



LA FUNDACIÓN L'ORÉAL ANUNCIA EL LANZAMIENTO DE LA 7º EDICIÓN DEL PREMIO NACIONAL L'ORÉAL-UNESCO “POR LAS MUJERES EN LA CIENCIA” EN COLABORACIÓN CON CONICET.

ESTE AÑO LOS TRABAJOS PRESENTADOS DEBEN CORRESPONDER A CIENCIAS DE LA VIDA.

El **Premio Nacional L'Oréal-UNESCO “Por las Mujeres en la Ciencia”**, lanzado en el año 2007, tiene como objetivo reconocer y apoyar la carrera de jóvenes investigadoras a nivel local.

La misión de este galardón es la de premiar la excelencia científica, promoviendo y estimulando la participación de las mujeres en el ámbito de la ciencia. Este premio de 100 mil pesos es una ayuda económica para que pueda seguir desarrollando su proyecto en curso dentro del país. También se entregarán dos menciones a trabajos destacados de 10 mil pesos cada una.

La convocatoria está abierta desde el **29 de mayo al 15 de julio del corriente año** y los requisitos son:

- Mujeres con grado de doctorado, que al 30 de junio de 2013 no hayan cumplido los 50 años de edad.
- Que lleven a cabo sus trabajos de investigación en nuestro país en Ciencias de la Vida: Ciencias Médicas, Biología, Bioquímica, Veterinaria, Biotecnología y Fisiología.
- Podrán postularse las investigadoras que se hayan presentado en ediciones anteriores y que no hayan salido seleccionadas. Aquellas candidatas que hayan recibido menciones especiales en ediciones anteriores pueden postularse nuevamente para el Premio, pero quedarán exentas de recibir menciones especiales.

Las consultas acerca de las postulaciones podrán remitirse al mail lorealunesco@conicet.gov.ar , o telefónicamente al 5983-1341.

La ganadora será elegida por un jurado integrado por reconocidos especialistas en estas materias y representantes del Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas (CONICET), la Comisión Nacional de Cooperación con la UNESCO y autoridades de L'Oréal.

“Actualmente, el 49% de los investigadores del CONICET son mujeres. La política de inclusión y de igualdad de condiciones para el género femenino dentro de la ciencia ha sido fundamental para el Consejo, y lo seguirá siendo, ya que destacamos el rol de la mujer en la generación del conocimiento”, indicó el doctor Roberto Salvarezza, presidente del CONICET.

“Esta es la 7ma. Edición de un premio que nos llena de orgullo. Enmarcado en el programa Internacional L'Oréal-UNESCO, la existencia de este premio nacional nos permite apoyar a las mujeres científicas de nuestro país y sus proyectos, porque estamos convencidos que el



mundo necesita de la ciencia y la ciencia de las mujeres”, comentó **Silvia Tripoloni**, Directora de Relaciones Públicas y Comunicación de **L'Oréal Argentina**.

El Premio Nacional se enmarca dentro del Premio L'ORÉAL-UNESCO FOR WOMEN IN SCIENCE, un programa sin precedentes, cuyos objetivos son:

- Reconocer a las mujeres científicas sobresalientes y la altura de sus logros.
- Ayudar a jóvenes científicas con un futuro promisorio a avanzar en el desarrollo de sus carreras a través de becas para continuar con sus proyectos de investigación en instituciones líderes.
- Alentar a más jóvenes a adoptar la ciencia como carrera, promoviendo los alcances de las mujeres en la Ciencia.
- En 15 años de vida del programa, 1729 científicas representando a 108 países han recibido su apoyo. 77 de ellas han sido laureadas con el Premio L'Oréal Unesco.

Este Programa se compone de tres etapas bien diferenciadas a nivel global

Premios L'ORÉAL-UNESCO

Tienen como objetivo reconocer, cada año, a cinco mujeres investigadoras destacadas, una por continente, que hayan contribuido de manera significativa al avance científico. Al incentivar a las jóvenes mujeres de todo el mundo a seguir sus pasos, estas excepcionales mujeres son modelos de conducta para las generaciones futuras. En marzo de 2008 recibió este galardón, por América Latina, la **doctora Ana Belén Elgoyhen**, argentina, científica del CONICET, dedicada a investigar aspectos moleculares de la audición.

Becas Internacionales L'ORÉAL-UNESCO

Desde la creación de las Becas en 2000 el criterio para otorgarlas se ha basado en la capacidad científica de la candidata, la relevancia y viabilidad del proyecto y las perspectivas de la joven investigadora de seguir una carrera científica después de terminar su tesis o doctorado. Otro requisito es que la candidata debe iniciar o continuar el proyecto de investigación en un laboratorio ubicado fuera de su país de origen para retornar una vez concluido el período de la beca. Son entregadas a 15 estudiantes de Postgrado (tres por zona geográfica) que desean y necesitan continuar sus trabajos en el exterior. Las candidatas son elegidas por un Comité de Selección compuesto por científicos.

La última argentina en recibirlo fue, en marzo de 2013, la **doctora en biología molecular Florencia Linero**, que integra un equipo de trabajo cuyo objetivo es desarrollo de un enfoque mejorado para la cura y tratamiento de la Fiebre Hemorrágica Argentina.



