



## ALEXANDER - ESCALA DE ALEXANDER



**Objetivo:** *Esta prueba permite la apreciación de la inteligencia práctica, entendida como la facilidad de adaptación y aptitud para aplicar las enseñanzas teóricas. Se utiliza tanto en proceso de selección como en orientación, resulta de gran utilidad para evaluación de personas con dificultades verbales, desconocimiento de idioma, y deficiencias auditivas. Esta escala aprecia la inteligencia práctica, facilidad de adaptación a distintos ambientes y situaciones.*



**UNIVERSIDAD EXTERNADO DE COLOMBIA  
FACULTAD DE CIENCIAS SOCIALES Y HUMANAS  
LABORATORIO INTERDISCIPLINAR DE ANÁLISIS PSICOSOCIAL**

**FICHA TÉCNICA**

<b>NOMBRE</b>	ALEXANDER- ESCALA DE ALEXANDER.
<b>AUTORES</b>	W.P. ALEXANDER
<b>PROCEDIMIENTO</b>	Se debe disponer del espacio y material organizado. El sujeto debe sentado (cómodamente) con un ambiente de cooperación amistosa, se anotarán sus datos en la cabecera de la hoja de puntuación, se presenta cada problema, decirle al sujeto que lo resuelva, cronometrar y preguntar si está plenamente satisfecho, se debe seguir el siguiente orden; Passalong, Cubos de Kohs y Construcción de cubos.
<b>OBJETIVO</b>	Esta prueba permite la apreciación de la inteligencia práctica, entendida como la facilidad de adaptación y aptitud para aplicar las enseñanzas teóricas. Se utiliza tanto en proceso de selección como en orientación, resulta de gran utilidad para evaluación de personas con dificultades verbales, desconocimiento de idioma, y deficiencias auditivas. Esta escala aprecia la inteligencia práctica, facilidad de adaptación a distintos ambientes y situaciones.
<b>REQUISITOS Y COMPONENTES PARA LA APLICACIÓN</b>	Tiempo: Aproximadamente de 50 minutos incluyendo valoración; en torno a 40 minutos de trabajo efectivo. Población: sujetos con edades entre los 11 y los 16 años; pero puede aplicarse, a niños a partir de los 7 años y adultos. Prueba Completa: Hoja de respuesta, manual de interpretación, pruebas de Passalong, cubos de Kohs y construcción con cubos.
<b>UBICACIÓN</b>	Laboratorio Casa Mandolinas 3