



**UNIVERSIDAD DISTRITAL
FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS**

Facultad de Ciencias Matemáticas y Naturales
Consejo de Facultad

Bogotá, D.C. 27 de febrero de 2026

Listado de los estudiantes merecedores al incentivo "Matrícula de Honor de la Facultad de Ciencias Matemáticas y Naturales 2025-3" para pago en 2026-1					
PROGRAMA ACADEMICO BIOLOGÍA					
No.	CODIGO	DOCUMENTO	APELLIDOS Y NOMBRES	PROMEDIO PONDERADO	No. ESPACIOS CURSADOS
1	20221109001	1002365487	RODRIGUEZ GOMEZ GABRIEL	4.85	5
2	20211109033	1001347528	DIAZ CAMARGO ANA SOFIA	4.85	7
3	20221109063	1025522759	CASTAÑEDA PALOMO BRAYAN ALEJANDRO	4.83	5
4	20211109012	1023364392	APONTE QUEVEDO LAURA SOFIA	4.82	4
5	20231109038	1012976310	MENDEZ MACIAS LINA MARIA	4.77	5
6	20221109026	1010042845	PEÑA PEÑA EVER ALEXANDER	4.75	4
7	20221109076	1027400122	RODRIGUEZ MONTERO JUAN CAMILO	4.74	6
8	20221109031	1034658285	MEDINA PARRADO PAULA ANDREA	4.74	5
9	20221109027	1011200916	CASTILLA OVALLE KATHERYN	4.73	5
10	20221109025	1075624409	SEGURA HERNANDEZ KELLY JOHANA	4.69	5
PROGRAMA ACADEMICO FÍSICA					
No.	CODIGO	DOCUMENTO	APELLIDOS Y NOMBRES	PROMEDIO PONDERADO	No. ESPACIOS CURSADOS
1	20212107011	1000621012	HERRERA MARTINEZ LAURA YERALDIN	4.84	5
2	20212107030	1013101048	AVILA MARTINEZ JULIAN LEONARDO	4.82	5
3	20212107046	1000185914	RODRIGUEZ GARCIA SEBASTIAN	4.78	5
4	20212107008	1022322241	MARTINEZ ANZOLA BRYAN	4.71	5
5	20212107034	1000020792	ACUÑA TELLEZ JUAN SEBASTIAN	4.71	5
6	20211107006	1001191930	RAMIREZ CABRERA DANIEL FELIPE	4.66	4
7	20211107029	1000861324	COGUA AREVALO OSCAR JULIAN	4.49	6
8	20201135028	1000589523	PINEDA MORALES ANGIE LORENA	4.42	5
9	20231107021	1118364703	RODRIGUEZ LOPEZ ANDRES SANTIAGO	4.39	6
10	20252107009	1014668049	PENAGOS CORREDOR MARIA JOSE	4.28	5
PROGRAMA ACADEMICO MATEMÁTICAS					
No.	CODIGO	DOCUMENTO	APELLIDOS Y NOMBRES	PROMEDIO PONDERADO	No. ESPACIOS CURSADOS

PBX 57(1)3239300 Ext. 3802

Edificio Administrativo: Carrera 4 A No. 26 D- 54, Bogotá D.C. - Colombia

Acreditación Institucional de Alta Calidad. Resolución No. 023653 del 10 de diciembre de 2021

Línea de atención gratuita
01 800 091 44 10
www.udistrital.edu.co

seccienciasmatybat@udistrital.edu.co



**UNIVERSIDAD DISTRITAL
FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS**

Facultad de Ciencias Matemáticas y Naturales
Consejo de Facultad

1	20212167007	1000595041	MUÑOZ MARTINEZ LAURA ALEJANDRA	4.95	2
2	20221167033	1010004722	CUERVO RODRIGUEZ MANUELA	4.93	6
3	20231167011	1070325786	RODRIGUEZ BERNAL ANDRES FELIPE	4.58	4
4	20231167052	1013261281	RODAS CRUZ JUAN FELIPE	4.42	5
5	20252167011	1000936120	ZEA AGUILERA JUAN DAVID	4.42	4
6	20222167018	1019152604	PARRA MAYORGA IVAN DAVID	4.40	4
7	20251167001	1032496879	MARTINEZ HERNANDEZ FEDERICO	4.34	5
8	20241167042	1012345834	TRUJILLO BAHAMON JUAN MANUEL	4.32	5
9	20251167005	1028484964	TANGARIFE HIGUITA SHARID JAHAIRA	4.31	5
10	20251167002	1031177516	MARTINEZ BURGOS JESUS DAVID	4.24	3

