

## INSTRUMENTOS DE EVALUACIÓN PSICOLÓGICA S.A.A.E. REINO DE TULE

Evaluación de la Inteligencia					
WPPSI-IV. Escala de inteligencia para preescolar y primaria	2 años y 6 meses a 3 y 11 meses	Evaluación de la capacidad intelectual que consta de quince pruebas que permiten estimar una puntuación Cociente Intelectual Total (CIT), índices primarios e índices secundarios.	30-45 min	Aplicación individual	Físico y on-line
	4 años a 7 años y 7 meses		45-60 min		
WISC-V. Escala de Inteligencia para niños.	6 a 16 años y 11 meses	Evaluación de las capacidades intelectuales que consta de quince pruebas que se organizan en cuatro índices (comprensión verbal, razonamiento perceptivo, memoria de trabajo y velocidad de procesamiento) y en un CI total.	48-65 min	Aplicación individual	Físico y on-line
WISC-R	6 a 16 años y 11 meses	Evaluación de las capacidades intelectuales que consta de 12 sub-tests correspondientes a dos escalas: Verbal y Ejecución (perceptivo-motora)	90 min (aconsejable en dos sesiones)	Aplicación individual	Físico
WNV. Escala no verbal de aptitud intelectual*	5 años a 21 años	Evaluación de las capacidades intelectuales a partir de una aplicación no verbal.	45 min (en forma de 4 pruebas) y 20 (en forma de 2 pruebas)	Aplicación individual	Físico
RIAS-RIST	3 a 94 años	RÍAS (Escala de Inteligencia de Reynolds)	40 minutos aproximadamente (30 minutos para inteligencia; 10 minutos para memoria).	Aplicación individual	Físico
		RIST (Escala de Inteligencia Breve de Reynolds)	RIST (Escala de Inteligencia Breve de Reynolds) Screening		
CMMS Escala de Madurez Mental Columbia	Entre 4 y 9 años 11 meses	Capacidad de razonamiento. Concebida para niños con deficiencias cerebrales. Conjunto de 100 láminas.	15-2 min	Aplicación Individual	Físico
KLT- Kettler-Laurent_Thireau	Adultos	Esta escala se correlaciona estrechamente con el diagnóstico clínico y con las posibilidades de integración social y	25-30 min.	Aplicación individual	Físico

		profesional de personas con discapacidad intelectual. Consta de 6 tests manipulativos y se aplica de dos formas: una rápida (25 a 30 minutos) que permite hacer una clasificación eficaz y otra más completa (40 a 50 min.) reservada para los casos límite.			
Test de Matrices Progresivas para medida de la Capacidad Intelectual RAVEN	Desde los 6 hasta los 74 años (existen 6 niveles que permiten adaptar la evaluación a las diferentes edades y niveles de aptitud)	Estimación de la inteligencia general mediante una tarea de razonamiento abstracto no verbal basada en matrices gráficas.	40-90 min	Aplicación individual o colectiva	Físico y/o virtual
<b>Evaluación neuropsicológica</b>					
BRIEF-II Evaluación conductual de la función ejecutiva	Entre 5 y 18 años	Evaluación de las funciones ejecutivas en niños, niñas y adolescentes, a través de dos cuestionarios: Familia y Escuela.	10 minutos aproximadamente	Aplicación individual	Físico y on-line
ENFEN Evaluación neuropsicológica de las funciones ejecutivas en niños	Entre los 6 y los 12 años	Evaluación del nivel de madurez y del rendimiento cognitivo en actividades relacionadas con las funciones ejecutivas.	20 minutos aproximadamente	Aplicación individual	Físico
<b>Evaluación del lenguaje</b>					
PLON-R Prueba de lenguaje oral Navarra	De 3 a 6 años	Detección de alumnos de riesgo dentro del desarrollo del lenguaje, así como la evaluación inicial de los aspectos fundamentales del mismo. Se valoran aspectos de fonología, morfología-sintaxis, contenido y uso del lenguaje.	Entre 10 y 12 min	Aplicación individual	Físico
CELF-5	De 5 a 15 años	Identificación, diagnóstico y seguimiento de los trastornos del lenguaje y de la comunicación de niños y adolescentes.	Mínimo 35 min.	Aplicación individual	Físico y On-line

### Desarrollo y conducta adaptativa

PORTAGE	Hasta los 6 años	Observación y planificación del desarrollo	Profesional o familiar	C	Físico y on-line
BATELLE Inventario de desarrollo	De 0 a 8 años	Valorar las áreas del desarrollo: social, adaptativa, motora, comunicación y cognitiva. Uno de los propósitos fundamentales con el que se creó la prueba fue el de poder proporcionar información sobre los puntos fuertes y débiles en diversas áreas del desarrollo del niño, para facilitar la elaboración de programas de intervención individualizados.	10 a 30 min para la Prueba de Screening 60 a 90 min para el Inventario completo	Aplicación individual	Físico
BRUNET-LEZINE	0-30 meses	La escala Brunet-Lezine valora el control postural, la coordinación óculo-motriz, el lenguaje/comunicación y la sociabilidad/autonomía. La escala Brunet-Lezine muestra la edad de desarrollo y el coeficiente de desarrollo global del niño en todas las áreas anteriormente nombradas.	0-24 meses, 20-45 min 24-30 meses, 30 min	Aplicación individual	Físico
ABAS-II Sistema de evaluación de la conducta adaptativa	De 0 a 89 años	Evaluación de las habilidades funcionales cotidianas necesarias para desenvolverse de manera autónoma en la vida diaria.	20 min aproximadamente	Aplicación individual	Físico y on-line
DABS	Cuestionarios de 4 a 8 años, de 9 a 15 años y de 16 a 21 años	Detección de déficits significativos en la conducta adaptativa. Formato cuestionario que se aplica en entrevista a familiares, profesionales de atención directa o informantes que conozcan bien a la persona evaluada	30 min. aproximadamente	Entrevista a profesional o familiar	On-line

### Evaluación de aspectos concretos

**Problemas emocionales y vulnerabilidad psicológica**

SENA Sistema de evaluación de niños y adolescentes	De 3 a 18 años	Evaluación de los principales problemas emocionales, de conducta, problemas contextuales, áreas de vulnerabilidad y recursos psicológicos de niños y adolescentes.	Entre 15 y 20 minutos los cuestionarios para familia y profesorado. Entre 30 y 40 minutos los cuestionarios de autoinforme.	Cuestionarios familia y escuela	Físico y on-line
<b>Lateralidad</b>					
OZERETSKI	De 2 a 14 años	Prueba de psicomotricidad que tiene como función determinar la relación que existen entre la edad motora, mental y cronológica del niño.	20-30 min.	Individual	Física
HARRIT	A partir de 6 años	Evaluación del patrón de dominancia lateral de la mano, del pie y del ojo, aspecto muy relevante en las dificultades con la lectura y la escritura.	10-15 min.	Individual	Física
<b>Creatividad</b>					
TCI Test de creatividad infantil	De 6 a 12 años	Evalúa las potencialidades creativas en alumnos de Educación Primaria mediante una prueba figurativa.	45 min aproximadamente	Aplicación individual	Físico

