No.		P1 P2				P5		P7 P8		P9	P10	P11	P12	P13	P14	P15	P16	P17	P18	P19	P20	Entrega1 E	ntrega2	TOTAL	TOTAL red	Examen	TOTAL Calificacion MH
ADDITION 1.0			0,15			0,1			0	0	0	()	0 (0 0	(0 () ()	0 0	0					3	
Section Sect			0			0			0	0	0	()	0 (0 0	()	0 0	0					- (
Fig. Col.										0	0	(0	0 (0 0	()	0 0	0						
Section Sect									0	0	0	(0	0 (0 0	(0 () ()	0 0	0						
No. Col. C									0,2	0,15	0	(0	0 (0 0	(0 () ()	0 0	0						
Abent Report Color 9									0	0	0	(0			()	0 0	0						
Name	Aitor			0,1					0		0	()	0	0 0	(0) ()	0 0	0	1,2					
Accordance March												(0			(0 () ()	0 0	0						
Marcon St. S											0,15	0,25	5 0			(0 (0)	0 0	0						
Accordance Acc											0)						,	0	0					10	
Anthree Sente)						,	0	0	, ,					
Anthrop Anth											0,1								,	0	0						
MARINE MARINE (1.1) 0.15 0.15 0.1 0.15 0.1 0.15 0.1 0.15 0.1 0.15 0.1 0.15 0.15									0,1		0	()			(0 () (0						
Section Color Co											0	()								0						
Communication Communicatio									0,15		0,1	0,1	1 0								0						
Charles							,	U	0		0)		0 0			,)	0 0	0					2,9	
DAMPAILE 0.1 0.28 0.1 0.1 0.4 0.1 0.38 0.0			0,15	0,1	0,2	0,2	2 0,1	0,15	0,1	0,15	0,1	0,2	2 0,1	5 1	0 0		0 () ()	0 0	0						
Description			0	0	0	0) 0	0	0	0	0)	0 (0 0		0 () ()	0 0	0						
Description									0		0			-	-				_	-							
December	Diaz Bricio, Angela	0,1							0	0	0	1 .	:			1											8,5 NI 0
DOMPOSE CARREN, SERIOL 0.2 0.1 0.1 0.29 0.4 0.1 0.29 0.4 0.5 0.0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 1.6 1.4 1.4 4.6 3.5 3.6 7.1 NT DOMPOSE CARREN, SERIOL 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.0 0.0 0 0 0 0									0	0	0	1	1 .														
Done Page 0.15											0,5	0,1	1 0														
Down with the TEFFS								U,Z5	v		0	1 .	1						,								
Elevation de son Pepe 0, 0, 10, 10, 10, 10, 10, 10, 10, 10, 1								0.05	v		0		,		0			,	,	0							
El carlaction de don Pepe 0,1 0,15 0,15 0,15 0,15 0,15 0,1 0,15 0,2 0,2 0,0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		0,15	0,15	0,2	0,2	0,15	0,25	0,25	0,15	0,1	0		,	0 1	0 0		0 (0 0		1,6	1,0	95 4,55	3,5	6,23	
Elena con Pege 0,1 0,1 0,2 0,1 0,1 0,1 0,2 0,1 0,1 0,1 0,2 0,2 0,2 0,15 0,3 0,1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 1,7 1,15 1,35 6 3,5 8,0 1 0 8 1 1 8 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		0.1	0.15	0.15	0.15	0.3	0	0	0	0	0	,	,	0	0 0		0 (0 0		1 45	- 1	4 27	2.5		
Eister 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0									v		0.15	0.3	2 0						,	0							
Esther			0,1	0,2					0,2	0,2	0,15	0,0	3 0						,	0		1,75					
For			0.1	0.15	U				0	0	0	,	2	0	0 0		0 0			0 0		1 1 5					
GOMER O, 1 O,			0,1	0,15	0,1	0,15			0	0	0	,	2	0	0 0		0 0			0 0							
Suntamin			0.1	0.1	0.1	0.1			0.1	0.1	0.2	0.15	5	0 1	0 0	- 7	n () ()	0 0						7,5	
Helding 10						0,1) 0,1	0,10	0,1	0,1	0,2	0,10	n e	0	0 0	ì	0 0) (1	0 0						5	
Second S			0,1	0,1	0	0) 0	0	0	0	0	ì	n e	0	0 0	ì	0 0) (1	0 0		1					
Just Carlos Librares Minéez 0,1 0,1 0,1 0,2 0,3 0,1 0,15 0,15 0,15 0,3 0,3 0,1 0,0 0 0 0 0 0 0 0 0			0.15	n	0	0) 0	0	0	0	0	ì	n e	0	0 0	ì	0 0) (1	0 0		1.4					
Julio O, 1				0.1	0.25	0.3	0.1	0.15	0.15	0.15	0.3	0.3	3 0	1 1	0 0	ì	0 0) (1	0 0						0,70	
La sobrina de Don Pepe					0,20				0,10		0,0	0,0	1		0 0	ì	0 0) (1	0 0		1.4				7.8	
Lius Arkars 0,1 0,25 0,2 0,15 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0					0.3	0.1	0.1	0.15	0	0	Ö	1	Ď	0	0 0	i	0 0	0		0 0	0						
