

ACTA DE RESULTADOS FINALES

**CONCURSO DE MÉRITOS Y OPOSICIÓN PARA PROFESOR TITULAR AGREGADO 1
TIEMPO COMPLETO EN EL ÁREA DE MECATRÓNICA Y ROBÓTICA DE LA FACULTAD
DE INGENIERÍA MECÁNICA Y CIENCIAS DE LA PRODUCCIÓN DE LA ESCUELA
SUPERIOR POLITÉCNICA DEL LITORAL (ESPOL)**

En la ciudad de Guayaquil, a los **veintiún días del mes de noviembre del año 2024**, a las 10h30 la Comisión de Evaluación del Concurso de Méritos y Oposición de la ESPOL, se instala de manera presencial en el Edificio STEM, Aula 1 (híbrida), con la asistencia de los siguientes miembros: **Ana Luis Rivas Fermín, Ph.D.**, Delegado de la Rectora quien preside; **Christian Javier Tutivén Galvez, Ph.D.**, Delegado del Vicerrectorado I+D+I; **Jorge Luis Hurel Ezeta, Ph.D.**, Delegado del Consejo de Unidad Académica de FIMCP; **David César Loza Matovelle Mgtr.**, Profesor Externo 1 de la Universidad de las Fuerzas Armadas ESPE, **René Vinicio Sánchez Loja, Ph.D.**, Profesor Externo 2 de la Universidad Politécnica Salesiana – sede Cuenca. Actúa como Secretario, **Lcda. Desireé del Rocío Férez Bajaña** 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 AGREGADO 1 TIEMPO COMPLETO** del área de **MECATRÓNICA Y ROBÓTICA**, 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 Personal Académico y de Apoyo Académico 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, conforme indican los artículos 50 y 51 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 veinticuatro días del mes de octubre del 2024, 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 MERITOS							
Nombre del que califica	COMISIÓN EVALUADORA						
Puntaje	30	20	20	5	15	10	100
	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 y actualización profesional	E. Experiencia en investigación relacionadas a actividades postdoctorales y/o estancias de investigación en el extranjero, en áreas relacionadas con la vacante.	F. Experiencia como evaluador experto de carreras de ingeniería en procesos de acreditación internacional y/o ser miembro senior de una asociación/organización profesional de carácter internacional	TOTAL
Candidatos							
YUMBLA AREVALO FRANCISCO XAVIER	30	16	20	4	10	10	90

ACTA DE RESULTADOS FINALES

CONCURSO DE MÉRITOS Y OPOSICIÓN PARA PROFESOR TITULAR AGREGADO 1 TIEMPO COMPLETO EN EL ÁREA DE MECATRÓNICA Y ROBÓTICA DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA MECÁNICA Y CIENCIAS DE LA PRODUCCIÓN DE LA ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DEL LITORAL (ESPOL)

2. **Calificación de Oposición.** – Los miembros de la Comisión de Evaluación reunidos a los veintiún días del mes de noviembre del año 2024, 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								
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)	
YUMBLA AREVALO FRANCISCO XAVIER	13,2	20	9,8	10,8	10	10	10	83,8

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			
Candidato	Meritos (50%)	Oposición (50%)	TOTAL (100)
YUMBLA AREVALO FRANCISCO XAVIER	90	83,8	86,9

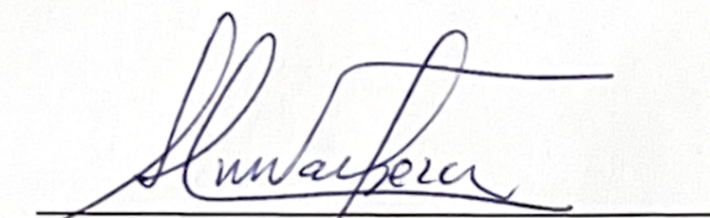
Las calificaciones y resultados finales serán publicados en la página web de la ESPOL www.espol.edu.ec y notificadas al aspirante a través de su correo electrónico.

ACTA DE RESULTADOS FINALES

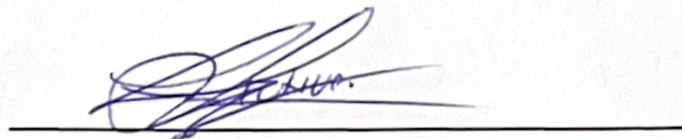
**CONCURSO DE MÉRITOS Y OPOSICIÓN PARA PROFESOR TITULAR AGREGADO 1
TIEMPO COMPLETO EN EL ÁREA DE MECATRÓNICA Y ROBÓTICA DE LA FACULTAD
DE INGENIERÍA MECÁNICA Y CIENCIAS DE LA PRODUCCIÓN DE LA ESCUELA
SUPERIOR POLITÉCNICA DEL LITORAL (ESPOL)**

Siendo las 12H25 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 firmar en forma manuscrita por parte de los miembros de la Comisión de Evaluación y la secretaria que certifica. -

Por la Comisión,



Ana Luisa Rivas Fermin, Ph.D.
DELEGADO DE LA RECTORA



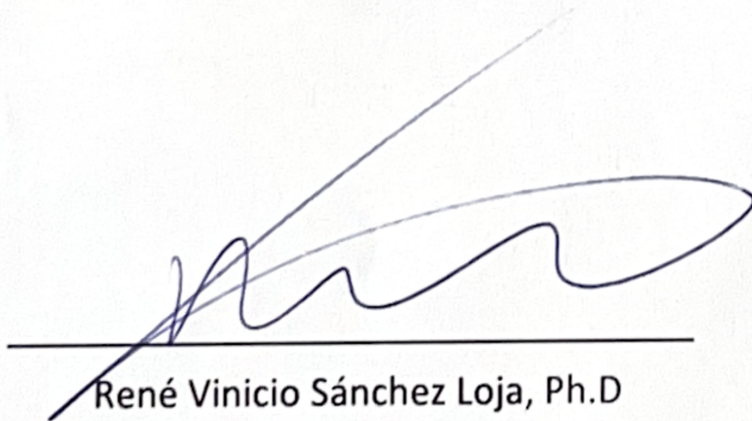
Christian Javier Tutiven Galvez, Ph.D.
DELEGADO DEL VICERRECTORADO I+D+I



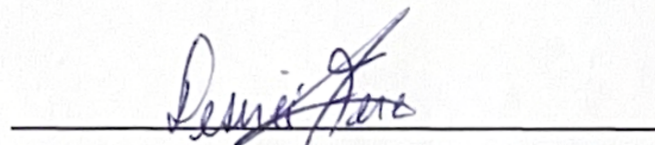
Jorge Luis Hurel Ezeta, Ph D.
DELEGADO DE FIMCP



David César Loza Matovelle, Mgtr
PROFESOR EXTERNO 1



René Vinicio Sánchez Loja, Ph.D
PROFESOR EXTERNO 2



Lcda. Desiree del Rocío Férez Bajaña
SECRETARIO