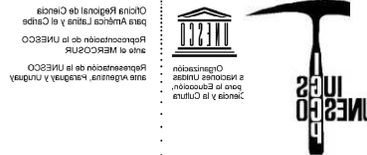


HOJA INFORMATIVA

Programa Internacional de Ciencias de la Tierra- PICG



LOS COMITÉS NACIONALES PARA EL PICG

Los Comités Nacionales para el PICG son organizaciones sin fines de lucro que representan al PICG en un determinado país. El principal objetivo de un Comité Nacional es organizar y coordinar la difusión del Programa en el país y mantener vínculos entre las instituciones geológicas nacionales, la población y la comunidad científica internacional, principalmente el PICG. Los Comités Nacionales llevan, cada uno en su país, las tareas de coordinación de los diferentes proyectos, promueven la participación de investigadores, etc.

Para ello, la Secretaría del Programa se mantiene en contacto con los Comités Nacionales e invita a sus presidentes a la reunión del Consejo Científico del PICG, celebrada generalmente en febrero de cada año.

El Comité:

- aprueba las nuevas propuestas de proyectos del PICG provenientes de la comunidad científica especializada en geología del país antes de ser enviadas a la Secretaría del PICG,
- propone candidatos para el Consejo Científico del PICG, y
- fomenta la participación de especialistas en Ciencias de la Tierra del país en nuevos proyectos del PICG y les permite compartir las investigaciones pertinentes en materia de ciencias geológicas actualmente en curso a nivel internacional.

FORMATO INSTITUCIONAL

Los [Comités para el PICG](#) reciben, generalmente, financiación nacional para su funcionamiento. Un ejemplo de ello es que se han establecido y se integran a distintas organizaciones gubernamentales y no gubernamentales tales como Academias Nacionales, universidades, sociedades e institutos geológicos, ministerios, la industria y otros organismos profesionales.

En Argentina, el [Comité Argentino para el Programa Internacional de Correlación Geológica](#) (CAPICG), con sede en la Universidad de Buenos Aires, fue creado por el Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas (CONICET), integrando las siguientes instituciones: Universidad de Buenos Aires, Universidad de La Plata, Universidad de Tucumán, Universidad de San Juan y el Servicio Geológico Nacional. La Asociación Geológica Argentina, como representante nacional de la Unión Internacional de Ciencias Geológicas, apoya al Comité.

En Brasil, el [Comité Nacional Brasileiro](#), también denominado es presidido por el Servicio Geológico de Brasil, siendo su Secretario un representante del "Centro de Pesquisas e Desenvolvimento Leopoldo A. Miguez de Mello" de Petrobras. Cuenta entre sus miembros a representantes de instituciones privadas (Geostud Ltda), universidades (Universidade de Brasília, Universidade de São Paulo, Universidade Federal de Pernambuco) y el Ministerio de Relaciones Exteriores.

En España, por otra parte, los orígenes del [Comité Nacional Español](#) parten de la creación de una comisión "ad hoc" del Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC). Inicialmente, esta comisión funcionó con los objetivos de canalizar [todo lo relacionado con el PICG en España](#), estableciéndose una organización de trabajo que garantizó la comunicación fluida entre los distintos grupos de trabajo en España, pertenecientes o no al CSIC, la Comisión Española de la UNESCO, la Comisión Nacional de Geología y el Secretariado General del PICG en París. Posteriormente se impulsó la creación del Comité Español para el PICG. Aparte de los representantes españoles de los Proyectos con participación española en curso en cada momento, el Comité

HOJA INFORMATIVA

Programa Internacional de Ciencias de la Tierra- PICG



consta de una infraestructura elemental con un Presidente y una o dos personas en Secretaría y los representantes de la Comisión Nacional de Geología y de la Comisión Nacional de España de la UNESCO.

En Portugal, el [Comité Nacional Portugués para PICG](#) se estableció como una asociación formal con arreglo a la ley portuguesa y fue creado bajo los auspicios de la Comisión Nacional Portuguesa para la UNESCO siguiendo la estructura y competencias de la Comisión Nacional Portuguesa para el Año Internacional del Planeta Tierra. Esta estructura consta de tres comités: (1) el Comité de Honor (compuesto por los principales representantes gubernamentales); (2) el Comité de Representantes (compuesto por miembros de diferentes sectores, tales como centros de investigación, universidades, municipalidades, fundaciones, sector privado, organizaciones de la sociedad civil); y (3) el Comité Ejecutivo (compuesto por cinco científicos afiliados a las universidades portuguesas, representantes de la Sociedad Geológica de Portugal, representantes de la Comisión Nacional Portuguesa para la UNESCO, y observadores de los Ministerios de Medio Ambiente, Educación y Ciencia.

Con un formato institucional diferente, en el Reino Unido, el Comité de Relaciones Externas de la Sociedad Geológica de Londres actúa como en [Comité Nacional para el PICG](#), integrando además instituciones como museos, universidades, empresas, medios científicos de comunicación y a la “British Society Survey” (BGS). El Comité Nacional para el PICG es independiente, pero trabaja en coordinación con el Comité de Ciencias de la Comisión Nacional ante la UNESCO.

[Ver la lista de Comités Nacionales para el PICG](#)

PROCEDIMIENTO PARA CREAR UN COMITÉ NACIONAL PARA EL PICG

Para crear un Comité Nacional para el PICG es necesario contactar a la [Comisión Nacional para la UNESCO](#) en su país. Las Comisiones Nacionales para la UNESCO funcionan como enlaces nacionales, estableciendo un vínculo permanente con la Secretaría de la UNESCO y encauzando las contribuciones de los países a las actividades y la misión internacional de la Organización. Con frecuencia, las Comisiones Nacionales inician y/o coordinan el establecimiento de Comités Nacionales de los Programas Intergubernamentales de la UNESCO.

En general, el objetivo principal de los Comités Nacionales de los Programas Intergubernamentales de la UNESCO es lograr que los expertos y especialistas de los países contribuyan a alcanzar objetivos específicos de un programa internacional determinado. Entre sus miembros pueden figurar representantes de las Comisiones Nacionales interesadas. Y en ocasiones también pueden considerarse elementos estructurales de las Comisiones Nacionales, aunque ello no siempre sea así desde el punto de vista jurídico. Al coordinar sus actividades con las Comisiones Nacionales, los Comités pueden trabajar independientemente pero en estrecha colaboración con la Secretaría de la UNESCO.

[Ver la lista de lista de Comisiones Nacionales para la UNESCO](#)

Es recomendable también contactar a la representante del Programa Internacional de Ciencias de la Tierra en la Oficina Regional de Ciencias de la UNESCO para América Latina y el Caribe, Sra. Denise Gorfinkiel (geo@unesco.org), quien podrá actuar como enlace con la Secretaría del Programa Internacional de Ciencias de la Tierra dado seguimiento a la propuesta. //

Ante cualquier consulta, escribanos a geo@unesco.org o consulte la página web: <http://www.unesco.org.uy>