

# *Progresa extracción de combustible derramado en Matanzas*

---



**Foto: ACN**

La Habana, 23 may (RHC) La extracción del combustible derramado hoy en el cubeto de contención correspondiente a un tanque en desuso de la inactiva central termoeléctrica José Martí, en esta ciudad, progresa luego de la minimización de riesgos para evitar un incendio.

Román Pérez Castañeda, director técnico de la Central Termoeléctrica (CTE) Antonio Guiteras, explicó que además de los carros cisternas, se sumó a la operación un camión equipado para generar e inyectar vapor al crudo, lo que disminuye su viscosidad y permitirá succionarlo con mayor facilidad.

Inyectar vapor aumenta el volumen a manejar, pero, ya de una altura aproximada de dos metros ha bajado el nivel de combustible en el cubeto unos cuarenta centímetros, y se trabajará de manera continua hasta llevarlo al mínimo posible, explicó.

Resaltó que ante el incidente se actúa de manera coordinada y en equipo; se encuentran en el lugar autoridades políticas y gubernamentales y personal de organismos y entidades diversas, entre ellas la Central Termoeléctrica Antonio Guiteras, Cupet y Bomberos.

Antes de proceder a la extracción del combustible se minimizaron riesgos que pudieran generar incendios, y se adoptaron medidas para prevenir daños medioambientales en la cercana bahía de Matanzas, con la colaboración de la empresa Navegación Caribe.

El cubeto ha cumplido su función; hoy o mañana, cuando concluya el proceso de extracción, quedarán residuos de crudo impregnados en las paredes por cuanto seguirán las medidas contra incendio como lo establece el protocolo en estos casos, aseguró Pérez Castañeda. (Fuente: ACN)

---

<https://www.radiohc.cu/noticias/nacionales/383482-progres-a-extraccion-de-combustible-derramado-en-matanzas>



**Radio Habana Cuba**