



**Gobierno de Puerto Rico**  
**Agencia Estatal para el Manejo de Emergencias**  
**y Administración de Desastres**



Hon. Luis G. Fortuño  
Gobernador

Heriberto N. Saurí, MPH  
Director Ejecutivo

Fecha: 27 de marzo de 2010  
Contacto: Melina Simeonides  
Tel: 787-648-0516  
Email: [msimeonides@aemead.gobierno.pr](mailto:msimeonides@aemead.gobierno.pr)

**AEMEAD en Campaña Educativa previa a inicio de temporada de**  
**Huracanes**  
*(Visita avión Caza Huracanes)*

**Ceiba, Puerto Rico-** Con una asistencia que sobrepasó las 45 mil personas, el director ejecutivo de la **Agencia Estatal para el Manejo de Emergencias y Administración de Desastres (AEMEAD)**, Heriberto Saurí, anunció hoy la visita del avión Caza Huracanes de la Reserva de la Fuerza Aérea de los Estados Unidos junto a su tripulación dirigida por el Teniente Coronel David Borsi, esto como parte de la Campaña Educativa previa al inicio de la temporada de huracanes.

“Con el propósito de orientar a los ciudadanos y mantener informadas a las autoridades estatales y federales sobre el desarrollo y trayectoria de huracanes o posibles fenómenos atmosféricos, recibimos hoy a la tripulación del avión Caza Huracanes en un esfuerzo en conjunto con el Servicio Nacional de Meteorología de San Juan”, expresó Saurí, a la vez que destacó el gran número de personas que se dieron cita al evento. El año pasado la asistencia fue aproximadamente de 30 mil personas.

Asimismo, el titular de la Agencia sostuvo que “si bien es nuestra responsabilidad proteger vidas y propiedades, de la misma forma, es necesario que brindemos educación y orientación a las comunidades con el fin de que puedan preparar sus planes familiares”.

“Además, con esta actividad promovemos que la ciudadanía conozca las herramientas para estar preparados antes, durante y después de una tormenta o huracán”, comentó Saurí.

De igual forma, Saurí explicó que “miles de personas de distintos puntos de la Isla nos visitan en esta actividad para ver el interior de la nave y recopilar información sobre la misión del avión Caza Huracanes que consiste en entrar al interior de los huracanes o tormentas con el propósito de recopilar información de los vientos y trayectorias para pronosticar sus posibles efectos sobre la Isla”.



PO Box 9066597  
San Juan, PR 00906-6597 USA  
(787) 724-0124 (787) 725-4244 fax  
[info@aemead.gobierno.pr](mailto:info@aemead.gobierno.pr)  
[www.manejodeemergencias.gobierno.pr](http://www.manejodeemergencias.gobierno.pr)



Página 2

Cont. Comunicado de Prensa

Cazahuracanes

El director ejecutivo informó que la AEMEAD en coordinación con el gobierno estatal, municipal, medios de comunicación y empresas privadas ha organizado exhibiciones educativas, entrega de material informativo sobre tormentas y huracanes, un evento donde puede compartir toda la familia.

Este avión ha visitado los pueblos de Ponce, Mayaguez, Aguadilla, San Juan anteriormente, y este año en la Antigua Base Roosevelt Roads en Ceiba. En esta ocasión nos acompañaron los tenientes coroneles David Borsi y William Lane. El director del Centro Nacional de Huracanes, William Read y por primera vez, nos visitó el sub director de este Centro, el Dr. Ed Rappaport.

Saurí, agradeció la colaboración de los medios de comunicación, a todos los voluntarios y a los municipios de Ceiba, Bayamón, Fajardo, San Juan, Mayaguez, entre otros, que participaron en esta campaña educativa.

**Por otro lado**, el gobernador interino, Kenneth McClintock entregó la proclama del Día de Concienciación sobre la Labor del Avión Caza Huracanes afirmando la política pública que promueve las diversas iniciativas públicas y privadas que instruyen a los ciudadanos a prepararse adecuadamente en situaciones de emergencias y amenazas de fenómenos atmosféricos.

Las agencias que participaron en esta iniciativa estuvieron: la Policía de Puerto Rico, Cuerpo de Emergencias Médicas, Sistema 9-1-1, la Red Sísmica de Puerto Rico, Departamento de Transportación y Obras Públicas, Cuerpo de Bomberos, Guardia Nacional, Salvation Army, entre otras.

###