



UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO
FACULTAD DE CIENCIAS NATURALES Y MATEMÁTICA
DECANATO



"Año de la Esperanza y el Fortalecimiento de la Democracia"

Bellavista, 06 de febrero 2026

OFICIO N°083-2026-D-FCNM

Señor Ingeniero
JUAN RENATO OSORIO ESTEBAN
Director de la Oficina de Tecnología de la Información
Universidad Nacional del Callao
Presente.-

Asunto: Publicación de la FE DE ERRATAS del Cuadro de Declaración de Aptos del Concurso Público para Contratación de Docentes a Plazo Determinado 2026-I.



Referencia: Oficio N°03-2026-JC-FCNM-UNAC

De mi consideración:

Es grato dirigirme a usted para saludarlo cordialmente, y asimismo solicitarle se sirva publicar en la página web de la UNAC, la **FE DE ERRATAS**, del Cuadro de Declaración de Aptos del Concurso Público para Contratación de Docentes a Plazo Determinado 2026-I, correspondiente a la Facultad de Ciencias Naturales y Matemática de la Universidad Nacional del Callao.

Sin otro particular me despido de usted, no sin antes expresarle mi consideración y estima personal.

Atentamente,


UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO
FACULTAD DE CIENCIAS NATURALES Y MATEMÁTICA

DR. PABLO GODOFREDO ARELLANO UBILLUZ
DECANO



UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO
FACULTAD DE CIENCIAS NATURALES Y MATEMÁTICA



**JURADO CALIFICADOR DEL CONCURSO PÚBLICO PARA CONTRATACIÓN DE
DOCENTES A PLAZO DETERMINADO 2026-I**
Resolución de Consejo de Facultad N°008-2026-CF-FCNM

"Año de la Esperanza y el Fortalecimiento de la Democracia"

Bellavista, 06 de febrero del 2026

Oficio N°03-2026-JC-FCNM-UNAC

Señor doctor:
PABLO GODOFREDO ARELLANO UBILLUZ
Decano de la Facultad de Ciencias Naturales
y Matemática de la Universidad Nacional el
Callao

PRESENTE.-

ASUNTO: Publicación de la FE DE ERRATAS DEL CUADRO DE
DECLARACIÓN DE APTOS

Me dirijo a usted para saludarle muy cordialmente y remitir a vuestro Despacho el la FE DE ERRATAS del cuadro de declaración de aptos del concurso público para la contratación de docentes a plazo determinado 2026-I de la Universidad Nacional del Callao, para su publicación en el Portal web de la Universidad Nacional del Callao.

Sin otro particular, quedo de usted

Atentamente


Dr. ROLANDO JUAN ALVA ZAVALA
Presidente


Dr. ALFREDO SOTELO PEJERREY
Miembro


Est. HANS GERARDO DAMIAN ASCUE
Miembro

**CONCURSO PÚBLICO PARA CONTRATACIÓN DE DOCENTES A PLAZO
DETERMINADO 2026-I
FE DE ERRATAS DEL CUADRO DE DECLARACIÓN DE APTOS**

El jurado calificador del concurso público para contratación de docentes a plazo determinado 2026-I hace de conocimiento la FE DE ERRATAS del cuadro de declaración de aptos, el mismo que, por error material, se obvió en la declaración de apto del postulante CUBA SUPANTA, GUSTAVO. Por tanto, el numeral 2 que corresponde al departamento académico de física queda como señala la siguiente tabla:

DICE:

N°	APELLIDOS Y NOMBRES	PLAZA	ASIGNATURAS	CONDICION DEL POSTULANTE	OBSERVACIONES
2	CUBA SUPANTA, GUSTAVO	A1-32 HORAS	Mecánica Clásica; Introducción a la Física No Lineal; Física Computacional II	NO APTO	NO CUMPLE 6.2 DEL REGLAMENTO DE CONCURSO PÚBLICO

DEBE DECIR:

N°	APELLIDOS Y NOMBRES	PLAZA	ASIGNATURAS	CONDICION DEL POSTULANTE	OBSERVACIONES
2	CUBA SUPANTA, GUSTAVO	A1-32 HORAS	Mecánica Clásica; Introducción a la Física No Lineal; Física Computacional II	APTO	

Por tanto, los cuadros finales de declaración de aptos quedan establecido como se indica a continuación:


