



ESCUELA
POLITÉCNICA
NACIONAL

FACULTAD DE CIENCIAS
DEPARTAMENTO DE FÍSICA

Convocatoria

Quito, 01 de abril de 2024

Cargo:	1 técnico de laboratorio	RMU:	\$ 986,00
Horario:	08h00 a 17h00		
Duración:	22/04/2024 al 31/12/2024		
Requisitos:	<ol style="list-style-type: none">1. Título de tercer nivel en Física.2. Carta de motivación dirigida al Rector de la EPN, debidamente suscrita.3. Hoja de vida en el formato de la EPN con documentos de soporte (certificados de experiencia laboral emitidos por las unidades de talento humano correspondientes, certificados de cursos de capacitación y demás que respalden lo detallado en la Hoja de vida). No se recibirá documentos luego de la fecha establecida.4. Registro del título en SENESCYT5. Acta de grado del título con el cual postula donde conste la nota de grado.6. Certificado de tener disponibilidad de tiempo para ejercer la actividad motivo de proceso de selección/reclutamiento.		

Nro	Actividad	Duración proceso	Fecha y hora
1	Entrega de carpetas	2 días	Miércoles, 03 de abril de 2024, 10h00
2	Revisión de carpetas de los postulantes	1 día	Miércoles, 03 de abril de 2024, 10h00
3	Notificación de resultados de las carpetas	Mismo día que la revisión	Miércoles, 03 de abril de 2024, 16h00
4	Apelación de los resultados de la evaluación de la carpeta	1 día a partir de la notificación	Jueves, 04 de abril de 2024, 16h00
5	Resolución de apelaciones	1 día a partir de la recepción de apelaciones	Viernes, 05 de abril de 2024 09h00
6	Notificación del resultado final de la revisión de las carpetas	Mismo día que la resolución de apelaciones	Viernes, 05 de abril de 2024 10h00
7	Prueba de conocimientos	1 día a partir de las notificaciones	Lunes, 08 de abril de 2024, 10h00
8	Notificación de resultados de las pruebas de conocimiento	Mismo día que la revisión	Lunes, 08 de abril de 2024, 12h00
9	Apelación de los resultados de las pruebas de conocimiento	1 día a partir de la notificación	Martes, 09 de abril de 2024, 12h00
10	Resolución de apelaciones	1 día a partir de la apelación	Martes, 09 de abril de 2024, 15h00
11	Notificación del resultado final de la prueba	Mismo día que la resolución de apelaciones	Martes, 09 de abril de 2024, 16h00
12	Entrevista y clase demostrativa (a los cuatro postulantes con mayor puntaje)	Máximo 2 días luego de la notificación del resultado final de la prueba	Miércoles, 10 de abril de 2024, 14h00
13	Notificación de resultados de entrevista y clase demostrativa	1 día a partir de las entrevistas y clase demostrativa	Jueves, 11 de abril de 2024, 10h00
14	Notificación de resultados del proceso	1 día a partir de las notificaciones	Jueves, 11 de abril de 2024, 11h00
Duración de los eventos de evaluación: <ul style="list-style-type: none">• Prueba de conocimientos: 45 minutos• Entrevista: 10 minutos• Clase demostrativa: 30 minutos		Temas para la prueba de evaluación: <ol style="list-style-type: none">1. Leyes de Newton2. Movimiento armónico simple3. Propiedades de los fluidos	



**FACULTAD DE CIENCIAS
DEPARTAMENTO DE FÍSICA**

	Subtemas para la clase demostrativa: 1. Segunda ley de Newton 2. Posición, velocidad, aceleración y energía en MAS 3. Densidad, presión, ecuación de continuidad
Lugar para receptor carpetas: departamento.fisica@epn.edu.ec	Lugar para receptor apelaciones: departamento.fisica@epn.edu.ec

- Grupos históricamente excluidos que pueden presentar documentación para Acciones afirmativas: Personas retornadas al Ecuador; autodefinición étnica (**indígena, afro ecuatoriano, montubio**); enfermedades catastróficas; discapacidad; sustitutos directos o personas que tengan a su cargo, de forma directa, familiares que tengan enfermedades catastróficas o discapacidad severa; mujeres; héroes o heroínas nacionales y ex combatientes ecuatorianos.

Atentamente,

Dr. César Costa Vera
Presidente de la Comisión de Selección