

ANALISIS 1 año 2008

Profesor: Pedro Gajardo

Certamen 2

N°	Apellido	Nombre	1.1a	1.1b	1.2	P1	2.1a	2.1b	2.2	P2	3.1	3.2	P3	NC2
1	ACOSTA	JONATHAN	10	65	0	36	50	0	60	45	80	25	69	50
2	AVILA	AQUILES	20	15	0	15	15	10	10	13	100	0	80	36
3	BORCK	VICTOR	10	60	0	33	65	60	0	51	90	0	72	52
4	CAMPAÑA	GILBERTO	30	60	15	42	60	70	0	53	100	10	82	59
5	CAMPOS	NICOLAS	15	10	15	14	10	10	0	8	15	0	12	11
6	ENGDAHL	ANDREA	60	60	20	52	100	60	15	71	100	0	80	68
7	GUZMÁN	PATRICIO	0	70	45	49	65	100	40	78	70	25	61	62
8	GÓMEZ	LEONÍAS	60	0	0	30	20	20	30	25	10	0	8	21
9	HENRÍQUEZ	CLAUDIO	60	40	45	52	25	40	80	57	100	90	98	69
10	MARTÍNEZ	CÉSAR												
11	MENDEZ	DAGOBERTO												
12	NÚÑEZ	CRISTIAN	10	10	0	8	10	10	10	10	10	0	8	9
13	OLIVARES	MAXIMILIANO	65	60	0	51	100	60	70	83	25	10	22	52
14	OLIVARES	JORGE	65	60	0	51	100	65	10	72	25	25	25	49
15	OJEDA	GERARDO	5	0	10	6,5	10	15	15	14	0	0	0	7
16	REYES	VICTOR	15	10	0	11	50	10	30	36	0	15	12	20
17	URIBE	AGUSTIN	15	10	10	13	20	0	0	10	15	0	12	12
18	VELASQUEZ	FELIPE												
19	VENEGAS	IVAN	5	60	0	32	10	10	10	10	30	15	27	23

Ponderaciones:

$$P1=0,5*\max+0,3*\med+0,2*\min$$

$$P2=0,5*\max+0,3*\med+0,2*\min$$

$$P3=0,8*\max+0,2*\min$$

$$NC2=1/3*(P1+P2+P3)$$