

## **CAMPAÑA “ANTEQUERA, LUZ DE LUNA”**

---

**Fecha:** 12 de junio al 13 de septiembre 2014

### **PROGRAMA DE ACTIVIDADES**

#### **CONJUNTO ARQUEOLÓGICO DÓLMENES DE ANTEQUERA**

*Visitas guiadas a Menga y Viera (jueves y viernes)*

#### **TU HISTORIA ANTEQUERA**

*Paladares de Andalucía – Cena/espectáculo sensorial*

*Noches soñadas en La Alcazaba – Visita guiada/Animación y teatralización /  
Degustación gastronómica*

#### **VISITAS GUIADAS NOCTURNAS**

*Ruta de las Iglesias (viernes)*

*Visita guiada panorámica en microbús eléctrico (jueves, viernes y sábados)*

*Visita guiada en inglés (jueves)*

#### **CENTRO DE VISITANTES TORCAL ALTO**

*Noches que despiertan tus sentidos (viernes y sábados)*

#### **SENDERO SUR AVENTURA (viernes y sábados)**

*Paseo en kayak a la luz de la luna*

*Paseo en Bici al atardecer*

*Senderismo nocturno - Ruta de los Amonites*

*Senderismo al atardecer – Ruta de los Canteros*

#### **CONCURSO FOTOGRÁFICO “ANTEQUERA, LUZ DE LUNA”**

### **ENTIDADES/EMPRESAS PARTICIPANTES**

- Área de Turismo
- Tu Historia – Antequera
- Conjunto Arqueológico Dólmenes de Antequera
- Agrupación de Cofradías y Hermandades de Antequera
- Sendero Sur Aventura
- Centro de Visitantes Torcal Alto
- Agrupación Fotográfica Antequerana

Colabora: Patronato de Turismo Málaga-Costa del Sol



### **CAMPAÑA DE DIFUSIÓN**

- Rueda de prensa Diputación de Málaga/Patronato de Turismo Málaga-Costa del Sol
- 500 carteles
- 10.000 cuadrípticos – español/inglés
- 35.000 flyer – español/inglés
- 6 totem
- Reparto de flyer por la Costa del Sol (Nerja a Estepona)
- Campañas de street marketing (Málaga, Fuengirola, Marbella, Córdoba, Sevilla)
- Redes sociales
- E-mails
- Medios de Comunicación

### **FAMP TRIP INICIO CAMPAÑA**

#### Programa visita

- 18:30 h.- Punto de encuentro - Plaza de Toros. Traslado en autobús hasta los Dólmenes.
- 19:00 h.- Proyección de audiovisual y visita Dólmenes de Menga y Viera.
- 20:30 h.- Noches Soñadas en la Alcazaba. Visita teatralizada y degustación gastronómica
- 22:30 h.- Visita a El Torcal y observación astronómica.