

**Tabla 1**

<b>Tabla 1 – Características demográficas y clínicas de la muestra</b>	
Variable	(N= 37)
Edad [media (DE)]	40 (11.3)
Sexo = Masculino (%)	30 (81)
Escolaridad [media (DE)]	10.3 (3.4)
Estrato socioeconómico (%)	
1	1 (2.7)
2	13 (35)
3	16 (43)
4	7 (19)
Estado civil (%)	
Casado	1 (2.7)
Soltero	34 (91.9)
Ocupación (%)	
Desempleado	24 (65)
Pensionado	1 (2.7)
Empleado	7 (18.9)
Edad de Inicio de enfermedad (mediana [RIQ])	19 [17 - 25]
Años de enfermedad (mediana [RIQ])	16 [11 - 29]
Número de hospitalizaciones (mediana [RIQ])	2 [1 - 3.8]
Intento de suicidio (%)	8 (21.6)
Antipsicótico típico (%)	5 (13.5)
Antipsicótico atípico (%)	35 (94.6)
Clozapina (%)	24 (64.9)
ISRS (%)	18 (48.6)
Benzodiacepinas (%)	6 (16.2)
Antecedente de consumo de sustancias (%)	10 (27)
Edad de inicio de sustancias (mediana [RIQ])	16 [15 - 17]
Alcohol (%)	4 (10.8)
THC (%)	5 (13.5)
Tabaco (%)	13 (35.1)
Cocaína (%)	2 (5.4)

Abreviaturas:

DE, Desviación estándar

RIQ, Rango intercuartílico

ISRS, Inhibidor selectivo de recaptación de serotonina

THC, Tetrahidrocannabinol

## Tabla 2

<b>Tabla 2. Resultados de pruebas neuropsicologicas de la primera evaluación</b>	
<b>n</b>	<b>37</b>
CIT (mediana [RIQ])	77 [69 - 86]
TMT (mediana [RIQ])	21 [19 - 24]
BASC (mediana [RIQ])	19 [19 - 25]
HVTR (mediana [RIQ])	34 [32 - 37]
WMS (mediana [RIQ])	30 [20 - 39]
LNS (mediana [RIQ])	19 [19 - 30]
MAZES (mediana [RIQ])	32 [28 - 34]
FLUENCY (mediana [RIQ])	39 [31 - 45]

Abreviaturas:  
CIT, Coeficiente Intelectual Total  
TMT, Trail Making Test  
BASC, Brief Assessment of Cognition in Schizophrenia  
HVTR, revised Hopkins Verbal Learning Test  
WMS, Wechsler Memory Scale  
LNS, University of Maryland Letter–Number Span test  
MAZES, Neuropsychological Assessment Battery  
FLUENCY, Category Fluency