

Sigla: EC2100

Grupo 1

Sec. Carné

Sec.	Carné	Primer Parcial					Segundo Parcial				Segundo Parcial				Laboratorio	Promedio	NOTA
		1	2	3	Opc	Nota	1	2	3	Nota	1	2	3	Nota	Nota	curso	
22	B80061	5.13	0.00	10		5.0435	0.5	4.33	0.33	1.7222	0	0.00	0.00	0.0000	8.0867	3.13	3.0
9	B70363	6.97	0.00	4		3.6557				0.0000				0.0000	1.3333	1.24	1.0
1	B00341	6.54	6.67	10		7.7347	8	10.00	8.33	8.7778	5.72	10.00	6.00	7.2400	9.3333	8.13	8
3	B60593	7.79	5.33	10		7.7087	7.5	10.00	10.00	9.1667	2.33	8.67	3.67	4.8889	8.1800	7.39	7.5
4	B60798	7.06	4.17	10		7.0756	5	10.00	3.33	6.1111	5.33	9.50	8.67	7.8333	8.0000	7.16	7
23	B81239	6.73	3.33	10		6.6867	4.25	10.00	6.67	6.9722	9.11	7.00	6.67	7.5922	8.2000	7.25	7.5
5	B61208	4.68	4.83	7		5.5060	3.5	7.00	10.00	6.8333	0	7.33	5.00	4.1111	7.7800	5.83	Amp
10	B72336	2.40	3.17	0		1.8564	3.75	0.67	0.00	1.4722	0	1.00	0.00	0.3333	2.4867	1.41	1.5
24	B82538	4.96	2.67	8		5.2082	9	7.00	8.00	8.0000	10	9.00	8.33	9.1111	9.5333	7.75	8
11	B72881	8.98	6.83	6		7.2718	5.25	10.00	6.67	7.3056	0.67	8.00	6.67	5.1111	7.8000	6.75	7
25	B83020	6.35	5.50	10		7.2848	4	10.00	10.00	8.0000	3	6.00	5.33	4.7778	7.8333	6.86	7
6	B62784	5.78	4.00	0		3.2603				0.0000				0.0000	3.1133	1.39	1.5
26	B83470	1.67	0.00	0		0.5556				0.0000				0.0000	1.3333	0.36	0.5
27	B83487	6.94	5.50	6		6.1456	5.75	10.00	10.00	8.5833	5.89	9.00	8.33	7.7400	8.7200	7.67	7.5
28	B83495	7.24	5.50	4		5.5801	8.25	5.00	10.00	7.7500	8	10.00	7.00	8.3333	8.6667	7.44	7.5
29	B83594	4.28	0.50	8		4.2598	4.5	7.00	10.00	7.1667	8.89	10.00	6.67	8.5178	8.7200	6.96	7
12	B73818						1.5	9.33	3.33	4.7222	7.33	10.00	7.33	8.2222	9.0000	5.02	5
13	B74470	6.64	5.17	6		5.9344	4.25	8.33	3.33	5.3056	7.67	9.00	8.30	8.3222	8.0267	6.75	7
14	B74574	7.72	4.50	3		5.0726	3.75	7.00	9.00	6.5833	5.55	8.67	7.67	7.2956	9.2000	6.75	7
30	B85048	7.54	6.67	10		8.0691	5.25	9.33	10.00	8.1944	7.66	8.33	8.33	8.1100	8.9733	8.25	8.5
2	B34643	8.34	3.17	3		4.8353	1.25	4.67	0.00	1.9722	3.67	7.00	0.00	3.5556	6.0000	3.84	4
15	B75283	5.56	2.17	8		5.2417	0.5	6.67	9.33	5.5000	0	3.33	0.00	1.1111	8.6933	4.66	4.5
16	B75947	4.97	3.33	10		6.1011	4	6.67	9.33	6.6667	5.67	8.33	7.33	7.1111	9.3333	7.03	7
31	B86243	8.01	8.33	9		8.4464	7.25	10.00	10.00	9.0833	7.11	9.67	8.67	8.4811	9.2000	8.75	9
17	B76137	8.14	7.50	9		8.2137	5.75	9.67	10.00	8.4722	5.67	10.00	7.33	7.6667	5.8133	7.77	8
18	B76709	2.57	2.50	0		1.6892	0	1.33	0.00	0.4444				0.0000	1.8067	0.88	1
32	B87291	4.28	5.50	8	5%	6.4264	0.175	10.00	6.67	5.6139	7.33	6.67	8.20	7.4000	8.2933	6.75	7
33	B87338	5.65	3.83	10		6.4940	4.5	10.00	10.00	8.1667	9.67	6.33	9.33	8.4444	8.4067	7.81	8
19	B77894	5.33	0.00	2		2.4434	2	0.00	0.00	0.6667				0.0000	5.9000	1.77	2
34	B88113	6.64	5.50	10		7.3799	4	9.00	10.00	7.6667	7.88	8.67	8.33	8.2922	9.4733	8.03	8
20	B77946	5.56	2.67	0		2.7407	0.5	4.67	3.33	2.8333	5.44	0.00	5.00	3.4811	7.9733	3.76	4
7	B67727	6.76	6.83	10	5%	8.3644	8.25	10.00	10.00	9.4167	6.67	10.00	6.00	7.5556	9.6667	8.63	8.5
8	B67885	4.32	1.67	7		4.3303	0	0.67	3.67	1.4444	0	0.00	0.00	0.0000	2.9667	2.08	2
21	B78512	5.00	1.67	0		2.2222	1.25	6.00	1.00	2.7500	0	1.00	3.33	1.4444	1.3333	2.02	2

