

**Nombre del alumno: Kristell Eloísa
Velasco Castillo**

Nombre del profesor: Luis Angel Flores

Nombre del trabajo: super nota

Materia: TECNICAS DE LA ENTREVISTA

Grado: 4°

Grupo: “B”

UNIDAD 1

LA ENTREVISTA

ENTREVISTA

Es un diálogo entablado entre dos o más personas: el entrevistador formula preguntas y el entrevistado las responde. Se trata de una técnica empleada para diversos motivos, investigación, temas de interés, selección de personal o divulgación científica.



PARTES DE UNA ENTREVISTA

Preparación: Permite al entrevistador definir el objetivo, tema, tipo de estructura y preguntas que serán formuladas en la entrevista.

Presentación: Es una formalidad por medio de la cual se presentan tanto el entrevistado como el entrevistador.



Desarrollo: Es el cuerpo como tal de la entrevista, compuesto de preguntas y respuestas.



UNIDAD 1

LA ENTREVISTA

Cierre: Es el momento en que se da por finalizada la entrevista. Se puede hacer un resumen de lo dicho.



TIPOS DE ENTREVISTA

Entrevista estructurada. Conocida como “cuestionario”, se compone de preguntas concretas que persiguen una respuesta simple y determinada, a menudo en un esquema binario (sí o no).

Entrevista abierta. Las preguntas hechas al entrevistado son de amplia interpretación: sirven de base para que emita una opinión o que reflexione.



Entrevista semiabierta. Combina preguntas abiertas o libres y otras de respuesta mucho más concreta, que pueden plantear una elección entre un número de opciones.

UNIDAD 1

LA ENTREVISTA

CAMPOS DE APLICACIÓN DE LA ENTREVISTA

Psiquiatría y Psicología (entrevista terapéutica o clínica)

Periodismo (entrevista periodística)



Empresa (entrevista de evaluación, de promoción, de asesoramiento, de despido, de reclutamiento).

Investigación social (en profundidad)



https://www.scielo.org.mx/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S2007-50572013000300009#:~:text=La%20entrevista%20se%20define%20como,investigaci%C3%B3n%20cualitativa%2C%20para%20recabar%20datos

S.

<https://concepto.de/entrevista/>