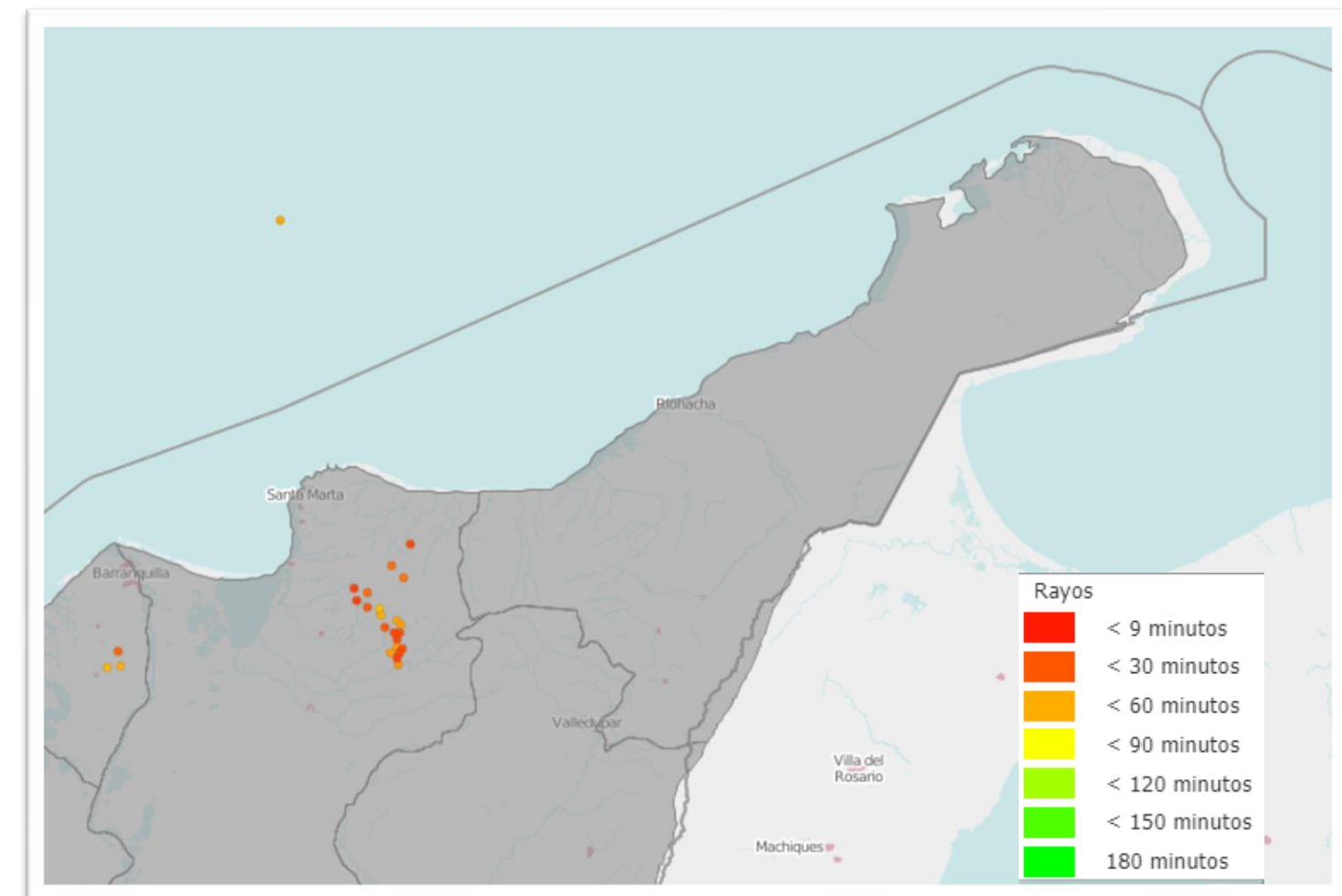
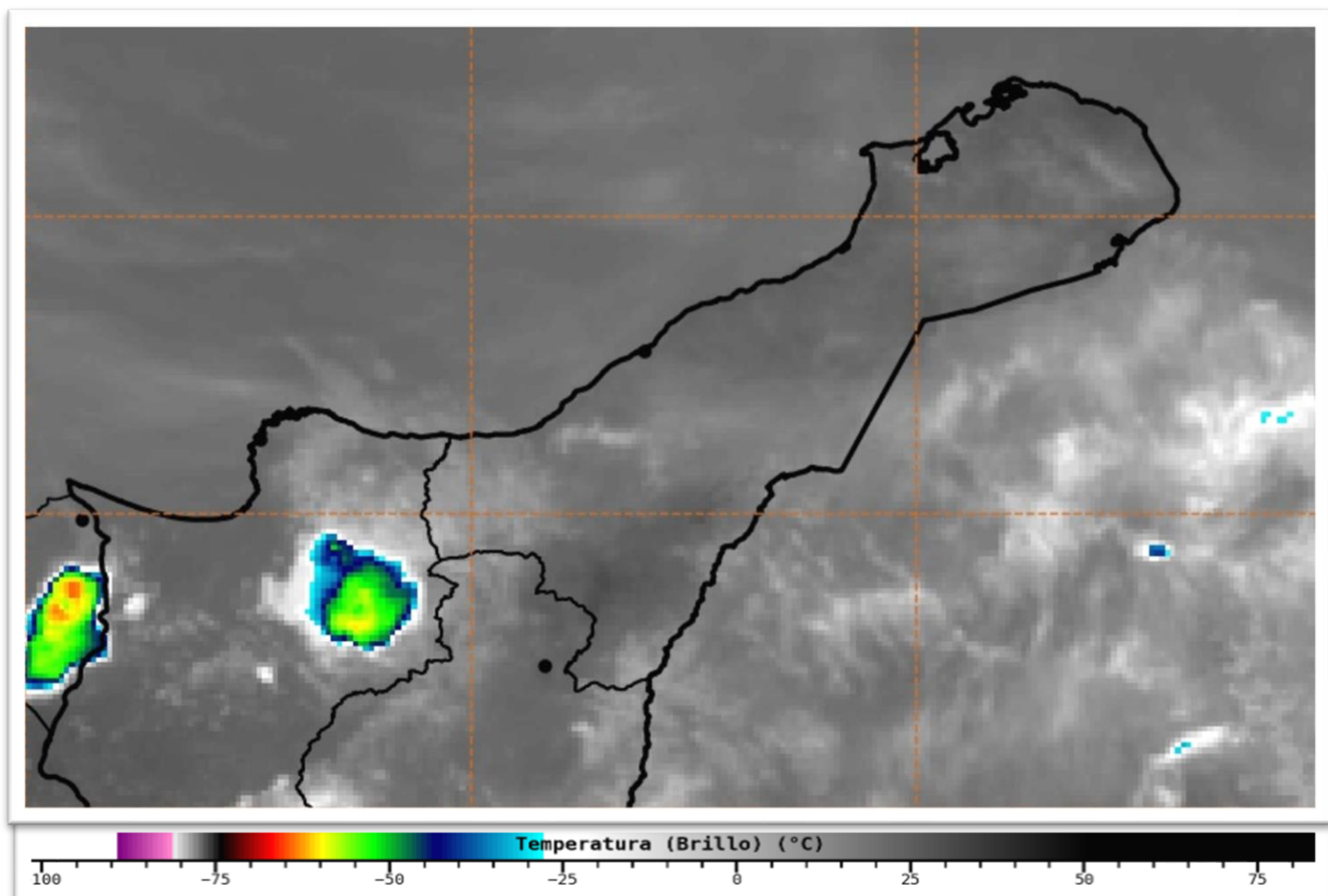
Hora y fecha de actualización: 15:30 HLC, 10 de septiembre de 2021



