

COMARCAS DE TOLEDO - Mora

La localidad contará con una Residencia de Mayores de 120 plazas

El Gobierno regional va a construir una nueva residencia de mayores en la localidad toledana de Mora que dispondrá de un total de 120 plazas para residentes, además de otras 40 plazas de estancias diurnas con las que se dotará al centro de día del que también estará dotada.

Así lo explicaron el delegado de la Junta en Toledo, Fernando Mora, y el delegado provincial de Bienestar Social, Tomás Villarrubia, quien informaron de la aprobación por parte del Consejo de Gobierno de Castilla-La Mancha de un gasto de 14 millones de euros destinado a la construcción de esta nueva infraestructura social.

Fernando Mora y Tomás Villarrubia aseguraron que la residencia de Mora se trata de uno de los proyectos más emblemáticos para la provincia de Toledo y resaltaron, como principal novedad, que el 75% de las plazas de que dispondrá se distribuirán en habitaciones individuales. Así, 90 habitaciones serán individuales y 15 dobles con posibilidad de uso individual.

Villarrubia ofreció detalles de este nuevo edificio, cuyo redactor del proyecto ha sido el arquitecto Manuel Vega, y que constará de dos plantas y sótano,



Foto: Carmen Herrero
El delegado de la Junta, Fernando Mora, y el de Bienestar Social, Tomás Villarrubia, explicaron el proyecto de la nueva Residencia de Ancianos de Mora.

distribuyéndose en varios módulos y un patio central. El delegado calificó de muy creativo y singular el proyecto de la residencia, puesto que el edificio se asemeja a una rama de olivo, cultivo que caracteriza a la localidad de Mora. Las raíces morachas y el apego del arquitecto a la localidad han influido en el diseño de la residencia.

Según aseguró el delegado, "se trata de un nuevo concepto de residencia de mayores, para la que se ha diseñado un edificio fuera de lo convencional y que resultará muy funcional".

Además, Tomás Villarrubia dijo

que ha sido diseñado con el objetivo de integrarlo en el municipio de forma que sea un edificio abierto al pueblo, tanto para los visitantes de la residencia como para sus usuarios.

Una vez aprobada la inversión por parte del Gobierno regional para la construcción de la residencia, en fechas próximas se procederá a su licitación para comenzar las obras que tienen un plazo de ejecución de 18 meses.

Por ello, el delegado afirmó que "esperamos que la nueva residencia de mayores de Mora esté funcionando a partir de finales del año 2009 o principios de 2010".

Belvís de la Jara

La Junta dota de una nueva base al retén contra incendios

El delegado provincial de Medio Ambiente y Desarrollo Rural, Manuel Guerrero, ha realizado una visita a la nueva base del retén contra incendios de la localidad toledana de Navalcán, que ha sido construida por la Junta de Comunidades. Un recorrido en el que el delegado estuvo acompañado por los alcaldes de las localidades toledanas de Navalcán y Parrillas, Jaime David Corregidor y Julián Fernández, respectivamente.

Esta instalación, en la que la Consejería ha invertido un total de 41.418 euros, forma parte del programa de mejora y modernización de infraestructuras contra incendios puesto en marcha por la Consejería de Medio Ambiente y Desarrollo Rural dentro de la Campaña de Prevención y Extinción de Incendios Forestales de este año.

La base dispone de distintos departamentos, así como cocina, baño y sala de estar y está dotada



Foto: Carmen Herrero
Manuel Guerrero, delegado provincial de Medio Ambiente y Desarrollo Rural visitó el retén contra incendios de la localidad toledana de Navalcán.

de los equipos técnicos precisos para que los miembros del retén puedan llevar a cabo su trabajo.

El retén de Navalcán está compuesto por un total de 14 personas y los medios materiales con

los que cuenta son una motobomba de 3.000 litros y un vehículo todoterreno. Este retén está preparado para actuar en cualquier punto de la provincia de Toledo si así lo requiere el centro operativo.

