

Control de Notas Programación Digital. Semestre A 2018

Profesor: Carlos Quintero Gull.

Id	CI	EV1	15%	P2	20%	P3 Lab	15 Lab%	P4	17,50%	P5	17,50%	P6 Lab	15% Lab		Acum.	Definitiva
1	V020200005	0	0		0		0		0		0		0		0	0
2	V026760270	15	2,25	14,0	2,8	16	2,4	13	2,275		0		0		9,725	10
3	V019593544	0	0		0		0		0		0		0		0	0
4	V027587375	15	2,25	19,0	3,8	14	2,1	5	0,875		0		0		9,025	9
5	V025916591	0	0		0		0		0		0		0		0	0
6	V020431901	0	0		0		0		0		0		0		0	0
7	V020851840	0	0		0		0		0		0		0		0	0
8	V025475271	18	2,7	16,0	3,2	14	2,1	11	1,925		0		0		9,925	10
9	V024139589	10	1,5		0		0		0		0		0		1,5	2
10	V026467610	16	2,4	14,0	2,8	18	2,7	10	1,75		0		0		9,65	10
11	V026192103	13	1,95	18,0	3,6		0	5	0,875		0		0		6,425	6
12	V026749709	11	1,65	16,0	3,2	16	2,4	7	1,225		0		0		8,475	8
13	V021182729	13	1,95		0		0		0		0		0		1,95	2
14	V024196272	8	1,2		0		0		0		0		0		1,2	1
15	V026554714	14	2,1	19,0	3,8	20	3		0		0		0		8,9	9
16	V023555526	14	2,1	17,0	3,4	16	2,4		0		0		0		7,9	8
17	V023817958	3	0,45		0		0		0		0		0		0,45	0
18	V026870540	15	2,25	19,0	3,8	10	1,5	11	1,925		0		0		9,475	9
19	V027512646	13	1,95	19,0	3,8	17	2,55	16	2,8		0		0		11,1	11
20	V022657784	0	0	11,0	2,2	20	3	8	1,4		0		0		6,6	7
21	V024350583	7	1,05	7,0	1,4		0		0		0		0		2,45	2
22	V025537594	4	0,6		0		0		0		0		0		0,6	1
23	V027587904	0	0		0		0		0		0		0		0	0
24	V026927302	10	1,5	19,0	3,8	17	2,55	5	0,875		0		0		8,725	9
25	V026371649	11	1,65	8,0	1,6		0		0		0		0		3,25	3
26	V026371481	15	2,25	17,0	3,4	14	2,1	18	3,15		0		0		10,9	11
27	V026761804	9	1,35		0		0		0		0		0		1,35	1
28	V026024804	13	1,95	20,0	4	16	2,4	5	0,875		0		0		9,225	9
29	V025152632	8	1,2		0		0		0		0		0		1,2	1
30	V026052111	0	0		0		0		0		0		0		0	0
31	V027587787	14	2,1	7,0	1,4	16	2,4	8	1,4		0		0		7,3	7
32	V026371155	13	1,95	12,0	2,4	15	2,25	1	0,175		0		0		6,775	7
33	V025933570	19	2,85	12,0	2,4	16,0	2,4	16	2,8		0		0		10,45	10
34	V026469570	13	1,95	12,0	2,4	15	2,25	5	0,875		0		0		7,475	7
35	V020847756	0	0		0		0		0		0		0		0	0
36	V020217266	0	0		0		0		0		0		0		0	0
37	V020849320	0	0		0		0		0		0		0		0	0
38	V026749210	17	2,55	17,0	3,4	18	2,7	10	1,75		0		0		10,4	10