



Comunicado de Prensa No. 199-11
México, D.F., a 29 de junio de 2011

José Luis Luege Tamargo coordina acciones con su equipo técnico a nivel nacional, para atender posibles efectos del ciclón tropical *Arlene*

- En reunión urgente celebrada este mediodía, el titular de la Conagua instruyó a los Subdirectores Generales, Directores de Organismos de Cuenca y Locales estrechar coordinación con el Sinaproc y con las entidades posiblemente impactados por *Arlene*, a fin de enfrentar la probable contingencia
- *Arlene*, la primera tormenta tropical del Atlántico, de la temporada de lluvias y ciclones tropicales 2011, se localizó a las 16:00 horas de hoy a 135 km al Este de Tuxpan, Ver., y a 225 km al Este-Sureste de Tampico, Tamps, con dirección a las costas nacionales

El Director General de la Comisión Nacional del Agua (Conagua), José Luis Luege Tamargo, se reunió hoy con su staff técnico a nivel nacional, para analizar la trayectoria, velocidad, aproximación a las costas nacionales y probable punto de impacto de la tormenta tropical del Atlántico *Arlene*, y acordar medidas inmediatas para atender los posibles efectos del fenómeno meteorológico en las entidades del Golfo de México localizadas en la ruta de desplazamiento del ciclón tropical.

Luege Tamargo afirmó que se mantiene coordinación permanente con las autoridades del Sistema Nacional de Protección Civil (Sinaproc) y los gobiernos de los estados de Veracruz y Tamaulipas, para hacer un frente común y llevar a cabo, de manera urgente, las acciones previas, durante y después del posible paso de *Arlene* por dichos estados.

De igual manera, instruyó a los Directores Generales y Locales de Organismos de Cuenca de la dependencia en el resto del país, a mantenerse alertas para, en caso necesario, activar las acciones previamente definidas a fin de atender los efectos de tormentas, vientos y posibles inundaciones originadas por ciclones y huracanes propios de la temporada.

En tanto, el Servicio Meteorológico Nacional (SMN), dependiente de la Conagua, informó que la tormenta tropical *Arlene* alcanzó una mejor organización en las últimas horas, acercándose a las costas de Tamaulipas y Veracruz.

Mantiene fuerte a intensa actividad nubosa dispersa sobre la mayor parte del Golfo de México, el estado de Veracruz, Sur de Tamaulipas, Norte de Puebla e Hidalgo., así

como fuerte convección en la Península de Yucatán y Sureste del país, además de generar desprendimientos nubosos en el centro del territorio nacional.

La amplia circulación del fenómeno mantiene potencial de lluvias intensas a torrenciales sobre Tamaulipas, Veracruz, Norte de Hidalgo, Puebla, Oriente de San Luis Potosí; de fuertes a intensas en Nuevo León, Tabasco, Oaxaca, Tlaxcala, Querétaro, México, y fuertes en Morelos y Distrito Federal.

A las 16:00 horas, *Arlene* se localizó a 135 kilómetros (km) al este de Tuxpan, Ver, y a 225 km al este-sureste de Tampico, Tamps. Se desplaza hacia el Oeste en dirección a las costas de ambas entidades a una velocidad de 11 km por hora (km/h), con vientos máximos sostenidos de 95 km/h y rachas de 100 km/h.

Se prevé que *Arlene* genere potencial de lluvias con precipitaciones acumuladas de 100 a 200 milímetros (mm) y máximos puntuales de 300 mm en los estados de Tamaulipas, Veracruz, San Luis Potosí, Hidalgo, norte de Puebla y Oaxaca, así como de 100 mm en Nuevo León, Querétaro, Tlaxcala y Chiapas.

Por lo anterior, el SMN recomienda extremar precauciones a la navegación marítima, en el Golfo de México, y a la población en general de los estados antes referidos, principalmente por deslaves e inundaciones y aumento en el caudal de los ríos.

ooOoo