

PARCIAL 2

ELIGE EL LA RESPUESTA CORRECTA

Se ha registrado el correo del encuestado (231u0244@alumno.itssat.edu.mx) al enviar este formulario.

NOMBRE COMPLETO (APELLIDOS Y NOMBRE) *

Diez Comi Yaira Guadalupe

PARCIAL 2 FI

LEE CORRECTAMENTE Y ELIGE TU RESPUESTA

La Comunicación oral es *

- Es el intercambio de ideas, pensamientos y emociones a través del lenguaje, que se establece entre dos o mas personas
- Es la expresión de ideas, pensamientos y emociones a través de los signos que conforman una forma de expresión
- Se muestra con gestos, muecas, sonidos onomatopéyicos e incluso la apariencia del emisor pueden servir para darle mayor énfasis.

La comunicación escrita es *

- Es el intercambio de ideas, pensamientos y emociones a través del lenguaje, que se establece entre dos o mas personas
- Es la expresión de ideas, pensamientos y emociones a través de los signos que conforman una forma de expresión
- Se muestra con gestos, muecas, sonidos onomatopéyicos e incluso la apariencia del emisor pueden servir para darle mayor énfasis.

Son características de la comunicación escrita *

- Permanente y deferida, depende las habilidad de lectura y escritura
- Efímera instantánea, depende la capacidad del habla y conocimiento de la lengua
- Se muestra con gestos, muecas, sonidos onomatopéyicos e incluso la apariencia del emisor pueden servir para darle mayor énfasis.

Son características de la comunicación oral *

- Permanente y deferida, depende las habilidad de lectura y escritura
- Efímera instantánea, depende la capacidad del habla y conocimiento de la lengua
- Se muestra con gestos, muecas, sonidos onomatopéyicos e incluso la apariencia del emisor pueden servir para darle mayor énfasis.

Son elementos de la comunicación oral *

- Emisor, receptor, mensaje, canal y código
- Gestos, muecas, sonidos onomatopéyicos e incluso la apariencia del emisor pueden servir para darle mayor énfasis
- Efímera instantánea, depende la capacidad del habla y conocimiento de la lengua

Es un medio por el cual se difunde de manera escrita y de primera instancia el conocimiento científico *

- Revistas científicas
- Revista de divulgación
- Periódicos y noticieros
- Efímera instantánea, depende la capacidad del habla y conocimiento de la lengua

Se desarrolla un único tema, reducido y acotado sobre aspectos variados, Su función principal es la informativa/explicativa. *

- Monografía
- Tesis
- Tesina

Se desarrolla un único tema, reducido y acotado sobre aspectos variados, Su función principal es la informativa/explicativa. *

- Monografía
- Tesis
- Tesina

*

Las temáticas que ofrecen y que comprenden campos muy diversos, como son: filosofía, política, literatura, entre otros. Su extensión no está sujeta a un parámetro determinado, ya que oscila entre unas cuantas páginas y varios cientos de ellas. presenta una estructura de introducción desarrollo cierre.

- Ensayo
- Monografía
- Tesina



En una extensión de dos a tres cuartillas, contiene el resumen y el comentario valorativo realizado sobre un libro, un artículo u otro texto publicado. El juicio que se emite puede ser negativo o positivo, esto dependerá del criterio del que lo escribe.

- Reseña
- Monografía
- Tesis



Es un manuscrito y es resultado de un trabajo de investigación

- Tesina
- Ensayo
- Tesis



Describe los objetivos, diseño, metodología y consideraciones tomadas en cuenta para la implementación y organización de una investigación o experimento científico.

- Tesina
- Protocolo de investigación
- Tesis

El siguiente texto fue escrito por el siguiente autor Ramírez, Javier E. Sánchez. "Plásticos y microplásticos en agua, un problema mundial que afecta nuestros sistemas acuáticos." *Ingeniería y Región* 19 (2018): 1-1. Selección a la forma correcta como se citaría usando un texto de Él *

- Investigaciones recientes calculan que cada año vertemos al mar más de ocho millones de toneladas de plástico, que representan un peligro para la vida de los animales marinos. La presencia de estas microesferas en el océano está aumentando (Ramírez, 2018)
- Indica que investigaciones recientes calculan que cada año vertemos al mar más de ocho millones de toneladas de plástico, que representan un peligro para la vida de los animales marinos. La presencia de estas microesferas en el océano está aumentando (Ramírez, et al 2018).
- Ramírez, (2018). Indica que investigaciones recientes calculan que cada año vertemos al mar más de ocho millones de toneladas de plástico, que representan un peligro para la vida de los animales marinos. La presencia de estas microesferas en el océano está aumentando.

