

### Comunicado 1: Especificaciones de la prueba escrita

En la ciudad de Hermosillo, Sonora, siendo las 12:00 horas del día 07 de mayo de 2025, en la sala de juntas del Departamento de Física, se reunió el jurado nombrado para llevar a cabo el proceso de evaluación, mediante **Concurso de Oposición Abierto**, de los concursantes que aspiran a ocupar una plaza de Profesor-Investigador de Tiempo Completo por **Tiempo Indeterminado** en la categoría de **Asociado** en el área de **Física Teórica**. Lo anterior de acuerdo con la convocatoria **CHER-FICEN-DF-18** publicada el día 08 de abril de 2025.

El jurado determinó las especificaciones para la evaluación de la prueba escrita contemplada en la Fracción III del Artículo 64 del EPA y en el punto 9 de la convocatoria, incisos d) y e):

**9d)** Presentar un análisis crítico, no mayor de cinco cuartillas, sobre los programas de las materias del área de conocimiento en concurso que se especifican en el punto 8, inciso a), de cada una de las siguientes materias.

- 9162 Mecánica Teórica
- 9169 Física Cuántica
- 9170 Teoría Electromagnética
- 9173 Física Estadística

**9e)** Presentar por escrito un proyecto de Investigación dentro del área de conocimiento convocada, atendiendo el punto 8, inciso c) apartado I:

**Realizar un proyecto de investigación enfocado en la Física Teórica considerando al menos uno de los cuatro pilares fundamentales de la física como lo son Mecánica Clásica, Física Cuántica, Teoría Electromagnética y la Física Estadística. En lo posible incluir al menos una cita de un trabajo teórico previo del concursante.**

La resolución anterior se hace pública para conocimiento de los aspirantes en cumplimiento con lo establecido en el punto 11 de la presente convocatoria.

Atentamente,



Dr. Francisco Adrián Duarte Alcaraz  
Presidente del Jurado



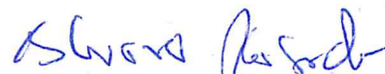
Dr. Raúl Pérez Salas  
Vocal



Dr. Luis Patricio Ramírez Rodríguez  
Representante de la Comisión Dictaminadora



Dr. Ricardo López Esparza  
Secretario del Jurado



Dr. Alvaro Posada Amarillas  
Vocal



DEPARTAMENTO DE FÍSICA