

PAQUETE DE VISITA DE SEGUIMIENTO BASE DE DATOS UNIFORMES DEL NACC (UDS)

Formulario C2: Puntajes Sumarios de la Batería Neuropsicológica

Centro: _____ ID del sujeto: _____

Fecha del formulario: ____/____/____ Visita No.: ____ Iniciales del examinador: ____

INSTRUCCIONES: Este formulario se debe completar por el personal clínico del ADC. Para dudas sobre la administración y puntuación de las pruebas, véase las instrucciones para la Batería Neuropsicológica, Formulario C2. Los sujetos que se agregaron al estudio después de la implementación del UDS3 deberán ser evaluados con la nueva batería neuropsicológica (Formulario C2).

CLAVE: Si el sujeto no puede completar cualquiera de las siguientes pruebas, por favor proporcione la razón ingresando uno de los siguientes códigos:

95 / 995 = Problema físico 96 / 996 = Problema cognitivo/ conductual 97 / 997 = Otro problema 98 / 998 = Rechazo verbal

1. Evaluación Cognitiva de Montreal (MoCA)	
1a. ¿Se administró alguna parte del MoCA?	
<input type="checkbox"/> 0 No (Inique el código, 95 – 98): ____ (PASE A LA PREGUNTA 2a)	
<input type="checkbox"/> 1 Sí (PASE A LA PREGUNTA 1b)	
1b. El MoCA fue administrado:	<input type="checkbox"/> 1 En el ADC o clínica <input type="checkbox"/> 2 En la casa del sujeto <input type="checkbox"/> 3 En persona — otra
1c. Idioma de administración del MoCA:	<input type="checkbox"/> 1 Inglés <input type="checkbox"/> 2 Español <input type="checkbox"/> 3 Otro (ESPECIFICAR): _____
1d. El sujeto no pudo completar una o más secciones debido a un problema visual:	<input type="checkbox"/> 0 No <input type="checkbox"/> 1 Sí
1e. El sujeto no pudo completar una o más secciones debido a un problema auditivo:	<input type="checkbox"/> 0 No <input type="checkbox"/> 1 Sí
1f. PUNTAJE TOTAL CRUDO (no corregido en base a la escolaridad o a problemas visuales o auditivos): <i>Ingrese 88 si alguno de los siguientes ítems del MoCA no fueron administrados: 1g – 1l, 1n – 1t, 1w – 1bb</i>	____ (0–30, 88)
1g. Visuoespacial/ejecutiva – Rastreo	____ (0–1, 95-98)
1h. Visuoespacial/ejecutiva – Cubo	____ (0–1, 95-98)
1i. Visuoespacial/ejecutiva – Contorno del reloj	____ (0–1, 95-98)
1j. Visuoespacial/ejecutiva – Números del reloj	____ (0–1, 95-98)
1k. Visuoespacial/ejecutiva – Manecillas del reloj	____ (0–1, 95-98)
1l. Lenguaje — Denominación	____ (0–3, 95-98)
1m. Memoria — Registro (dos intentos)	____ (0–10, 95-98)
1n. Atención — Serie de números	____ (0–2, 95-98)
1o. Atención — Letra A	____ (0–1, 95-98)

CLAVE: 95 / 995 = Problema físico 96 / 996 = Problema cognitivo/ conductual 97 / 997 = Otro problema 98 / 998 = Rechazo verbal

1p. Atención — Serie de 7s	__ __ (0-3, 95-98)
1q. Lenguaje — Repetición	__ __ (0-2, 95-98)
1r. Lenguaje — Fluidez	__ __ (0-1, 95-98)
1s. Abstracción	__ __ (0-2, 95-98)
1t. Recuerdo diferido — Sin pistas	__ __ (0-5, 95-98)
1u. Recuerdo diferido — Pista de categoría	__ __ (0-5; 88=no aplica)
1v. Recuerdo diferido — Reconocimiento (pista de opción múltiple)	__ __ (0-5; 88=no aplica)
1w. Orientación — Fecha (día del mes)	__ __ (0-1, 95-98)
1x. Orientación — Mes	__ __ (0-1, 95-98)
1y. Orientación — Año	__ __ (0-1, 95-98)
1z. Orientación — Día de la semana	__ __ (0-1, 95-98)
1aa. Orientación — Lugar	__ __ (0-1, 95-98)
1bb. Orientación — Ciudad	__ __ (0-1, 95-98)
2. ADMINISTRACIÓN DEL RESTO DE LA BATERÍA	
2a. El resto de las pruebas posteriores al MOCA fueron administradas: <input type="checkbox"/> 1 En el ADC o clínica <input type="checkbox"/> 2 En la casa del sujeto <input type="checkbox"/> 3 En persona — otra	
2b. Idioma de administración: <input type="checkbox"/> 1 Inglés <input type="checkbox"/> 2 Español <input type="checkbox"/> 3 Otro (ESPECIFICAR): _____	
3. Historia de Craft 21 (Recuerdo inmediato)	
3a. Número total de unidades recordadas, puntaje textual (Si la prueba no fue completada, indique el código 95-98, y PASE A LA PREGUNTA 4a.)	__ __ (0-44, 95-98)
3b. Número total de unidades recordadas, puntaje de parafraseo	__ __ (0-25)
4. Copia de la Figura Compleja de Benson	
4a. Puntaje total para la copia de la figura de Benson (Si la prueba no fue completada, ingrese el código apropiado, 95-98)	__ __ (0-17, 95-98)
5. Retención de Dígitos: En Orden	
5a. Número de series correctas (Si la prueba no fue completada, ingrese el código apropiado, 95-98, y PASE A LA PREGUNTA 6a.)	__ __ (0-14, 95-98)
5b. Longitud de la serie correcta más larga	__ __ (0, 3-9)

