

Conformación del Comité Asesor en el año 2022 por categoría:

Científicas/os, expertas/os e investigadoras/es:

1. *Ruben D. Piacentini*: Licenciado en Física por el Instituto Balseiro, Comisión Nacional de Energía Atómica y Universidad Nacional de Cuyo. Docteur d'Université y docteur d'Etat por la Université Paris VI, con especialidad en ciencias físicas. Director del Grupo de Física de la Atmósfera, Radiación Solar y Astropartículas, Instituto de Física Rosario, IFIR (CONICET - UNR). Se ha desempeñado como co-autor y jurado de los informes sobre destrucción del Ozono y su interacción con el cambio climático de la Comisión Internacional de Expertos convocada por la Organización Meteorológica Mundial y por el Programa de Naciones Unidas para el Medio Ambiente. Su área de trabajo es la energía renovable, la radiación solar.

2. *Maria Noel Dussort*: Licenciada y Doctora en Relaciones Internacionales por la Universidad Nacional de Rosario. Docente de la Facultad de Ciencia Política y Relaciones Internacionales de la UNR. Investigadora asistente de CONICET. Coordinadora del Grupo de Estudios sobre India y el Sudeste Asiático de Rosario (GEIRSA-PRECSUR). Miembro de Argentina 1.5. Su área de trabajo es la seguridad energética.

3. *Maria Laura Pagani*: Ingeniera Civil, Master en Gestión de Obras. Directora del Instituto de Estudios de Transporte (IET) de la Facultad de Ciencias Exactas, Ingeniería y Agrimensura (FCEIA) de la Universidad Nacional de Rosario. Docente de la FCEIA-UNR. Su trabajo incluye el área de movilidad urbana sostenible y eficiencia energética en el transporte.

Universidades, entidades académicas, centros de investigaciones públicas y privadas:

1. *Guillermo Montero*: Es representante de la Universidad Nacional de Rosario y Secretario General de la misma. Ingeniero Agrónomo y Magister en Manejo y Conservación de Recursos Naturales (FCA-UNR). Es docente-investigador de la cátedra de Zoología. Su área de estudio son las comunidades de artrópodos en ecosistemas chaqueños y pampeanos de la provincia de Santa Fe, desarrollando principalmente trabajos acerca de las interacciones tróficas entre plantas y animales.

2. *Patricia Liliana Mores*: Es representante de la Universidad Tecnológica Nacional, Facultad Regional Rosario. Ingeniera Química y Doctora en Ingeniería con Mención en Química, Investigadora Adjunta de CONICET. Su área de estudio es el modelado matemático, simulación y optimización de procesos con foco en la captura de las emisiones de gases con efecto invernadero (GEIs) generados en procesos industriales.

3. *Ignacio Daniel Coria*: Es representante de la Universidad del Centro Educativo Latinoamericano. Licenciado en Química Industrial, Doctor en Ciencias Químicas, Magister en Gestión Ambiental de la Empresa y Energías Renovables. Vicerrector académico de la UCEL. Es profesor titular en cátedras de su área específica en carreras de grado y dicta cursos de especialización en carreras de posgrado en la Universidad

Católica Argentina y la Universidad Abierta Interamericana. Sus líneas de trabajo incluyen los catalizadores ambientales y el daño ambiental por derrame de hidrocarburos. Director de la carrera de postgrado: Especialización en Gestión Ambiental de UCEL.. Director del Diplomado Internacional en Desarrollo Sustentable de la Red Qonakuy (Red Latinoamericana y del Caribe de Universidades Protestantes)

Colegios profesionales y Cámaras empresariales:

1. *Rosana Blanco*: Es representante del Colegio de Profesionales de la Ingeniería Civil de la Provincia de Santa Fe D II. Ingeniera Civil por la UNR. Especialista en Management Ambiental por la UCA. Su área de especialidad es la seguridad en la industria de la construcción y los estudios de impacto ambiental de obras civiles de envergadura.

2. *Patricia Dianda*: Es representante del Colegio de Arquitectos de la Provincia de Santa Fe, Distrito II. Arquitecta y especialista en salud y seguridad laboral por la UNR, doctoranda en el campo de la tecnología y la sustentabilidad.

3. *Navarro Elba Bibiana*: Es representante de la Comisión Público Privada para la Sustentabilidad (CIMPAR). Licenciada en Química Industrial.

Organizaciones de organizaciones de la sociedad civil:

1. *Cecilia Bianco*: Es representante de la organización Taller Ecologista. Ingeniería Mecánica Aeronáutica, diplomada en gestión política del cambio climático por la UNR. Coordinadora del área de tóxicos del Taller Ecologista de Rosario.

2. *Diego Sueiras*: Es representante de Fundación Nueva Generación Argentina, de la cual es fundador y presidente.

3. *Irina Farrás*, integrante de la Multisectorial Humedales Rosario, vocera en este Comité tanto de la MH como de STS, Protegiendo Nuestros Árboles Rosario, El Paraná no se Toca, Climate Save Movement, Acción Colectiva, Fundación el Sol Sale Para Todos, Mundo Aparte y Fridays For Future Rosario. Actualmente completando la licenciatura en Ciencia Política de la UNR.

Representante del Poder Ejecutivo Nacional:

Florencia Mitchell, Directora Nacional de Cambio Climático de la Secretaría de Cambio Climático, Desarrollo Sostenible e Innovación del Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible de la nación, como oyente.

Representante del Poder Ejecutivo Provincial:

José Gallini, Subsecretario de Cambio Climático del Ministerio de Ambiente y Cambio Climático de la provincia de Santa Fe.

Representante del ejecutivo municipal:

Maria del Pilar Bueno, Subsecretaría de Cambio Climático y Transición Ecológica Justa de la Municipalidad de Rosario.