



Estimados amig@s,

El próximo **domingo 10 de mayo** celebraremos la novena edición de GEOLODÍA ALICANTE.

En esta edición participaremos algo más de 100 monitores (mayoritariamente profesionales de diferentes ámbitos de la Geología y de la Ingeniería Geológica de la provincia, la mayoría de la Universidad de Alicante, la Universidad Politécnica de Valencia (Campus de Alcoy) y la Universidad Miguel Hernández y, de diversos institutos de enseñanza de la provincia, de las administraciones públicas, y de empresas de hidrogeología y geotecnia, así como de un grupo de estudiantes del grado de Geología, que intentaremos explicar de forma amena y comprensiva algunas de las maravillas del patrimonio natural de Alcoy.

En Geolodía Alcoy 2015 podrás conocer cómo y cuándo se formaron las montañas del Carrascal de la Font Roja y Mariola, dónde y por qué se sitúan los principales manantiales de la comarca, cómo era el lago plioceno que inundaba la actual Hoya de Alcoy, por qué se producen terremotos y deslizamientos, cómo funciona El Salt o cómo se han formado Els Canalons, entre otros aspectos.

Para tener en cuenta los diferentes perfiles de participantes se han diseñado dos itinerarios con características diferentes. El público familiar podrá participar en una ruta corta en la Font Roja complementada con una decena de talleres geológicos instalados en el edificio Font Roja Natura y sus alrededores. Los amantes del senderismo podrán realizar una ruta de algo más de 10 km a lo largo de los ríos Riquer, Barxell y Polop (El Salt-Racó de Sant Bonaventura-Canalons).

Geolodía Alicante 2015 es una actividad con un formato libre, gratuita, que **no requiere inscripción** y en la que se entregará a todos los participantes un folleto de 40 páginas en color con las características geológicas del entorno natural de Alcoy.

Esperamos que la actividad os resulte de interés y os agradeceríamos que difundieseis esta información entre vuestros compañeros, amigos y familiares que estén interesados.

Un cordial saludo

Los monitores del Geolodía

LA ACTIVIDAD ES GRATUITA Y NO REQUIERE INSCRIPCIÓN

Se debe elegir entre dos rutas:

Ruta 1. Font Roja-Pla de la Mina y talleres en Edificio Font Roja Natura dirigida a un **público familiar**

Ruta 2. El Salt-Racó de Sant Bonaventura-Canalons dirigida a los **amantes del senderismo**

ruta 1. Font Roja (público familiar)

Nota importante: debido a la escasez de aparcamiento se deberá subir a la Font Roja en autobuses lanzadera proporcionados por la organización. Los autobuses subirán continuamente desde las 8:30 h hasta las 11:30 h. La bajada será desde las 12 h hasta las 16:30 h.

APARCAMIENTO, PUNTO DE ENCUENTRO Y SALIDA DE AUTOBUSES: Junto al Polideportivo Municipal Francisco Laporta y el Cementerio de Alcoy. Servicio de AUTOBÚS gratuito proporcionado por la organización hasta la Font Roja.

INFORMACIÓN DE LA RUTA Y DE LOS TALLERES: Al llegar a la Font Roja, en la plaza, junto al Centro de Visitantes, edificio Font Roja Natura. Allí se hará entrega del folleto del Geolodía de 40 páginas en color.

HORA DE INICIO: Flexible, entre las 8:45 y las 11:30 h. Se recomienda a las personas que quieran realizar el itinerario completo y los talleres que comiencen lo antes posible.

RUTA: Lineal. Font Roja-Pla de la Mina-Font Roja, con ocho paradas dirigidas al público adulto sobre el patrimonio natural de la Font Roja.

NIVEL DE DIFICULTAD: Bajo, recorrido a pie de 1,6 km (ida y vuelta), con un desnivel acumulado de 100 m, a lo largo de una pista forestal en buen estado.

DURACIÓN APROXIMADA: 1 hora y media (incluidas las explicaciones).

TALLERES: La ruta se complementa con una decena de talleres instalados en el edificio Font Roja Natura, dirigidos a niños y a adultos (terremotos, microfósiles, rocas al microscopio, fósiles, ... y la colección de talleres “La Font Roja en cinco sentidos”).

Los monitores permanecerán en sus paradas hasta las 14:15 h

PLANO DE ACCESO GENERAL A LAS RUTAS 1 y 2



RUTA 1: FONT ROJA



ITINERARIO DE LA FONT ROJA - PIA DE LA MINA



RUTA 2. EL SALT-RACÓ DE SANT BONAVENTURA-CANALONS (senderistas)

APARCAMIENTO y PUNTO DE ENCUENTRO: Polígono industrial de Santiago Payà. La mesa informativa donde se entregarán los folletos y se iniciará la ruta estará situada en la **calle Filà Gusmans**.

HORA DE INICIO: Flexible, entre las 8:45 y las 11:30 h. Se recomienda a las personas que quieran realizar el itinerario completo que comiencen antes de las 10 h.

RUTA: Circular. Polígono Ind. Santiago Payà-Font del Quinzet-El Salt-Racó de Sant Bonaventura-els Canalons-Font del Quinzet-Polígono Ind. Santiago Payà.

DISTANCIA: Recorrido a pie de 10,6 km, con un desnivel acumulado de 395 m. La ruta se puede acortar dejándola en un total de 8 km si se regresa en el Racó de Sant Bonaventura, sin realizar el tramo de Els Canalons. El itinerario discurre por los siguientes senderos homologados: Via Verda, sendero local SL-25.5 y SL-25.7, sendero Pequeño Recorrido PR-160 y sendero Gran Recorrido GR-7.

DURACIÓN APROXIMADA: 4 horas y media (incluidas las explicaciones). Se puede acortar una hora y media si no se realiza el último tramo de Els Canalons.

NIVEL DE DIFICULTAD: Medio. El itinerario discurre por senderos en buen estado, aunque en el tramo de Els Canalons hay que sortear dos pasos de dificultad elevada (pasamanos con cadenas). Este tramo se puede evitar si se regresa en el Racó de Sant Bonaventura.

NIVEL DE SEGURIDAD: Alto. Se recomienda no salirse del camino señalizado para la actividad. En el Salt se debe mantener una distancia de seguridad prudente al escarpe. En la zona de Els Canalons se requiere cierta destreza para salvar el desnivel rocoso (sólo recomendable para senderistas experimentados). Después de Els Canalons, para regresar al Racó de Sant Bonaventura el itinerario discurre por un tramo de algo más de 100 m de carretera; aunque estará debidamente señalizado se ruega extremar la precaución.

RECOMENDACIONES: Calzado adecuado, gorra, protector solar, repelente mosquitos,...

Los monitores permanecerán en sus paradas hasta las 14:15 h

RUTA 2. EL SALT-RACÓ DE SANT BONAVENTURA-CANALONS



organizan:



UNIVERSITAT D'ALACANT
Viceectorat de Cultura, Esports i Política Lingüística
Viceectorat d'Estudiants



UNIVERSITAT D'ALACANT
Facultat de Ciències
Departament Ciències de la Terra i del Medi ambient



Ajuntament d'Alcoi



UNIVERSITAT
POLITÈCNICA
DE VALÈNCIA

CAMPUS D'ALCOI



convocan:



patrocinan:



colaboran:



