

PALENCIA

## La torre mirador

EL NORTE | [PALENCIA](#).

01.09.11 - 00:40 -

Si vas a Lomas, el primero que sale a recibirte es su singular y alineado barrio de bodegas tipo cueva casi excavadas en las eras. En ellas se criaba -antes más que ahora- malos y peores vinos, pero sus casetas siempre fueron un buen lugar donde protegerse de los calores del verano en la agostera, pasar un buen rato con los amigos, comer algo y beber más, pues ya se sabe que el vino, aunque no sea muy bueno, está catalogado como alimento.

Como no me encuentro abierto ninguno de estos hipogeos báquicos, me voy a dar una vuelta por Lomas y casi sin darme cuenta, me presento en el altozano que domina y da nombre al pueblo, y donde se instala la iglesia de San Cristóbal, que por muchos años estuvo en ruinas, aunque hoy se nos mostrará perfectamente recuperada, conservando parte de su cabecera original gótica que se cubre con bóvedas de crucería. Si pudiésemos visitar el templo por dentro, veremos que allí se aloja un buen Cristo crucificado, un grupo de Santa Ana y la Virgen, y la imagen de San Cristóbal que es el patrón del pueblo.

Además, -según me cuentan- parece ser que este santo ha sido el responsable de que Félix Romero, un vecino del pueblo residente en Cataluña, cumpla con una promesa que en su día le hizo. Y por allí se han metido en obras para terminar una torre mirador, que pretende ser un buen reclamo para el pueblo, pues llegará a tener 16 metros de altura, por lo que desde ella se podrá disfrutar de una buena panorámica sobre esta parte de la Tierra de Campos

<http://www.elnortedecastilla.es/v/20110901/palencia/torre-mirador-20110901.html>

PALENCIA

## Por Santa Ana y San Cristóbal

### El nuevo mirador permitirá divisar una veintena de localidades

01.09.11 - 00:49 -  
EL NORTE | [PALENCIA](#).

Uno de los proyectos más ambiciosos del Ayuntamiento de Lomas es concluir la construcción de un mirador de 16 metros de altura con el fin de que los vecinos y visitantes contemplen la espectacular vista de más de veinte pueblos del entorno. Además, en la torre del mirador se habilitarán unas ventanillas orientadas hacia los cuatro puntos cardinales, que incluirán unas placas con información y datos sobre las localidades que se divisan.

El Consistorio aprovechará las próximas fiestas de septiembre para inaugurar el mirador, que pretende convertirse en un atractivo para los turistas y que se ubica al lado de la iglesia de San Cristóbal, en la que se guardan las tallas del patrón y también las de Santa Ana. El monumento religioso mezcla vestigios del románico con un tejado moderno, y la ermita se emplea más durante el invierno por estar más próxima al centro urbano.

La actividad no cesa en Lomas, y el Agosto Cultural, organizado por la asociación Santa Ana, es una buena oportunidad para llevar a cabo exposiciones, excursiones, conferencias y proyecciones cinematográficas.

A pesar de que el verano es la época que cuenta con un mayor número de iniciativas lúdicas, el municipio mantiene abierta la sala de plenos para que cualquiera pueda exponer sus trabajos. Entre otras muestras, esta sala suele acoger manualidades elaboradas en cuero y escayola, así como bordados.

La comida de hermandad se celebra todos los veranos, y los vecinos aprovechan para disfrutar de una buena paella a la sombra de los árboles. Además, este año han contado con la actuación de la Coral Carrionesa, que contribuyó a honrar a la patrona, Santa Ana.

<http://www.elnortedecastilla.es/v/20110901/palencia/santa-cristobal-20110901.html>

PALENCIA

## «Me gusta pasear hasta la fuente»

01.09.11 - 00:41 -  
EL NORTE | [PALENCIA](#).

El alcalde disfruta de Lomas y de las inmediaciones, y pasea hasta la fuente para conversar con los vecinos y compartir ideas. Además, «me encanta tomar una cerveza en el teleclub», y «servir a todos los vecinos», asegura. Por otro lado, espera terminar el nuevo mirador para las fiestas dedicadas a San Cristóbal, el próximo 17 de septiembre.

<http://www.elnortedecastilla.es/v/20110901/palencia/gusta-pasear-hasta-fuente-20110901.html>