

ACTA DE RESULTADOS DE CALIFICACIÓN DE OPOSICIÓN

**CALIFICACIÓN DE OPOSICIÓN PARA PROFESOR AGREGADO 1 TIEMPO PARCIAL EN EL
ÁREA DE CALIDAD DE ENERGÍA Y EFICIENCIA ENERGÉTICA DE LA FACULTAD DE
INGENIERÍA EN ELECTRICIDAD Y COMPUTACIÓN (FIEC) DE LA ESCUELA SUPERIOR
POLITÉCNICA DEL LITORAL (ESPOL)**

A los **veinticuatro días del mes de junio del año 2021**, la Comisión de Evaluación del Concurso de Méritos y Oposición de la FIEC – ESPOL, se instala de manera virtual bajo la aplicación telemática (videoconferencia), con la asistencia de los siguientes miembros: **César Antonio Martín Moreno, PhD.**, Delegado de la Rectora quien preside; **Jorge Aragundi Rodriguez, MSC.**, Delegada del Vicerrector Académico; **Otto Ismael Alvarado Moreno, MSC.**, Delegado del Consejo Directivo de la FIEC; **Carlos Fabian Gallardo Qyuingatuna, PhD.**, Profesor Externo 1 de la Escuela Politécnica Nacional, **Gabriel Salazar Yeppez, PHD.**, Profesor Externo 2 de la Escuela Politécnica Nacional. Actúa como Secretaria, **Ketty Cobos Santana**, delegada de la UATH.

Se declara instalada la sesión de Calificación de Oposición de los aspirantes al puesto de **Profesor Titular AGREGADO 1 TIEMPO PARCIAL**, de acuerdo a los lineamientos dados en las Bases del Concurso y en concordancia con lo establecido en la Ley Orgánica de Educación Superior (LOES) y su Reglamento General, Reglamento de Carrera y Escalafón del Profesor e Investigador del Sistema de Educación Superior, y Reglamento Interno de Carrera y Escalafón del Profesor Titular de la ESPOL, normas que fueron publicadas en los medios impresos de difusión masiva y en las páginas webs de la Institución www.espol.edu.ec y de la SENESCYT <https://www.educacionsuperior.gob.ec/destacados/>.

En relación a lo antes indicado, se procede a dejar constancia por escrito de lo actuado por la Comisión de Evaluación, en la Sesión de Calificación de Oposición, conforme a lo establecido en los artículos 32 y 33 del Reglamento Interno de Carrera y Escalafón del Profesor Titular de la ESPOL, y de acuerdo al siguiente detalle:

Calificación de Oposición. – Una vez calificada la clase demostrativa y presentación de un artículo de investigación por la aspirante, se obtienen los siguientes resultados:

RESULTADO FINAL DE CALIFICACIÓN DE OPOSICIÓN – TITULAR AGREGADO 1 (TP) – ÁREA CALIDAD DE ENERGÍA Y EFICIENCIA ENERGÉTICA								
Candidatos	Clase demostrativa (70)				Presentación artículo u obra de relevante (30)			TOTAL
	Planificación (20)	Dominio del tema (20)	Manejo de la Clase y Recursos (15)	Comunicación Interacción (15)	Definición del alcance, objetivos e hipótesis (10)	Pertinencia e impacto esperado de la investigación (10)	Calidad del documento escrito (10)	
ZAMBRANO ARAGUNDY RENAN XAVIER	17,6	16,20	12,2,	13,20	8,2	8,4	8,6	84,4

ACTA DE RESULTADOS DE CALIFICACIÓN DE OPOSICIÓN

**CALIFICACIÓN DE OPOSICIÓN PARA PROFESOR TITULAR AGREGADO 1 TIEMPO PARCIAL
EN EL ÁREA DE CALIDAD DE ENERGÍA Y EFICIENCIA ENERGÉTICA DE LA FACULTAD DE
INGENIERÍA EN ELECTRICIDAD Y COMPUTACIÓN (FIEC) DE LA ESCUELA SUPERIOR
POLITÉCNICA DEL LITORAL (ESPOL)**

Las calificaciones y resultados finales serán publicados en la página web de la ESPOL www.espol.edu.ec y notificadas al aspirante a través de su correo electrónico.

Se procede a dar lectura a la presente Acta de Resultados de Calificación de Oposición, la que se aprueba por unanimidad en todas sus partes, sin modificación alguna, procediendo a firmar en forma electrónica por parte de los miembros de la Comisión de Evaluación y la secretaria que certifica. -

Por la Comisión,

César Antonio Martín Moreno, PhD.
DELEGADO DE LA RECTORA

Jorge Aragundi Rodriguez, MSC.
DELEGADO DEL VICERRECTOR

Otto Ismael Alvarado Moreno, MSC.
DELEGADO DE FIEC

Carlos Fabián Gallardo Qyuingatuna, PhD.
PROFESOR EXTERNO 1

Gabriel Salazar Yépez, PhD.
PROFESOR EXTERNO 2

Ing. Ketty Cobos Santana
SECRETARIA