

Presidencia de la República Oriental del Uruguay

MINISTERIO DE EDUCACION Y CULTURA
MINISTERIO DE RELACIONES EXTERIORES

Montevideo, 5 JUL 2005

VISTO: la gestión promovida por la Embajada de Israel;

RESULTANDO: I) que solicita se declare de interés nacional el Concierto que ofrecerá la Orquesta Filarmónica de Israel el día 3 de agosto de 2005, en el Teatro Solís;

II) que la referida Orquesta está integrada por ciento diez integrantes dirigidos por el destacado Director Musical Vitalicio Maestro Zubin Mehta;

III) la precitada actividad es propicia para generar un espacio de intercambio cultural y social;

CONSIDERANDO: que es de interés de esta Administración promover eventos culturales y sociales como el propuesto;

ATENTO: a lo precedentemente expuesto;

EL PRESIDENTE DE LA REPUBLICA

RESUELVE:

1°.- Declárase de interés nacional el Concierto que ofrecerá la Orquesta Filarmónica de Israel el día 3 de agosto de 2005, en el Teatro Solís, la que será dirigida por el Director Musical Vitalicio Maestro Zubin Mehta.

2°.- Comuníquese, etc.


Dr. Tabaré Vázquez
Presidente de la República





The following table shows the results of the experiment. The first column shows the number of trials, the second column shows the number of correct responses, and the third column shows the percentage of correct responses. The data shows that the percentage of correct responses increases as the number of trials increases, indicating that the subjects are learning the task.

| Number of Trials | Number of Correct Responses | Percentage of Correct Responses |
|------------------|-----------------------------|---------------------------------|
| 10 | 5 | 50% |
| 20 | 12 | 60% |
| 30 | 18 | 60% |
| 40 | 25 | 62.5% |
| 50 | 30 | 60% |
| 60 | 35 | 58.3% |
| 70 | 40 | 57.1% |
| 80 | 45 | 56.25% |
| 90 | 50 | 55.56% |
| 100 | 55 | 55% |

The results of the experiment show that the subjects are learning the task, as indicated by the increase in the number of correct responses over time. The percentage of correct responses remains relatively stable, ranging from 55% to 62.5%. This suggests that the subjects are able to perform the task at a consistent level of accuracy.