

Tabla 1

Tabla 1 – Características demográficas y clínicas de la muestra	
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]
Numero 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)
Benzodiacepina (%)	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

Tabla 2. Resultados de pruebas neuropsicologicas de la primera evaluación	
n	37
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