Margania que el elbeis 0,1 0,1 0,1 0,0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0									0	0	0	(0	0 (0 0	(0 0) ()	0 0	0	1.4					
MY-dah		0.1				0) 0	0	0	0	0	(0	0 (0 0	(0 0) ()	0 0	0	1.5					
MILEA CASCALLANA, JUAN JOSE		0.1	0.1	0.1	0.2	0.4	0.15	0.4	0.2	0.1	0	(0	0 (0 0	(0 0) ()	0 0	0	1.5	1.3	35 4.6	3.5	3.75	7.25 NT 0
Ninive	MUELA CASCALLANA, JUAN JOSÉ	0.1	0.1	0.25	0.15	0.25	0.1	0.1	0.15	0.3	0	(0	0 (0 0	(0 0) ()	0 0	0	1.6	1.3	35 4.45	3.5	6.5	
No soy Miguel Meet. 0,16 0,25 0,2 0,15 0,1 0,1 0,1 0,15 0,1 0,1 0,1 0,15 0,1 0,1 0,1 0,15 0,25 0,3 0,1 0,15 0,1 0,1 0,1 0,15 0,2 0,3 0,1 0,15 0,1 0,1 0,15 0,2 0,3 0,1 0,15 0,1 0,1 0,15 0,2 0,3 0,1 0,15 0,1 0,1 0,15 0,2 0,3 0,1 0,15 0,1 0,1 0,1 0,1 0,1 0,1 0,1 0,1 0,1 0,1	Nínive	0.1	0.15				0.25	0.2	0.25	0.1	0.4	(0	0 (0 0	(0 0) ()	0 0	0	1.5	1.3	35 4.75	3.5	8.5	
OpenCroas O, 2		0,15								0	0	()	0 (0 0	(0 () ()	0 0		1,4					
Polo Rodriguez, Beatriz 0.1 0.1 0.1 0.0 0 0 0 0 0 0 0 0		0,2	0,15	0,1	0,15	0,1	0,1	0,1	0,25	0,1	0,1	0,55	5 0	,2 0,3	3 0,15	(0 () ()	0 0	0	1,5	1,3	5,4		6,65	
Polo Rodriguez, Beatrix O.1 O.1 O.1 O.1 O.0 O.		0,1	0,1	0,25	0,2	0,3	0,1	0,15	0,2	0	0	(0	0 (0 0	(0 0) ()	0 0	0	1,1	1.	,1 3,6	3,5	2,55	6,05 AP 0
Rober Paulson 0.1 0.4 0.85 0.65 0.25 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Polo Rodríguez, Beatriz	0,1	0,1	- 0	0	0	0	0	0	0	0			0	0 0	- (0 0	0		0 0		1,6	1	,4 3,2	3,2	5,9	9,1 SB 0
SadaCay 0,1	REY GISBERT, ENRIQUE							0,2	0,15	0,15	0,15	0,15	5	0 (0 0		0 0) ()	0 0	0						
ANDRÉS SEDGWICK, SAMUEL 0.1 0.25 0.1 0.1 0.25 0.3 0.15 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 1.35 2.6 2.6 8.5 10 SB 10 CARRO GARRO LARRO MURIZIO 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0										0	0	()	0 (0 0		0 0) ()	0 0	0				3,5	7,75	
CARRO GARRIDO, ENROUE 0.1 0.05 0.15 0.15 0.15 0.15 0.15 0.15 0									0,3	0	0	()	0 (0 0	(0 () ()	0 0	0	1,25				4	
San alias									0		0		0	0 (0 0			,		0 0	0	0					
PAUL RICARDO MAURIZIO 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0			0,05			0,1					0,1		0						,	0	0					5,6	
San alas5 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0			0	ū	o	0	,	0	0		0	()			(,	0	0	, ,				(
Escalar 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0			0	0	0	0	,	0	0	0	0	()			(,	,	0	0	1,45	1.	.4 2,85		2,5	
Blue 0,1 0,1 0,0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0			0	0	0	0			0	0	0	()			(0	0		0 0		(
Snaiss 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0			0	0	0	0) 0	0	0	0	0		9)	0 0	0	, ,					
			0,1	0	0	0	0	0	0	0	0		0	0 (0 0	(0 0	0		1,1	15 2,55	2,55	4,45	
Consider Of the first transfer of the first		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0	0 (0 0	(0 (0		0 0	0			0 0	0	(
	Sin alias9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0	0 (0 0	(0 (0		0 0	0	1,5			2,85	2,6	
	theta								0,15	0,15	0,15	0,15	5 0	,2 0,:	2 0,1	0,15	5,0	3 0,3	0,	1 0,1	0						
	Tori								0	0	0		O	0 1	0 0		0 () ()	0 0	0						
TORRE PIÑANA, PABLO 0,1 0,15 0,2 0,25 0,2 0,25 0,15 0,1 0,25 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 1,4 3,05 3,05 4,95 8 NT						0,2	0,25	0,15	0,1	0,25	0		9	0 (0 0		0 () ()	0 0	0						
Viva el Belis 0,1 0,1 0,0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0				ū	o	0) 0	0	0	0	0		9	-	-		0 () ()	0 0	0	, 0				4,25	
						0) 0	0	0	0	0		9	0 (0 0		0 () ()	0 0	0						
Zaphod 0,1 0,25 0,1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Zaphod	0,1	0,25	0,1	0	0) 0	0	0	0	0	(וס	0 0	0 0	(0] () ()	0 0		1,6	1,3	3,4	3,4		10 SB 0