

CARTILLA DE EVALUACIÓN

PREMIO NACIONAL L'ORÉAL - UNESCO - CONCYTEC - ANC Por las Mujeres en la Ciencia (ARQUEOLOGÍA)

Código del Concurso: E010-2018

CRITERIOS	PONDERACIÓN DEL CRITERIO	SUB CRITERIO	PONDERACIÓN DEL SUBCRITERIO	PONDERACIÓN N (DETALLADA) DEL SUBCRITERIO	REFERENCIA PARA EL EVALUADOR	CAMPO DE POSTULACIÓN	ESCALA DE CALIFICACIÓN	JUSTIFICACIÓN DEL PUNTAJE OTORGADO (POR CADA CRITERIO)	SUGERENCIAS DE MEJORA (POR CADA CRITERIO)	FORTALEZAS DE LA PROPUESTA	DEBILIDADES DE LA PROPUESTA
I. Trayectoria en investigación científica	60%	Artículos científicos publicados en revistas indizadas y/o especializadas	20%	0.20	¿Las publicaciones realizadas son relevantes y demuestran una trayectoria relevante de la investigadora?	CV DINA: Producción científica en Scopus; Producción científica en Medline; Producción científica	1 pto = ≥1 artículos publicados en otras bases 2 ptos = 1 a 2 artículos publicados en revistas indizadas Scopus o WoS 3 ptos = 3 artículos publicados en revistas indizadas Scopus o WoS 4 ptos = 4 artículos publicados en revistas indizadas en Scopus o WoS 5 ptos = ≥5 artículos publicados en revistas indizadas Scopus o WoS				
		Autorías o edición de libros y capítulos de libros.	10%	0.10	¿La candidata tiene autorías o participación en edición, capítulos, etc de libros vinculados a su línea de carrera y/o de investigación?	CV DINA: Producción científica - FICHA DE POSTULACIÓN: autorías de libros y capítulos de libros	1 pto = 01 libro editado 2 ptos = autor de 01 capítulo de libro 3 ptos = ≥02 libros editados 4 ptos = autor ≥02 capítulos de libro 5 ptos = autor de ≥ 01 libro				
		Participación y rol en proyectos de investigación y desarrollo experimental.	10%	0.10	¿La candidata ha participado en la ejecución de proyectos de investigación y/o desarrollo experimental?, ¿El rol desempeñado en los proyectos señalados por la investigadora ha sido relevante?	CV DINA: Proyectos de investigación - FICHA DE POSTULACIÓN: Participación y rol en proyectos de investigación	1 pto = 1 proyecto - co investigador 2 ptos = ≥ 2 proyectos - co-investigador 3 ptos = 1 a 2 proyectos - investigador principal 4 ptos = 3 a 4 proyectos - investigador principal 5 ptos = ≥5 proyectos - investigador principal				
		Experiencia como docente y asesora de tesis.	5%	0.05	¿La experiencia como docente y asesora de tesis de la candidata es relevante para el ámbito académico?	CV DINA: Experiencia profesional - FICHA DE POSTULACIÓN: Asesoría de tesis	1 pto = sr es docente universitario, sin asesoría de tesis 2 ptos = asesoró de 1 a 3 tesis pregrado 3 ptos = asesoró 1 a 3 tesis de posgrado 4 ptos = asesoró 3 a 6 tesis de posgrado 5 ptos = asesoró ≥7 tesis de posgrado				
		Participación como ponente en congresos nacionales e internacionales.	5%	0.05	¿La candidata ha participado como ponente en eventos nacionales o internacionales de relevancia académica o científica?	CV DINA: Otras publicaciones - FICHA DE POSTULACIÓN: Participación como ponente	1 pto = ponente en hasta 2 Congresos nacionales 2 ptos = ponente en ≥3 Congresos nacionales 4 ptos= ponente en hasta 2 Congresos internacionales 5 ptos= ponente en≥3 Congresos internacionales				
		Participación en sociedades y redes científicas u otras actividades de promoción de la ciencia y tecnología	5%	0.05	¿La candidata promueve la difusión de conocimiento científico a través de su participación en redes científicas u otras actividades de promoción de la ciencia y tecnología?	FICHA DE POSTULACIÓN: Participación en sociedades y redes científicas u otras actividades de promoción de la ciencia y tecnología	1 pto = pertenece a sociedad nacional 2 ptos = pertenece a sociedad internacional 3 ptos = pertenece a una red nacional 4 ptos = pertenece a una red internacional 5 ptos = participa en actividades de promoción				
		Distinciones y premios.	5%	0.05	¿La candidata ha obtenido distinciones y/o premios relevantes en el área académica?	CV DINA: Distinciones y Premios - FICHA DE POSTULACIÓN: Distinciones y premios	1 pto= Deficiente 2 ptos = Regular 3 ptos= Bueno 4 ptos = Muy bueno 5 ptos = Sobresaliente				
II. Aportes al conocimiento científico y/o tecnológico	20%	Pertinencia de sus aportes en relación a las áreas y líneas establecidas en la convocatoria.	20%	0.20	¿La producción científica, académica, obtención de registros, etc desarrollados por la investigadora contribuyen de manera significativa al desarrollo de las áreas prioritarias y líneas establecidas en la convocatoria?	CV DINA - Producción científica en Scopus; Producción científica en Medline; Producción científica; Derechos de propiedad intelectual; Producto desarrollo industrial - FICHA DE POSTULACIÓN: publicación de artículos, proyectos de investigación.	0 pto = No cumple criterio 1 pto= Deficiente 2 ptos = Regular 3 ptos= Bueno 4 ptos = Muy bueno 5 ptos = Sobresaliente				



EN COLABORACIÓN CON



CARTILLA DE EVALUACIÓN

PREMIO NACIONAL L'ORÉAL - UNESCO - CONCYTEC - ANC Por las Mujeres en la Ciencia (ARQUEOLOGÍA)
Código del Concurso: E010-2018

CRITERIOS	PONDERACIÓN DEL CRITERIO	SUB CRITERIO	PONDERACIÓN DEL SUBCRITERIO	PONDERACIÓN (DETALLADA) DEL SUBCRITERIO	REFERENCIA PARA EL EVALUADOR	CAMPO DE POSTULACIÓN	ESCALA DE CALIFICACIÓN	JUSTIFICACIÓN DEL PUNTAJE OTORGADO (POR CADA CRITERIO)	SUGERENCIAS DE MEJORA (POR CADA CRITERIO)	FORTALEZAS DE LA PROPUESTA	DEBILIDADES DE LA PROPUESTA
III. Impacto en la sociedad	20%	Impacto y/o aporte de las investigaciones y/o estudios realizados a la sociedad, de preferencia en el Perú; y ámbito de aplicación de sus trabajos de preferencia en Perú.	20%	0.20	¿Los trabajos de investigación y/o aportes al conocimiento de la candidata demuestran un grado de contribución a la sociedad científica? ¿Los trabajos científicos de la candidata tienen impacto nacional? ¿El ámbito de aplicación de los trabajos de investigación es local, nacional o internacional?	FICHA DE POSTULACIÓN: Cartas de respaldo	0 pto = No cumple criterio 1 pto= Deficiente 2 pto= Regular 3 pto= Bueno 4 pto= Muy bueno 5 pto= Sobresaliente				

ESCALA DE CALIFICACIÓN

No cumple con el criterio	Deficiente	Regular	Bueno	Muy Bueno	Sobresaliente
0	1	2	3	4	5

