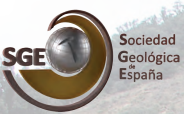
### Como llegar:

La localidad de Cinctorres se encuentra a unos 100 km. al norte de la capital, Castellón de la Plana. Y a unos 11 km. de la capital de la comarca de Els Ports, Morella. El mejor modo de llegar es por la N-232 hasta Morella, y allí coger la CV-125 hasta Cinctorres.



Cinctorres es un municipio de la comarca de "Els Ports" (Castellón) que se sitúa sobre una amplia meseta a 900 metros de altitud sobre el nivel del mar. Con una población de unos 600 habitantes es una de las localidades más importantes de la comarca. Posee un rico patrimonio geológico y paleontológico que se ha visto incrementado en los últimos años por las excavaciones realizadas en el vacimiento con dinosaurios ANA. En los últimos años y dada la importancia que cada vez más va adquiriendo el turismo de interior ha habido un incremento de alojamientos rurales, como complemento a la actividad agraria. Sin duda las peculiaridades de esta localidad del interior de la provincia de Castellón sorprenderán al visitante.

## Organizan:



Sociedad Geológica de España



Ajuntament de Cinctorres



Grup Guix de Vila-real

### **Colaboran:**



Diputació de Castelló



Patronato Provincial de Turismo

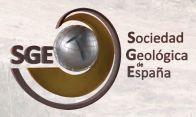


"Mesozoico de la Cordillera Ibérica"



51 Sesión Científica de la SOCIEDAD GEOLÓGICA DE ESPAÑA

Cinctorres (Castellón)



25 y 26 de noviembre de 2011

# 51 Sesión Científica de la SOCIEDAD GEOLÓGICA DE ESPAÑA

### Cinctorres (Castellón)

#### Presentación

La Sociedad Geológica de España le invita a participar en la 51 sesión científica de la SGE, que tendrá lugar en la localidad de Cinctorres (Castellón) entre los días 25 y 26 de noviembre de 2011.

Además de las sesiones sobre diversos temas geológicos se ha preparado una sesión monográfica especial con el título "Mesozoico de la Cordillera Ibérica", en la que se pretende que los centíficos que trabajan en este campo den a conocer las últimas investigaciones que están llevando a cabo.

La Sociedad Geológica de España (SGE) se fundó en 1985, y a día de hoy cuenta con cerca de mil socios que provienen de distintos ámbitos, desde investigadores de universidades y centros públicos de investigación, hasta profesionales de compañías privadas, pasando por profesores de institutos de enseñanza secundaria, sin olvidar a los aficionados a la Geología. Su sede se encuentra en la Universidad de Salamanca.

### Programa y lugar de los eventos:

Lugar de Recepción: **El Faixero Evolución** Jueves 24 de noviembre de 2011 18:00-20:00 h. Entrega de documentación a los asistentes.

Viernes 25 de noviembre de 2011 8:15-8:45 h. Entrega de documentación a los asistentes.

Lugar de las sesiones: **El Faixero Evolución** Viernes 25 de noviembre de 2011 8:45-9:00 h. Presentación de la 51 sesión científica a cargo del Alcalde de Cinctorres, D. Antonio Ripollés y del vicepresidente de la SGE, D. Marcos Aurell.

9:00-12:30 h. Sesiones científicas en el Aula 1 (Aula Roca Parda) y en el Aula 2 (Aula Pla de Cervera) del nuevo edifico del Hotel El Faixero.

Lugar: **Pavellón de fiestas de Cinctorres** Viernes 25 de noviembre de 2011 12:45-13:30 h. Asamblea General de la Sociedad Geológica de España.

13:30-14:30 h. Conferencia "La lectura del registro estratigráfico y paleontológico de la Formación Arcillas de Morella" a cargo de D. Carlos de Santisteban y D. Andrés Santos-Cubedo.

14:30-15:00 h. Clausura de la 51 sesión científica a cargo de un representante de la Diputación de Castellón, del Director Territorial de Cultura de la Conselleria de Turismo, Cultura y Deporte, D. Francisco Medina, del Alcalde de Cinctorres, D. Antonio Ripollés y del vicepresidente de la SGE, D. Marcos Aurell.

15:00 h. Vino de honor y degustación de productos típicos de la comarca de Els Ports.

#### Excursión:

Está prevista una excursión para conocer el entorno geológico de Cinctorres, centrado en la Fm. Arcillas de Morella (Cretácico Inferior). El tema de la excursión trata de una nueva visión estratigráfica y sedimentológica de esta unidad con descripción de su organización secuencial y análisis de facies en cauces encajados y estuarios no mareales. En la excursión se mostrará, con ejemplos, el patrón de formación y preservación de yacimientos con restos de dinosaurios en la unidad, tema sobre el que tratará la conferencia del viernes.

Sábado 26 de noviembre de 2011

9:30 h. Encuentro y salida de la excursión desde la estatua del Faixero, frente al restaurante.

La organización cuenta con el apoyo del proyecto de investigación: CGL2008-06533-C03-01/03/BTE del Ministerio de Ciencia e Innovación.

