



PREMIO: “Mujeres Promesa en la transición energética”

El Premio “Mujeres Promesa en la transición energética” que otorgan la Embajada de Francia en México – Instituto Francés de América Latina (IFAL) y la empresa ENGIE, pretende promover el lugar de la mujer en la investigación y la ingeniería en México y en Francia. Su objetivo es destacar las carreras de mujeres científicas e ingenieras que combinan excelencia y dinamismo en el campo de la transición energética. Este Premio es organizado y patrocinado por la Embajada de Francia en México - IFAL y ENGIE.

Artículo 1 – Caracterización de los premios:

- El Premio “**Mujer Promesa Investigadora en la transición energética**” reconoce a una mujer con menos de 10 años de investigación activa (sin considerar la investigación efectuada para la obtención del grado de Doctorado o PhD) y que ha contribuido en gran medida a la investigación académica en materia de transición energética.
- El Premio “**Mujer Promesa Ingeniera en la transición energética**” reconoce a una mujer con menos de 10 años de actividad laboral (posible doctorado no incluido) que haya contribuido en gran medida a un proyecto empresarial relacionado con la transición energética.

El objetivo del Premio es reconocer a las mujeres científicas e ingenieras por su participación activa y su potencial para acelerar la transición energética en su país, y ofrecerles la oportunidad de conocer diferentes perspectivas sobre la transición energética en otro país.

- Estos premios pretenden promover ejemplos y modelos de inspiración a partir de mujeres científicas e ingenieras comprometidas con la transición energética.
- Considerando que las soluciones a la transición energética son particulares de cada país, los proyectos seleccionados abarcarán la diversidad de campos o disciplinas que están desarrollando soluciones que contribuyen a cumplir con los objetivos de transición energética del país en cuestión.
- En este contexto, le reconocimiento adoptará la forma de una exposición internacional, que permitirá a las candidatas seleccionadas conocer y relacionarse con la academia, la investigación y la industria francesas implicadas en temas de transición energética, a través de una semana de inmersión, durante la cual se reunirán específicamente con la parte interesada de su elección del sector energético francés.

Simbólicamente, esta semana de inmersión está organizada durante la semana del 11 de febrero de 2024: Día Internacional de la Mujer y la Niña en la Ciencia de la UNESCO.

Artículo 2 -Descripción del premio

Ambos premios incluirán una semana de inmersión en Francia:

- Vuelo redondo ida y vuelta a Francia
- 7 noches de hotel
- 7 días de viáticos para alimentos
- Reuniones y conferencias con los responsables de Transición Energética en ENGIE

- Reuniones y conferencias en el Ministerio francés de transición ecológica
- Visitas a los centros de I+D de ENGIE
- Citas con laboratorios e investigadores en Francia
- Encuentro con actores franceses que pueden tener un impacto en el proyecto presentado por el finalista.

Las Embajadas de Francia y ENGIE están lanzando el mismo premio en otros países del mundo, y la agenda de la semana se compartirá con las candidatas seleccionadas de otros países de América del Norte y del Sur.

ENGIE también invitará a una promesa mexicana interna a participar en la semana de inmersión en Francia.

Artículo 3 - Criterios de elegibilidad

- Para el Premio **“Mujer Promesa Investigadora en la transición energética”**: Podrá postularse cualquier mujer investigadora que tenga menos de 10 años de investigación activa (sin considerar la investigación efectuada para la obtención del grado de Doctorado o PhD) a la fecha de cierre de las postulaciones a este premio sin importar su nacionalidad, que resida en México y que dedique su actividad laboral a la investigación en todos los campos científicos y/o tecnológicos que contribuyan a los objetivos de la transición energética del país.
- Para el Premio **“Mujer Promesa Ingeniera en la transición energética”**: Podrá postularse cualquier mujer ingeniera con menos de 10 años de trabajo activo en temas de transición energética (sin incluir doctorado) a la fecha de cierre de las postulaciones a este premio sin importar su nacionalidad, que resida en México y desarrolle su actividad laboral en el mundo empresarial, enfocada en proyectos relacionados con los objetivos de transición energética del país.

