

BASES Y CONDICIONES

PREMIO FRANCO-ARGENTINO EN COMUNICACIÓN PÚBLICA DE LA CIENCIA: “CIENTÍFICAS QUE CUENTAN” 2024 – “Christiane Dosne de Pasqualini”

Un premio franco-argentino a la labor de mujeres del sector científico y tecnológico que aportan al desarrollo de la cultura científica desde la comunicación pública del conocimiento.

Tercera edición 2024 Christiane Dosne de Pasqualini

La edición 2024 del Premio “Científicas Que Cuentan” lleva el nombre **Christiane Dosne de Pasqualini**, científica francesa nacionalizada argentina, en reconocimiento a su destacada labor al ser la primera mujer en ser incorporada como miembro de la Academia Nacional de Medicina en la Argentina. *

PRESENTACIÓN

El Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas (CONICET), la Embajada de Francia en Argentina, el Institut Français d'Argentine y Sanofi presentan la tercera edición del **Premio Científicas Que Cuentan**, que distingue anualmente a mujeres que, dentro del sector científico y tecnológico, lleven adelante una labor destacada en la comunicación pública de la ciencia, la salud, la tecnología y la innovación.

La participación y representación de las mujeres en el sector científico y tecnológico es primordial para la concreción de la igualdad de derechos y oportunidades que permitan mayor equidad en nuestra sociedad. En este escenario consideramos que tiene relevancia aportar a la multiplicación de voces y canales de comunicación que den visibilidad a la comunicación pública de la ciencia, la salud, la tecnología y la innovación para propiciar una mayor participación de la ciudadanía en los debates públicos actuales y futuros. En efecto, la implementación de acciones en comunicación pública de estos campos amplía las oportunidades de participación en la cultura científica y garantizan el derecho a la ciencia en la sociedad. Por tal motivo, la distinción se propone reconocer, destacar e impulsar los esfuerzos de las mujeres del ámbito científico, tecnológico y de la innovación por alcanzar una mayor democratización del conocimiento del sector. También se considera indispensable hacer pública la importancia de que la labor de la ciencia, la salud, la tecnología y la innovación se lleve adelante desde un aporte a la sociedad, visibilizando la labor de las mujeres en el ámbito de la ciencia y la tecnología.

También se señala la categoría destinada a mujeres científicas que se desempeñen en el ámbito de la comunicación pública de las ciencias de la salud.

PROPÓSITOS DEL PREMIO

- * **Reconocer** los aportes de mujeres al desarrollo de la cultura científica en el sector científico, tecnológico, de la salud y de la innovación.
- * **Incentivar y motivar** a las mujeres de los sectores mencionados a participar en acciones de comunicación pública de la ciencia y de procesos de transferencia tecnológica con impacto en la sociedad.
- * **Fortalecer** los lazos de cooperación científica y tecnológica entre la Argentina y Francia.

CATEGORÍAS

Estímulo: Destinada a mujeres que se desarrollen profesionalmente en el campo de la ciencia, la tecnología y la innovación en la Argentina, que hayan obtenido su título de grado durante los últimos 15 años.

Trayectoria: Se busca reconocer la trayectoria de mujeres que se desarrollen profesionalmente en el campo de la ciencia, la tecnología y la innovación, excepto en salud (ver categoría siguiente), en la Argentina, que hayan obtenido su título de grado hace más de 15 años.

Comunicación en Salud - Sanofi: Se reconoce la trayectoria de mujeres científicas que se desarrollen profesionalmente en el campo de las ciencias de la salud, que hayan obtenido su título de grado hace más de 15 años. Las categorías Trayectoria y Comunicación en Salud son excluyentes.

