Actividad 1		Actividad 2 Activ		idad 3 Activ		 dad 4	Actividad 5		Actividad 6		Actividad 7		
Duración		Duración		Duración		Duración		Duración		Duración		Duración	
Lectura	(min)	Lectura	(min)	Lectura	(min)	Lectura	(min)	Lectura	(min)	Lectura	(min)	Lectura	(min)
1	0.06833333	1	0.06483333	1	0.05833333	1	0.06666667	1	0.03733333	1	0.06883333	1	0.06683333
2	0.065	2	0.06666667	2	0.0685	2	0.05	2	0.03483333	2	0.06683333	2	0.06666667
3	0.45	3	0.45	3	0.47	3	0.33	3	0.53	3	0.8	3	0.35
			_										
	0.33		0.37		0.17		0.28		0.58		0.68		0.28
4		4		4		4		4		4		4	
5	0.22	5	1.87	5	0.18	5	0.22	5	0.22	5	0.3	5	0.1
6	0.17	6	0.12	6	0.25	6	0.27	6	0.13	6	0.25	6	0.13
7	0.3	7	0.13	7	0.23	7	0.13	7	0.27	7	0.17	7	0.13
8	0.23	8	0.12	8	0.17	8	0.1	8	0.17	8	0.2	8	0.37
9	0.3	9	0.16666667	9	0.23333333	9	0.25	9	0.21666667	9	0.21666667	9	0.18333333
10	0.21666667	10	0.12	10	0.18333333	10	0.16666667	10	0.15	10	0.18333333	10	0.21666667
11	0.566	11	0.566	11	0.733	11	0.65	11	0.966	11	0.5	11	1.566
				-	011.00				0.000				
	0.35		0.233		0.516		0.683		0.65		0.366		0.666
12	0.55	12	0.233	12	0.510	12	0.003	12	0.03	12	0.300	12	0.000
12 Promedio Act		12 Promedio Act		12 Promedio Act		12 Promedio Act		12 Promedio Act		12 Promedio Act		12 Promedio Act	
1	0.27216667	2	0.35643056	3	0.271875	1	0.26636111	2	0.32956944	3	0.31680556	1	0.34379167
Tiempo de	0.27210007	Tiempo de	0.550 15050	Tiempo de	0.271073	Tiempo de	0.20030111	Tiempo de	0.32330311	Tiempo de	0.31000330	Tiempo de	0.3 137 3107
ciclo	0.27216667	ciclo	0.35643056	ciclo	0.271875	ciclo	0.26636111	ciclo	0.32956944	ciclo	0.31680556	ciclo	0.34379167
individual		individual	0.000 .0000	individual	0.272070	individual		individual	0.02000	individual	0.0200000	individual	
Activi	dad 8	Activi	dad 9	Activio	lad 10	Activio	lad 11	Activio	lad 12	Activio	lad 13	Activio	lad 14
Accivi	Duración		Duración Duración		Duración		Duración		Duración		Duración		
Lectura	(min)	Lectura	(min)	Lectura	(min)	Lectura	(min)	Lectura	(min)	Lectura	(min)	Lectura	(min)
1	0.09333333	1	0.0695	1	0.203	1	0.18366667	1	0.174	1	0.14466667	1	0.18366667
2	0.1	2	0.06833333	2	0.20833333	2	0.18333333	2	0.175	2	0.14666667	2	0.18333333
3	0.25	3	0.58	3	0.57	3	0.55	3	0.48	3	0.32	3	0.35
4	0.2	4	0.43	4	0.48	4	0.37	4	0.42	4	0.18	4	0.23
5	0.32	5	0.18	5	0.25	5	0.15	5	0.28	5	0.2	5	0.32
6	0.37	6	0.15	6	0.3	6	0.18	6	0.22	6	0.17	6	0.23
7	0.12	7	0.3	7	0.12	7	0.2	7	0.1	7	0.13	7	1.07
8	0.2	8	0.15	8	0.23	8	0.18	8	0.07	8	0.2	8	0.23
9	0.25	9	0.18333333	9	0.3	9	0.23333333	9	0.28333333	9	0.23333333	9	0.26666667
				1		1		1 -]		1	
	0.2		0.15		0.25		0.18		0.23333333		0.16666667		0.23
10	0.2	10	0.10	10	0.20	10	0.10	10	0.2333333	10	05555507	10	3.23
10	0.65	10	0.833	10	0.533	10	0.783	10	1.25	10	0.65	10	0.083
11 12	0.65		0.383	1	0.55	1	0.783		0.683		0.65		0.066
Promedio Act	0.463	12 Promedio Act	0.363	12 Promedio Act	0.33	12 Promedio Act	0.510	12 Promedio Act	0.065	12 Promedio Act	0.400	12 Promedio Act	0.000
1	0.26969444	2	0.28976389	3	0.33286111	1	0.34244444	2	0.36405556	3	0.25061111	1	0.28688889
Tiempo de	0.2333777	Tiempo de	3.233, 3333	Tiempo de	0.00200111	Tiempo de	3.3 12 11111	Tiempo de	2.23.03330	Tiempo de	0.23001111	Tiempo de	1.200000
ciclo	0.26969444	ciclo	0.28976389	ciclo	0.33286111	ciclo	0.34244444	ciclo	0.36405556	ciclo	0.25061111	ciclo	0.28688889
individual	0.20303444	individual	0.20370303	individual	0.55200111	individual	0.5424444	individual	0.50-05550	individual	0.23001111	individual	0.2000000
Actividad 15		Actividad 16		Actividad 17		Actividad 18		Actividad 19				Actividad 21	
ACTIVIC	Jau TO	ACTIVIC	iau IU	ACTIVIO	iau 1/	I ACTIVIO	iau 10	ACTIVIDAD 19		Actividad 20		ACTIVIUAU 21	