Todas las candidatas reconocen haber leído los elementos de la presente convocatoria y aceptan sus disposiciones al firmar su expediente de candidatura, así como confirman estar disponibles para una semana de inmersión en Francia en la semana del 11 de febrero de 2024.

Artículo 4 - Formularios de candidatura

La convocatoria será publicada y difundida por la Embajada de Francia en México - IFAL, con el apoyo de sus socios en sus respectivas páginas web.

Todo el proceso de candidatura se hace por medio del [Google forms](#) a más tardar el 30 de septiembre de 2023 a las 23:59 horas, tiempo de la Ciudad de México.

Para el proceso de candidatura, es necesario tener un correo Gmail.

El expediente de candidatura deberá incluir:

- El formulario de candidatura completado y firmado en [google forms online](#).
- Un curriculum vitae (2 páginas como máximo).
- Una carta de presentación del historial profesional (2 páginas como máximo).
- La carta de compromiso firmada para participar en la semana de inmersión en Francia del 11 de febrero al 16 de febrero de 2024. (a descargar en [google forms](#))
- Descripción de los proyectos anteriores y actuales en materia de transición energética, incluyendo la participación personal en la ejecución de los mismos (2 páginas como máximo).
- Descripción de los posibles beneficios de la semana de inmersión en Francia para su proyecto actual (1 página).

- Una carta de apoyo de una personalidad en el ámbito de la investigación o la industria. Esta personalidad no puede ser miembro del panel de selección ni estar relacionada con el candidato (2 páginas como máximo).
- La lista completa de trabajos y proyectos, si procede.
- De ser posible, un enlace a un vídeo explicativo del proyecto (2 minutos como máximo).

Las solicitudes deberán estar escritas en español, en texto justificado, en fuente Times New Roman, tamaño 12 con interlineado sencillo.

Tras verificar la conformidad de las candidaturas con las presentes bases, se enviará un correo electrónico de confirmación a las candidatas tras la recepción de todos los documentos que componen su candidatura.

La Embajada de Francia en México - IFAL organiza la recepción, el registro y el tratamiento de las candidaturas.

Artículo 5 - Composición del jurado (según el criterio del país)

Los miembros del jurado serán designados y nombrados por los representantes de la Embajada de Francia en México - IFAL y de ENGIE. Un representante de la Embajada de Francia en México - IFAL y un representante de ENGIE formarán parte del jurado.

Los miembros del jurado podrán proceder del mundo académico, de la investigación, de la industria y/o ser autoridades públicas del mundo de la Energía y de la Sostenibilidad.

Su composición respetará el principio de paridad entre hombres y mujeres.

Artículo 6 - Procedimientos de selección

Todas las candidaturas serán examinadas por un jurado que clasificará a las ganadoras, quienes serán designadas por la Embajada de Francia en México - IFAL.

La Embajada de Francia en México - IFAL verificará la elegibilidad de las candidaturas de conformidad con lo dispuesto en el artículo 4.

La evaluación y la clasificación de las candidaturas por categoría (investigación/ingenieras) serán efectuadas por los miembros del jurado.

En caso de que un miembro del jurado tenga una relación profesional o personal con uno de las candidatas, se retirará del jurado para la categoría a la que se presente el candidato.

El jurado nombrará un subcomité para preparar una primera selección a iniciativa de la Embajada de Francia en México - IFAL, organizando reuniones restringidas para determinar la elegibilidad de las candidaturas y la clasificación de los expedientes.

El jurado seguirá las recomendaciones del subcomité para el proceso de selección final.

Artículo 7 - Resultados y anuncio de los premios

Las ganadoras de cada categoría serán informadas por correo por la Embajada de Francia en México - IFAL de la deliberación del jurado.

Las candidatas no seleccionadas serán informadas por correo electrónico por la Embajada de Francia en México – IFAL.

La decisión del jurado es final e inapelable. No podrá impugnarse ni ser objeto de explicaciones o justificaciones.

Los premios se entregarán a las ganadoras durante una ceremonia presidida por el Embajador de Francia en México y el Director General de ENGIE en México.

