



**Nombre del alumno: Litzi Guadalupe  
Piñón López**

**Nombre del profesor: Liliana Villegas**

**Nombre del trabajo: Cuadro  
sinóptico**

**PASIÓN POR EDUCAR**

**Materia: Psicometría**

**Grado: III cuatrimestre**

**Grupo: Único**

Pichucalco, Chiapas a 26 de julio del 2020

Aplicación e interpretación de pruebas de inteligencia y capacidad cognitiva

Las pruebas cognitivas se utilizan para saber si hay problemas con la cognición.

La cognición es una combinación de procesos cerebrales que intervienen en todos los aspectos de la vida, como el pensamiento, la memoria, el lenguaje, el juicio y la capacidad de aprender cosas nuevas.

Las pruebas cognitivas se suelen usar para detectar un deterioro cognitivo leve

Las personas afectadas pueden notar cambios en la memoria y otras funciones mentales, pero los cambios no son graves como para tener un efecto importante en su vida diaria o las actividades habituales

Hay diferentes tipos de pruebas cognitivas.

Cada una consiste en responder a una serie de preguntas o hacer tareas simples.

Evaluación cognitiva de Montreal (MoCA, por sus siglas en inglés): Prueba de 10 a 15 minutos que incluye memorizar una lista corta de palabras, identificar una imagen de un animal y copiar el dibujo de una forma u objeto

Miniexamen del estado mental (MMSE, por sus siglas en inglés): Prueba de 7 a 10 minutos que incluye nombrar la fecha del día, contar hacia atrás e identificar objetos de la vida diaria como un lápiz o un reloj

Mini-Cog: Prueba de 3 a 5 minutos que incluye recordar una lista de objetos de tres palabras y dibujar un reloj