BOLETÍN DE CONDICIONES METEOROLÓGICAS Y ALERTAS VIGENTES DE LA GUAJIRA N° 024

Viernes 10 de septiembre de 2021. Hora de actualización 15:30 HLC

CONDICIONES METEOROLÓGICAS RECIENTES



En las últimas horas ha predominado el tiempo seco y soleado a lo largo de la península de La Guajira.
En **Riohacha**, se reporta cielo ligeramente nublado y una temperatura de **32°C**.

CONDICIONES METEOROLÓGICAS ACTUALES

RIOHACHA



32,0°C

Ligeramente Nublado

URIBIA



34,0°C

Despejado

VILLANUEVA



33,0°C

Ligeramente Nublado

SAN J. DEL CESAR



31,0°C

Ligeramente Nublado

MANAURE



36,0°C

Despejado

MAICAO



34,0°C

Despejado

PRONÓSTICO DEL TIEMPO PARA LAS PRÓXIMAS JORNADAS



Durante la noche, son estimadas condiciones secas en la península con escasa nubosidad.

En la madrugada de mañana, se prevé predominio de tiempo seco con cielo ligeramente nublado.

PRONÓSTICO DE TEMPERATURAS PARA MAÑANA

MUNICIPIO	T mín (°C)	T máx (°C)	MUNICIPIO	T mín (°C)	T máx (°C)	MUNICIPIO	T mín (°C)	T máx (°C)
RIOHACHA	23,0	32,0	HATONUEVO	24,0	33,0	MANAURE	23,0	34,0
URIBIA	24,0	35,0	SAN J. DEL CESAR	23,0	32,0	MAICAO	24,0	33,0

BOLETÍN DE CONDICIONES METEOROLÓGICAS Y ALERTAS VIGENTES DE LA GUAJIRA

La Guajira, Viernes 10 de septiembre de 2021. Hora de actualización 15:30 HLC

ALERTAS VIGENTES PARA LA PENÍNSULA DE LA GUAJIRA

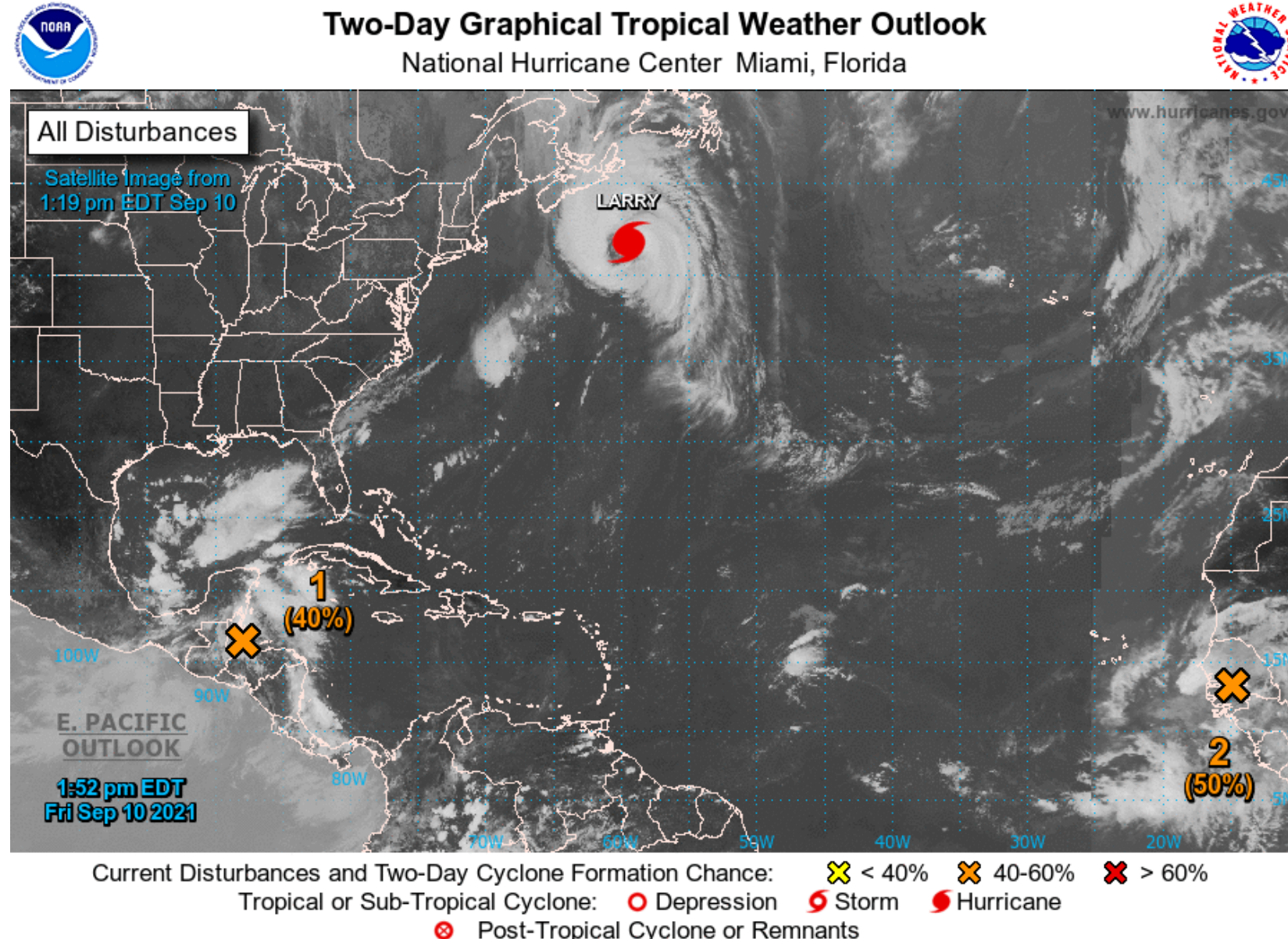
REGIÓN CARIBE	ALERTAS HIDROLÓGICAS	CONDICIONES NORMALES
Caribe – Guajira: Sin alertas		

