



**PREMIO NACIONAL L'OREAL – UNESCO 2022
6ª. EDICIÓN
“POR LAS MUJERES EN LA CIENCIA”**

LISTADO DE LOS MIEMBROS DEL COMITÉ EVALUADOR

El 8 de agosto de 2022 L'OREAL y UNESCO con el apoyo de la Secretaría Nacional de Ciencia, Tecnología e Innovación (SENACYT), en un trabajo en conjunto, lanzan el programa L'OREAL UNESCO FOR WOMEN IN SCIENCE “Por las mujeres en la Ciencia en Panamá”, que busca fortalecer el desarrollo de las mujeres que han dedicado su trabajo y estudio a la Ciencia.

Por lo antes expuesto se dio la apertura para la aplicación al Premio Nacional por las Mujeres en la Ciencia, estableciéndose como plazo para presentar los proyectos hasta 12 de septiembre de 2022 hasta la 1:00 p.m. (hora exacta).

Como parte del proceso de evaluación de las trece (13) postulaciones recibidas, se procedió a confeccionar la lista con los miembros del comité evaluador, encargados de evaluar y recomendar los proyectos que cumpla con todos los criterios a considerar.

El siguiente listado contiene los profesionales invitados a participar como miembro del comité evaluador para la escogencia de dos proyectos que se le otorgará el Premio Nacional L'OREAL – UNESCO 2022, desarrollado en Panamá:

Código del Evaluador	Nombre completo	Grado Académico	Lugar de Trabajo	Especialidad / Área de Trabajo
EVA-PN-01	Indra Candanedo	Ph.D.	Profesora Titular e Investigadora Universidad Tecnológica de Panamá (UTP).	Doctorado en Ambiente y Sociedad
EVA-PN-02	Estela I. Guerrero De León	Ph.D.	Profesora Titular del Depto. de Farmacología y directora del Centro de Investigaciones Farmacológicas (CESIFAR), Universidad de Panamá (UP).	Doctorado en Farmacia
EVA-PN-03	Néstor Luque	Mgter.	Profesor Titular del Depto. de Física. Facultad de Ciencias Naturales, Exactas y Tecnología, Universidad de Panamá (UP).	Maestría en Ciencias de la Tierra (Sismología y Física del Interior de la Tierra Sólida), Riesgo Sísmico, Amenaza Sísmica, Amenaza por Tsunami y Sismo tectónica.
EVA-PN-04	Omar López	Ph.D.	Secretario Técnico del Sistema Nacional de Investigación (SNI)	Doctorado en Biología con énfasis en ecología y fisiología de plantas

DIRECCIÓN DE INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA Y DESARROLLO TECNOLÓGICO (I+D)

Secretaría Nacional de Ciencia, Tecnología e Innovación

