

Petrer tiene una cita con su patrimonio este fin de semana

09/09/2020



Petrer no ha dejado pasar la oportunidad de celebrar sus **jornadas de puertas abiertas sobre el patrimonio** que este año celebra su **23ª edición**, pero lo ha hecho adaptándose a la nueva normalidad, con visitas guiadas con aforos limitados en intervalos de 30 minutos a los principales monumentos de la población, para cumplir con las medidas de seguridad por la situación de pandemia.

“Para nosotros era importante no dejar pasar esta cita con el el patrimonio porque es un fin de semana que la gente responde siempre muy bien y lo vamos a hacer con todas las medidas de precaución para garantizar la seguridad de los que participen”, ha remarcado el concejal de Cultura y Patrimonio,

Fernando Portillo.

Para participar no se precisa inscripción previa si bien habrá un registro por cuestiones de protocolo de seguridad. Las visitas guiadas a los monumentos serán de 11 a dos por la mañana y de seis a 9 por las tardes el sábado y domingo próximos, 11 y 12 de septiembre. En las visitas guiadas habrá una parte teatralizada para acompañar a los visitantes al Museo Dámaso navarro, el Castillo-fortaleza, las casas-cueva de la muralla, el Altico, la iglesia de San Bartolomé y las ermitas de San Bonifacio y del Cristo.

Además, el sábado a las 21 horas en la iglesia de San Bartolomé ofrecerá un **concierto de guitarra el grupo**

Iberian Folk Ensemble. Tanto el sábado como el domingo habrá rutas por el casco antiguo para ver la exposición al aire libre inaugurada hace unos días "Art al balcó" a cargo de los miembros del colectivo de la Casica del Artista, que promueve esta actividad.

Las Jornadas de Patrimonio se completan con la

presentación del proyecto de investigación arqueológica sobre la rambla de Puça el próximo viernes en el Centro Cultural, mientras que el jueves a las 8:30 de la tarde se presenta el libro de las actas del congreso sobre el final de la Guerra Civil que se celebró el año pasado organizado por Ila Sede Universitaria de Petrer.