REQUISITOS

- Toda mujer mayor de 18 años, con capacidad para adquirir derechos y contraer obligaciones, con domicilio legal en la República Argentina.
- Contar con una carrera universitaria dentro del campo de la ciencia, las ciencias de la salud o la tecnología. Las candidaturas son individuales.
- La candidata debe llevar a cabo su desarrollo profesional en cualquier disciplina científica, del sector tecnológico, de las ciencias de la salud o de la innovación en la Argentina. Puede tener su lugar de trabajo en la academia, el sector público, entidades privadas o la industria.
- La candidata debe destacarse en sus contribuciones a la comunicación pública de la ciencia, de las ciencias de la salud, la tecnología, y/o la innovación a través de la participación, coordinación o implementación de distintas actividades.
- Las actividades pueden ser: escritura de artículos de divulgación en medios físicos y/o virtuales o en redes sociales, preferentemente de acceso libre, gratuito, de carácter no especializado; organización de ciclos de conferencias o actividades en espacios de acceso público; coordinación de un blog o sitio web especializado; realización de contenido audiovisual; participación en programas televisivos; gestión

de un proyecto editorial de divulgación científica; planificación de una exhibición o muestra; implementación de proyectos de divulgación en instituciones educativas; organización de ferias de ciencia y/o innovación, entre otros ejemplos.

CRITERIOS DE SELECCIÓN

En todas las categorías, **Científicas Que Cuentan** premia la excelencia en las contribuciones a la comunicación pública de la ciencia, la tecnología, la salud y la innovación a través de la participación, coordinación o implementación de distintas acciones. Se evaluará considerando:

- **Relevancia** de los logros obtenidos y la experiencia en el ámbito de la comunicación pública de la ciencia, la salud, la tecnología y la innovación. Se tendrá en cuenta si la trayectoria recorrida hace foco en nuevas generaciones promoviendo vocaciones científicas. También la influencia en la opinión pública, en comunidades de expertos o afines, así como la diversidad de iniciativas y ámbitos laborales en los que se ha desempeñado. Los premios o reconocimientos obtenidos serán tenidos en cuenta en la Categoría Trayectoria.
- **Alcance e Impacto** de sus acciones en el ámbito de la comunicación pública de la ciencia, la tecnología, la salud y la innovación. Si las acciones llevadas a cabo tienen capacidad de escalar, replicarse o multiplicarse en otros entornos; si demuestran mejoras concretas en el territorio donde se implementan; si logran recurrencia y/o sostenibilidad a lo largo de un tiempo considerable; si hacen foco en poblaciones con dificultades de acceso o participación; si son un aporte a la sociedad; si hacen foco en nuevas generaciones promoviendo vocaciones científicas; si preferentemente toman lugar en medios, plataformas, redes sociales, espacios públicos, de alcance nacional, de acceso libre y gratuito.
- **Originalidad/Innovación** de sus acciones en el ámbito de la comunicación pública de la ciencia, la salud, la tecnología y la innovación. Se tendrá en cuenta si generaron modificaciones o transformaciones positivas en torno al tema o en el sector en el que se desempeña; si indagaron en una nueva forma de hacer (metodología) o un nuevo enfoque de la temática; si son de tipologías diversas y/o circulan o suceden en ámbitos muy diferentes o nuevos.

PREMIO

Para cada una de las categorías el premio consiste en la realización de un programa de visitas y reuniones en Francia de una duración máxima de 2 (dos) semanas, a definir en función del perfil de las mismas. El programa será organizado considerando la experiencia e intereses de las ganadoras. Entre las actividades a realizar se incluirán reuniones con especialistas del sistema científico, tecnológico, de la salud y de la innovación francés y también con actores identificados en el campo de la comunicación pública de la ciencia, la salud, la tecnología y la innovación.

El premio incluye, para la ganadora de cada una de las tres categorías, un pasaje aéreo en clase económica desde la Argentina hasta Francia (ida y vuelta), seguro, viáticos, y la elaboración de un programa personalizado de visitas y reuniones de duración estimada de 12 días (máximo 2 semanas) en base a los contactos pertinentes para cada ganadora.

Las estadías se harán efectivas en el transcurso del primer semestre del año 2025.

Apertura, Difusión y Cierre de la Convocatoria

Aquellas mujeres que deseen postularse a la convocatoria deberán presentar su Propuesta a través del sitio web <https://www.conicet.gov.ar/cientificas-que-cuentan/> que las redireccionará al Sistema Integral de Gestión y Evaluación (SIGEVA) como herramienta para llevar a cabo la postulación de las propuestas dentro del plazo de vigencia, completando el formulario correspondiente y subiendo en el portal los adjuntos solicitados en formato PDF.