Becas y Premios Nacionales L'ORÉAL

Son iniciativas locales apoyadas internacionalmente por la UNESCO y que han sido creadas por las filiales de L'Oréal alrededor del mundo, para recompensar a jóvenes investigadoras que necesitan dar un impulso a sus carreras.

En 2011 fue seleccionada la **Doctora en Geofísica e Investigadora Independiente del CONICET Patricia Mónica Alvarado**, por su trabajo: "Peligro sísmico en Argentina, su cuantificación a partir de l registro histórico digital en banda ancha de terremotos destructivos".

Para mayor información e inscripción visitar: www.porlamujerenlaciencia.com.

La Fundación L'Oréal

Creada en el 2007, y con el principal objetivo de canalizar todos los proyectos de Responsabilidad Social, la Fundación L'Oréal trabaja sobre tres pilares de acción: investigación científica, educación y la creación de vínculos solidarios para aquellas personas en situaciones difíciles. Es así que pone en marcha los programas que son apoyados mundialmente, como lo son: "L'Oréal-Unesco For Women in Science" "Peluqueros contra el VIH/ SIDA" y "Luzca Bien... Siéntase Mejor".

L'Oréal un mundo de belleza

L'Oréal es la compañía de cosméticos número uno del mundo, presente en más de 130 países, con 23 marcas a nivel internacional y cerca de 67.500 colaboradores. 3.265 personas trabajan en 18 centros de investigación de L'Oréal en Europa, Asia y América.

La misión de L'Oréal es el acceso a una belleza genuina y cotidiana, transformando sueños en realidades, creando emociones, placeres y satisfacciones.

En Argentina está presente a través de 5 categorías de fuerte valor agregado (maquillaje, cuidado de la piel, cuidado capilar, coloración y fragancias) por medio de prestigiosas marcas: Lancôme, Biotherm, Kiehl's, Giorgio Armani, Ralph Lauren, Cacharel, Viktor & Rolf, Diesel, La Roche Posay, Vichy, L'Oréal Professionnel, Kérastase, Redken, Matrix, L'Oréal Paris, Garnier y Maybelline NY.

Cada año, sus investigaciones son responsables del registro de más de 600 patentes y 5.000 nuevas fórmulas. El 65% de las personas que trabajan en investigación son mujeres, un porcentaje incomparable con cualquiera otra industria.

Para mayor información ingresar a www.loreal.com

Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas (CONICET)

Con 55 años de existencia, el CONICET trabaja junto al Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva de la Nación en la transferencia de conocimientos y de tecnología a los diferentes actores que componen la sociedad y que se expresan en ella.

Su presencia nacional se materializa en:

Presupuesto: con un crecimiento de 12 veces para el período 2003 - 2013, pasó de \$ 236.000.000 a \$ 2.889.000.000.

Obras: el Plan de Obras para la Ciencia y la Tecnología contempla la construcción de 90 mil m² en nuevos institutos, laboratorios y la modernización de instalaciones en diferentes puntos del país.

Crecimiento: en poco más de 5 años se duplicó el número de investigadores y cuadruplicó el de becarios, con una marcada mejoría de los estipendios de las becas y los niveles salariales del personal científico y técnico, en sus diferentes categorías.



POR LAS MUJERES EN LA CIENCIA
EN COLABORACIÓN CON



Carrera de Investigador: actualmente cuenta con 7.485 investigadores, donde el 49% son mujeres y el 51% hombres. Este crecimiento favoreció el retorno de científicos argentinos radicados en el exterior.

Becas: se pasó de 2.378 becarios, en 2003, a 9.076 en 2012. El 80% del Programa de Formación se destina a financiar becas de postgrado para la obtención de doctorados en todas las disciplinas. El 20% restante a fortalecer la capacidad de investigación de jóvenes doctores con becas post-doctorales, que experimentó un crecimiento del 500% en la última década.

Para más información ingresar a: www.conicet.gov.ar

UNESCO

Desde su creación en 1945, la UNESCO siempre ha fomentado la ciencia. En la actualidad, la UNESCO lucha por apoyar la cooperación internacional en el ámbito de las ciencias básicas en sus 193 Estados Miembros y fomentar políticas éticas en la ciencia. La organización está dedicada a eliminar toda forma de discriminación y promover la igualdad entre hombres y mujeres. Además de desarrollar programas educativos en el ámbito de la ciencia destinados particularmente a mujeres, la UNESCO ha formado una red de cátedras académicas que crea vínculos entre mujeres de la ciencia de todo el mundo.

Para mayor información ingresar a www.unesco.org

Contacto:

Eleonora KAPLAN

Jefa de Relaciones Públicas y Comunicación Corporate

L'ORÉAL ARGENTINA

Directo: (5411) 4124-0379

Celular: 15.41.83.18.24

ekaplan@ar.loreal.com

Prensa

Dirección de Relaciones Institucionales

CONICET

Directo: (5411) 5983-1396/1216

prensa@conicet.gov.ar