

**ACTA DE RESULTADOS FINALES**

**CONCURSO DE MÉRITOS Y OPOSICIÓN PARA PROFESOR TITULAR PRINCIPAL 1  
TIEMPO COMPLETO EN EL ÁREA DE COMPUTACIÓN: COMPUTACIÓN GRÁFICA Y  
VISUAL, SISTEMAS INTELIGENTES Y BIOINFORMÁTICA DE LA FACULTAD DE  
INGENIERÍA EN ELECTRICIDAD Y COMPUTACIÓN (FIEC) DE LA ESCUELA SUPERIOR  
POLITÉCNICA DEL LITORAL (ESPOL)**

A los veintitrés días del mes de junio del 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 Chiluita 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 Otto Parra González, PhD.**, Profesor Externo 1 de la Universidad de Cuenca, **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 declarada instalada la sesión con el fin de realizar el levantamiento del Acta de Resultados Finales del Concurso de Méritos y Oposición para el puesto de **Profesor Titular PRINCIPAL 1 TIEMPO COMPLETO** del área de **COMPUTACIÓN: COMPUTACIÓN GRÁFICA Y VISUAL, SISTEMAS INTELIGENTES Y BIOINFORMÁTICA**, 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](http://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, conforme indican los artículos 32 y 33 del Reglamento Interno de Carrera y Escalafón del Profesor Titular de la ESPOL, de acuerdo al siguiente detalle:

- 1. Fase de Calificación de Méritos.** - Los miembros de la Comisión de Evaluación reunidos a los dos días del mes de junio del año 2021, realizaron la calificación de la Fase de Méritos, mediante el análisis, verificación y calificación de los documentos presentados por el aspirante, dando como resultados el total que se desglosa a continuación:

CALIFICACIÓN DE MÉRITOS											
Nombre del que califica			COMISIÓN DE EVALUACIÓN								
Puntaje			30	20	20	5	5	10	5	5	100
Nº	Cédula	Candidato	A. Título de cuarto nivel de acuerdo a perfil	B. Evaluación de experiencia docente de acuerdo a convocatoria	C. Evaluación de publicación(es)	D. Capacitación	E. Dirección de tesis	F. Participación / Dirección de proyectos de investigación	G1 - Experiencia demostrada en dirección de centros de investigación relacionado al área de conocimiento, por al menos 5 años	G2 - Evidencia de haber sido miembro de una comisión de investigación en institución académica de educación superior.	TOTAL
1	0916825284	OCHOA DONOSO DANIEL ERICK	30	20	20	5	5	10	5	5	100

**ACTA DE RESULTADOS FINALES**

**CONCURSO DE MÉRITOS Y OPOSICIÓN PARA PROFESOR TITULAR PRINCIPAL 1  
TIEMPO COMPLETO EN EL ÁREA DE COMPUTACIÓN: COMPUTACIÓN GRÁFICA Y  
VISUAL, SISTEMAS INTELIGENTES Y BIOINFORMÁTICA DE LA FACULTAD DE  
INGENIERÍA EN ELECTRICIDAD Y COMPUTACIÓN (FIEC) DE LA ESCUELA SUPERIOR  
POLITÉCNICA DEL LITORAL (ESPOL)**

2. **Calificación de Oposición.** - Los miembros de la Comisión de Evaluación reunidos a los veintitrés días del mes de junio del 2021, realizaron la calificación de la Fase de Oposición, mediante la evaluación de la exposición de una Clase Demostrativa y Presentación de un artículo de Investigación por el aspirante, obteniendo los siguientes resultados:

RESULTADO FINAL DE CALIFICACIÓN DE OPOSICIÓN										
N°	CÉDULA	Candidato	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	0916825284	OCHOA DONOSO DANIEL ERICK	18,60	20,00	12,80	13,40	9,80	9,60	9,60	93,8

3. **Promedio final:** De la calificación de las Fases de Méritos y de Oposición resulta la calificación o promedio final, que se detalla a continuación:

RESUMEN DE CALIFICACIÓN PARA CONCURSO DE MERITOS Y OPOSICIÓN					
N°	N° Cédula/ Pasaporte	Candidato	Méritos (50%)	Oposición (50%)	TOTAL (100)
1	0916825284	OCHOA DONOSO DANIEL ERICK	100	93,80	96,90

Las calificaciones y resultados finales serán publicados en la página web de la ESPOL [www.espol.edu.ec](http://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 Finales, 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

**ACTA DE RESULTADOS FINALES**

**CONCURSO DE MÉRITOS Y OPOSICIÓN PARA PROFESOR TITULAR PRINCIPAL 1  
TIEMPO COMPLETO EN EL ÁREA DE COMPUTACIÓN: COMPUTACIÓN GRÁFICA Y  
VISUAL, SISTEMAS INTELIGENTES Y BIOINFORMÁTICA DE LA FACULTAD DE  
INGENIERÍA EN ELECTRICIDAD Y COMPUTACIÓN (FIEC) DE LA ESCUELA SUPERIOR  
POLITÉCNICA DEL LITORAL (ESPOL)**

---

Carlos Monsalve Arteaga, PhD.  
**DELEGADO DE FIEC**

---

Luis Otto Parra González, PhD.  
**PROFESOR EXTERNO 1**

---

Román Lara Cueva, PhD.  
**PROFESOR EXTERNO 2**

---

Karolina Letamendi Amaya, Mgtr.  
**SECRETARIA**