

APLICACIONES DE ELECTRÓNICA ANALÓGICA

EET5 GRUPO B

02/12/2011 11:13

CT 628

0=A

N°	Apellido y Nombres	DNI *	1 er TRIMESTRE			2 do TRIM			3 er TRIM			FINAL	DICIEMBRE	FEBRERO	DEFINITIVO											
			F12	EJ1	EJ2	EJ3	TP0 INVENTARIO	TP1 3RESISTENCIAS	PO1 3 DIO	TP2 RECTIFICADOR	OSC primer-contac					TP3 PI FORMA DE ONDA	TP3 PII TEORIA	TP3 PII FILTROS	NBUM(10)	PO2 TBJ CIRCUITOS 7	PO3 TBJ BASICO	PO4 TBJ AMPLIF BAJ SEÑAL	3 er TRIMESTRE Estimado	3 er TRIM		
2	NEUWIRTH FRANCO		0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0	9,5	4	0	0	0	0,59	4	4,000				
3	NIEVA PABLO		8	8	8	9	7	0	8	5	0	9	0	0	9,5	6	0	0	0	1,75	5	5,333				
4	POLO VICTOR		10	10	10	10	7	0	0	6	0	9	8	0	0	9,5	6	0	0	0	1,06	4	5,333			
5	PROFITI FRANCISCO		9	9	9	8	7	7	8	6	0	9	9	0	0	10	6	0	0	0	3,4	4	5,333			
6	ROMERO LUCAS		0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0	10	A	0	0	0	0,62	0	2,000				
7	SCARAMUZZI MARIANO		9	9	8	8	8	0	8	6	0	8	8	0	0	10	6	0	0	0	1,25	4	5,333			
8	VALLEJOS MARCOS		10	10	10	9	8	8	9	6	9	9	9	0	0	9,5	6	0	0	0	3,94	6	6,000			
9	VARGAS D JULIO CESAR		9	10	9	8	7	7	8	6	0	9	8	0	0	10	6	0	0	0	2,89	6	6,000			
10	VILLANUEVA JUAN PABLO		10	10	10	9	7	0	0	6	0	0	0	0	9	4	0	0	0	0,82	4	4,667				
11	YEBER DEMARCO CRISTIAN		10	10	9	9	7	0	9	6	0	9	9	0	0	9	6	0	0	0	2	6	6,000			
12	ZAMUNER EZEQUIEL		10	9	9	0	7	0	0	5	0	9	0	0	0	9,8	6	0	0	0	0,89	4	5,000			
13	ZARATE ALAN		0	10	10	0	0	0	0	4	0	9	0	0	0	8	6	0	0	0	0,62	4	4,667			
14	GIMENEZ ANGEL						0	0	0	4	0	9	0	0	0	10	6	0	0	0	0,91	4	4,667			
CT			85	95	92	70	65	22	50		9	89	51	0	0			0	0							

PARA DICIEMBRE SE DEBE TRAER TODOS LOS PROBLEMAS RESUELTOS Y LOS TPS FALTANTES ENSAYADOS CON INSTRUMENTOS VIRTUALES EN PROTEUS. REVISÁ TUS NOTAS.



"0" SIGNIFICA TRABAJO NO ENTREGADO
 TRABAJOS DEL PRIMER TRIMESTRE
 TRABAJOS DEL SEGUNDO TRIMESTRE
 TRABAJOS DEL TERCER TRIMESTRE

NBUM Nota buen uso de las maquinas
 Parte de 10 y baja.
 Se traduce en nota al final del trimestre
 Ej: 10 es un 10(diez) además de las otras notas

Prim trime cerrado 17-6-11
 Seg trim cerr 23-9-11
 Ter trim cerr 25-11-11