Las ganadoras serán invitadas a preparar su semana de inmersión en Francia con los servicios competentes de la Embajada de Francia en México - IFAL y de ENGIE.

Artículo 8 - Obligaciones de las ganadoras

Las ganadoras se comprometen a estar presentes en Francia del 11 al 16 de febrero y a participar activamente durante toda la semana en París.

Las ganadoras se comprometen, al aceptar su Premio, a participar en acciones de comunicación y sensibilización a favor de las mujeres en las carreras científicas, por ejemplo, en brindando su testimonio ante estudiantes de los liceos franco-mexicanos.

Al compartir los resultados y/o su experiencia en la semana de inmersión, las candidatas se comprometen expresamente a mencionar a los patrocinadores de este premio, que son la Embajada de Francia y ENGIE.

Las candidatas seleccionadas se comprometen a guardar confidencialidad sobre el contenido de su visita a las instalaciones de ENGIE en Francia.

Este premio no es una oferta para trabajar con la Embajada de Francia en México - IFAL ni con ENGIE.

Artículo 9 - Calendario provisional - pendiente de confirmación

- Lanzamiento de la convocatoria a candidaturas - 31 de julio de 2023
- Cierre de la convocatoria a candidaturas - 30 de septiembre de 2023
- Anuncio de las ganadoras y ceremonia - finales de noviembre - diciembre de 2023
- Semana de inmersión en Francia - del 11 de febrero al 16 de febrero de 2024



AWARD : Promising Women in Energy Transition

The Ambassade of France-ENGIE Award intends to promote the place of women in research and Engineering in Mexico and in France. It aims to highlight careers of women scientists and engineers who combine excellence and dynamism in energy transition. **The Award is organized and sponsored by the Embassy of France in Mexico and ENGIE.**

Article 1 –Award philosophy:

- The award **“Promising Woman researcher in Energy Transition”** recognizes a woman having less than 10 years of active research (PhD not included) and who has greatly contributed to academic research on energy transition.
- The award **“Promising Woman engineer in Energy Transition”** recognizes a woman having less than 10 years of active working period (possible PhD not included) who has greatly contributed to a project in energy transition.

The ambition of the award is to recognize scientists and engineering women, for their active participation and potential to accelerate energy transition in their country and by providing them the opportunity to be exposed to different insights on energy transition in another country.

- Recognizing the representation of female scientist and engineers does not mirror society parity, this award aims to promote exemplarity and inspiration of scientist and engineering women engaged in energy transition
 - Women scientist and engineers who are active in the field with concrete and outstanding previous results and who project vision on the acceleration of energy transition through ongoing research or projects.
 - The solutions to Energy transition are particular to every country. The selected projects will embrace the diversity of fields or disciplines developing solutions contributing to the country energy transition goals.
- The recognition will take the form of international exposure, allowing the selected candidates to be meet and link with French academy, research and industry involved in Energy Transition, through an immersion week, during which they will specifically meet the French Energy Stakeholder of their choice.

Symbolically, this week of immersion is set in the week of February 11, 2024: UNESCO's international day for women in science.

Article 2 –Award description

Both awards will include a week of immersion in France:

- Return flight tickets to France
- 7 nights hotel
- 7 per diem (daily allowance)

- Meetings and conferences with Energy Transition makers at ENGIE
- Meeting and conferences at the French minister of ecologic transition
- ENGIE R&D sites visits
- Appointments with laboratories, researchers in France
- Encounter with French stakeholders who can be impactful on the project presented by the finalist.

The Embassy of France and ENGIE are opening the same award in other countries of the world, and the agenda of the week will be shared with selected candidates of other countries in North and South America

ENGIE will also invite one internal promising Mexican woman to join in the immersion week in France

Article 3 – Eligibility criterias

- The award **“Promising Woman researcher in Energy Transition”** : Any woman having less than 10 years of active research period (PhD not included) on the closing date for applications on this award, regardless of nationality, living in Mexico, whose professional activity is dedicated to research in all scientific and/or technological fields contributing to the country energy transition goals may apply.
- The award **“Promising Woman engineer in Energy Transition”** : Any engineer woman having less than 10 years of active working period g for energy transition (PhD not included) on the closing date for applications on this award,, regardless of nationality, living in Mexico, whose professional activity is dedicated to contributing to the country energy transition goals may apply.

