

ÍNDICE

PRÓLOGO	9
OBJETIVO Y PLANIFICACIÓN GENERAL	11
ACTIVIDAD PRÁCTICA PRESENCIAL I	
1. Introducción	25
2. Objetivos	26
3. Contextualización en el programa de la asignatura	27
4. Material y métodos	28
4.1. Diseño experimental	28
4.2. Materiales	29
4.3. Procedimiento	29
4.4. Recopilación y tabulación de los datos	31
5. Resultados	35
6. Evaluación	36
ACTIVIDAD PRÁCTICA PRESENCIAL II	
1. Introducción	39
2. Objetivos de aprendizaje del alumno	39
3. Contextualización en el programa de la asignatura	40
4. Procedimiento	42
4.1. Protocolo de preparación de la actividad práctica	42
4.2. Observación, manipulación y disección del encéfalo	46
5. Evaluación	55
ACTIVIDAD PRÁCTICA PRESENCIAL III	
1. Introducción	59
2. Objetivos	60
3. Contextualización en el programa de la asignatura	60
4. Material y métodos	61
4.1. Diseño experimental	61
4.2. Materiales	61
4.3. Procedimiento	62
4.4. Recopilación de los datos	66

5. Resultados.....	67
6. Evaluación.....	69
ACTIVIDAD PRÁCTICA PRESENCIAL IV	
1. Introducción.....	73
2. Objetivos.....	75
3. Contextualización en el programa de la asignatura.....	76
4. Material y métodos.....	77
4.1. Diseño experimental.....	77
4.2. Materiales.....	78
4.3. Procedimiento.....	78
4.4. Recopilación de los datos.....	82
5. Resultados.....	85
6. Evaluación.....	86
ACTIVIDAD PRÁCTICA PRESENCIAL V	
1. Introducción.....	91
2. Objetivos.....	93
3. Contextualización en el programa de la asignatura.....	94
4. Material y métodos.....	95
4.1. Diseño experimental.....	95
4.2. Materiales.....	96
4.3. Procedimiento.....	96
4.4. Recopilación de datos.....	99
5. Resultados.....	106
6. Evaluación.....	109
BIBLIOGRAFÍA.....	111
ANEXO.....	113
APP I: Cuestionario BFI.....	115
APP II: Ejercicio de evaluación.....	119
APP III: Modulación farmacológica de procesos de memoria: efecto de la cafeína. Hoja de recogida de datos.....	123
APP V: Cuestionario de valoración de rostros humanos.....	125

Valoración del Cuestionario BFI

La puntuación numérica correspondiente a cada uno de los 5 rasgos de personalidad evaluados mediante el cuestionario BFI que se adjunta en el CD, se obtiene sumando el valor que se ha dado a cada enunciado correspondiente a cada rasgo según se especifica a continuación (los enunciados marcados con una R han de contabilizarse a la inversa, es decir, si el número es 5 se sumará 1, si es 4 se sumará 2, si es 3 se sumará 3 y si es 2 se sumará 4 y si es 1 se sumará 5):

- **Extraversión (E):** 1, 6R, 11, 16, 21R, 26, 31R, 36
- **Agreeableness (A; Empatía):** 2R, 7, 12R, 17, 22, 27R, 32, 37R, 42
- **Conscientiousness (C; Escrupulosidad):** 3, 8R, 13, 18R, 23R, 28, 33, 38, 43R
- **Neuroticismo (N):** 4, 9R, 14, 19, 24R, 29, 34R, 39
- **Openness (O; Franqueza):** 5, 10, 15, 20, 25, 30, 35R, 40, 41R, 44

En la tabla adjunta podemos ver un ejemplo con las respuestas dadas por un sujeto para el rasgo **EXTRAVERSIÓN**:

Enunciado	Puntuación observada	Valoración
1	1	1
6	2	4
11	2	2
16	3	3
21	2	4
26	4	4
31	2	4
36	3	3
TOTAL		25

5. RESULTADOS

Los resultados que debemos obtener en esta APP son los valores de 3 correlaciones:

- Correlación entre padres e hijos (r Grupo A-Grupo B: r_{AB})
- Correlación entre padres y amigos (r Grupo B-Grupo C: r_{BC}) y
- Correlación entre hijos y amigos (r Grupo A-Grupo C: r_{AC}).

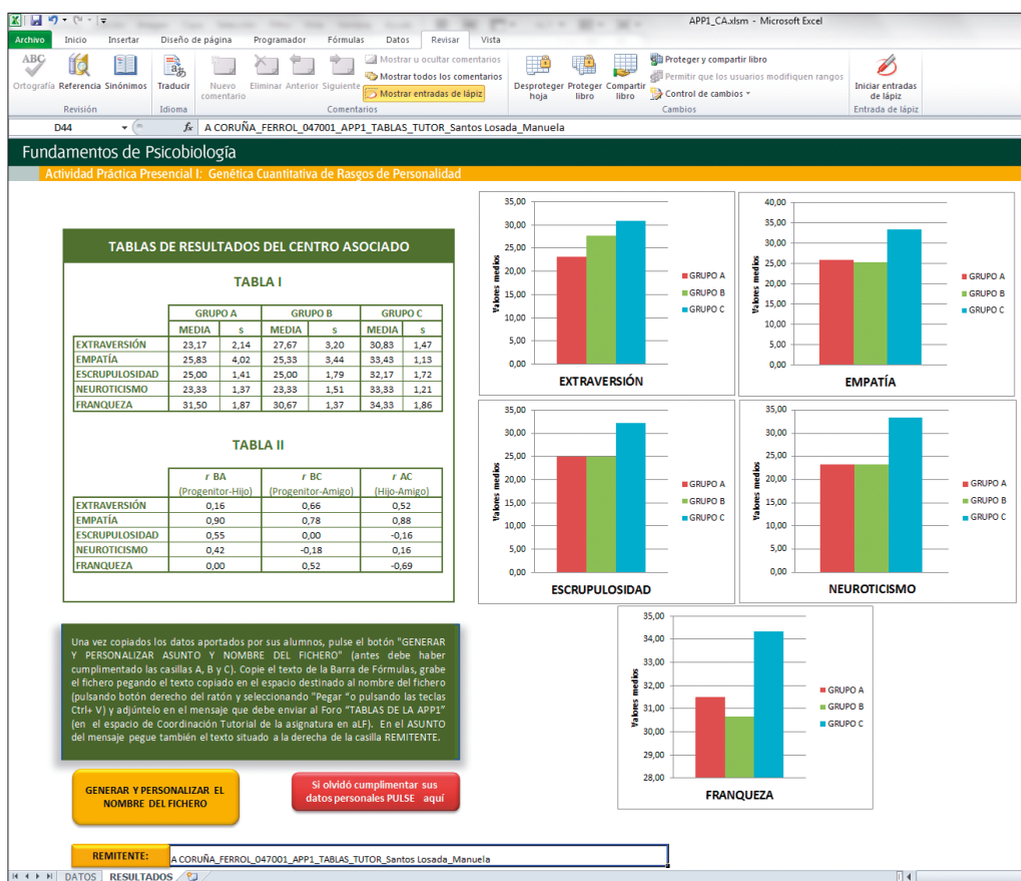


Figura 1.6. Tablas de resultados proporcionadas por la aplicación del CD. En la Tabla II se recoge las medias y desviaciones típicas de las valoraciones de cada rasgo en cada grupo. En la Tabla III, las correlaciones. Estos datos proporcionados por la aplicación sólo serán válidos si se cuenta con una muestra adecuada.