Villacañas

'No tapes la lumbrera' gana el concurso de carteles de Feria

El cartel 'No tapes la lumbrera' de Ricardo Díaz ha ganado el concurso del cartel anunciador de la Feria y Fiestas 2007 de la localidad de Villacañas, al imponerse a los siete carteles presentados, de manera que se ha hecho con los 300 euros del premio.

De esta forma, el jurado, compuesto por la Comisión Artística y la concejala de Festejos, Ana Mendoza López, decidió que la obra de Ricardo Díaz represente las próximas fiestas de la localidad toledana, según informó el Ayuntamiento en nota de prensa.

El propio creador ha definido el cartel como "muy festivo y villacañero. En primer plano aparece la lumbrera del Museo del Silo, con la tapa quitada. Por ella, sale la pólvora que anuncia las fiestas. De este modo, se mezcla tradición y fiesta".

En concreto, se trata de un cartel muy gráfico que cumple su función, es que es anunciar.

De hecho, tal y como explicó su autor "si quitas las letras, ya por la imagen la gente sabe qué se está anunciando, una localidad en fiestas y, en concreto, y gracias a la lumbrera, Villacañas".

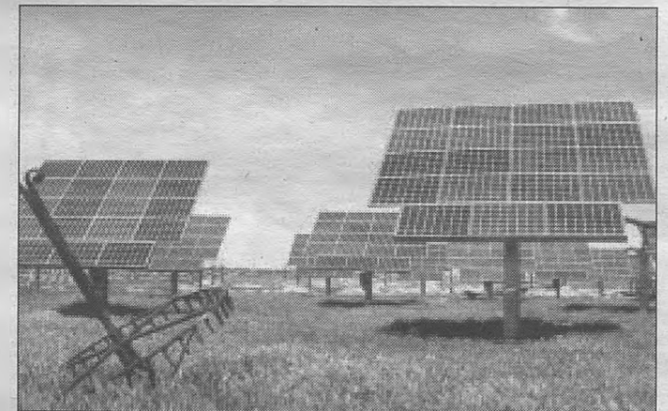
Díaz ha realizado su obra a partir de la fotografía digital que, posteriormente, manipula con tratamientos informáticos en el ordenador. En opinión del artista, con esta técnica se consiguen muy buenos trabajos, de gran calidad, y muy cómodos de tratar por la imprenta.

El creador ya ha conseguido otros premios y reconocimientos en el municipio y en otras localidades. De hecho, es el responsable del cartel del último festival de teatro.

Además, ha asegurado que ya tiene en mente otros proyectos. Díaz intenta con sus montajes, actuaciones e intervenciones mostrar sus obras y, sobre todo, hacer partícipe al público de ellas, que disfrute de ellas y con ellas.

Villa de Don Fadrique

Última fase de construcción de la pangía solar 'Villa I'



La Pangía Solar 'Villa I' cuenta con una superficie total de seis hectáreas y la finalización de las obras está prevista para finales de este año.

Generaciones Fotovoltaicas de La Mancha (GFM), empresa dedicada a la promoción, instalación y venta de plantas de producción de energía eléctrica solar fotovoltaica conectada a red, pone en marcha la última fase de construcción de la Pangía Solar 'Villa I', que ubicada en el municipio de La Villa de Don Fadrique, cuenta con una superficie total de seis hectáreas y alberga las instalaciones de más de treinta propietarios, superando la cifra de 1 MW de potencia total instalada.

El proyecto que se puso en marcha en 2006, está formado por instalaciones sobre segui-

dor solar a doble eje y estructuras fijas, representando éstas últimas cerca de un 60% del total de la superficie de la pangía.

La producción anual de la Pangía Solar Villa I es de 1.710.000 kw/h/año, energía con la que se podrían abastecer cerca de 500 hogares, y se evita la emisión de más de 1.100 toneladas de CO₂ y más de 2.350 kilogramos de óxido de azufre a la atmósfera.

La finalización de las obras está prevista para finales de 2007. GFM cuenta para ello con un completo equipo de profesionales compuesto por ingenieros e instaladores.