



PREMIO A LAS BUENAS PRÁCTICAS

- Una herramienta que mejora la gestión presupuestaria del IGME, exportable a otras entidades dedicadas a la investigación.
- Premio a la Calidad e Innovación en la Gestión Pública, entregado por la Secretaría de Estado de Función Pública del Ministerio de Hacienda y Administraciones Públicas

Madrid 19 de diciembre de 2017

"Hoy queremos compartir una excelente noticia. En la convocatoria del Ministerio de Hacienda y Función Pública destinada a reconocer la gestión en las administraciones públicas, el IGME presentó la aplicación GESTEC y ha resultado premiada con un accésit en la modalidad de 'Premio a la Innovación en la Gestión', así ha querido felicitar la directora del Departamento de Infraestructura Geocientífica y Servicios, Isabel Rábano, a los responsables de una aplicación creada para optimizar la gestión presupuestaria de la entidad, en concreto por Cristina Mayans López, Miguel Ángel Alarcón Frías y Héctor Sánchez Molinero, ya que otra de las características que distinguen GESTEC es que ha sido desarrollada íntegramente con recursos del IGME.

Según José Román Hernández Manchado, responsable del Área de Sistemas de Información Geocientífica y Bases de Datos Institucionales y del proyecto GESTEC, "el objetivo buscado con el diseño de la aplicación era la racionalización e integración de la gestión de presupuestos y/o proyectos en un solo sistema informático, accesible no redundante, que permitiera el diseño de protocolos, gestión del flujo, avisos y el acceso a toda la información relevante para los miembros del organismo". Una herramienta que beneficia a toda la organización, pero como ha indicado Isabel Rábano "constituye un modelo exportable a otras entidades de la Administración" por su adaptabilidad y las posibilidades de reutilización para otros organismos, fundamentalmente dedicados a la investigación, como así sucede en la actualidad en el organismo público INIA.

La convocatoria anual de estos premios está destinada a "reconocer y galardonar a las organizaciones públicas que se hayan distinguido en la excelencia en su rendimiento global por comparación a modelos de referencia reconocidos, la innovación en la gestión de la información y del conocimiento, así como de las tecnologías y la calidad e impacto de las iniciativas singulares de mejora implantadas, además pretenden reconocer buenas prácticas innovadoras relativas a toda la organización o a parte de ella".

La concesión del premio fue publicada en el BOE con fecha de 16 de diciembre.

Madrid, 19 de diciembre de 2017

Más información.

Para más información: <http://www.igme.es>

Acceda a la Disposición del Ministerio de Hacienda y Función Pública en: <http://www.boe.es/boe/dias/2017/12/16/pdfs/BOE-A-2017-14905.pdf>

Entidad:



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 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 siguiente vínculo: (<http://www.igme.es/internet/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.