

GRADO	DÍA 1						DÍA 2						DÍA 3						DÍA 4						DÍA 5											
	1	2	3	4	5	6	1	2	3	4	5	6	1	2	3	4	5	6	1	2	3	4	5	6	1	2	3	4	5	6						
8°1	MA T 1 102	MA T 1 102	EM P 30 105	LC 12 104	LC 12 104	RE L 26 202	CS 21 303	CS 21 303	CN 17 102	CN 17 102	ETI 23 202	CL 12 104	MA T 1 102	MA T 1 102	E. FI 27 211	E. FI 27 211	LC 12 104	LC 12 104	CS 21 303	CS 21 303	CN 17 102	CN 17 102	ING 9 103	ING 9 103	TE C 30 105	TE C 30 105	MA T 1 102	ING 9 103	AR T 24 203	AR T 24 203						
8°2	LC 12 104	LC 12 104	RE L 26 202	EM P 30 105	MA T 1 102	MA T 1 102	ING 9 103	ING 9 103	CL 12 104	ETI 23 202	CN 17 103	CN 17 103	LC 12 104	LC 12 104	MA T 1 102	MA T 1 102	CS 21 303	CS 21 303	E. FI 27 211	E. FI 27 211	AR T 24 203	AR T 24 203	CN 17 210	CN 17 210	CS 21 303	CS 21 303	ING 9 103	MA T 1 102	TE C 30 105	TE C 30 105						
8°3	CS 21 303	CS 21 303	MA T 1 102	RE L 26 202	AR T 24 203	AR T 24 203	MA T 1 102	MA T 1 102	ETI 23 202	LC 12 104	LC 12 104	EM P 1 102	ING 9 103	ING 9 103	CN 16 105	CN 16 105	TE C 30 105	TE C 30 105	MA T 1 102	MA T 1 102	CL 12 104	ING 9 103	CS 21 303	CS 21 303	E. FI 28 103	E. FI 28 103	LC 12 104	LC 12 104	CN 16 206	CN 16 206						
8°4	ING 9 103	ING 9 103	CS 21 303	CS 21 303	RE L 26 202	CL 12 104	CN 16 104	CN 16 104	TE C 30 105	TE C 30 105	MA T 1 102	ETI 23 202	CS 21 303	CS 21 303	EM P 3 302	ING 9 103	AR T 24 203	AR T 24 203	LC 12 104	LC 12 104	CN 16 105	CN 16 105	MA T 1 102	MA T 1 102	LC 12 104	LC 12 104	E. FI 28 202	E. FI 28 203	MA T 1 102	MA T 1 102						
9°1	MA T 2 210	MA T 2 210	LC 10 209	LC 10 209	ING 9 103	ING 9 103	CS 19 202	CS 19 202	CN 16 211	CN 16 211	TE C 30 105	TE C 30 105	LC 10 209	LC 10 209	ING 9 103	RE L 26 209	MA T 2 210	MA T 2 210	CS 19 103	CS 19 103	ETI 23 202	CL 10 209	CN 16 209	CN 16 209	EM P 1 102	AR T 24 203	AR T 24 203	MA T 2 210	E. FI 27 211	E. FI 27 211						
9°2	LC 10 209	LC 10 209	CN 16 207	CN 16 208	MA T 2 210	MA T 2 210	AR T 24 203	AR T 24 203	CL 10 209	EM P 2 210	CS 19 208	CS 19 208	E. FI 27 211	E. FI 27 211	RE L 26 210	MA T 2 210	LC 10 209	LC 10 209	MA T 2 210	MA T 2 210	ING 9 103	ETI 23 202	CS 19 206	CS 19 206	CN 16 211	CN 16 211	TE C 30 105	TE C 30 105	ING 9 103	ING 9 103						
9°3	CN 16 211	CN 16 211	AR T 24 203	AR T 24 203	TE C 30 105	TE C 30 105	MA T 2 210	MA T 2 210	ING 9 103	ING 9 103	LC 10 209	LC 10 209	CN 16 207	CN 16 207	CL 10 209	CS 22 208	RE L 26 103	ING 9 103	LC 10 209	LC 10 209	MA T 2 210	MA T 2 210	ETI 23 202	CS 22 208	CS 22 208	CS 22 208	E. FI 27 211	E. FI 27 211	MA T 2 210	EM P 2 210						
10°1	MA T 3 302	MA T 3 302	FIS 6 210	FIS 6 210	ING 7 207	BI 18 206	QUI 18 302	QUI 18 302	LC 11 206	LC 11 206	E. FI 27 211	E. FI 27 211	MA T 3 302	MA T 3 302	CL 11 206	AR T 24 203	QUI 18 102	RE L 26 102	MA T 2 210	MA T 2 210	ETI 23 202	FIS 6 206	CS 22 208	BI 16 207	TE C 30 105	CS 22 208	ING 7 207	ING 7 207	FIS 6 203	ETI 23 202	LC 11 206	LC 11 206	CE P 21 303	MA T 3 302	FIL 22 208	FIL 22 208
10°2	ING 7 207	ING 7 207	QUI 18 103	QUI 18 103	FIL 22 208	FIL 22 208	FIS 6 207	FIS 6 207	QUI 18 303	CE P 21 303	AR T 24 203	MA T 2 210	MA T 2 210	MA T 2 210	ETI 23 202	FIS 6 206	CS 22 208	BI 16 207	ING 7 207	TE C 30 105	LC 11 206	LC 11 206	E. FI 27 211	E. FI 27 211	MA T 2 210	MA T 2 210	LC 11 206	LC 11 206	CL 12 104	RE L 26 202						

