

Arrancan en Almendralejo las obras del mayor centro hípico de Extremadura

Almendralejo (Badajoz), 23 jul 2009.- El futuro centro hípico de Almendralejo (Badajoz), que será el mayor de Extremadura, ha comenzado a construirse gracias a la iniciativa de una serie de aficionados al caballo de la localidad, con una inversión de 2,6 millones de euros por parte de una sociedad limitada privada.

Uno de los tres socios promotores, Manuel Martínez, ha informado a Efe que se ha iniciado el movimiento de tierras y el cerramiento de la parcela, ubicada en el camino Sancho, que es para lo que tienen ya la licencia municipal.

La intención de los promotores es poder obtener la licencia urbanística para el resto de la obra durante el mes de agosto, con lo que se podrían continuar las obras sin interrupción alguna.

A partir de ahí, según Martínez, esperan poder ver culminado este centro hípico en el plazo aproximado de un año o año y medio.

Sin embargo, ha confesado que la iniciativa está sufriendo las consecuencias de la crisis económica, por lo que la construcción de las naves se irá ejecutando a medida que se vayan incrementando los compromisos de compra, que, por ahora, alcanzan al 30 por ciento del total previsto.

Así, construirán de momento 29 naves y una vez terminada esta obra, continuar con la de las zonas deportivas comunes.

Martínez ha indicado a Efe que ha llegado a haber 104 personas interesadas en hacerse con una de estas naves, sin embargo, el paro está ocasionando que muchos de ellos se lo estén replanteando.

No obstante, ha confiado en que en el plazo de unos dos años la situación económica global se recupere y no haya problemas a la hora de vender.

La sociedad limitada "Centro Hípico Tierra de Barros" pretende que este centro, además de servir para mantener a los caballos, acoja cursos de formación, doma y pupilaje y cursos para discapacitados psíquicos y físicos basados en "hipoterapia" y "equinoterapia" con caballos.

Este centro hípico se ubicará en una parcela de más de cinco hectáreas y será construido por la empresa local CMS Construcciones.

El proyecto diseñado por el ingeniero agrónomo Joaquín Santana prevé la construcción de 145 naves de 70 metros cuadrados con patios de 35 metros

cuadrados con capacidad para unos siete u ocho caballos, además de una pista de doma cubierta de 800 metros cuadrados, dos picaderos redondos de 18 metros de diámetro y una sala de eventos de 120 metros cuadrados con cafetería, oficinas y vestuarios y que tendrá vistas a la pista interior y a la exterior.