

GUÍA PARA EL PARTICIPANTE DE CONCURSOS DE OPOSICIÓN ABIERTOS
DE TÉCNICO ACADÉMICO

(Aprobada en la sesión ordinaria del H. Consejo Técnico número 730 del 26 de mayo de 2022)

En el marco de la Legislación Universitaria y del Estatuto del Personal Académico de la UNAM, esta guía tiene como propósito orientar al participante en la elaboración y presentación de las pruebas en los Concursos de Oposición Abiertos para Técnico Académico.

Consideraciones generales:

1. Las evaluaciones serán confidenciales.
2. En el entendido que el personal de la FESI debe contar con una sólida formación profesional en el área en la que participa, experiencia docente, así como un proceder ético.
3. La extensión de la “Prueba escrita sobre un Procedimiento Técnico” no debe exceder de 20 cuartillas. Es importante revisar que los documentos sean originales, citar adecuadamente las fuentes consultadas y considerar que los documentos escritos serán revisados con las herramientas digitales para detectar plagio.
4. Firmar carta compromiso.
5. Es importante que los participantes se ajusten al tiempo establecido para la Prueba oral y la Prueba práctica. Se sugiere presentarse con 10 minutos de anticipación a la hora asignada.

A continuación, se presentan los elementos a evaluar y su porcentaje respectivo de la evaluación total.

GUÍA PARA EL PARTICIPANTE

PRUEBA ORAL SOBRE UN PROCEDIMIENTO TÉCNICO

	%
1.- Profundidad y dominio del tema	30
2.- Habilidades de comunicación	10
3.- Capacidad de análisis, síntesis y argumentación	20
4.- Procesamiento y aplicaciones de los resultados	20
5.- Dominio metodológico	20
Calificación Total:	

Recuerde, es importante apegarse al tiempo establecido.

GUÍA PARA EL PARTICIPANTE

PRUEBA PRÁCTICA SOBRE UN PROCEDIMIENTO TÉCNICO

	%
1. Dominio de la fundamentación teórica del procedimiento	30
2. Dominio práctico del procedimiento técnico	40
3. Pertinencia y factibilidad del procedimiento técnico y/o alternativas metodológicas	15
4. Procesamiento y aplicaciones de los resultados	15

GUÍA PARA EL PARTICIPANTE

PRUEBA ESCRITA DE UN PROCEDIMIENTO TÉCNICO

	%
1.- Organización de la exposición; presenta la información en una secuencia lógica: inicio, desarrollo y cierre.	20
2. - Demuestra dominio y conocimientos de la técnica	40
3.- Señala aplicaciones y posibilidades de uso en docencia o investigación en la FES Iztacala	20
4.- Capacidad de síntesis, análisis y argumentación	20