

El Agustín Codazzi en la Feria Internacional Minera

Más de 271 empresas con participantes provenientes de 43 países. Un esfuerzo conjunto de trabajo entre la Asociación Nacional de Empresarios de Colombia – ANDI, a través de su cámara de Asomineros, y la Gobernación de Antioquia, a través de su Secretaría de Minas y en donde el Instituto Geográfico Agustín Codazzi está presente para impulsar y promocionar los servicios del Laboratorio Nacional de Suelos.



Medellín, 25 de septiembre 2013 – El Instituto Geográfico Agustín Codazzi, IGAC, se hizo presente en la IX Feria Internacional Minera del 25 al 27 de septiembre que se realizará en la Plaza Mayor Exposiciones Medellín, en el stand 218.

El propósito de participar en esta feria, fue difundir entre la ciudadanía los servicios y publicaciones sobre geografía, cartografía y agrología, entre otras temáticas relacionadas con el territorio colombiano.

En el marco de esta feria, el instituto desea dar a conocer su trabajo para acercar a los visitantes y a los trabajadores del sector a los temas referentes en los que diariamente trabaja la entidad.

Algunos de los títulos que se podrán encontrar en el stand del IGAC son ‘Geografía para niños, Gentilicios de Colombia y nombres Geográficos de Colombia’, ‘Estudios de suelos de Colombia’, entre otros.

El Instituto Geográfico Agustín Codazzi (IGAC) cumple 78 años produciendo, administrando y divulgando información y conocimiento en materia de cartografía, agrología, catastro, geografía y tecnologías espaciales, regulando su gestión en apoyo a los procesos de planificación y desarrollo integral del país. La coyuntura tecnológica en los temas mencionados lo impulsó a dar un salto cualitativo, organizando este evento de carácter científico y tecnológico, de carácter bienal, a partir del 2005.

Información

Carolina Pineda

Jefe Prensa IGAC 3104761216

Elizabeth Antolínez

Periodista IGAC 3016597244

prensa@igac.gov.co Tel: 571-3694000 ext:4253

Síguenos en
www.igac.gov.co



colombia.igac



@IGACColombia



theIGACTv