

# GEOYINCANA ALICANTE QUINTA EDICIÓN

jueves, 3 y 10 de Marzo de 2016

Playa de San Juan-Cabo de la Huerta (Alicante)



Estimados compañeros/as,

Desde el Dpto. de Ciencias de la Tierra y del Medio Ambiente conjuntamente con la Facultad de Ciencias de la Universidad de Alicante convocamos una nueva edición de GEOYINCANA, dirigida a estudiantes de 4º de la ESO y 1º de Bachillerato. Al igual que en pasadas ediciones, las paradas consistirán en una alternancia de explicaciones geológicas BREVES llevadas a cabo por personal de nuestro departamento, y algunas actividades que los estudiantes realizarán en equipo. Las fechas reservadas para esta ocasión son los jueves 3 y 10 de marzo de 2016.

Si queréis participar debéis inscribiros enviando la siguiente información a [dctma@ua.es](mailto:dctma@ua.es)

**Indicar en el Asunto del correo electrónico: INSCRIPCIÓN GEOYINCANA 2016**

- **Nombre del centro:**
- **Localidad:**
- **Profesor-es responsable-s:**
- **E-mail de contacto:**
- **Número de estudiantes participantes:**
- **Curso de los estudiantes: (4º ESO y/o 1º Bachillerato)**
- **Hora de llegada prevista a la Playa de San Juan (parada 1):**
- **Jueves 3 ó 10 de marzo: indicar PRIORIDAD 3 y 10 de marzo (os rogamos, que los que podéis en ambas fechas, lo indiquéis porque nos permitirá mayor flexibilidad)**

**MUY IMPORANTE:** Este año, con el objeto de evitar la masificación y ofrecer una mejor atención, el número de participantes será más reducido. El plazo de inscripción se abrirá el **lunes 25 de enero de 2016 a las 9:00 a.m.** y se cerrará el **viernes 29 de enero de 2016 a las 15:00 horas.** En caso de que se cubran todas las plazas ofertadas, se utilizará como único criterio de admisión el orden de llegada de las solicitudes. Aquellos institutos que no consiguiesen participar este año tendrán prioridad para la próxima edición de 2017.

## FORMATO DE LA QUINTA GEOYINCANA ALICANTE

- (1) En cada parada se realizará una explicación breve (aproximadamente 10 minutos) para cada grupo de estudiantes (20 alumnos por grupo con un profesor responsable, como máximo). Si un centro asiste con 40 ó 50 estudiantes los dividiremos en dos grupos. Estas explicaciones correrán a cargo de sedimentólogos, estratígrafos, tectónicos, paleontólogos, hidrogeólogos, geomorfólogos, petrólogos,... en función de la temática de la parada (al igual que en GEOLODÍA, los monitores estarán fijos en las paradas).
- (2) A continuación cada grupo se dividirá en equipos de 4 ó 5 estudiantes (deben estar ya pre-organizados por cada centro), para realizar las actividades por separado, en pequeños grupos (para algunas actividades recibirán el apoyo de estudiantes del Grado de Geología, de 3º y 4º curso, y si lo estimáis oportuno, también de vosotros, de los profesores responsables de grupo).
- (3) Horario de la actividad: de 8:30 a 14:00 h. Los monitores estaremos en las paradas. Pero la actividad completa se podrá realizar en MENOS TIEMPO (aproximadamente en 3 horas). Además, trataremos de que cada centro pueda iniciar la actividad a la hora que más le interese (siempre antes de las 11 h).
- (4) **Duración de la actividad: aproximadamente 3:00 h.**
- (5) Almuerzo a media mañana: libre para cada grupo. Cada profesor, con sus estudiantes, decide cuándo parar a descansar o a tomar algo.
- (6) Comida: libre para cada grupo que puede regresar a su centro o comer en la playa, con los estudiantes de otros centros. No estará organizado (formato libre a criterio del profesor-es responsable)
- (7) **MUY IMPORTANTE, FECHA:** aunque se ha fijado los días 3 y 10 de marzo, éstas no serán definitivas hasta dos días antes, por si hay previsión de mal tiempo (p.e. 100% probabilidad de lluvia). En ese caso, se aplazaría previo aviso por correo electrónico, para poder anular con tiempo suficiente las reservas de autobús.

NOTA: Aunque se ofrecen inicialmente dos jueves, si el número final de inscritos fuese reducido la actividad SÓLO SE REALIZARÍA EL JUEVES 10 DE MARZO.