

**ACTA DE RESULTADOS FINALES**

**CONCURSO DE MÉRITOS Y OPOSICIÓN PARA PROFESOR TITULAR PRINCIPAL 1  
TIEMPO COMPLETO EN EL ÁREA DE ANÁLISIS DE CICLO DE VIDA Y SOSTENIBILIDAD  
DE ENERGÍA, MATERIALES Y BIOSISTEMAS DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA  
MECÁNICA Y CIENCIAS DE LA PRODUCCIÓN (FIMCP) DE LA ESCUELA SUPERIOR  
POLITÉCNICA DEL LITORAL (ESPOL)**

En la ciudad de Guayaquil, a los veintiún días del mes de junio del 2021, la Comisión de Evaluación del Concurso de Méritos y Oposición de la FIMCP – ESPOL, se instala de manera virtual bajo la aplicación telemática (videoconferencia), con la asistencia de los siguientes miembros: **Cecilia Paredes Verduga, PhD.**, Rectora quien preside; **Paul Herrera Samaniego, PhD.**, Vicerrector Académico; **Andrés Rigall Cedeño, PhD.**, Delegado del Consejo Directivo de la FIMCP; **Manuel Raúl Peláez Samaniego, PhD.**, Profesor Externo 1 de la Universidad de Cuenca, **Jesús López Villada, PhD.**, Profesor Externo 2 de la Universidad Internacional SEK. Actúa como Secretaria, la **Lcda. Desireé Férez Bajaña**, Delegado 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 **ANÁLISIS DE CICLO DE VIDA Y SOSTENIBILIDAD DE ENERGÍA, MATERIALES Y BIOSISTEMAS**, 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 treinta y un días del mes de mayo del 2021, realizaron la calificación de la Fase de Méritos, mediante el análisis, verificación y calificación de los documentos presentados por los aspirantes, dando como resultados el total que se desglosa a continuación:

CALIFICACION DE MÉRITOS									
Nombre del que califica	Comisión Evaluadora								
Puntaje	30	20	20	5	5	10	5	5	100
Candidatos	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	G. Experiencia en Gestión	H. Producción científica de alto impacto relevante para el Ecuador	TOTAL
Angel Diego Ramirez Mosquera	28	20	20	5	5	10	5	5	98

## ACTA DE RESULTADOS FINALES

### CONCURSO DE MÉRITOS Y OPOSICIÓN PARA PROFESOR TITULAR PRINCIPAL 1 TIEMPO COMPLETO EN EL ÁREA DE ANÁLISIS DE CICLO DE VIDA Y SOSTENIBILIDAD DE ENERGÍA, MATERIALES Y BIOSISTEMAS DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA MECÁNICA Y CIENCIAS DE LA PRODUCCIÓN (FIMCP) DE LA ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DEL LITORAL (ESPOL)

2. **Calificación de Oposición.** – Los miembros de la Comisión de Evaluación reunidos a los veintidós 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 los aspirantes, obteniendo los siguientes resultados:

RESULTADO FINAL DE CALIFICACION DE OPOSICION PROFESOR TITULAR PRINCIPAL 1 TIEMPO COMPLETO EN EL ÁREA DE ANALISIS DE CICLO DE VIDA Y SOSTENIBILIDAD DE ENERGÍA, MATERIALES Y BIOSISTEMAS DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA MECÁNICA Y CIENCIAS DE LA PRODUCCIÓN										
N°	N° CÉDULA/ PASAPORTE	Candidatos	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	0910558410	RAMIREZ MOSQUERA DIEGO ANGEL	19,2	19,6	14,2	14,4	9,6	10	10	97

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

RESUMEN DE CALIFICACION PARA CONCURSO DE MERITOS Y OPOSICION				
N° CÉDULA/ PASAPORTE	Candidato	Meritos (50%)	Oposición (50%)	TOTAL (100)
0910558410	RAMIREZ MOSQUERA DIEGO ANGEL	98	97	97,5

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,

\_\_\_\_\_  
Cecilia Paredes Verduga, PhD.  
RECTORA

\_\_\_\_\_  
Paul Herrera Samaniego, PhD.  
VICERRECTOR

**ACTA DE RESULTADOS FINALES**

**CONCURSO DE MÉRITOS Y OPOSICIÓN PARA PROFESOR TITULAR PRINCIPAL 1  
TIEMPO COMPLETO EN EL ÁREA DE ANÁLISIS DE CICLO DE VIDA Y SOSTENIBILIDAD  
DE ENERGÍA, MATERIALES Y BIOSISTEMAS DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA  
MECÁNICA Y CIENCIAS DE LA PRODUCCIÓN (FIMCP) DE LA ESCUELA SUPERIOR  
POLITÉCNICA DEL LITORAL (ESPOL)**

---

Andrés Rigaíl Cedeño, PhD.  
DELEGADO DE FIMCP

---

Manuel Peláez Samaniego, PhD.  
PROFESORA EXTERNA 1

---

Jesús López Villada, PhD.  
PROFESOR EXTERNO 2

---

Desireé Férez Bajaña, Lcda.  
SECRETARIA