

ACTA DE RESULTADOS DE CALIFICACIÓN DE OPOSICIÓN

CALIFICACIÓN DE OPOSICIÓN PARA PROFESOR TITULAR PRINCIPAL 1 TIEMPO COMPLETO EN EL ÁREA DE COMPUTACIÓN: ANÁLISIS MASIVO DE DATOS, PROCESAMIENTO DE LENGUAJE NATURAL, CIENCIA DE DATOS Y SOCIAL MEDIA DATA MINING DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA EN ELECTRICIDAD Y COMPUTACIÓN (FIEC) DE LA ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DEL LITORAL (ESPOL)

A los **veintiún 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: **Katherine Chiluza García, PhD.**, Delegada de la Rectora, quien preside; **Mónica Villavicencio Cabezas, PhD.**, Delegada del Vicerrector Académico; **Carlos Monsalve Arteaga, PhD.**, Delegado del Consejo Directivo de la FIEC; **Luis Enrique Mafla Gallegos, PhD.**, Profesor Externo 1 de la Escuela Politécnica Nacional, **Román Lara Cueva, PhD.**, Profesor Externo 2 de la Universidad de las Fuerzas Armadas ESPE. Actúa como Secretaria, **Karolina Letamendi Amaya, Mgtr.**, Delegada de la UATH.

Se declara instalada la sesión de Calificación de Oposición de los aspirantes al puesto de **Profesor Titular PRINCIPAL 1 TIEMPO COMPLETO**, 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										
N°	CÉDULA	Candidata	Clase demostrativa (70)				Presentación artículo de investigación (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)	
1	0915850234	VACA RUIZ CARMEN KARINA	19,6	19,6	14	14,8	9,6	9,2	9,4	96,2

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.

ACTA DE RESULTADOS DE CALIFICACIÓN DE OPOSICIÓN

**CALIFICACIÓN DE OPOSICIÓN PARA PROFESOR TITULAR PRINCIPAL 1 TIEMPO COMPLETO
EN EL ÁREA DE COMPUTACIÓN: ANÁLISIS MASIVO DE DATOS, PROCESAMIENTO DE
LENGUAJE NATURAL, CIENCIA DE DATOS Y SOCIAL MEDIA DATA MINING DE LA FACULTAD
DE INGENIERÍA EN ELECTRICIDAD Y COMPUTACIÓN (FIEC) DE LA ESCUELA SUPERIOR
POLITÉCNICA DEL LITORAL (ESPOL)**

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,

Katherine Chiluiza García, PhD.
DELEGADA DE LA RECTORA

Mónica Villavicencio Cabezas, PhD.
DELEGADA DEL VICERRECTOR

Carlos Monsalve Arteaga, PhD.
DELEGADO DE FIEC

Luis Enrique Mafla Gallegos, PhD.
PROFESOR EXTERNO 1

Román Lara Cueva, PhD.
PROFESOR EXTERNO 2

Karolina Letamendi Amaya, Mgtr.
SECRETARIA