

Fecha 22.07.2009	Sección Primera	Página 10
---------------------	--------------------	--------------

Refuerzan monitoreo y vigilancia en península de Yucatán

ALEJANDRO ABREGO GONZÁLEZ

REPORTERO

Conforme avanzan las semanas, el Organismo de Cuenca Península de Yucatán de la **Comisión Nacional del Agua** refuerza el monitoreo y vigilancia para detectar la presencia de algún huracán que impacte en la zona, por medio de un sistema con equipo y personal calificado que opera el Centro Regional de Pronóstico **Meteorológico**, ubicado en esta capital.

El director de dicho organismo, Sergio Augusto Chan Lugo, apuntó que en el caso de la Península de Yucatán, casi el 100 por ciento de los problemas que afectan a las poblaciones tienen que ver con fenómenos hidrometeorológicos, lo que “nos ha llevado a reforzar en los últimos años nuestra capacidad humana y física, para hacer frente a cualquier contingencia de este tipo con el mayor éxito y resultados posibles”.

Destacó que de acuerdo con estadísticas de autoridades federales de protección civil, 75 por ciento de los desastres naturales en el país son causados por fenómenos hidrometeorológicos, “el 25 por ciento restante son eventos volcánicos, temblores, quemaduras, etcétera”.

Explicó que la **Conagua**, a través de la Gerencia de Protección a la Infraestructura y Atención de Emergencias, cuenta con equipo especializado para producir un millón de litros de agua para consumo humano al día, y de esta manera ofrecer apoyo a la población afectada por cualquier fenómeno natural.

“Con todo el equipo que tenemos somos capaces de producir cada día un millón de litros de agua potable para consumo humano en beneficio de 180 mil personas, así como desinfectar 11 millones de litros de agua con plata coloidal y otros 27 millones de litros de agua con hipoclorito de calcio. En estos trabajos de desinfección se beneficiarían unas 11 mil familias cada día”, aseguró.

Agregó que el personal de Protección a la Infraestructura ha participado en operativos de atención de emergencias en Tabasco, Veracruz, Guerrero, Chiapas, entre otros estados mexicanos, así como en Honduras, cuando esta nación centroamericana fue afectada por el huracán Mitch.

Subrayó que actualmente el organismo Cuenca, de la **Conagua**, cuenta con un Manual de Atención a

Continúa en siguiente hoja



Fecha 22.07.2009	Sección Primera	Página 10
----------------------------	---------------------------	---------------------

Emergencias Hidrometeorológicas, en el que se establecen paso a paso las medidas a tomar antes, durante y después de la presencia de un meteoro. Ese documento rector indica con toda precisión cuál debe ser la actuación del personal de la institución ante la presencia de cualquier fenómeno de este tipo.



Monitorean la posible aparición de huracanes.