All candidates acknowledge having read the award rules and accept their provisions when signing their application file as well as they confirm to be available for an immersion week in France in the week of 11th of February 2024.

Article 4 – Application forms

The call for applications is developed and distributed by the French Embassy in Mexico, with the support of their partners on their respective websites.

The entire nomination process is done through [Google Forms](#) no later than September 30, 2023 at 23:59 hours, Mexico City time.

The application file must include:

- The completed and signed application form on [google docs](#) online
- A curriculum vitae (2 pages maximum).
- A letter of presentation of the professional background (2 pages maximum).
- A signed confirmation to participate to the immersion week in France from 11th February to 16th February of 2024 (to be downloaded on [google forms](#))
- Description of previous and current projects on energy transition including personal involvement in deployment (2 pages maximum).
- Description of possible benefits of French immersion week on current project (1 page)
- A letter of support from a personality of the research / industry field. This personality cannot be a member of the selection panel or be related to the candidate (2 pages maximum).

- The complete list of works, if applicable
- possibly a link to a video explaining the project (max 2 min)

Applications must be written in English, in justified text, Times New Roman font, size 12 with single spacing.

After verification of the conformity of the applications to the present rules, a confirmation e-mail will be sent to the candidates after reception of all the documents that make up their application.

The French Embassy in Mexico organizes the reception, registration and processing of the applications.

Article 5 – Composition of the jury (at country's discretion)

The members of the jury will be designated and appointed by the representatives of the French Embassy in Mexico and ENGIE. A representative of the French Embassy in Mexico and of ENGIE will be part of the jury.

The members of the jury may come from academic, research, industry and/or public authorities in the world of Energy and Sustainability.

Its composition respects the principle of parity between men and women.

Article 6 – Selection procedures

All applications will be examined by a jury that will rank the winners who will be designated by the embassy of France in Mexico.

The Embassy of France in Mexico shall verify the admissibility of the applications in accordance with the provisions of Article 4.

The evaluation and classification of the applications by category (research / engineers) are entrusted to the members of the jury.

In the event that a member of the jury has a professional or personal relationship with one of the candidates, he or she will withdraw from the jury for the category in which the candidate is applying.

The jury, appoints a sub-committee to prepare a first selection on the initiative of the French Embassy in Mexico, organizing restricted meetings to determine the eligibility of applications and the ranking of files

The jury will follow the sub-committee recommendations for final selection process.

Article 7 - Results and award announcement

The winners of each category are informed by mail by the French Embassy in Mexico of the jury's deliberation.

Unsuccessful candidates will be notified by e-mail by the French Embassy in Mexico.

The jury's decision is final and cannot be appealed. It can neither be disputed nor be subject to explanations or justifications.

The awards are presented to the winners during a ceremony by the French ambassador to Mexico and the Country Manager of ENGIE in Mexico.

The winners will be invited to prepare their week of immersion in France with the competent services of the French Embassy in Mexico and ENGIE.

Article 8 - Obligation of the winners

The winners engage to be present in France from Feb 11th to 16th and to actively participate to the whole week in Paris.

The winners undertake, by accepting their Award, to participate in communication and awareness-raising actions in favor of women in science careers, e.g. in French-Mexican high schools as testimony.

When sharing the results and or their experience in the immersion week, the candidates expressly agree to mention the sponsors of this award, being the French Embassy and ENGIE.

The selected candidates agree to keep confidentiality on the content of their visit to ENGIE sites in France.

This award is not an offer to work with the French Embassy nor with ENGIE.

Article 9 - Provisional Timetable – to be confirmed

- Launch call for applications – 31 July 2023
- Closing date for applications – 30 September 2023
- Announcement of winners & Ceremony– End November - December 2023
- Week of immersion in France – from 11 February to 16 February 2024