



Comunicado 23

Cautela frente a la formación de la depresión tropical # 31:

Viernes 13 de noviembre de 2020. La Universidad de Costa Rica a través del Centro de Coordinación Institucional de Operaciones (CCIO) pide cautela a la comunidad universitaria ubicada en las zonas de influencia de la depresión tropical #31, la cual se formó este 13 de noviembre sobre el Mar Caribe.

El Instituto Meteorológico Nacional (IMN) informó que para este sábado el sistema estará más cerca de la región centroamericana y pronostica un aumento de la intensidad lluviosa sobre la vertiente del Pacífico de Costa Rica a partir de la tarde y primeras horas de la noche del próximo 14 de noviembre.

La Comisión Nacional de Emergencias (CNE) declaró en Alerta Naranja a los cantones de Nicoya, Nandayure, Hojancha, Corredores, Coto Brus, Golfito, Parrita y Quepos.

En Alerta Amarilla se encuentra el Pacífico Sur (salvo cantones de Corredores, Coto Brus, Golfito), el Pacífico Central (salvo cantón de Parrita y Quepos), el Pacífico Norte (salvo cantones de Nicoya, Nandayure, Hojancha) y el Valle Central.

Las recomendaciones generales son:

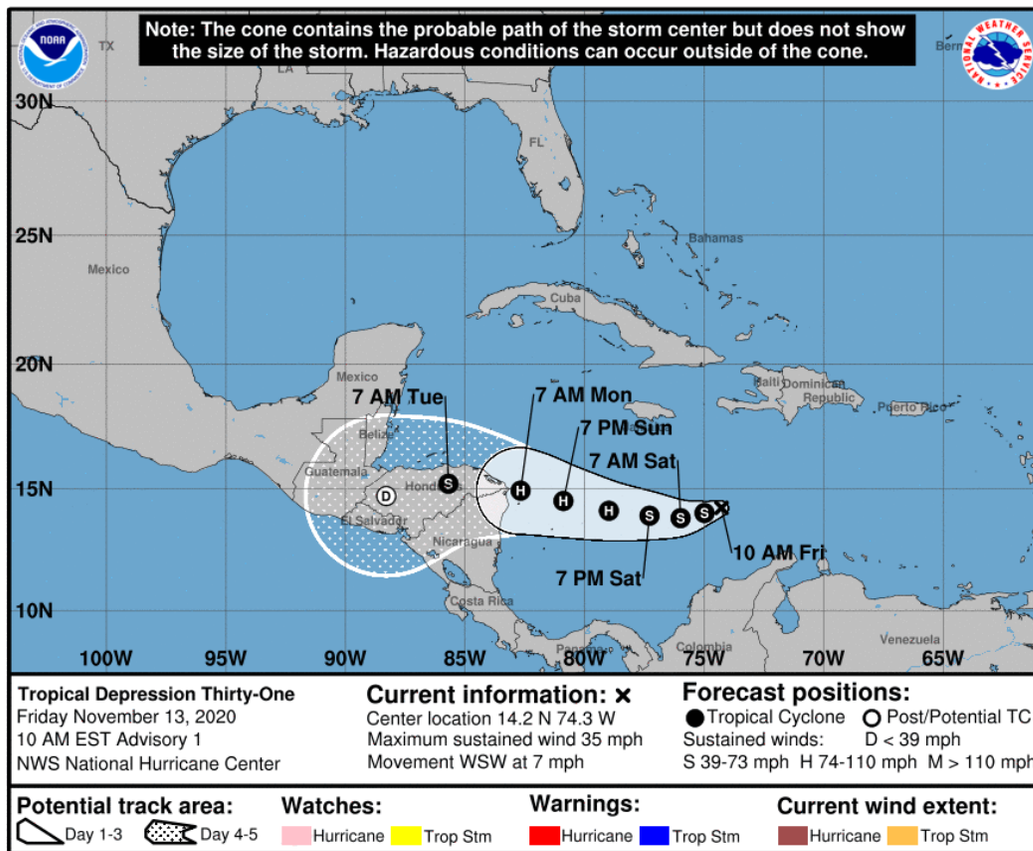
1. A la población, principalmente la que habita en zonas de riesgo mantenerse informada y acatar solamente los mensajes que se difundan las instancias oficiales en el nivel nacional, regional y municipal.
2. Extremar precauciones en partes montañosas de todo el país
3. Precaución a los conductores por condiciones de lluvias, neblinas en las principales carreteras del país.
4. Estar atentos ante posibles tormentas eléctricas.
5. Mantener las medidas de distanciamiento y restricciones emitidas por el Ministerio de Salud y otras autoridades por la Pandemia de COVID 19 que afecta al territorio nacional.

Nuestra *salud mental* importa



La Universidad de Costa Rica mantiene activa la atención a la población universitaria y solicita a las unidades académicas que identifiquen a los estudiantes afectados y les brinden un plan académico remedial.

El Centro de Huracanes de Miami no proyecta, de momento, que la trayectoria del sistema avance sobre el territorio nacional.



La documentación requerida para la elaboración de los protocolos específicos se encuentra disponible el micrositio <https://www.ucr.ac.cr/coronavirus.html>