

N°	ROL USM	DV	Ap.Paterno	Ap.Materno	Nombres	Q1	Comentarios
1	201773082	K	ABARCA	HENRÍQUEZ	ROBERTO OCTAVIO	30 + 15 + 20	Conclusiones incorrectas pregunta 2. Pequeño error en el valor de retorno de sus funciones biseccion y regla falsi. Su criterio de detención es extraño.
2	201773062	5	ALVARADO	ALCORCE	IGNACIO EMMANUEL	0	
3	682020101	7	AREVALO	CONTRERAS	CARLOS JESUS	30 + 30 + 20	Ojo con la función round, si la derivada en c vale 0.4 usted asume que es 0 e indica convergencia lineal.
4	201873011	4	ARROYO	GÓMEZ	AXEL DILAN	30 + 30 + 35	Pequeño error en el valor de retorno de sus funciones regla falsi y bisección. Excelente trabajo.
5	201873013	0	ASPE	RODRÍGUEZ	FRANCISCO JAVIER	30 + 15 + 40	
6	201873057	2	AVENDAÑO	JARA	FERNANDA JULIANA	30 +30 + 30	Al comparar dos métodos debe utilizar el mismo criterio de detención. Pequeño error en el valor de retorno de su funcion regla falsi. Excelente trabajo.
7	201873003	3	BARBOZA	BUSTAMANTE	DIEGO ANTONIO	30 + 30 + 35	Pequeño error en el valor de retorno de su función regla falsi. Excelente trabajo.
8	201104308	1	BOMBIN	SANHUEZA	MAXIMILIANO JOSE	100	Excelente trabajo.
9	201873028	9	CABRERA	ESQUIVEL	CRISTIAN IGNACIO	30 + 15 + 25	No definió intervalos adecuados para la pregunta 3.
10	201873023	8	CATTARINICH	CLAVEL	DIEGO IGNACIO MILÁN	100	Excelente trabajo.
11	201873022	K	CISTERNAS	ÁLVAREZ	FELIPE TOMÁS	30 + 30 + 10	
12	201511005	0	CRUZ	TORRES	RAUL IGNACIO	100	Excelente trabajo.
13	201873002	5	DE LA ROSA	SÁNCHEZ	VICENTE NICOLÁS	30 + 30 + 35	Pequeño error en el valor de retorno de sus funciones biseccion y regla falsi. Excelente trabajo.
14	201673104	0	DONOSO	AGUILERA	PEDRO MATÍAS	0	
15	201873068	8	DURANTE	DURANTE	ERIC ALEJANDRO	30 + 15 + 20	En la función regla_falsi está retonarndo el valor medio del intervalo como si fuera bisección. No indicó cuál medida de error utilizó ni porqué.
16	201785010	8	ESTAY	REHBEIN	PABLO SEBASTIÁN	30 + 30 + 35	Pequeño error en el valor de retorno de su función regla falsi.
17	201873004	1	GALINDO	SÁNCHEZ	LUCAS IGNACIO	100	Excelente trabajo.
18	201673089	3	HEBEL	LOBOS	DANIEL LEON	100	Excelente trabajo.
19	201521009	8	HERNÁNDEZ	URRUTIA	LUCAS SIMÓN	30 + 30 + 0	No compara el método de la bisección con regla falsi en la pregunta 3.
20	201203020	K	HERRERA	PETRUZZI	OMAR DANIEL	30 + 20 + 25	Al comparar dos métodos debe utilizar el mismo criterio de detención. Su función convergencia es muy rígida. No argumenta la medida del error utilizada en la pregunta 3.
21	201873083	1	HUERTA	TORO	CLAUDIO FRANCISCO	0	
22	201873012	2	MUÑOZ	MUÑOZ	DIEGO ALEJANDRO	30 + 30 + 25	Al comparar dos métodos debe utilizar el mismo criterio de detención.
23	201773019	6	NAREA	GAGO	FELIPE ALBERTO	30 + 30 + 35 - 10	Al ejecutar su código no informaba nada. Solo definió funciones. Pequeño error en el valor de retorno de regla falsi.
24	201873040	8	NORAMBUENA	LEIVA	JAVIER IGNACIO	100	Excelente trabajo.
25	201510027	6	OLGUÍN	BERNAL	BRANDON ALEXIS	0	
26	201773036	6	ONETTO	ONETTO	JOSEFINA ANTONIA	100	Excelente trabajo.
27	201473061	6	ORTIZ	GONZÁLEZ	JAVIER IGNACIO	0	
28	201873021	1	OYANDEL	ESPINOZA	JESÚS VICENTE	100	Excelente trabajo.
29	2703059	9	PIZARRO	QUEZADA	IVAN ANDRES	30 + 30 + 35	Pequeño error en el valor de retorno de sus funciones bisección y regla falsi. Excelente trabajo.
30	201873111	0	PRIETO	GONZÁLEZ	BRUNO ANÍBAL	30 + 30 + 25	La comparación entre falsi y bisección debe sobre el mismo intervalo. Además usa criterios de detención distintos.
31	201873074	2	QUEZADA	BARRA	JOSÉ EDUARDO	30 +30 + 35	Pequeño error en el valor de retorno de sus funciones bisección y regla falsi. Excelente trabajo.
32	201504159	8	QUIÑONES	TUDOROVIC	DARINKA PATRICIA	100	Excelente trabajo.
33	201773047	1	QUINTANILLA	GODOY	FELIPE ANDRÉS	100	Excelente trabajo.
34	201873017	3	ROJAS	RODRÍGUEZ	JOAQUÍN FRANCISCO	30 + 0 + 40	No informa sus resultados de manera ordenada, en particular para la segunda pregunta (tampoco concluye sus resultados).
35	201873035	1	ROMERO	VERGARA	ROBERTO PATRICIO		
36	201873009	2	SÁNCHEZ	ARANDA	BENJAMÍN DANIEL	30 + 30 + 35	Pequeño error en el valor de retorno de su función regla falsi. Excelente trabajo.
37	201873027	0	TRALMA	GUTIÉRREZ	JAVIER ALFREDO	30 + 30 + 20	Pequeño error en el valor de retorno de sus funciones bisección y regla falsi. No argumenta la medida del error utilizada en la pregunta 3.
38	201611004	6	ULLOA	HUENUL	IGNACIO ENRIQUE	100	Excelente trabajo.
39	201673074	5	URIBE	CATALDO	BÁRBARA TAMARA	0	
40	201673006	0	WULFF	REYES	ANDRÉS FELIPE	0	
41	201873049	1	YÁÑEZ	ESPINOZA	PEDRO PABLO	30 + 15 + 35	Conclusiones incorrectas pregunta 2. No argumenta la medida del error utilizada en la pregunta 3.
42	201873024	6	ZHOU	ZHOU	YI CONG	30 + 30 + 35	Pequeño error en el valor de retorno de sus funciones biseccion y regla falsi. Excelente trabajo.