

LISTA DE COTEJO PARA INVESTIGACIÓN

DATOS GENERALES			
Nombre del(a) alumno(a): <i>Chagala tepach Marixchel</i>			
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: investigación documental	FECHA: 30/09/2022	PERIODO ESCOLAR: Sept 2022-Ene 2023

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	
4	Presentación El trabajo cumple con los requisitos de: a. Buena presentación	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
4	b. Introducción	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
4	c. Ortografía	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
4	d. Desarrollo coherente del tema	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<i>Incongruencias</i>
5	e. citar fuentes de información	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<i>Faltaron citas</i>
10	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.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
5	Elaboración: Debe partir de una selección adecuada de la información	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
4	Responsabilidad: Entregó la investigación documental en la fecha y hora señalada.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
40	CALIFICACIÓN	<i>31/40</i>		

LISTA DE COTEJO PARA UNA INFOGRAFÍA

DATOS GENERALES			
Nombre del(a) alumno(a): Chagala Telach Marixchel			
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: INFOGRAFÍA	FECHA: 30/09/2022	PERIODO ESCOLAR: Sept 2022-Ene 2023

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	
3	Presenta un titulo en mayusculas, nombre del estudiante y se identifica en autor o autora	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
4	Utiliza imágenes adecuadas al tema.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
4	Las imágenes están bien distribuidas y sirven de apoyo al texto escrito	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
4	Existe una buenas distribucion del contenido	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
4	Los textos estan resumidos y el estilo de redacción se comprende	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
4	El color de fondo no interfiere con las imágenes ni con el texto	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
4	Respeto el tipo de letra arial 12, espacio sencillo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
3	Presenta una bibliografia utilizada con referencias en el texto	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
30	CALIFICACIÓN	30/30		

01 Evaluación FI01

Escribe lo que se te pide

Se ha registrado el correo del encuestado (**221u0357@alumno.itssat.edu.mx**) al enviar este formulario.

Nombre completo (apellido Paterno, A. Materno Nombre)

Chagala Tepach Marixchel

Correo Electrónico

221u0357@alumno.itssat.edu.mx

Preguntas de Evaluación

Lee y Elige la respuesta correcta

Es considerada como todo lo que existe, en ella hay objetos perceptibles a los órganos sensoriales, evidentemente existen cosas que no son perceptibles como, por ejemplo: un número o una idea *

- La realidad
- El concepto
- Un fenómeno

Es la abstracta, la forman las ideas y abstracciones no perceptibles pero que sin embargo; existen *

- La realidad formal
- La realizada factual
- La realidad Virtual

La realidad material, es la perceptible objetivamente a través de los órganos sensoriales como los seres biológicos, los fenómenos astrológicos entre otros. *

- La realidad Factual
- La realidad formal
- La realidad Virtual

Ideas y abstracciones corresponden a una *

- La realidad Factual
- La realidad formal
- La realidad Virtual

Materia hechos naturales y sociales corresponde a una *

- La realidad Factual
- La realidad formal
- La realidad Virtual

Se le llama así a la relación ente sujeto y objeto y tiene como propósito explicar la realidad *

- El conocimiento
- El aprendizaje
- La investigación

Los elementos que se destacan en el concepto de conocimiento son: *

- Sujeto, objeto, operación y representación.
- conocimientos y metodologías
- Método y Técnica

Es el resultado de las abstracciones que se ha hecho de la realidad *

- La ciencia
- El método científico
- La experimentación

La ciencia es *

- Un conjunto de conocimientos, metodologías e ideas
- Sujeto, objeto, operación y representación.
- Una respuesta a una pregunta que se investigará

En un proceso de investigación es un camino para lograr una meta *

- El método
- La Técnica
- El método científico

Los métodos para el logro del conocimiento pueden clasificarse *

- No científicos, lógicos y científicos
- Una respuesta a una pregunta que se investigará
- Empíricos y lógicos

Una hipótesis se relaciona con *

- Una respuesta a una pregunta que se investigará
- El problema de investigación
- El método a utilizar en la investigación

En el método científico, un problema de investigación, se formula como una pregunta... *

- Verdadero
- Falso

Se considera el baston que la ciencia utiliza para acrecentar el conocimiento *

- La Técnica
- El método científico
- El problema de investigación

Es una herramienta que la ciencia utiliza para generar un conocimiento *

- El método científico
- La Técnica
- El metodo

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

Google Formularios