



RESUMEN FINAL DEL RENDIMIENTO ESTUDIANTIL

AÑO ACADÉMICO 2022 - 2023

CÁTEDRA		Flauta Dulce I		SECCIÓN		E	TOTAL ASISTENTES		TOTAL INASISTENTES			OBSERVACIONES
DOCENTE		Luis Alfonso Chacón Florez						CÉDULA I.		1-2023		
DATOS DEL ESTUDIANTE						CALIFICACIONES POR LAPSO					CAL.	
Nº	CÉDULA	APellidos	NOMBRES	AÑO	1RO	20%	2DO	40%	3RO	0%	DEF.	
1	34199203	Barboza Mora	Moisés Daniel		18	3,6	18	7,2	20	8,0	19	
2	34875196	Camargo Becerra	Camila Estefania		20	4,0	20	8,0	20	8,0	20	
3	34504978	Casique Montaguth	Usley Oriana		18	3,6	17	6,8	19	7,6	18	
4	34096048	Castañeda Morantes	wilson Andrés		0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	Cambiado de seccion
5	34996993	Contreras Molina	Daniel Josué		20	4,0	19	7,6	20	8,0	20	
6	33845371	Díaz Castillo	Hannel Isabella		19	3,8	20	7,6	20	8,0	19	
7	11118713700	Fernández Romero	Ariannys Yoselyn		14	2,8	15	4,0	20	8,0	15	
8	35159228	Florez Manrique	Jonas Alejandro		0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	retirado
9	33989540	Garcia Trabucco	Antonella Sofia		19	3,8	18	7,2	19	7,6	19	
10	34911012	Meza Villamizar	Ninoska Rachel		18	3,6	19	7,6	20	8,0	19	
11	34329948	Montilva García	Adrian Alejandro		20	4,0	20	8,0	20	8,0	20	
12	34661417	Moreno Ramirez	Renata Fiorella		20	4,0	20	8,0	20	8,0	20	
13	36045221	Robles Contreras	Maria Alejandra		14	3,4	10	4,0	15	6,0	13	
14	36072914	Sulbaran Molina	Danna Isabella		18	3,6	18	7,2	18	7,2	18	
15	34661100	Tamayo Rosales	Nathalia Saray		17	3,4	19	7,6	19	7,6	19	
16	34329909	Trujillo Villalobos	Abdiel Isaac		0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	Cambiado de seccion
17	36017521	Ugarte Sarmiento	Karelys Alexandra		0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	retirado
18	34911051	Zambrano Corredor	Marien Naomí		18	3,6	17	6,8	18	7,2	18	
19					0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	
20					0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	
21					0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	
22					0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	
23					0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	
24					0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	
25					0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	
26					0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	
27					0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	
28					0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	
29					0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	
30					0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	

T. APROBADOS T. REPROBADOS 0

FIRMA DEL DOCENTE

FECHA DE ENTREGA: