



PROGRAMA DE ACTIVIDADES

Del 7 al 12 de Noviembre de 2017

Ciudad de Arucas

07 de Noviembre

- A las 12.30 H. Rueda de prensa Cabildo de Gran Canaria – Ciudad Deportiva GC Arena

08 de Noviembre

- A las 19.30 h. Inauguración Exposiciones Motos de Plata – Arucas
- A las 20.15 h. Proyección y presentación del cortometraje “Hear Me Out”, por Iván Monagas.

09 de Noviembre

- A las 20.00 h. Charla sobre "El Uso de la motocicleta en espacios protegidos", por Borja Naranjo.

10 de Noviembre

- 10.00 h. Recepción y montaje de la Feria Viejas Glorias.
- 20.00 h. Inauguración oficial del XXV Viejas Glorias Canarias
- 20.15 h. Desfile de Bienvenida. Caravana Guateque y Fiesta Rocking
- 20.30 h. Concierto de Rocking - Sunset Cats

11 de Noviembre

- 8.30 h. Apertura recepción evento
- 9.00 h. Parque cerrado de Rallye en Plaza de la Constitución
- 10.00 h. Apertura Feria Vintage y muestra de artesanía y folclore
- 10.30 h. Salida oficial 12+1 Rallye VG
- 11.00 h. Apertura Biker Show VG y Bike Show transformer
- 11.30 h. Recepción HOG Las Palmas
- 12.30 h. Trial Indoor (Zona Barreto)
- 12.30 h. Festival de Folclore y baile
- 14.00 h. Fallo del jurado de premios Bike Show.
- 14.30 h. Parque Cerrado Enduro.
- 15.45 h. Enduro (Zona Barreto)
- 17.30 h. XVI Carrera Cintas Viejas Glorias
- 18.15 h. Entrega de premios Enduro (zona Barreto)
- 18.30 h. Presentación edición 2018 Pasión GS Canarias
- 18.45 h. Presentación edición 2018 Vespasión Canarias
- 19.00 h. Entrega de Premios Rallye - Plaza de la Constitución
- 20.00 h. Gala Moteros Caídos. (Homenaje al 12+1)
- 21.00 h. Festival de Folklore y baile

12 de Noviembre

- 8.30 h. Apertura de Feria Viejas Glorias
- 10.00 h. XIX Paseo de las Joyas
- 10.45 h. Recepción desfile Marcha 70
- 11.00 h. Concursos de Elegancia Clásicas y Antiguas
- 11.15 h. Recepción de Honor "Las Mosqueteras"
- 12.00 h. Protocolo Oficial Reconocimiento a la "Mujer Motera"
- 13.00 h. Concierto Banda Municipal
- 14.00 h. Pasarela motera Body Paint
- 15.00 h. Clausura del Evento

***La organización se reserva el derecho de ajustes en la programación**