IMAGEN :

# Murprotec repara las humedades estructurales del edificio del Ayuntamiento de Muñoveros

## Se realizaron obras contra la humedad estructural en el Ayuntamiento de Muñoveros, Segovia

Madrid, Noviembre 2011. Murprotec, empresa líder en Europa especializada en el diagnóstico y tratamiento contra las humedades estructurales, ha sido la encargada de reparar los graves problemas de humedad que tenía el Ayuntamiento de Muñoveros, municipio perteneciente a la provincia de Segovia.

La fachada del Ayuntamiento de esta pequeña localidad, que cuenta con una población de más de 200 habitantes y es conocida por albergar la tumba de Juan Bravo, comunero de Castilla, mostraba unas manchas negras que no pasaban, en absoluto, desapercibidas a la vista, ya que, además de dar una apariencia de avejentado y descuidado al edificio, hacían intuir que podría estar sufriendo algún tipo de humedad.

La empresa Murprotec diagnosticó que el fenómeno de la capilaridad era el efecto que agudizaba las malas condiciones de humedad estructural que soportaba el edificio, y el motivo que impulsó las obras de reparación de forma inmediata, con el fin de solventar estos problemas cuanto antes.

Tanto las casas y edificios como el resto de las construcciones y patrimonio arquitectónico, que pueden sufrir problemas de humedad estructural, deben solucionarlo de forma rápida y definitiva, ya que, la humedad de forma prolongada puede acarrear consecuencias peligrosas en las edificaciones. Si no se ataja de raíz, el problema puede llegar a dañar desde la propia estructura de la edificación, hasta causar pérdidas de solidez o posibles derrumbamientos.

Acerca de MURPROTEC

MURPROTEC es el primer grupo europeo de soluciones definitivas contra las humedades estructurales. Nació en 1954 y hoy cuenta con 24 delegaciones en 6 países de Europa. Su volumen de actividad supera las 7.000 obras al año. Los técnicos de Murprotec realizan un diagnostico profesional previo y gratuito del origen de la humedad. Sus tratamientos de capilaridad y sus centrales inteligentes de aire combaten la humedad, la condensación y los efectos que generan en los edificios y en la salud de las personas.