



## FACULTAD DE FILOSOFÍA, LETRAS Y CIENCIAS DE LA EDUCACIÓN

### ESCUELA DE PSICOLOGÍA CLÍNICA

#### 1. Datos

**Materia:** PSICOTECNIA II  
**Código:** PCC0404  
**Paralelo:** C  
**Periodo :** Marzo-2021 a Julio-2021  
**Profesor:** LOPEZ VALLEJO SOFIA  
**Correo electrónico:** svallejo@uazuay.edu.ec

#### Prerrequisitos:

Ninguno

**Nivel:** 4

#### Distribución de horas.

Docencia	Práctico	Autónomo: 96		Total horas	Créditos
		Sistemas de tutorías	Autónomo		
64	0	16	80	160	5

#### 2. Descripción y objetivos de la materia

La asignatura de Psicotecnia II tiene como finalidad brindar a los estudiantes herramientas de evaluación psicológica que permitirá un diagnóstico más profundo e intervenciones más eficaces en distintos grupos etarios.

#### 3. Contenidos

<b>1.</b>	<b>ESCALA DE WECHSLER DE INTELIGENCIA (WISC-V)</b>
1.1.	Fundamentos teóricos del test. (5 horas)
1.2.	Aplicación de las pruebas (índices principales). (9 horas)
1.3.	Elaboración de perfiles y análisis de índices principales. (8 horas)
1.4.	Informe de resultados. (5 horas)
<b>2.</b>	<b>K-BIT, TEST BREVE DE INTELIGENCIA DE KAUFMAN</b>
2.1.	Fundamentos teóricos del test. (3 horas)
2.2.	Aplicación de las pruebas del test. (5 horas)
2.3.	Análisis de resultados y percentiles. (3 horas)
2.4.	Informe de resultados. (3 horas)
<b>3.</b>	<b>GUIA UDA 0: UN INSTRUMENTO DE SCREENING PARA DESCUBRIR RETRASOS DE DESARROLLO</b>
3.1.	Fundamentos teóricos del test. (4 horas)
3.2.	Aplicación de las pruebas del test. (5 horas)
3.3.	Análisis e informe de resultados. (5 horas)
<b>4.</b>	<b>TEST DE LAS ANILLAS</b>
4.1.	Fundamentos teóricos del test. (3 horas)

4.2.	Normas para la aplicación. (3 horas)
4.3.	Normas de interpretación. (3 horas)

#### 4. Sistema de Evaluación

Resultado de aprendizaje de la carrera relacionados con la materia

Resultado de aprendizaje de la materia

Evidencias

. Explica la conducta humana normal y patológica.

-Conoce e Interpreta los datos proporcionados por las escalas de Wechsler

-Trabajos prácticos -  
productos

Desglose de evaluación

Evidencia	Descripción	Contenidos sílabo a evaluar	Aporte	Calificación	Semana
Informes	Autoaplicación de pruebas psicométricas	ESCALA DE WECHSLER DE INTELIGENCIA (WISC-V), GUIA UDA 0: UN INSTRUMENTO DE SCREENING PARA DESCUBRIR RETRASOS DE DESARROLLO, K-BIT, TEST BREVE DE INTELIGENCIA DE KAUFMAN, TEST DE LAS ANILLAS	APORTE DESEMPEÑO	10	Semana: 20 (26-JUL-21 al 31-JUL-21)
Trabajos prácticos - productos	Aplicación externa de tests	ESCALA DE WECHSLER DE INTELIGENCIA (WISC-V), GUIA UDA 0: UN INSTRUMENTO DE SCREENING PARA DESCUBRIR RETRASOS DE DESARROLLO, K-BIT, TEST BREVE DE INTELIGENCIA DE KAUFMAN, TEST DE LAS ANILLAS	EXAMEN FINAL ASINCRÓNICO	20	Semana: 19 (19-JUL-21 al 24-JUL-21)
Trabajos prácticos - productos	Aplicación externa de tests	ESCALA DE WECHSLER DE INTELIGENCIA (WISC-V), GUIA UDA 0: UN INSTRUMENTO DE SCREENING PARA DESCUBRIR RETRASOS DE DESARROLLO, K-BIT, TEST BREVE DE INTELIGENCIA DE KAUFMAN, TEST DE LAS ANILLAS	SUPLETORIO ASINCRÓNICO	20	Semana: 19 (19-JUL-21 al 24-JUL-21)

Metodología

Criterios de Evaluación

#### 5. Referencias

Bibliografía base

Libros

Autor	Editorial	Título	Año	ISBN
-------	-----------	--------	-----	------

a

Web

Software

Bibliografía de apoyo

Libros

Autor	Editorial	Título	Año	ISBN
-------	-----------	--------	-----	------

<b>Autor</b>	<b>Editorial</b>	<b>Título</b>	<b>Año</b>	<b>ISBN</b>
Rosas, Ricardo y Pizarro, Marcelo.	CEDETI, Pearson, Pontificia Universidad Católica de Chile.	WISC-V.	2017	978-956-14-2105-9
kaufman, Nadeen y Kaufman, Alan.	Pearson.	K-BIT, Test breve de inteligencia de Kaufman.	2009	978-84-938825-1-8
Portellano, J. y Martínez, R.	Tea Ediciones, S.A.U.	Test de las Anillas para evaluación de las funciones ejecutivas.	2011	978-84-15262-22-0
Zamora, Juana, et al.	Universidad del Azuay, Casa Editora Cuenca.	Guía UDA0: Un instrumento de screening para descubrir retrasos de desarrollo.	2019	978-994-282-226-0

#### Web

<b>Autor</b>	<b>Título</b>	<b>Url</b>
Pérez Ruiz, Juan Manuel.	Lactancia Materna y su influencia en el Cociente Intelectual de los niños.as de 6 años de edad, valorado con el Test K-BIT, en la provincia de Granada (España).	<a href="https://www.renc.es">https://www.renc.es</a>

#### Software

---

Docente

---

Director/Junta

Fecha aprobación: **12/03/2021**

Estado: **Aprobado**