



# UNIVERSIDAD DE SONORA

DIVISIÓN DE CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES  
Departamento de Investigación en Física  
Programa de Posgrado en Ciencias (Física)

## A C T A No. 05/ 2018

### COMISIÓN ACADÉMICA DEL POSGRADO EN CIENCIAS (FÍSICA)

En Hermosillo, Sonora, siendo las 9:00 horas del día Jueves 28 de Junio de 2018, en la Sala de Reuniones del Departamento de Investigación en Física, se inició la Sesión de la Comisión Académica del Posgrado en Ciencias (Física) con la presencia de los integrantes: Dr. Jorge Alberto Gaspar Armenta, Dr. Raúl Pérez Salas, Dr. Álvaro Posada Amarillas, Dr. Mario Flores Acosta y Dra. Susana Álvarez García, para tratar el siguiente:

#### ORDEN DEL DÍA

1. Dictamen de nuevo ingreso maestría 2018-2 (extranjeros).
2. Dictamen de nuevo ingreso doctorado 2018-2.
3. Asuntos Generales.

**PRIMER PUNTO:** Dictamen de nuevo ingreso maestría 2018-2 (extranjeros)

Considerando el análisis del expediente académico del candidato, la entrevista y el examen oral mediante videoconferencia, se procede a dictaminar el resultado del proceso del ingreso del aspirante. Además se establece la priorización para la solicitud de las becas Conacyt.

Orden	Nombre	Dictamen	Observaciones
2	LEÓN COELLO, MOISÉS DAVID (VENEZUELA)	ADMITIDO	Deberá presentar EXANI-III en siguiente convocatoria, así como examen de admisión escrito

**SEGUNDO PUNTO:** Dictamen de nuevo ingreso doctorado 2018-2

Considerando el análisis de los expedientes académicos de los candidatos, las entrevistas individuales llevadas a cabo por la anterior Comisión Académica y la evaluación del examen, se procede a dictaminar el resultado del proceso del ingreso del aspirante. Además se establece la priorización para la solicitud de las becas Conacyt.

SAS  
JL  
C  
Sonora / Posgrado



"El saber de mis hijos  
hará mi grandeza"

# UNIVERSIDAD DE SONORA

## DIVISIÓN DE CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES

Departamento de Investigación en Física

Programa de Posgrado en Ciencias (Física)

Orden	Nombre	Dictamen	Observaciones
4	SAOUCHA, KAMAL (BÉLGICA)	ADMITIDO	Admitido condicionado a acreditar equivalencia oficial de promedio entre Bélgica y México.
5	YANAJARA PARRA, HEICHI HORACIO	ADMITIDO	Sin observaciones
6	RUVALCABA MANZO, SAYRA G.	ADMITIDO	Sin observaciones
7	CALDERÓN MARTÍNEZ, MARÍA CLAUDIA	ADMITIDA	Admisión condicionada a presentar evidencia explícita del proceso de titulación previo a la inscripción. Se le recomienda reforzar sus conocimientos en física básica
8	PEDROZA MONTERO, FRANCISCO ALEJANDRO	ADMITIDO	Admisión condicionada a presentar evidencia explícita del proceso de titulación previo a la inscripción, deberá acreditar las materias de electrodinámica y mecánica cuántica de la MCF
	VALENCIA ACUÑA, PAVEL ALEJANDRO	NO ADMITIDO	Evaluación negativa del examen
	ROMERO JAIME, ANDERSON KLAY	NO ADMITIDO	Evaluación negativa del examen
	GALLEGOS TABANICO, AMED	NO ADMITIDO	Evaluación negativa del examen
	TORRES FLORES, ELDA IVETH	NO ADMITIDO	Evaluación negativa del examen
	MONTOYO SOTO, GASPAR RICARDO (SINALOA)	NO ADMITIDO	Evaluación negativa del examen

SAG  
2  
SAG



"El saber de mis hijos  
hará mi grandeza"

# UNIVERSIDAD DE SONORA

DIVISIÓN DE CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES

Departamento de Investigación en Física

Programa de Posgrado en Ciencias (Física)

No habiendo asuntos generales que tratar, siendo las 11:00 horas del día Jueves 28 de Junio de 2018, se da por concluida la sesión.

DR. JORGE ALBERTO GASPAR ARMENTA



DR. RAÚL PÉREZ SALAS

DR. ÁLVARO POSADA AMARILLAS

El saber de mis hijos  
hará mi grandeza  
Posgrado en  
Ciencias (Física)  
Departamento  
de Investigación

DR. MARIO FLORES ACOSTA

DRA. SUSANA ÁLVAREZ GARCÍA  
PRESIDENTA