PROGRAMA ACADÉMICO QUÍMICA

No.	CODIGO	DOCUMENTO	APELLIDOS Y NOMBRES	PROMEDIO PONDERADO	No. ESPACIOS CURSADOS
1	20212108005	1000468212	MORALES ARENAS JULIAN DAVID	4.71	5
2	20211108038	1193093920	MOLANO BERNAL CAMILO ANDRÉS	4.65	4
3	20221108011	1028660557	RICAUARTE BENITEZ STEFFANY	4.59	4
4	20221108062	1027280428	SEDANO PERALTA JEISON CAMILO	4.59	3
5	20251108010	1031653835	RAMIREZ COTACIO DANIEL FALCAO	4.53	6
6	20232108026	1001093162	BASTO RUIZ CAROL JINNETH	4.51	4
7	20211108034	1000796173	ZAMORA BONILLA LEIDY YULIET	4.50	4
8	20252108026	1053606834	FONSECA LOPEZ YOLIMA VANESSA	4.46	6
9	20221108015	1011081736	PEREZ SANABRIA OSCAR DANIEL	4.41	6
10	20201150013	1000941732	RODRIGUEZ ORTIZ CATALINA	4.38	4

NOTA IMPORTANTE:

"En atención a la norma vigente, (Acuerdo 027 de 1993) se listan los diez (10) mejores estudiantes de cada programa de pregrado por semestre que cumplan con los siguientes requisitos:

- Tener el mayor promedio aritmético en el semestre inmediatamente anterior, siempre y cuando sea igual o superior a cuatro, cero (4.0);*
- Haber cursado y aprobado sin repetir ninguna, la totalidad de las asignaturas que componen el plan de estudios que cursa,*

*c. No haber sido sancionado con matrícula condicional o cancelación temporal de la matrícula y
d. Cursar al menos ocho (8) créditos académicos en el periodo académico inmediatamente anterior, en concordancia con el parágrafo del Artículo 11 del Acuerdo 09 de 2006 del Consejo Académico que señala: 'Los estudiantes podrán inscribir entre ocho (8) y dieciocho (18) créditos por periodo académico, precisando que, según el literal b del artículo 7 del Acuerdo 04 de 2011 del CSU, el estudiante debe preinscribir por lo menos la mitad de los espacios académicos del semestre que vaya a cursar'.*

El estudiante que obtenga este incentivo puede escoger entre el auxilio económico (1 SMMLV) o la exención de la matrícula del semestre inmediatamente siguiente."

RESPECTADOS ESTUDIANTES:

PBX 57(1)3239300 Ext. 3802

Edificio Administrativo: Carrera 4 A No. 26 D- 54, Bogotá D.C. – Colombia

Acreditación Institucional de Alta Calidad. Resolución No. 023653 del 10 de diciembre de 2021

Línea de atención gratuita

01 800 091 44 10

www.udistrital.edu.co

seccienciasmatybat@udistrital.edu.co



**UNIVERSIDAD DISTRITAL
FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS**

Facultad de Ciencias Matemáticas y Naturales
Consejo de Facultad

se fija por término de cinco (5) días hábiles, en Bogotá, a partir del 27 de febrero de 2025 el listado de incentivos otorgados por los programas académicos de la Facultad de Ciencias Matemáticas y Naturales, a los mejores estudiantes que cumplieron con los requisitos establecidos en el artículo 59 del Acuerdo 027 de 1993. Lo anterior, para que el estudiante que crea tener el derecho por cumplimiento de los requisitos señalados en la norma en cita manifieste dentro del término de la publicación, el interés de que sean valorados y tenidos en cuenta sus requisitos, por la coordinación del proyecto curricular.

Cordialmente,

ALEXANDRA PUENTES SUÁREZ

Secretaria Consejo de Facultad

	FUNCIONARIO	CARGO - DEPENDENCIA	FIRMA
REVISÓ Y APROBÓ:	Alexandra Puentes Suárez	Secretaria Consejo de Facultad	APS
ELABORÓ:	Adriana Martínez Hernández	CPS Secretaría Académica	APMH