REGIÓN CARIBE	ALERTAS POR DESLIZAMIENTOS DE TIERRA	ALERTA AMARILLA
LA GUAJIRA: Dibulla, El Molino, Fonseca, La Jagua Del Pilar, San Juan Del Cesar, Villanueva.		

REGIÓN CARIBE	ALERTAS POR INCENDIOS DE LA COBERTURA VEGETAL	ALERTA AMARILLA
LA GUAJIRA: Albania, Manaure, Urumita.		

MAR CARIBE	ALERTAS METEOMARINAS	ALERTA AMARILLA
MAR CARIBE ORIENTAL: OLEAJE Y VIENTO: A los bañistas y habitantes costeros, estar atentos a la evolución del fenómeno y a las indicaciones de las autoridades locales. A las embarcaciones de poco calado, consultar con las Capitanías de puerto antes de zarpar.		

SEGUIMIENTO TEMPORADA DE HURACANES



Una onda tropical se ubica cerca a la Península de Yucatán, al este de Guatemala y el oeste de El Salvador moviéndose hacia el oeste, generando fuertes lluvias en gran parte de Centroamérica. Las condiciones ambientales son propicias para la formación de una **Depresión Tropical** para el domingo o el lunes lo largo de la costa occidental del Golfo de México. La posibilidad de formación de ciclón en las próximas 48 horas es media y se espera que esta perturbación produzca fuertes lluvias en Centroamérica y la Península Yucatán hasta el sábado.

El huracán Larry se ubica al suroeste de Terranova, Canadá. El sistema se mueve hacia el norte-noreste a 46 km/h. La presión mínima central estimada es **971 mb**. La velocidad máxima del viento sostenido es de **130 km/h con rachas de 157 km/h**. Se espera un cambio de fuerza antes de tocar tierra en Terranova. Después de tocar tierra, Larry se espera se debilite y se convierta en un **Ciclón Extratropical**. El fuerte oleaje generado por Larry afectará a las Bermudas, la costa este de los Estados Unidos y el Atlántico de Canadá hasta el sábado por la noche.