



EL IGME FORMA CIUDADANOS

MINIMIZAR LOS DAÑOS Y CONVIVIR CON LAS INUNDACIONES EN LA REAL CASA DE MONEDA

- Andrés Diez Herrero impartió el pasado jueves la charla divulgativa "*Las inundaciones en la Casa de Moneda de Segovia como riesgo y recurso turístico*", en el Creativity Center de la IE University en la RCMS.
- El objetivo era concienciar al personal del centro sobre los riesgos de inundaciones, para que estén preparados para actuar y convivir con esta situación como parte de la dinámica de la gestión del edificio.
- Se cubrió con notable éxito el doble objetivo de aumentar la percepción del riesgo y mejorar la resiliencia; a la vez que mostrar las inundaciones como un potencial recurso turístico.

Madrid, 25 de noviembre de 2016

El Instituto Geológico y Minero de España realizó, entre los meses de julio de 2015 y agosto de 2016, un informe sobre el problema de las inundaciones y propuesta de soluciones para la Real Casa de Moneda de Segovia (RCMS) a solicitud del Excmo. Ayuntamiento de Segovia. El informe fue presentado públicamente el 4 de octubre de 2016.

Entre las recomendaciones técnicas de dicho informe se incluían tanto aspectos generales de coordinación institucional, como propuestas específicas para mejorar el drenaje durante las crecidas, o la gestión de la inundación por filtraciones en el interior del canal.

Entre las medidas preventivas no estructurales propuestas estaba: "*...aumento de la percepción y educación en el riesgo para los técnicos municipales y el personal encargado del mantenimiento y explotación de la RCMS.*"

Se pretendía pues ajustar la percepción del riesgo al riesgo real y enseñar a los agentes más implicados a convivir con el riesgo ya que hay que asumir que, a pesar de que se adopten medidas severas de índole estructural, el riesgo cero no existe y determinadas zonas del complejo de la RCMS se van a continuar inundando con relativa alta frecuencia. Por lo tanto, el personal tiene que estar concienciado, preparado para actuar, y convivir con normalidad con esta situación, como parte de la dinámica de la gestión del edificio."

También se incluyeron, entre otras medidas específicas menores, la "*inclusión de elementos expositivos alusivos a las inundaciones en el discurso museográfico y los productos promocionales turísticos*".

Con objeto de cumplir la primera de las recomendaciones del citado proyecto, Andrés Diez Herrero impartió el pasado jueves la charla divulgativa "*Las inundaciones en la Casa de Moneda de Segovia como riesgo y recurso turístico*", en el Creativity Center de la IE University en la RCMS.

A la misma asistieron unas 25 personas por invitación a los actores durante las emergencias por inundaciones: guías turísticas del museo, personal de mantenimiento, camareras de la cafetería y restaurante, bomberos, así como personal directivo como la Concejala de Patrimonio y Turismo, la responsables de la Empresa Municipal Turismo de Segovia y el arquitecto técnico responsables del edificio.

Se cubrió por tanto y con notable éxito el doble objetivo de aumentar la percepción del riesgo y mejorar la resiliencia; a la vez que mostrar las inundaciones como un potencial recurso turístico.

Imágenes



Foto del evento

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
Skype: eurgeomr
E-mail: m.regueiro@igme.es
Página web: www.igme.es
<https://www.facebook.com/pages/Instituto-Geol%C3%B3gico-y-Minero-de-Espa%C3%B1a/224837040875505>
<https://twitter.com/ManuelRegueiro>

Dr. Andrés Díez Herrero
Área de Riesgos Geológicos
Departamento de Investigación y Prospectiva Geocientífica
Telf.: 91 3495966
Fax: 91 3495955
e-mail: andres.diez@igme.es
Web personal: www.andresdiezherrero.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 Economía y Competitividad. 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 vínculo siguiente: (<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.