DEPARTAMENTO ACADÉMICO DE MATEMÁTICA

N°	APELLIDOS Y NOMBRES	PLAZA	ASIGNATURAS	CONDICION DEL POSTULANTE	OBSERVACIONES
1	NUÑEZ VILLA, JULIO CESAR	A1-32 HORAS	Programación de Computadoras; Programación Matemática II	APTO	
2	PAUCAR ROJAS, RINA ROXANA	A1-32 HORAS	Tópicos de Topología Algebraica; Topología General	APTO	
3	DÍAZ VEGA, FRANCO MANUEL	A1-32 HORAS	Tópicos Avanzados de Análisis Funcional y Ecuaciones Parciales; Ecuaciones Diferenciales Parciales	NO APTO	NO CUMPLE 15.2 DEL REGLAMENTO DE CONCURSO PÚBLICO.
4	QUISPE CUBA, NELSON	A1-32 HORAS	Tópicos Avanzados de Análisis Funcional y Ecuaciones Diferenciales Parciales; Ecuaciones Diferenciales Parciales	NO APTO	NO CUMPLE 15.2 DEL REGLAMENTO DE CONCURSO PÚBLICO
5	RIOS BRAVO, ABEL	A1-32 HORAS	Análisis Real III; Introducción a la Geometría Diferencial	NO APTO	NO CUMPLE 6.2 DEL REGLAMENTO DE CONCURSO PÚBLICO.
6	ANCULLI LLAMOCA, MILAGROS	A1-32 HORAS	Análisis Real III; Introducción a la Geometría Diferencial	NO APTO	NO CUMPLE 15.2 DEL REGLAMENTO DE CONCURSO PÚBLICO.
6	CRUZADO QUISPE, EVER FRANKLIN	B3-8 HORAS	Análisis Real II	APTO	
7	NOEL FIGUEROA, PABLO FERNANDO	B3-8 HORAS	Análisis Real II	NO APTO	NO CUMPLE 6.4 DEL REGLAMENTO DE CONCURSO PÚBLICO.
9	CÓRDOVA COCHACHI, JOHN ALEXANDER	B3-8 HORAS	Análisis Real II	NO APTO	NO CUMPLE 15.2 DEL REGLAMENTO DE CONCURSO PÚBLICO.


[Handwritten signatures and initials in the left margin]

DEPARTAMENTO ACADÉMICO DE FÍSICA

N°	APELLIDOS Y NOMBRES	PLAZA	ASIGNATURAS	CONDICION DEL POSTULANTE	OBSERVACIONES
1	JANAMPA AÑAÑOS, GARIN FEDOR	A1-32 HORAS	Mecánica Clásica; Introducción a la Física No Lineal; Física Computacional II	APTO	
2	CUBA SUPANTA, GUSTAVO	A1-32 HORAS	Mecánica Clásica; Introducción a la Física No Lineal; Física Computacional II	APTO	
3	CASTILLO CORREA, CARLOS	A1-32 HORAS	Electromagnetismo II; Física II	APTO	
4	ATOCHE ESPINOZA, VICENTE AGUSTIN	A1-32 HORAS	Electromagnetismo II; Física II	NO CUMPLE	NO CUMPLE 15.2 DEL REGLAMENTO
5	ACOSTA JARA, JOSE NEMECIO	A1-32 HORAS	Análisis Vectorial y Tensorial aplicado a la Física; Matemática para Mecánica Cuántica; Física Moderna	NO CUMPLE	NO CUMPLE 15.2 DEL REGLAMENTO
6		A1-32 HORAS	Seminario de Tesis I; Trabajo de Investigación	DESIERTA	
7	ROJAS BARRETO, LISNAIDA DEL ROSARIO	A1-32 HORAS	Diseño y Análisis de Experimentos; Incertidumbre de la Medición	APTO	
8	DIEZ CHIRINOS, CESAR MANUEL SEBASTIAN	B1-32 HORAS	Lenguaje de Programación Científica; Física I	NO APTO	NO CUMPLE 15.2 DEL REGLAMENTO DE CONCURSO PÚBLICO.


 Dr. Rolando Juan Alva Zavaleta
 Presidente


 Dr. Alfredo Sotelo Pejerrey
 Miembro


 Est. Hans Gerardo Damian Ascue
 Miembro