CLAVE: 95 / 995 = Problema físico 96 / 996 = Problema cognitivo/ conductual 97 / 997 = Otro problema 98 / 998 = Rechazo verbal

6. Retención de Dígitos: Orden Inverso	
6a. Número de series correctas <i>(Si la prueba no fue completada, indique el código 95-98, y PASE A LA PREGUNTA 7a.)</i>	__ __ (0-14, 95-98)
6b. Longitud de la serie correcta más larga	__ __ (0, 2-8)
7. Fluidez Verbal de Categorías	
7a. Animales: número total de animales generados en 60 segundos <i>(Si la prueba no fue completada, indique el código, 95-98)</i>	__ __ (0-77, 95-98)
7b. Vegetales: número total de vegetales generados en 60 segundos <i>(Si la prueba no fue completada, indique el código, 95-98)</i>	__ __ (0-77, 95-98)
8. Prueba de Rastreo TMT	
8a. PARTE A: Número total de segundos para completar la prueba <i>(Si la prueba no se completó en menos de 150 segundos, ingresar 150)</i> <i>(Si la prueba no fue completada, indique el código, 995-998, y PASE A LA PREGUNTA 8b.)</i>	__ __ __ (0-150, 995-998)
8a1. Número de errores de comisión	__ __ (0-40)
8a2. Número de líneas correctas	__ __ (0-24)
8b. PARTE B: Número total de segundos para completar la prueba <i>(Si la prueba no fue completada en menos de 300 segundos, ingresar 300)</i> <i>(Si la prueba no fue completada, indique el código, 995-998, y PASE A LA PREGUNTA 9a.)</i>	__ __ __ (0-300, 995-998)
8b1. Número de errores de comisión	__ __ (0-40)
8b2. Número de líneas correctas	__ __ (0-24)
9. Historia de Craft 21 (Recuerdo diferido)	
9a. Número total de unidades recordadas, puntaje textual <i>(Si la prueba no fue completada, indique el código, 95-98, and PASE A LA PREGUNTA 10a.)</i>	__ __ (0-44, 95-98)
9b. Número total de unidades recordadas, puntaje de parafraseo	__ __ (0-25)
9c. Tiempo de la demora (minutos) <i>(99=Desconocido)</i>	__ __ (0 - 85 minutos)
9d. Pista "niño" necesaria	<input type="checkbox"/> 0 No <input type="checkbox"/> 1 Sí
10. Recuerdo Diferido de la Figura Compleja de Benson	
10a. Puntaje total para el recuerdo diferido de la figura Benson después de una demora de 10 a 15 minutos <i>(Si la prueba no fue completada, indique el código, 95-98, y PASE A LA PREGUNTA 11a.)</i>	__ __ (0-17, 95-98)
10b. ¿Se reconoce el estímulo original entre las cuatro opciones?	<input type="checkbox"/> 0 No <input type="checkbox"/> 1 Yes

CLAVE: 95 / 995 = Problema físico 96 / 996 = Problema cognitivo/ conductual 97 / 997 = Otro problema 98 / 998 = Rechazo verbal

11. MINT (Prueba Multilingüe de Dominación)		
11a. Puntaje total <i>(Si la prueba no fue completada, indique el código, 95–98, y PASE A LA PREGUNTA 12a)</i>	__ __	(0–32, 95–98)
11b. Total correctas sin clave semántica	__ __	(0–32)
11c. Clave semántica: número de claves proporcionadas	__ __	(0–32)
11d. Clave semántica: número de palabras correctas con clave <i>(88 = No aplica)</i>	__ __	(0–32, 88)
11e. Clave fonológica: número de claves proporcionadas	__ __	(0–32)
11f. Clave fonológica: número de palabras correctas con clave <i>(88 = No aplica)</i>	__ __	(0–32, 88)
12. Fluidez verbal fonológica		
12a. Número de palabras correctas con P generadas en un minuto <i>(Si la prueba no fue completada, indique el código, 95–98, y PASE A LA PREGUNTA 12d.)</i>	__ __	(0–40, 95–98)
12b. Número de palabras con P repetidas en un minuto	__ __	(0–15)
12c. Número de palabras que no comienzan con P y errores de violación de regla en un minuto	__ __	(0–15)
12d. Número de palabras correctas con M generadas en un minuto <i>(Si la prueba no fue completada, indique el código, 95–98, y PASE A LA PREGUNTA 13a.)</i>	__ __	(0–40, 95–98)
12e. Número de palabras con M repetidas en un minuto	__ __	(0–15)
12f. Número de palabras que no comienzan con M y errores de violación de regla en un minuto	__ __	(0–15)
12g. Número TOTAL de palabras correctas con P y M	__ __	(0–80)
12h. Número TOTAL de errores de repetición de palabras con P y M	__ __	(0–30)
12i. Número TOTAL de palabras que no comienzan con P/M y errores de violación de regla	__ __	(0–30)

13. Evaluación global	
13a. De acuerdo al profesional clínico (e.j., neuropsicólogo, neurólogo comportamental u otro profesional clínico calificado), el estado cognitivo general del sujeto basado en la evaluación neuropsicológica UDS es:	<input type="checkbox"/> 1 Superior a lo normal para su edad <input type="checkbox"/> 2 Normal para su edad <input type="checkbox"/> 3 Uno o dos puntajes fueron anormales <input type="checkbox"/> 4 Tres or más puntajes fueron anormales o más bajos de lo esperado <input type="checkbox"/> 0 El profesional clínico no pudo emitir su opinión