La convocatoria estará abierta en el transcurso del mes de septiembre/octubre de 2024, podrá ser susceptible de prórroga por decisión conjunta de las partes co-organizadoras, y dichos cambios serán informados públicamente a través del sitio web <https://www.conicet.gov.ar/cientificas-que-cuentan/>

Las consultas podrán ser canalizadas a través del correo premio-cqc@conicet.gov.ar

DOCUMENTACIÓN PARA PRESENTARSE

- Los documentos requeridos para las postulaciones son idénticos para las tres categorías: Estímulo, Trayectoria y Comunicación en Salud - Sanofi.
- Las postulaciones se realizarán únicamente mediante el envío del formulario disponible en la página del Sistema Integral de Gestión y Evaluación (SIGEVA) con toda la documentación solicitada. Una vez completado y enviado el formulario no se podrá modificar.

ADJUNTOS

- CV completo de hasta 5 páginas. Deberá incluir tanto la experiencia en el sector científico y tecnológico como en comunicación pública de la ciencia, de la salud, la tecnología y la innovación.
- Carta de apoyo y recomendación de una institución. Se aceptarán hasta un máximo de 2 cartas por postulación.
- Documentación complementaria que consideren necesaria.

Todos estos archivos deberán subirse a la plataforma de SIGEVA en el formulario de inscripción sólo en formato PDF.

**** Christiane Dosne de Pasqualini fue investigadora del CONICET durante más de cuatro décadas donde principalmente se especializó en el estudio de los mecanismos que transforman una célula normal en cancerosa. Produjo más de 600 trabajos científicos, muchos de los cuales fueron publicados en las revistas más prestigiosas de su época, y formó a decenas de investigadores e investigadoras.***

Christiane nació en París, Francia, el 9 de febrero de 1920. A la edad de 22 años, se graduó como PhD en Medicina Experimental bajo la dirección del Dr. Hans Selye, el gran endocrinólogo húngaro-canadiense. El mismo año de su graduación (1942) obtuvo una beca para trabajar en Buenos Aires en el Instituto de Fisiología de la Facultad de Medicina de la Universidad Nacional de Buenos Aires, bajo la dirección del Dr. Bernardo Houssay (Premio Nobel de Medicina y Fisiología en 1947). En ese Instituto, Christiane compartió el laboratorio con los Dres. Luis Federico Leloir (Premio Nobel de Química en 1970), Alfredo Lanari y Rodolfo Pasqualini, entre muchos otros relevantes científicos. Después de su matrimonio con Rodolfo Pasqualini, Christiane se radicó definitivamente en Argentina, lugar donde nacieron sus cinco hijos, y comenzó a trabajar en el Instituto de Endocrinología que dirigía su esposo.

En 1957 ingresó en la Academia Nacional de Medicina de Buenos Aires y empezó a interesarse en las causas del cáncer. En 1962, fue aceptada como miembro del CONICET. Cuatro años más tarde, en 1966, fue ascendida a Directora de la Sección Leucemia Experimental de la Academia Nacional de Medicina. Desde ese lugar, y por los siguientes 50 años, llevó a cabo una incansable y fructífera labor de investigación sobre el cáncer, no sólo dirigiendo a una innumerable cantidad de becarios e investigadores sino también como miembro del comité editorial de la Revista Medicina (Buenos Aires) y como presidente de diferentes sociedades científicas.

En 1991, Christiane fue la primera mujer en ser incorporada como miembro titular de la Academia Nacional de Medicina de Buenos Aires y en 1995, recibió, en Los Ángeles, Estados Unidos, el premio internacional UNICEF/Noel que se otorga a las personalidades femeninas más importantes del mundo. Ella trabajó ininterrumpidamente hasta los 95 años. Después, consideró que ya era tiempo de tomarse unas largas y merecidas vacaciones. Pero no se apartó del mundo; continuó recibiendo en su casa a sus hijos, nietos y bisnietos y también a algunos de sus antiguos discípulos y colaboradores. Falleció el 23 de diciembre de 2022 a los 102 años.