

ANÁLISIS NUMÉRICO - GRUPO C - 2025.1										
#	CÓDIGO	A	B	C	D	T		OBSERVACIONES	A	Gráficas
		5	30	7.5	7.5	50			B	Procedimiento
									C	Tab + Concl.
									D	Códigos
1	104617010684	5,0	30,0	5,5	7,5	48,0	4,8	Muy Buen Trabajo		
3	104620011814	1,0	23,0	1,0	5,0	30,0	3,0	Las gráficas no permiten ver la región de la raíz, y esto debilita parte del proceso de sustentación. NO entregó código de Muller.		
4	104623010376	5,0	25,0	2,0	5,0	37,0	3,7	No ví conclusiones de Tabla Final.		
6	104614010912	5,0	30,0	5,5	7,5	48,0	4,8	Muy buen trabajo		
9	104622020731	5,0	30,0	1,0	7,5	43,5	4,4	No ví conclusiones de Tabla Final.		
11	104619012012	5,0	21,0	1,0	7,5	34,5	3,5	Muy pobre la sustentación al aplicar los métodos. No ví conclusiones de Tabla Final.		
13	104619011219	5,0	25,0	1,0	7,5	38,5	3,9	Insuficiente sustentación al aplicar los métodos. No ví conclusiones de Tabla Final.		
14	104619011197	5,0	21,0	1,0	7,5	34,5	3,5	Muy pobres tanto la sustentación al aplicar los métodos, y las conclusiones de Tabla Final.		
16	104622020702	5,0	30,0	2,5	7,5	45,0	4,5	MUY pobres conclusiones de Tabla Final.		
19	104621011391	5,0	30,0	2,5	7,5	45,0	4,5	No ví conclusiones de Tabla Final.		
21	104623010328	1,0	20,0	1,0	7,5	29,5	3,0	¿Cómo es que se pide un archivo digital y me incluyen imágenes de elementos manuscritos? Gráficas: NO resultan útiles. Muy pobre la sustentación al aplicar los métodos. No ví conclusiones de Tabla Final.		
2	104621021199	5,0	25,0	2,0	7,5	39,5	4,0	En la primera parte estuvo pobre el proceso de sustentación. Conclusiones pobres.		
5	104616021632									
7	104621021203	4,0	25,0	3,0	7,5	39,5	4,0	En la primera parte NO indican cuál es la función específica, es decir, NO se ve proceso de adecuación de la función. Y por consiguiente NO se puede verificar la gráfica.		
17	104616020665									
8	104622020678	4,0	25,0	3,0	7,5	39,5	4,0	Estuvo pobre el proceso de sustentación. Conclusiones pobres		
18	104620011820									
10	104621011381	5,0	30,0	3,0	7,5	45,5	4,6	Conclusiones pobres.		
12	104622011409									
15	104622011408	5,0	30,0	3,0	7,5	45,5	4,6	Conclusiones pobres.		
20	104621021208									