

III. RESULTADOS.

La conducta altruista fue medida en base a la cantidad de fichas gastadas en las situaciones correspondientes a la categoría gasto caritativo o de ayuda. Se ignoró el gasto realizado en las tres categorías restantes Las fichas tenían un valor equivalente de \$1.⁰⁰ hasta \$50.⁰⁰. Considerando el presupuesto otorgado a los sujetos \$0.⁰⁰ era el valor mínimo para la conducta caritativa y \$800.⁰⁰ el valor máximo posible. La conducta se midió por contabilización directa sumando el “valor monetario” de las fichas empleadas en la variable de interés. A continuación se presenta la tabla de resultados con los puntajes crudos de los sujetos del Grupo A bajo la condición experimental X_1 y X_2 y los puntajes crudos para los sujetos del grupo B bajo la condición experimental X_1 y X_2 :

Tabla 1. Puntajes crudos grupos A y B.

Grupo A	x (X_1)	x (X_2)	Grupo B	x (X_1)	x (X_2)
1	10	20	1	60	55
2	28	61	2	60	15
3	4	20	3	8	36
4	13	58	4	10	12
5	40	75	5	75	7
6	20	44	6	70	35
7	64	58	7	23	67
			8	20	0
TOTAL	179	336		326	227

En la tabla 1 se observa lo siguiente:

- Cantidad de dinero que los sujetos del grupo A emplearon para el gasto caritativo en una ejecución individual, sin tiempo límite y con situaciones hacia personas conocidas (X_1).
- Cantidad de dinero empleado por los sujetos del grupo A para los gastos caritativos o de ayuda en ejecución grupal, con límite de tiempo y hacia personas desconocidas (X_2).
- Cantidad de dinero empleado por los sujetos del grupo B en el gasto caritativo bajo la condición de ejecución individual, sin límite de tiempo y hacia personas conocidas (X_1).
- Cantidad de dinero empleado por los sujetos del grupo B para los gastos caritativos o de ayuda bajo la condición de ejecución grupal, con límite de tiempo y hacia personas desconocidas (X_2).

Los datos fueron tratados estadísticamente con análisis de varianza para dos grupos, se intentó demostrar una diferencia significativa entre las varianzas dentro de los grupos A y B, y entre los grupos A y B. La tabla de resultados se muestra a continuación:

Tabla 2. Resultados ANOVA para situación experimental X.

		Suma de Cuadrados	df	Cuadrado de Medias	F	sig.
X ₁	Entre grupos	860.119	1	860.119	1.377	.262
	Dentro grupos	8121.214	13	624.709		
X ₂	Entre grupos	1437.858	1	1437.858	2.792	.119
	Dentro grupos	6693.875	13	514.913		
	Total	8131.733	14			

Como muestra la tabla 2 tras comparar los valores de los sujetos en las situaciones X₁ y X₂ correspondientes al factor situacional no se presentó una diferencia estadísticamente significativa entre los grupos A y B, así como entre los sujetos a través de las situaciones experimentales. Ni siquiera los resultados del grupo B fueron significativos al obtener un resultado de 0.119, en lo cual se profundizará posteriormente. Por otro lado en el grupo A tanto las medias como las varianzas no se acercaron a la diferencia significativa al obtener un grado de significancia de 0.262.

Tabla 3. Tiempo utilizado por los sujetos de los grupos A y B para las tareas.

Grupo A	t mins. (X₁)	t mins. (X₂)	Grupo B	t mins.(X₁)	t mins. (X₂)
1	6	2,18	1	1,58	1,28
2	2	1,10	2	3,44	3
3	3,13	2,28	3	2	2,57
4	3,29	3	4	3,02	2,27
5	2	1,29	5	1,24	1,16
6	2,14	1,48	6	3,06	3
7	3,14	2,16	7	2,13	1,59
			8	1,29	1,49
<i>Totales</i>	21.7	13.49	<i>Totales</i>	17.76	16.36
Media	3.1	1.92	Media	2.22	2.04

En la tabla 3 se muestra el tiempo que emplearon los sujetos del grupo A en las situaciones experimentales X₁ y X₂ y el tiempo que emplearon los sujetos del grupo B para las situaciones experimentales X₁ y X₂.