

Charlas con GEOCIENTÍFICAS

Varias geocientíficas establecerán un diálogo con estudiantes de primaria sobre su actividad técnica e investigadora destinado a mostrar a mujeres como referentes e incentivar vocaciones en niñas que quieran dedicarse a las Ciencias de la Tierra. Estos encuentros tendrán lugar los días **7 y 9 de febrero** en la **sede central del IGME-CSIC**.

Organizan el Instituto Geológico y Minero de España (IGME-CSIC), el Instituto de Geociencias (IGEO-CSIC-UCM), la Comisión de Mujeres y Geología de la Sociedad Geológica de España (SGE) y la Asociación de Servicios de Geología y Minería Iberoamericanos (ASGMI).

Actividad dirigida al alumnado que visita el Museo Geominero en los días señalados (igualdad@igme.es).

Las charlas se retransmitirán en streaming:

- <https://youtube.com/live/9lrfb2O3M0o?feature=share> (link día 7 de febrero).
- <https://youtube.com/live/FnPbNdFla98?feature=share> (link día 9 de febrero)

The poster is titled '11F Febrero' in large white letters on a teal background. Below the title, it reads 'Día internacional de la mujer y la niña en la ciencia'. The main event title is 'CHARLAS CON GEOCIENTÍFICAS' in bold dark red letters, followed by '7 y 9 de Febrero' in white. A list of speakers and their topics is provided in a white box: Saioa A. Campuzano y Miriam Gómez (IGEO) PALEOMAGNETISMO; Olga García (IGME) HIDROGEOLOGÍA; Ana Rodrigo (IGME) PATRIMONIO GEOLÓGICO: MUSEO; Ana Negrodo (IGEO) GEODINÁMICA; Marisa Montoya (IGEO) CLIMA; Ana Lobato (IGME) GEOLOGÍA MARINA; Dánae Sanz (SGE) PALEONTOLOGÍA; María Charco (IGEO) GEODESIA VOLCÁNICA; María Manrique, Josiela Sánchez y María João Batista y Andrea Turel (ASGMI). The location is '11h Sala Martínez Bordiú, IGME C. de Ríos Rosas, 23, Madrid'. The bottom of the poster features logos for IGEO, SGE, Sociedad Geológica España, ASGMI, and CSIC.

11F Febrero
Día internacional de la mujer
y la niña en la ciencia

**CHARLAS CON
GEOCIENTÍFICAS**
7 y 9 de Febrero

Saioa A. Campuzano y Miriam Gómez (IGEO) **PALEOMAGNETISMO**
Olga García (IGME) **HIDROGEOLOGÍA**
Ana Rodrigo (IGME) **PATRIMONIO GEOLÓGICO: MUSEO**
Ana Negrodo (IGEO) **GEODINÁMICA**
Marisa Montoya (IGEO) **CLIMA**
Ana Lobato (IGME) **GEOLOGÍA MARINA**
Dánae Sanz (SGE) **PALEONTOLOGÍA**
María Charco (IGEO) **GEODESIA VOLCÁNICA**
María Manrique, Josiela Sánchez
y María João Batista y Andrea Turel (ASGMI)

11h Sala Martínez Bordiú
IGME C. de Ríos Rosas, 23, Madrid

IGEO SGE Sociedad Geológica España ASGMI CSIC

Exposición GEAS: mujeres que estudian la Tierra

Con esta exposición viajaremos en el tiempo para dar voz a 12 geólogas de épocas, contextos históricos y nacionalidades diferentes, pero con un denominador común: dejaron una impronta imborrable sobre los estratos del conocimiento. Doce mujeres que retaron a la sociedad de su época para avanzar en el difícil y sacrificado camino de la Ciencia.

Con motivo del 11F, *GEAS: mujeres que estudian la Tierra* estará expuesta en cuatro lugares:

- **Parque de las Ciencias de Granada, del 1 al 28 de febrero.**
- **Institut Cartogràfic i Geològic de Catalunya, 9 de febrero** y posteriormente dos semanas, fechas aún por determinar.
- **Geociencias Barcelona (Geo3BCN-CSIC)** probablemente del **13 al 24 de febrero**
- **Facultad de Ciencias de la Tierra, UB, Barcelona, probablemente del 24 de febrero al 10 de marzo.**

La organización de las exposiciones está a cargo de Geo3BCN-CSIC, Institut Cartogràfic i Geològic, SGE, IGME-CSIC, AEPECT, Parque de las Ciencias de Granada, ASGMI, EFG, UB y proyecto ENGIE.

Exposición gratuita y abierta al público (igualdad@igme.es, marta.gonzalez@icgc.cat, comunicacion@geo3bcn.csic.es).



Presentación libro GEAS: mujeres que estudian la Tierra



La presentación de la versión en catalán del libro tendrá lugar en el **Institut Cartogràfic i Geològic** el **día 9 de febrero** seguido de una charla-tertulia en el **Geociencias Barcelona** el **día 15 de febrero**.

La organización está a cargo de ,Institut Cartogràfic i Geològic, SGE, AEPECT y Geo3BCN-CSIC, con la colaboración del IGME-CSIC, ASGMI, EFG y proyecto ENGIE.

Actividad gratuita y abierta al público (marta.gonzalez@icgc.cat, igualdad@igme.es).

Geólogas al borde del límite k-Pg

La jornada contará con la participación de 6 ponentes invitadas que compartirán sus experiencias como geólogas en distintos ámbitos profesionales. Posteriormente se abrirá un debate sobre las perspectivas laborales en Geología. El encuentro culminará con la presentación del libro "GEAS, Mujeres que estudian la Tierra" de la mano de sus autoras.

