

Bogotá D.C. 14 de octubre de 2013
Comunicado de Prensa N° 1120

SE TRASLADA APOYO DESDE BOGOTÁ PARA CONTINUAR CON LABORES DE BÚSQUEDA Y RESCATE EN MEDELLÍN

Seis bomberos especializados en Búsqueda y Rescate en Estructuras Colapsadas –BREC- intermedio, se desplazan a Medellín con equipos para determinar con mayor precisión la ubicación de las personas que se reportan desaparecidas.

Bogotá D.C. 14 de octubre de 2013. Por solicitud del Puesto de Mando Unificado –PMU- en cabeza de la Alcaldesa (e) de Medellín, Claudia Patricia Restrepo, la Unidad Nacional para la Gestión del Riesgo de Desastres, bajo la coordinación de su Director General, Carlos Iván Márquez Pérez, traslada a esta ciudad seis bomberos del Cuerpo Oficial de Bomberos de Bogotá para apoyar las labores de búsqueda y rescate en la torre 6 del conjunto residencial Space.

El personal que arribará a la capital antioqueña, operará ocho cámaras térmicas y una cámara de fibra óptica, con el objetivo de inspeccionar y detectar personas atrapadas en estructuras colapsadas.

El apoyo para el traslado de este personal especializado se logra gracias a la gestión y alistamiento preventivo del Fondo de Prevención y Atención de Emergencias –FOPAE- de Bogotá, que desde el día de ayer reportó a la Sala de Crisis Nacional disponibilidad permanente para las operaciones. También se trasladan a la zona de la emergencia dos ingenieros estructurales de esta institución para apoyar las operaciones técnicas.

Por su parte el Batallón de Ingenieros Militares Pedro Nel Ospina, orgánico de la IV Brigada del Ejército Nacional de Colombia, trasladará a un Oficial y a un Suboficial técnicos en explosivos para apoyar las labores técnicas, si se llegase a demoler la torre 5 de la unidad residencial.

La conclusión oficial de la reunión que se sostuvieron los técnicos en ingeniería que se desarrolló en las horas de la mañana, es que no se puede adelantar labores de búsqueda y rescate por la inestabilidad de la estructura. *“El imperativo ante esto no es poner en peligro a nadie. No se recomienda, de acuerdo con lo que me informó la alcaldesa encargada la Doctora Claudia Patricia Restrepo, no acceder a la estructura por el riesgo inminente de colapsar la torre cinco”.* Afirma Márquez Pérez.

Situación en desarrollo...

Redactó: CAROLINA GIRALDO G.

carolina.giraldo@gestiondelriesgo.gov.co

Oficina Asesora de Comunicaciones Sandra Calvo Pinzón, 3142010582 – 3202376139, sandra.calvo@gestiondelriesgo.gov.co. PIN 28762DEO.