

LICEO POLITÉCNICO SAN LUIS DEPARTAMENTO DE CIENCIAS ASIGNATURA: BIOLOGÍA

NIVEL: 3º MEDIO

FECHA: jueves, 29 de octubre de 2020

CONTACTO DOCENTE: ISRAELROJASLUNA@GMAIL.COM

HORARIO: 8:00 - 18:00 HRS

WhatsApp: +56994848123 (FAVOR IDENTIFICAR NOMBRE Y CURSO)

GUÍA N°9 GUÍA 3° MEDIO - GUIA N°9 - 3° MEDIO - GUIA DE AUTOAPRENDIZAJE PRIORIZADOS - AMBIENTE Y SOSTENIBILIDAD.DOCX

- OA 3. Modelar los efectos del cambio climático en diversos ecosistemas y sus componentes biológicos, físicos y químicos, y evaluar posibles soluciones para su mitigación.
- OA c. Describir patrones, tendencias y relaciones entre datos, información y variables.
- OA d. Analizar las relaciones entre las partes de un sistema en fenómenos y problemas de interés, a partir de tablas, gráficos, diagramas y modelos.
- OA e. Construir, usar y comunicar argumentos científicos.
- OA f. Desarrollar y usar modelos basados en evidencia, para predecir y explicar mecanismos y fenómenos naturales.
- OA i. Analizar críticamente implicancias sociales, económicas, éticas y ambientales de problemas relacionados con controversias públicas que involucran ciencia y tecnología.
- Describen el cambio climático sobre la base de evidencias y modelos, relacionando posibles causas y consecuencias de acuerdo a las evidencias científicas.
- Desarrollan modelos para explicar los efectos del cambio climático en la naturaleza y en la sociedad. como calentamiento global, pérdida de biodiversidad, acidificación de océanos, derretimiento de glaciares, entre otros.
- Analizan la relevancia del fenómeno de cambio climático de acuerdo con las evidencias disponibles en la actualidad y sus proyecciones.
- Analizan críticamente soluciones de mitigación frente al cambio climático.
- Construyen y comunican argumentos, basados en evidencias, sobre la importancia de actuar de inmediato frente al cambio climático.
- Analizan controversias públicas sobre cambio climático, considerando implicancias sociales, económicas, éticas y ambientales.

Realiza una investigación sobre EL EFECTO DEL CAMBIO CLIMATICO EN LA ECONOMIA CHILENA. Ítem I.- CAMBIO CLIMÁTICO

RECUERDA QUE DEBE LLEVAR PORTADA Y EN ELLA EL NOMBRE Y EL CURSO

El informe debe contener los siguientes aspectos (En Word o power point)

	Aspectos a evaluar: INFORME	MB	В	S	MS	I
1)	Portada Información personal	4.00	3.70	2.80	1.40	0.00
2)	Antecedentes del cambio climático en a Agricultura b Minería c Pesca y Acuicultura (Apóyate con imágenes)	6.00	4.70	3.80	1.40	0.00
3)	Técnicas de adaptación frente al cambio climático en: a Agricultura b Minería c Pesca y Acuicultura (Apóyate con imágenes)	6.00	4.70	3.80	1.40	0.00
4)	Aplicación y desarrollo sustentable de la economía frente al cambio climático. (Detalles) (Apóyate con imágenes)	6.00	4.70	3.80	1.40	0.00
5)	Conclusiones	6.00	4.80	3.80	1.40	0.00

PUNTAJES Y NOTA

PUNTAJE TOTAL: 28.0 ptos.	NOTA 7.0
PUNTAJE: 16 ptos.	NOTA 4.0



LICEO POLITÉCNICO SAN LUIS DEPARTAMENTO DE CIENCIAS ASIGNATURA: BIOLOGÍA

NIVEL: 3º MEDIO

FECHA: jueves, 29 de octubre de 2020

CONTACTO DOCENTE: ISRAELROJASLUNA@GMAIL.COM

HORARIO: 8:00 - 18:00 HRS

WhatsApp: +56994848123 (FAVOR IDENTIFICAR NOMBRE Y CURSO)

ESCALA DE NOTAS

La siguiente escala permite asociar el puntaje obtenido con una nota. En caso de puntajes con decimales, se debe aproximar al número entero de la siguiente manera:

Decimal igual o mayor a 0.5 se aproxima al entero superior.

Decimal menor a 0.5 se aproxima al entero inferior.

Pts.	Nota	
1	1.2	
2	1.4	
3	1.6	
4	1.8	
5	1.9	
6	2.1	

1	ipioxiilia ai entero i		
	Pts.	Nota	
	7	2.3	
	8	2.5	
	9	2.7	
	10	2.9	
	11	3.1	
	12	3.2	

Pts.	Nota
13	3.4
14	3.6
15	3.8
16	4.0
17	4.2
18	4.5

Pts.	Nota
19	4.8
20	5.0
21	5.2
22	5.5
23	5.8
24	6.0

Pts.	Nota
25	6.2
26	6.5
27	6.8
28	7.0