Muestreo del trabajo

Actividad 1		Actividad 2		Actividad 3		Actividad 4		
Lectura	Duración (min)							
1	0.3167	1	0.2833	1	0.2500	1	0.6833	
2	0.1167	2	0.2333	2	0.4500	2	0.4167	
3	0.1700	3	0.1600	3	0.2100	3	1.0000	
4	0.1300	4	0.1400	4	0.2300	4	0.3400	
5	0.3500	5	0.2500	5	0.2000	5	0.2500	
6	0.1500	6	0.2300	6	0.2000	6	0.1000	
7	0.4500	7	0.3000	7	0.2700	7	0.1200	
8	0.2800	8	0.2100	8	0.2500	8	0.3000	
9	0.2667	9	0.2333	9	0.2500	9	0.3500	
10	0.3167	10	0.3667	10	0.2667	10	0.2000	
11	0.5660	11	0.5660	11	0.7330	11	0.6500	
12	0.3500	12	0.2330	12	0.5160	12	0.6830	
Promedio Act 1	0.2886	Promedio Act 2	0.2671	Promedio Act 3	0.3188	Promedio Act 4	0.4244	
Tiempo de ciclo individual	0.2886	Tiempo de ciclo individual	0.2671	Tiempo de ciclo individual	0.3188	Tiempo de ciclo individual	0.4244	

Actividad 5		Actividad 6		Activi	dad 7	Actividad 8	
Lectura	Duración (min)						
1	0.9500	1	0.7500	1	0.3333	1	0.5000
2	0.6167	2	0.5500	2	0.3167	2	0.5167
3	0.4000	3	0.2200	3	3 0.2100		0.3100
4	0.3500	4	0.2200	4	0.2100	4	0.1400
5	0.3700	5	0.2000	5	0.1800	5	0.2300
6	0.2700	6	0.2200	6	0.1200	6	0.2500
7	0.8300	7	0.3200	7	0.5700	7	0.3300
8	0.3300	8	0.6800	8	0.7200	8	0.3200
9	0.3167	9	0.1667	9	0.1500	9	1.6667
10	0.1833	10	0.3167	10	0.4500	10	0.1167
11	0.9660	11	0.0500	11	1.5660	11	0.6500
12	0.6500	12	0.3660	12	0.6660	12	0.4830
Promedio Act 5	0.5194	Promedio Act 6	0.3383	Promedio Act 7	0.4577	Promedio Act 8	0.4594
Tiempo de ciclo individual	0.5194	Tiempo de ciclo individual	0.3383	Tiempo de ciclo individual	0.4577	Tiempo de ciclo individual	0.4594

Actividad 9		Actividad 10		Activio	dad 11	Actividad 12		
Lectura	Duración (min)							
1	0.2000	1	0.2000	1	0.2000	1	0.1500	
2	0.2833	2	0.4667	2	0.2333	2	0.1833	
3	0.2600	3	1.8000	3	0.1600	3	0.0500	
4	0.3000	4	0.1400	4	0.1200	4	0.0600	
5	0.4300	5	0.4200	5	0.3000	5	0.1700	
6	0.5700	6	1.4300	6	0.2000	6	0.2300	
7	0.5900	7	1.5200	7	1.0500	7	0.1700	
8	0.5600	8	0.1900	8	1.1600	8	0.3200	
9	0.2333	9	0.4000	9	0.0833	9	0.3333	
10	0.2000	10	0.5500	10	0.1000	10	0.2333	
11	0.8330	11	0.5330	11	0.7830	11	1.2500	
12	0.3830	12	0.5500	12	0.9160	12	0.6830	
Promedio Act 9	0.4036	Promedio Act 10	0.6833	Promedio Act 11	0.4421	Promedio Act 4	0.3194	
Tiempo de ciclo individual	0.4036	Tiempo de ciclo individual	0.6833	Tiempo de ciclo individual	0.4421	Tiempo de ciclo individual	0.3194	

Activi	dad 13	Activi	dad 14	Activi	dad 15	Actividad 16			
Lectura	Duración (min)	TIEMPO TOTAL	Muestra						
1	0.1500	1	0.6833	1	-	1		5.650	а
2	0.1667	2	0.4500	2		2		5.000	b
3	0.1900	3		3		3		5.140	а
4	0.5100	4		4		4		2.890	b
5	0.0800	5	0.2830	5	0.5700	5		4.283	а
6	0.2200	6	1.1000	6	3.2100	6		8.500	b
7		7		7		7		6.520	а
8		8		8		8		5.320	b
9		9		9		9		4.450	а
10		10		10		10		3.300	b
11	0.6500	11	0.0830	11	0.0330	11	0.1160	10.028	а
12	0.4660	12	0.0660	12	0.0500	12	0.4000	7.461	b
Promedio Act 5	0.3041	Promedio Act 6	0.4442	Promedio Act 6	0.9658	Promedio Act 6	0.2580		
Tiempo de ciclo individual	0.3041	Tiempo de ciclo individual	0.4442	Tiempo de ciclo individual	0.9658	Tiempo de ciclo individual	0.2580		