



Mi Universidad

Mapa conceptual

Nombre del Alumno: Miguel Angel molina gonzalez

Nombre del tema : mapa conceptual

Parcial : 4

Nombre de la Materia : redacción

Nombre del profesor: _____

Nombre de la Licenciatura : MEDICINA VETERINARIA Y ZOOCTENIA

Cuatrimestre: I

TEXTOS PERIODÍSTICOS

Proporcionan información.
Lenguaje: claro, sencillo, conciso.
Ordenación de la información en interés decreciente

LA NOTICIA

Es

-Texto expositivo en forma narrativa
-Exposición breve de hechos de actualidad
-Responde a las preguntas: ¿qué?, ¿quién?, ¿dónde?, ¿cuándo?, ¿por qué?, ¿cómo?
-Su estructura es: titular, subtítular, entradilla, cuerpo de la noticia.
-Los elementos aparecen en orden decreciente.

LA CRÓNICA

Es

Noticia ampliada y comentada, con interpretación del periodista.

Formas de exposición

Exposición en forma narrativa:
El autor cuenta los hechos.

Exposición en forma argumentativa.
El autor analiza los hechos

LA ENTREVISTA

Es

-Texto periodístico de tipo expositivo.
-Diálogo con un personaje para conocer su forma de pensar o de actuar.

Tipos de entrevistas

-Declaraciones: Buscan la opinión del entrevistado.

-Entrevista de personalidad: Profundiza en la dimensión humana del personaje.

Partes de la entrevista

Introducción: Presentación del personaje
Cuerpo de la entrevista: Preguntas y respuestas
Cierre: Sintetiza y recoge datos relevantes

EL REPORTAJE

Es

-Texto expositivo que adopta una forma descriptiva o una forma narrativa.
-Características: Objetividad, exhaustividad
-El autor adopta un tono personal.

Elementos del reportaje:

-Descripciones:
El autor describe los lugares que visita.

-Narraciones:
El autor relata hechos vividos por el propio periodista.

-Entrevistas:
El autor entrevista a distintas Personas que dan su punto de vista sobre los hechos.

Volver al inicio

Textos expositivos

Tipos

Escolares

Reporte de investigación

Ensayo expositivo

Reseña descriptiva

Exposición

Periodísticos

Nota informativa

Crónica

Reportaje

Entrevista

Columna

Históricos

Monografía

Biografía