La jornada tendrá lugar el **9 de febrero** en el Salón de Grados de la **Facultad de Ciencias, Universidad de Granada**.

Organiza la Comisión de Mujeres y Geología de la Sociedad Geológica de España (SGE). Colaboran la Universidad de Granada (UGR), el Instituto Geológico y Minero de España (IGME-CSIC) y el Instituto Andaluz de Ciencias de la Tierra (IACT-UGR-CSIC).

Actividad gratuita y abierta al público (mujeresygeologia@gmail.com).

VI Jornada Mujeres y Geología
Historias de
SUPERVIVENCIA LABORAL

GEÓLOGAS
al borde del límite
K - Pg

Mónica Sánchez Román
(Geobiology Laboratory, Vrije Universiteit Amsterdam)
Raquel Martín Banda (IGME-CSIC)
Sila Pla Pueyo (Dpto. de Didáctica de las Ciencias Experimentales, UGR)
María Teresa Pedrosa González (Departamento de Geodinámica, UGR)
Julia Gutiérrez Pastor (Instituto Andaluz de Ciencias de la Tierra)
María Adelaida Adarve Torres (IES Padre Suarez)

Y además ... presentación del libro **GEAS: Mujeres que estudian la Tierra**

9 Febrero
2023
17h

Salón de Grados de la Facultad de Ciencias, Universidad de Granada

Comisión Mujeres y Geología Sociedad Geológica de España
SGE Sociedad Geológica España
UNIVERSIDAD DE GRANADA
GOBIERNO DE ESPAÑA INSTITUTO GEOLÓGICO Y MINERO DE ESPAÑA
IACT INSTITUTO ANDALUZ DE CIENCIAS DE LA TIERRA
CSIC Instituto Geológico y Minero de España
TIF

Descubre los secretos geológicos de Sierra Elvira

Actividad divulgativa que consiste en el desarrollo de 10 talleres y experimentos didácticos con los que el alumnado aprenderá cómo, dónde y por qué se producen los terremotos, cómo funcionan los volcanes o los grandes hitos evolutivos en la historia de la vida, entre otros importantes conceptos geológicos. Además, a través de un juego gigante podrán formar equipos de investigación y descubrir cómo es el día a día en un centro de investigación a la par que aprenden sobre varias pioneras de la geología. La actividad tendrá lugar el **10 de febrero** en el **CEIP Medina Elvira (Granada)**.

Organiza la Comisión de Mujeres y Geología de la Sociedad Geológica de España (SGE). Colaboran el CEIP Medina Elvira (Atarfe), el Instituto Geológico y Minero de España (IGME-CSIC), el Instituto Andaluz de Ciencias de la Tierra (IACT-UGR-CSIC), la Universidad de Granada (UGR), la Fundación Sierra Elvira, el AMPA Los Almendrales y CienciAtarfe.

Actividad dirigida al alumnado del CEIP Medina Elvira (Atarfe, Granada).

The poster features a purple header with the title 'DESCUBRE LOS SECRETOS GEOLÓGICOS DE SIERRA ELVIRA'. Below the header are three social media-style cards: 'DIA INTERNACIONAL' showing a woman pointing at a screen, 'EN LA CIENCIA' showing a woman in a lab coat, and 'DE LA MUJER Y LA NIÑA' showing a woman in a lab coat. To the right, a pink and orange graphic contains the date and time: '10 DE FEBRERO (10-13.30H)' and the location: 'CEIP MEDINA ELVIRA (ATARFE)'. A '11F' logo is also present. At the bottom, there are logos for the organizing and collaborating institutions.

COORDINA:

CON LA COLABORACIÓN DE:

Logos: Comisión Mujeres y Geología de España (SGE), Sociedad Geológica España, CEIP Medina Elvira, FECD, FECD, CSIC, Instituto Geológico y Minero de España, IACT, UNIVERSIDAD DE GRANADA, Fundación Sierra Elvira ATARFE, AMPA LOS ALMENDRALES.

Mi primer Geología: descubre los secretos geológicos de Sierra Elvira

Pequeña salida de campo amenizada con multitud de talleres, experimentos y juegos didácticos para que familias y docentes de Infantil y Primaria conozcan la Geología que les rodea. La actividad tendrá lugar el **11 de febrero** en el **Lago de la ermita**, paraje de los Tres Juanes Atarfe (**Granada**).

Organiza la Comisión de Mujeres y Geología de la Sociedad Geológica de España (SGE). Colaboran el Instituto Geológico y Minero de España (IGME-CSIC), el Instituto Andaluz de Ciencias de la Tierra (IACT-UGR-CSIC), la Universidad de Granada (UGR), la Fundación Sierra Elvira, el AMPA Los Almendrales, CienciAtarfe y el Ayuntamiento de Atarfe.

Actividad gratuita y abierta al público (mujeresygeologia@gmail.com).

mi primer geología
DESCUBRE LOS SECRETOS GEOLÓGICOS DE SIERRA ELVIRA

11 DE FEBRERO (10-13.30H)
LAGO DE LA ERMITA
PARAJE DE LOS TRES JUANES
ATARFE (GRANADA)

COORDINA:
Comisión Mujeres y Geología
Sociedad Geológica de España
SGE
Sociedad Geológica España

CON LA COLABORACIÓN DE:
FECYT
CSIC
Instituto Geológico y Minero de España
IACT
UNIVERSIDAD DE GRANADA
Fundación Sierra Elvira
AMPA "LOS ALMENDRALES"
CienciAtarfe
Ayuntamiento de Atarfe