

" 1919-2019: en memoria del General Emiliano Zapata Salazar"

BOLETIN DE PRENSA

Boletín No. 3121
Ciudad Universitaria, 6 de septiembre de 2019.

Atienden autoridades de seguridad y protección civil alerta en UAEM

Cuauhtémoc Altamirano Conde, titular de la Dirección de Protección y Asistencia de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM), informó que en respuesta a la amenaza de bomba presentada esta mañana en el Centro de Investigaciones Químicas (CIQ) y el Centro de Investigación en Ingeniería y Ciencias Aplicadas (CIICAp), elementos de la 24ª zona militar expertos en explosivos realizaron recorridos por las instalaciones y descartaron la presencia de algún artefacto.

Dijo que las autoridades confirmaron que fue una falsa alarma la amenaza de bomba recibida alrededor de las 9 horas, la cual se atendió de manera inmediata por elementos de la Coordinación Estatal de Protección Civil Morelos, la Comisión Estatal de Seguridad Pública (CES), la Guardia Nacional, Bomberos y Protección Civil de Cuernavaca, así como de la 24ª zona militar acompañados de un binomio canino de la Secretaría de la Defensa Nacional (Sedena).

Luego del reporte al 911 se evacuaron a alrededor de 120 personas del CIICAp y 70 en el CIQ, "el resultado concreto y específico en las instalaciones de los centros de investigación es sin novedad, esto una vez que se llevó a cabo la alerta siguiendo el protocolo establecido con las autoridades municipales, estatales y federales para el efecto de hacer presencia ante este evento y acompañarlos con el personal de seguridad universitaria Venados, se hicieron los recorridos de verificación para concluir que no hubo novedades", explicó Altamirano Conde.

La directora del CIQ, Yolanda Ríos Gómez, explicó a las autoridades de seguridad los cuidados para ingresar a este centro de investigación que cuenta con equipo altamente especializado en resonancia magnética nuclear con un valor de 200 millones de pesos.

"Tenemos equipo científico de resonancia y cuentan con imanes superconductores muy poderosos que ejercen atracción, por ello está prohibido ingresar con marcapasos, válvulas en el cerebro o cualquier otra parte del cuerpo y prótesis de metal, ya que son atraídos por los imanes y pueden provocar serios daños a la salud, además de afectar los equipos", dijo Ríos Gómez.

Por su parte, la directora interina del CIICAp, Elsa Carmina Menchaca Campos, detalló que se detuvieron todas las actividades académicas, buscando siempre salvaguardar la integridad de estudiantes y trabajadores del mismo.

"Llegó al CIICAp el personal de protección y asistencia de la UAEM, avisándonos que habían recibido una llamada de amenaza de bomba y lo primero que hicieron fue realizar un recorrido al centro y evaluar las condiciones, no se encontró nada extraño, sin embargo se aplicaron los protocolos pertinentes", dijo.

Finalmente, Cuauhtémoc Altamirano dijo que las actividades en ambos centros de investigación continúan con normalidad y comentó que se fortalecerán los esquemas y protocolos en materia de protección civil en la institución, además de continuar en estrecha colaboración con las autoridades de Protección Civil Morelos, la CES y la 24ª zona militar para mantener puntual comunicación, coordinación y estrategias ante este tipo de eventos.

Por una humanidad culta
Una Universidad de excelencia