

# **ACT 7. SENDERO DE LOS PRADILLOS ALCOLEA PR-A 296**

## **30 PLAZAS**

### **VIERNES 29 NOV**

**17:00h-20:30h:** Recepción de participantes Salón Pedro Murillo (Laujar de Andarax), presentación del evento, conferencias y ágape de bienvenida.

#### **CONFERENCIAS DE:**

- Catalina Quesada Castro (Alpinista que ha ascendido el Everest y K2).
- Ismael Bacas López (Ganador de la Desértica 2023 y 2º Clasificado de los 101 km de Ronda)

### **SÁBADO 30 NOV**

**7:30h** Desayuno en el hotel.

**8:30h** Salida en [AUTOBUS Nº 6](#), desde el I.E.S Emilio Manzano Laujar de Andarax, hacia la salida del **Sendero de los Pradillos PR-A 296** en Alcolea.

Este sendero realiza un recorrido por la Sierra de Gádor enlazando un antiguo sendero forestal, que nos llevará por un frondoso pinar hasta las ruinas de una antigua casa forestal, con otros tramos de pista forestal que recorren distintas zonas de cultivo y de matorral. Desde la parte alta del sendero tendremos una visión privilegiada de la cara sur de Sierra Nevada y la comarca de la Alpujarra. La distancia es de **13km** con dificultad **media** y **4h de duración**.

**14:00h:** Almuerzo en Alcolea.

**15:00h** Free Tour en el municipio.

**16:00h** Regreso en autobús a Laujar de Andarax.

**19:00h** Mesa redonda en el Salón Pedro Murillo, incluye degustación de productos típicos:

- Domingo Cañadas Hernández Biólogo.
- Catalina Quesada Castro (Alpinista que ha ascendido el Everest y K2).
- Ismael Bacas López (Ganador de la Desértica 2023 y 2º Clasificado de los 101 km de Ronda)
- Técnico del espacio Natural de Sierra Nevada.
- Elena Bernabéu (Entrenadora de C x M)

**22:00h** Concierto **“Pop-Rock”** en el Salón Pedro Murillo (Laujar de Andarax).

### **DOMINGO 1 DIC**

**9:00h** Desayuno y entrega de llaves en el hotel.

**10:00h** Inicio de actividades Senderismo Plogging en senderos de Laujar de Andarax y Fondón.

**14:00h** Almuerzo de convivencia. Plato alpujarreño Salón Pedro Murillo (Laujar de Andarax).

ENLACE VÍDEO: <https://www.youtube.com/watch?v=vZC508iECPw>