8	B50210	2.78	0.00	6		2.9259				0.0000				0.0000	1.7800	1.10	1
7	B40284					0.0000				0.0000				0.0000	0.0000	0.00	0
3	A71476	6.28	3.33	7		5.5365	4	6.67	0.00	3.5556				0.0000	0.8867	2.71	3
13	B82148	3.38	5.00	3		3.7928	3.25	7.00	10.00	6.7500	2	8.50	7.33	5.9444	8.1133	5.89	Amp
11	B62572	1.50	5.00	0		2.1672	5.75	6.33	5.33	5.8056				0.0000	7.4200	3.37	3.5
14	B83544	5.86	9.17	10	7.50%	9.0908	6.25	8.67	9.67	8.1944	6.67	9.00	9.33	8.3333	9.0000	8.61	8.5
15	B83608	0.60	2.17	4		2.2558				0.0000				0.0000	2.7800	1.06	1
9	B53796	7.75	5.00	10		7.5826	5.75	4.90	10.00	6.8833	0	8.00	7.00	5.0000	8.2533	6.75	7
10	B54003	6.58	2.17	0		2.9144	2.75	3.33	3.33	3.1389				0.0000	6.2533	2.65	2.5
6	B36084	4.94	0.00	10		4.9800	0	2.00	0.00	0.6667	4	2.67	0.00	2.2222	8.0267	3.43	3.5
12	B77225	8.35	3.83	10		7.3939	8.25	9.33	10.00	9.1944	7.5	9.00	8.33	8.2778	9.3333	8.45	8.5
2	A45276	6.64	5.00	0		3.8789				0.0000				0.0000	2.6667	1.50	1.5
5	A86325					0.0000				0.0000				0.0000	0.0000	0.00	0
1	935321	4.58	5.67	7		5.7487	3.75	2.67	5.67	4.0278				0.0000	1.5533	3.00	3
4	A76997	2.40	0.00	2		1.4675	0	0.00	0.00	0.0000				0.0000	3.3333	0.92	1
						2.4166				3.3731				3.6372			
						4.9703				4.7261				4.1196			
						9.0908				9.4167				9.1111			
						5.2250				5.6139				4.7778			
						0.0000				0.0000				0.0000			