

En el Día de la niña y la mujer en la ciencia

¡no pases palabra!

#elIGMEtambiénescosademujeres

Madrid, 11 de febrero de 2019



Si esto fuera el rosco de Pasapalabra, nosotros podríamos completarlo, porque con la A tenemos a Ana Ruiz Constan, con la E a Ester Boixereu, con la I a Isabel Rábano, con la J a nuestra Juana Vegas y con la M a María a Druet, por poner un ejemplo. Todas ellas participarán en las actividades que con motivo del Día Internacional de la Mujer y la Niña en la Ciencia organiza la Sociedad

Geológica de España y que, dado el previsible éxito de asistencia acogerá la Fundación Gómez Pardo el próximo 11 de febrero de 2019 a partir de las 9:00 horas.

Y para el resto de las letras del abecedario contamos con muchos más nombres propios como el de Silvia Menéndez, una de las pocas especialistas en el mundo en los arqueociatos, un grupo de invertebrados marinos que vivió durante el Cámbrico, y que se emplean habitualmente en los estudios bioestratigráficos del Cámbrico inferior para tareas de datación. Y que nosotros tenemos la suerte de tener investigando en el Museo Geominero donde también trabaja Graciela Delvene que estudia la taxonomía y paleoecología de moluscos mesozoicos. Como su compañera, pertenece a un grupo muy pequeño de paleontólogos en España especializados en bivalvos y gasterópodos.

Si quieres conocer sus historias, historias de investigadoras que trabajan en el Instituto Geológico y Minero de España, ¡escribenos a prensa@igme.es! Te presentaremos a Maite, Teresa, Susana, Alicia, y un largo etcétera de mujeres que te contarán qué les ha hecho dedicar años de estudio y esfuerzo a las contornitas, los acuíferos, los sistemas de almacenamiento de CO₂, los hidrocarburos que alimentan la fauna que habitan junto a los volcanes submarinos, científicas que monitorizan los glaciares o apuestan por la divulgación y la protección del patrimonio geológico y minero ... Todas ellas son un poco más visibles hoy en el Día de la Niña

y la Mujer en la Ciencia, pero te invitamos a que conozcas a estas profesionales, espejo en el que se mirarán las niñas del futuro.

Imágenes.



Entidades organizadoras.



Contacto

Gabinete de Comunicación
Instituto Geológico y Minero de España (IGME)
 Manuel Regueiro y González-Barros
 Jefe de Relaciones Externas y Comunicación
 Teléfonos - 913 495 778 / 650589660
 Fax - 913 495 817
 E-mail: m.regueiro@igme.es
 Página web: www.igme.es

Instituto Geológico y Minero de España (IGME)
 Alicia González Rodríguez
 Responsable de Cultura Científica
 E-mail: alicia.gonzalez@igme.es
 Página web: www.igme.es

El Instituto Geológico y Minero de España (IGME) es un Organismo Público de Investigación (OPI) con carácter de Organismo Autónomo, adscrito al Ministerio de Ciencia, Innovación y Universidades. El IGME tiene como misión principal proporcionar a la Administración General del Estado y de las Comunidades Autónomas que lo soliciten, y a la sociedad en general, el conocimiento y la información precisa en relación con las Ciencias y Tecnologías de la Tierra para cualquier actuación sobre el territorio. El IGME es, por tanto, el centro nacional de referencia para la creación de infraestructura del conocimiento, información e I+D+i en Ciencias de la Tierra. Para ello abarca diversos campos de actividad tales como la geología, el medio ambiente, la hidrología, los recursos minerales, los riesgos geológicos y la planificación del territorio. Las instalaciones del IGME comprenden el edificio que alberga su sede central, el Museo Geominero, y la biblioteca; doce oficinas de proyectos distribuidas por el territorio español; laboratorios, almacenes y una litoteca, y todas disponen de los equipos y medios técnicos más avanzados. Para conocer más sobre el IGME copia el siguiente vínculo: (<http://www.igme.es/SalaPrensa/document/DOSSIER%20GENERAL%20DE%20PRENSA.pdf>) y descarga el dossier general de prensa del Instituto, o contacta con el Área de Relaciones Externas y Comunicación del IGME.