



6ta. JORNADA DE DIVULGACIÓN CIENTÍFICA DE LAS CIENCIAS DE LA TIERRA, MAR Y ATMÓSFERA

El día 06 de Diciembre del corriente se realizarán en el salón Auditorio del **INSTITUTO GEOGRÁFICO NACIONAL**, situado en Av. Cabildo 381 C.A.B.A. la **6ta. JORNADA DE DIVULGACIÓN CIENTÍFICA DE LAS CIENCIAS DE LA TIERRA, MAR Y ATMÓSFERA**, organizada por el Comité Nacional de la Unión Geodésica y Geofísica Internacional (CNUGGI) y el Instituto Geográfico Nacional (IGN), con entrada libre y gratuita. Las Jornadas están orientadas al público en general y a docentes de nivel secundario y universitario en particular.

Las condiciones climáticas de nuestro país en ocasiones se ven condicionadas por fenómenos que ocurren a miles de kilómetros de distancia, como ser el calentamiento que ocurre en el océano Pacífico ecuatorial central. Esto fue lo que vivimos el verano pasado cuando se desarrolló un evento El Niño. Conscientes de la repercusión que tienen estos eventos sobre el desarrollo económico y social de nuestro país la temática elegida es **"EL FENÓMENO DE EL NIÑO: PASADO, PRESENTE y FUTURO "**

PROGRAMA

13.30-14.00: **Apertura de las Jornadas:** Palabras del Presidente del CNUGGI y del Instituto Geográfico Nacional Agrim. Sergio Cimbaro – Proyección del DVD Institucional de la Unión Geodésica y Geofísica Internacional (UGGI).

Disertaciones:

14.00-14.25: **"EL FENÓMENO DE EL NIÑO"** - Dr. Pablo Antico – Profesor de la Universidad Nacional de La Plata.

14.30-14.55: **"¿QUÉ PASA EN ARGENTINA CUANDO HAY NIÑO?"** - Dra. Marcela González - Departamento de Ciencias de la Atmósfera y los Océanos (DCAO) – Centro de Investigaciones del Mar y la Atmósfera (CIMA), Universidad de Buenos Aires (UBA).

15.00-15.25: **"EL NIÑO 2015-2016: ¿QUE PASÓ, CÓMO ESTAMOS AHORA Y QUE ESPERAMOS?"** - Lic. María de los Milagros Skansi – Jefa del Departamento de Climatología del Servicio Meteorológico Nacional (SMN).

15.30-15.55: **"EL NIÑO EN EL PASADO"** - Dra. Rosa Compagnucci – Investigadora Principal del CONICET.

16:00-16:30: **Café**

16.30-18.00: **Mesa redonda: "EL NIÑO Y EL CAMBIO CLIMÁTICO"**

Moderadora: Dra. Moira Doyle, Presidente del Subcomité de Meteorología y Física de la Atmósfera - CNUGGI.

18:00: Cierre de las Jornadas.

INSCRIPCIÓN: Se realizarán vía correo electrónico a través de la dirección relpub@ign.gob.ar, en donde se deberá completar nombre y apellido completo, DNI, profesión, lugar de trabajo. Los datos servirán para la confección de los respectivos certificados de asistencia.