IMAGEN : [https://static.comunicae.com/photos/notas/1186184/1494859791\_granizo.jpg](http://imagen/)

# Gremisa Asistencia se anticipa a la temporada de granizo y tormentas

## Las tormentas con granizo son frecuentes durante junio, por eso Gremisa Asistencia se anticipa y prepara a su equipo especializado para paliar los daños de la manera más eficiente posible

Las tormentas de granizo son eventos localizados, que típicamente suceden en la primavera u otoño. Aunque normalmente estas tormentas no causan muchos daños, cuando el granizo alcanza un tamaño de 2 centímetros, puede causar daños a los automóviles, vidrios y paredes externas de las viviendas.  
  
Si el granizoes de más de 2 centímetros, puede dañar los tejados y producir inundaciones en el interior de viviendas, bajantes de tuberías por obstrucción, canalones, vidrios, etc.  
  
Reparar tejados es complicado, rompe el esquema normal de tareas y además, el trabajo aumenta exponencialmente con daños por zonas. Por eso, para nosotros es muy importante poner a punto, todo el material de reparación y seguridad que usamos en los tejados, indica Alfonso Buil Nasarre,director Norte de Gremisa Asistencia.  
  
En las próximas fechas, es posible que es produzcan daños producidos por granizo otormentas sobre todo en las Provincias de Huesca y Teruel. Por esto, Gremisa Asistencia almacenatejas de diferentes tipos, los más habituales de cada zona, materiales aislantes, toldos de seguridad, limpia canalones y sobre todo membranas asfálticas. Este tipo de reparaciones siempre es más estresante, ya que los daños producidos afectan a muchos hogares a la vez y todo corre prisa, comenta.  
  
Además, ponemos a punto nuestro personal experto en granizo y tormenta. Su ropa, maquinaria y arneses de trabajo para poder llegar a todos los siniestros y arreglarlos de forma rápida y eficiente, explica Buil.  
  
El equipo de trabajos en altura de Gremisa Asistencia, se dedica a proporcionar un servicio rápido, seguro y eficaz. Empleamos en la reparación material resistente con clasificación de impacto UL2218, Clase 4 y para nuestra seguridad usamos material Petzl; arneses, cordaje, cascos y aseguradores.  
  
También ofrecen en el lugar las estimaciones para todas las construcciones de techos y proyectos de techado para iniciar lo antes posible la reparación y evitar sorpresas. Estos días nuestro personal, repasa la amplia variedad de soluciones novedosas para impermeabilizar superficies y puntos singulares, concluyen.