10°3	MA T 6 202	MA T 6 202	FIL 22 208	ING 7 207	QUI 18 206	CE P 21 303	LC 10 209	LC 10 209	FIS 6 210	FIL 22 208	ING 7 207	ING 7 207	AR T 24 203	ETI 23 202	QUI 18 104	QUI 18 104	MA T 6 211	MA T 6 211	FIS 6 203	FIS 6 203	E. FI 27 211	E. FI 27 211	CL 12 104	TE C 30 105	MA T 6 207	RE L 26 202	BI 16 208	CS 22 208	LC 10 209	LC 10 209
11°1	LC 11 206	LC 11 206	MA T 3 302	MA T 3 302	E. FI 27 211	E. FI 27 211	TE C 30 105	FIL 22 208	FIL 22 208	AR T 24 203	FIS 6 303	FIS 6 303	LC 11 206	LC 11 206	CS 22 208	CE P 21 303	MA T 3 302	ETI 23 202	MA T 3 302	MA T 3 302	CL 10 209	QUI 18 104	QUI 18 105	ING 7 207	RE L 26 202	FIS 6 207	QUI 18 210	BI 18 209	ING 7 207	ING 7 207
11°2	TE C 30 105	QUI 18 105	LC 11 206	LC 11 206	MA T 3 302	ING 7 207	E. FI 27 211	E. FI 27 211	ING 7 207	ING 7 207	MA T 3 302	MA T 3 302	BI 18 208	CS 22 208	FIS 6 303	ETI 23 202	LC 11 206	LC 11 206	QUI 18 202	QUI 18 202	CE P 21 303	FIL 22 208	FIL 22 208	AR T 24 203	MA T 3 302	MA T 3 302	CL 10 209	RE L 26 202	FIS 6 302	FIS 6 302
11°3	FIL 22 208	FIL 22 208	E. FI 27 211	E. FI 27 211	FIS 6 209	CL 10 209	LC 11 206	LC 11 206	MA T 3 302	MA T 3 302	QUI 18 206	QUI 18 206	ETI 23 202	TE C 30 105	AR T 24 203	ING 7 207	ING 7 207	CS 22 208	LC 11 206	LC 11 206	FIS 6 302	FIS 6 302	MA T 3 302	MA T 3 302	QUI 18 209	BI 18 209	MA T 3 302	ING 7 207	RE L 26 202	CE P 21 303

207 207

CN	Ciencias Naturales	16. Francisco Tamayo	17. Maricela Monterroza	18. Marleny Pedrozo	
QUI	Química	18. Marleny Pedrozo			
FIS	Física	6. Beatriz Gonzalez González			
CS	Ciencias Sociales	19. Nubia Vahos	21. Nidya Alvarez	22. Docente Nuevo	
ART	Artística	24. Karn Orozco Rojas			
ETI	Ética y valores	23. Luz Marina Gómez			
E. FI	Educación Física	27. Rolando Maya	28. Leonardo Fabio Gallón		
REL	Educación Religiosa	26. Iris Vásquez			
LC	Lengua Castellana	10. Docente Nuevo	11. Gloria Negrete	12. Rafael Antonio Londoño	
CL	Comprensión Lectora	10. Docente Nuevo	11. Gloria Negrete	12. Rafael Antonio Londoño	
ING	Inglés	7. Mayda Chavarriaga	9. Elkin Moreno		
MAT	Matemáticas	1. Sandra Galvez Moncada	2. Liliana López	3. Sandra Jaramillo	6. Beariz Gonzalez González
TEC	Tecnología e Informática	30. Ayleen Usuga			

EMP	Emprendimiento 1. Sandra Galvez Moncada 2. Liliana López 3. Sandra Jaramillo 30. Ayleen Usuga
CEP	Ciencias Economicas y políticas 21. Nidya Alvarez
FIL	Filosofia 22. Docente Nuevo

PERIODOS DE CLASES

6:00am a 6:55am	1
6:55am a 7:50am	2
7:50am a 8:45am	3
8:45am a 9:15am	DESCANSO
9:15am a 10:10am	4
10:10am a 11:05am	5
11:05am a 12:00m	6