COMUNICADO

La Escuela de Postgrados de la FAC se permite informar a la comunidad académica y a los interesados en el proceso de la Segunda Convocatoria Hora Cátedra que, debido a un error involuntario la publicación de los resultados realizada el día 23 de enero de 2025, no corresponde a la evaluación final asignada en algunos de los módulos.

Detailes del Error: El error se produjo durante la fase de revisión y consolidación de los resultados finales de los docentes participantes en los siguientes módulos: Conceptos Básicos Aerodinámica, Limitaciones Estructurales, Estabilidad, Vuelo a Gran Velocidad del Curso Instructor de Aerodinámica (CINAR).

El error fue identificado y corregido, a fin de asegurar la precisión de los resultados.

Próximos Pasos:

- El cronograma establecido, no sufre alteración alguna.
- En el cuadro anexo, se publican los resultados finales de la convocatoria.

Agradecemos su atención y colaboración.

Cordialmente.

CR. YERIMANORÉS ROZO CEPEDA

Director Escuela de Postgrados de la FAC

Vo.Bo. MY. Liliana Montejo DEDHU Vo.Bo. MY. Lina Toro

Vo.B. TC. María Paula Mancera

CRIMA

FUERZA AEROESPACIAL COLOMBIANA ESCUELA DE POSTGRADOS DE LA FAC

PROCESO SELECCIÓN No.2 ABIERTO / PÚBLICO PERSONAL DOCENTE HORA CÁTEDRA 2025 EL PRESENTE PROCESO DE SELECCIÓN NO GENERA DERECHOS DE CARRERA Y ESTÁ ENMARCADO DENTRO DE LA LEY 30 DE 1992

CORRECCIÓN RESULTADOS FINALES

ESCUELA DE POSTGRADOS DE LA FAC				
No.	Programa Académico	Modulo/Asignatura	Documento de Identidad	Puntaje Final
1	ESCAM/CINAR	CONCEPTOS BÁSICOS AERODINÁMICA, LIMITACIONES ESTRUCTURALES, ESTABILIDAD, VUELO A GRAN VELOCIDAD	1019095678	75
2	ESCAM/CINAR	CONCEPTOS BÁSICOS AERODINÁMICA, LIMITACIONES ESTRUCTURALES, ESTABILIDAD, VUELO A GRAN VELOCIDAD	19419105	70.5
3	ESCAM/CINAR	CONCEPTOS BÁSICOS AERODINÁMICA, LIMITACIONES ESTRUCTURALES, ESTABILIDAD, VUELO A GRAN	1026288201	70
4	ESCAM/CINAR	CONCEPTOS BÁSICOS AERODINÁMICA, LIMITACIONES ESTRUCTURALES, ESTABILIDAD, VUELO A GRAN VELOCIDAD	79786627	53.5
5	ESCAM/CINAR	CONCEPTOS BÁSICOS AERODINÁMICA, LIMITACIONES ESTRUCTURALES, ESTABILIDAD, VUELO A GRAN VELOCIDAD	80245575	42
6	ESCAS	INGLÉS	53073735	99,166
7	ESCAS	INGLÉS	1026295765	83,33
8	ESCAS	INGLÉS	1014182946	83
9	ESCAS	INGLÉS	1020733617	50
10	ESCAS	INGLÉS	52968349	40
11	ESLEX	INGLÉS_1	53073735	99,166
12	ESLEX	INGLÉS_1	1026295765	83,33