Aquellas que llevan el acento ortográfico en la última sílaba, terminadas en; n, s o vocal *

- Agudas
- Graves
- Esdrujulas

Es un tipo de acento, se representa con una tilde *

- Prosódico
- Diacrítico
- Ortográfico

Elige la oración escrita de manera correcta *

- La vida se lleva las horas, los días, los meses y los años
- La vida se lleva las horas los días los meses y los años
- La vida se lleva: las horas los días los meses y los años

Este formulario se creó en INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE SAN ANDRÉS TUXTLA.

Google Formularios

EVALUACIÓN DE UNA EXPOSICIÓN TEMÁTICA

| ADATOS GENERALES | | | |
|---|---------------------------|---|------|
| Nombre del(a) alumno(a): DIEZ COMI YAIRA GUADALUPE | | | |
| GRUPO: | 106A | CARRERA: | IAMB |
| INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE SAN ANDRÉS TUXTLA | | NOMBRE DEL CURSO: Fundamentos De Investigación | |
| NOMBRE DEL DOCENTE: Erasto Del Ángel Pérez | | FIRMA DEL DOCENTE  | |
| DATOS GENERALES DEL PROCESO DE EVALUACIÓN | | | |
| PRODUCTO: PRESENTACION ORAL USANDO UNA TIC | FECHA: 18/10/23 | PERIODO ESCOLAR: SEPTIEMBRE 2023- ENERO 2024 | |

| % | CRITERIO | DEFINICIÓN | SI | NO | OBS |
|----|---------------------------|--|----|----|-----|
| 2 | Hoja de presentación | Se exhibe una hoja de presentación del trabajo con preguntas detonadoras | / | | |
| 2 | Hoja de contenido | Se presentan los temas que el expositor va a desarrollar | / | | |
| 4 | Objetivo | Se presenta el objetivo del trabajo | / | | |
| 6 | Desarrollo | Los temas y la forma de abordar mostraron congruencia | / | | |
| 4 | Conclusión | El autor presenta una conclusión sobre el tema tratado en la exposición | / | | |
| 4 | Bibliografía | Presenta una bibliografía y referencias en el texto | / | | |
| 4 | Profundidad y Explicación | El expositor explicó con claridad cada uno de los temas. Maneja los temas a profundidad, pero sin salirse del tema | / | | |
| 4 | Respondió preguntas | El expositor respondió correctamente todas las preguntas o dio una respuesta adecuada | / | | |
| 30 | CALIFICACIÓN | | / | | |

LISTA DE COTEJO PARA INVESTIGACIÓN

| DATOS GENERALES | | | |
|---|------|----------|---------------|
| Nombre del(a) alumno(a): DIEZ COMI YAIRA GUADALUPE | | | |
| GRUPO: | 106A | CARRERA: | ING AMBIENTAL |

| | |
|---|---|
| INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE SAN ANDRÉS TUXTLA | NOMBRE DEL CURSO: FUNDAMENTOS DE INVESTIGACIÓN |
| NOMBRE DEL DOCENTE: ERASTO DEL ANGEL PEREZ | FIRMA DEL DOCENTE |

| DATOS GENERALES DEL PROCESO DE EVALUACIÓN | | | |
|---|---------------|------------------------------|---|
| PRODUCTO: documental | investigación | FECHA: 20/Oct/2023 | PERIODO ESCOLAR: SEPTIEMBRE 2023- ENERO 2024 |

INSTRUCCIONES DE APLICACIÓN

Revisar las actividades que se solicitan y marque con una X en los apartados "SI" cuando la evidencia se cumple; en caso contrario marque "NO". En la columna "OBSERVACIONES" escriba indicaciones que puedan ayudar al alumno a saber cuáles son las condiciones no cumplidas, si fuese necesario.

| VALOR DEL REACTIVO | CARACTERÍSTICA A CUMPLIR (REACTIVO) | CUMPLE | | OBSERVACIONES |
|--------------------|--|--------|----|---------------|
| | | SI | NO | |
| 2 | Presentación El trabajo cumple con los requisitos de: Buena presentación | / | | |
| 2 | a) | / | | |
| 2 | b) b. Introducción | / | | |
| 2 | c) c. Ortografía | / | | |
| 2 | d) d. Desarrollo coherente del tema | / | | |
| 3 | e) e. citar fuentes de información | | / | |
| 3 | f) Enfoque: buscar información para dar respuestas satisfactorias a cuestionamientos sobre fenómenos, estudiar profundamente un problema a fin de obtener datos suficientes que permitan hacer ciertas proyecciones. | / | | incompleto |
| 2 | g) Elaboración: Debe partir de una selección adecuada de la información | / | | |
| 4 | h) Responsabilidad: Entregó la investigación documental en la fecha y hora señalada. | / | | |
| 40 | CALIFICACIÓN | | | |