

ESCUELA POLITÉCNICA NACIONAL

Convocatoria

Quito, 25 de marzo de 2024

Cargo:	Técnico de Laboratorio	RMU:	USD. 901,00
Horario:	Tiempo Completo		
Duración:	Ciclo Académico 2024A con opción a renovación		
Requisitos:	<ol style="list-style-type: none"> 1. Poseer título de Ingeniero Químico 2. Poseer al menos 6 meses o un periodo académico de experiencia de trabajo experimental o analítico en un laboratorio. 3. Poseer al menos 6 meses o un periodo académico de experiencia docente, o experiencia en dirección y gestión de prácticas de laboratorio de Ingeniería Química/Metalurgia Extractiva. 		
Documentos a presentar:	<ol style="list-style-type: none"> 1. Carta de Motivación dirigida al Rector, indicando la disponibilidad de tiempo. 2. Copia de cédula y papeleta de votación 3. Certificado de no tener impedimento para ejercer cargos públicos emitido por el Ministerio de Trabajo 4. Hoja de Vida en formato EPN. 4. Certificado(s) de poseer al menos 6 meses o un periodo académico de experiencia de trabajo experimental o analítico en un laboratorio. 5. Certificado(s) de poseer al menos 6 meses o un periodo académico de experiencia docente, o experiencia en dirección y gestión de prácticas de laboratorio de Ingeniería Química/Metalurgia Extractiva. 6. Copia del título reconocido e inscrito por la SENESCYT 7. Certificado de tener o no afiliación al IESS 8. Acta de grado del título con el que postula donde conste la nota de grado. 9. Certificados de participación en proyectos de investigación, cursos de capacitación, logros académicos, y todo documento de soporte de la hoja de vida. 		

Nro	Actividad	Fecha y hora
1	Entrega de carpetas	Hasta el 28 de marzo de 2024 12h00
2	Revisión de carpetas de los postulantes	28 de marzo de 2024
3	Notificación de resultados de las carpetas	28 de marzo de 2024
4	Apelación de los resultados de la evaluación de la carpeta	Hasta el 1 de abril de 2024 12h00
5	Resolución de apelaciones	1 de abril de 2024
6	Notificación del resultado final de la revisión de las carpetas	1 de abril de 2024 18h00
7	Prueba de conocimientos presencial (Edificio No. 22 DEMEX)	2 de abril de 2024 9h00
8	Notificación de resultados de las pruebas de conocimiento	2 de abril de 2024
9	Apelación de los resultados de las pruebas de conocimiento	Hasta el 3 de abril de 2024 12h00
10	Resolución de apelaciones	3 de abril de 2024
11	Notificación del resultado final de la prueba	3 de abril de 2024 18h00
12	Entrevista y clase demostrativa presencial (Edificio No. 22 DEMEX)	4 de abril todo el día
13	Notificación de resultados de entrevista y clase demostrativa	5 de abril 12:00
14	Notificación de resultados del proceso	5 de abril 18:00

	<p>Duración de los eventos de evaluación:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Prueba de conocimientos: 120 minutos <p>Temas:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Programación (MATLAB) - Operaciones Unitarias I - Operaciones Unitarias II - Análisis Instrumental - Metalurgia Extractiva - Ingeniería de la Reacción II <ul style="list-style-type: none"> • Entrevista: 10 minutos <p>Clase demostrativa: 15 minutos (10 minutos presentación, 5 minutos de preguntas)</p>	<p>Subtemas (el día de la clase demostrativa se sorteará uno de estos temas):</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Estructuras de control para repetición (Lazos for y while) 2. Práctica de Work Index 3. Práctica de secado 4. Análisis de difracción de rayos X (preparación de muestra, Eva y Topas) 5. Ensayo al fuego 6. Cinética de calcinación de CaCO₃
<p>Lugar para recibir carpetas y apelaciones: Secretaría del Departamento de Metalurgia Extractiva de la Escuela Politécnica Nacional – Edificio No. 22 DEMEX, Lcda. Betty Escobar. Carpeta electrónica enviar a: eddy.pazmino@epn.edu.ec</p> <p>SE RECOMIENDA QUE LOS DOCUMENTOS DE LA CARPETA SE PRESENTEN EN EL MISMO ORDEN QUE SE SOLICITA EN ESTA CONVOCATORIA.</p>		

Ph.D. Alicia Guevara
 Personal Académico Titular
 Miembro de Comisión

Ph.D. Eddy Pazmiño
 Personal Académico Titular
 Presidente

Ph.D. Carlos Aragón
 Personal Académico
 Miembro de Comisión