

lunes 23 de enero de 2017

El Ayuntamiento de Antequera consigue la cesión 'sine día' de la titularidad de una parcela colindante al acceso al dolmen de El Romeral, enclave Patrimonio de la Humanidad

El acuerdo se ha cerrado en la mañana de hoy con representantes de la empresa FYM-HeidelbergCement Group (Financiera y Minera), que cederá dichos terrenos de forma gratuita al Ayuntamiento de Antequera dentro de una acción enmarcada en la Responsabilidad Social Corporativa de dicha entidad. El Alcalde considera ideal que se pudieran aprovechar la parcela para dotar de accesos y servicios al tholos de El Romeral.



El alcalde de Antequera, Manolo Barón, y representantes de la empresa FYM-HeidelbergCement Group –propietaria actual de la parcela de 1,27 hectáreas anexa al lateral del dolmen de El Romeral– han concretado en la mañana de hoy lunes un acuerdo por el que la sociedad Financiera y Minera va a ceder de forma indefinida al Ayuntamiento de Antequera la titularidad de dichos terrenos. Dicho acuerdo ha sido concretado, además de por el propio Alcalde, por la concejal de Urbanismo, Teresa Molina, y los tenientes de alcalde de Obras y Patrimonio Mundial respectivamente, José Ramón Carmona y Juan Rosas, estando presentes por parte de FYM el director comercial y Relaciones Institucionales, Tomás Azorín, y el jefe del departamento jurídico, Pedro Nogues.



Barón considera esta acción como “muy positiva” alabando una colaboración que ejemplifica la contribución desde empresas privadas con la ciudad y con uno de los elementos que forman parte del Sitio de los Dólmenes como Patrimonio Mundial de la UNESCO. El Alcalde considera que, una vez se formalicen los trámites relativos a la cesión de estos terrenos, sería ideal el hecho de añadir servicios –existentes en Menga y Viera– a un foco turístico de primer nivel que carece de aseos, accesos dignos, zonas de aparcamiento o incluso una recepción al visitante. Por otra parte, confirma que sigue en marcha el proceso del Plan Especial relativo al área perimetral y zona de amortiguamiento de los Dólmenes.

