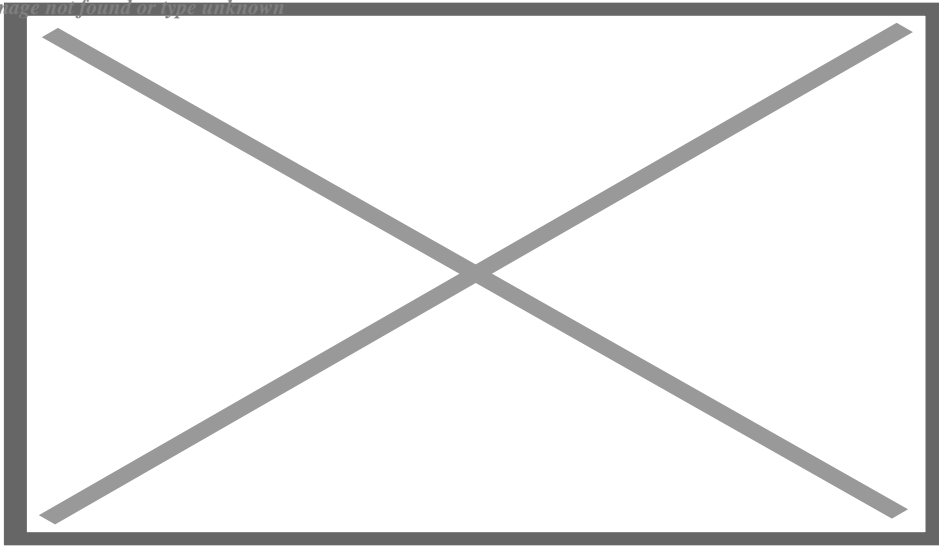


Avanzan investigaciones geológicas en Cuba

Image not found or type unknown



Las investigaciones geológicas en Cuba se ha mantenido durante todos estos meses. Foto: ACN.

La Habana, 14 nov (RHC) Las investigaciones geológicas en Cuba se ha mantenido durante todos estos meses, a pesar de las afectaciones del nuevo coronavirus, afirmó el Doctor en ciencia Enrique Castellanos Abella, Director de Geología, del Ministerio de Energía y Minas (Minem).

Hasta hace poco la ejecución del Presupuesto de Estado del Plan de la especialidad se encontraba al 99.97 por ciento acumulado, ejemplificó el directivo en declaraciones a la Agencia Cubana de Noticias.

Señaló que el sector trabaja en 108 proyectos, a cargo de 23 entidades de siete organizaciones superiores de dirección empresarial (OSDES) u organismos de la Administración Central de Estado.

Cada uno de ellos, agregó, está encaminado a potenciar la búsqueda y evaluación de recursos minerales, promover la cartografía geotemática y las investigaciones sobre geodinámica, los peligros geológicos y el cambio climático.

Además, a incentivar la conservación y utilización del patrimonio geológico e incrementar la informatización de la actividad como tal.

Ya se han aprobado 19 informes geológicos, entre los que se destacan la Prospección de Níquel Norte Pinares de Mayarí, ejecutado por la empresa NicaroTec, del OSDE CUBANIQUEL, que aporta varios

millones de toneladas de mena de níquel.

También el de la Exploración Oro Lote Grande, de la Empresa Geominera Centro, del OSDE GEOMINSAL, que entrega varios kilogramos de oro.

Las dos materias primas son fundamentales en el país, por cuanto constituyen una fuente de ingreso en divisas convertibles.

Castellanos Abella anunció la terminación de tres exploraciones de arena natural en la provincia Pinar del Río, de la Empresa Geominera Pinar, del OSDE GEOMINSAL, las cuales contribuyen a la producción local de materiales de la construcción con miles de metros cúbicos.

Indicó que avanzan las cartografías geotemáticas para el Mapa Geológico de Cuba a escala 1:50 000, que realizan las empresas geomineras del OSDE GEOMINSAL, y que este año concluyen siete hojas, de las cuales una ya está aprobada.

Del Mapa Hidrogeológico de Cuba a escala 1:100 000, que realizan las empresas de proyectos del OSDE de Gestión Integrada de Aguas Terrestres, del Instituto Nacional de Recursos Hidráulicos, se concluyeron cuatro hojas y una ya está aprobada.

Igualmente, se trabaja en el Mapa Geomorfológico de Cuba a escala 1:100 000, de la Empresa Geocuba Oriente Norte, del OSDE GEOCUBA, la cual tenía previsto hacer cuatro hojas en el año y ya están concluidas.

Otros informes geológicos de varias especialidades concluyen este año 2020 hasta llegar a 49. Con vista a lograr estos resultados, el Instituto de Geología y Paleontología (IGP) -Servicio Geológico de Cuba- ha adoptado medidas en medio de las condiciones de la COVID19, de acuerdo con el mencionado directivo.

Los informes geológicos con sus mapas son recibidos en el MINEM, los evalúan los especialistas e investigadores y se aprueban en sesiones con un mínimo de miembros del Consejo Científico de esta entidad y por teleconferencias.

Para el año 2021 se ha previsto con los Ministerios de Economía y Planificación y de Finanzas y Precios, un incremento moderado del Presupuesto de Estado para esta actividad, en correspondencia con la recuperación sostenida que ha tenido la geología en los últimos años. **(Fuente: [Prensa Latina](#))**

<https://www.radiohc.cu/index.php/noticias/nacionales/239717-avanzan-investigaciones-geologicas-en-cuba>



Radio Habana Cuba