

 Gobernación del Valle del Cauca	MUNICIPIO DE CALIMA EL DARIÉN-VALLE INSTITUCIÓN EDUCATIVA SIMÓN BOLÍVAR Resolución de Aprobación 2243 29 de Octubre de 2002 0574 10 de Febrero de 2015 00641 14 de Marzo de 2016 NIT. 805000081-7	CODIGO		
		VERSIÓN		
		FECHA DE REVISIÓN		
		PÁGINA		
RESULTADOS DE APRENDIZAJE – CIENCIAS NATURALES				

Resultados de Aprendizaje: Asumir responsablemente los criterios de preservación y conservación del Medio Ambiente y de Desarrollo Sostenible, en el ejercicio de su desempeño laboral y social.	Competencia: Promover la interacción idónea consigo mismo, con los demás y con la naturaleza en los contextos laboral y social.
--	---

ACTIVIDAD

Presentar un trabajo escrito, con las normas APA, donde se resuelvan las siguientes preguntas.

1. ¿Qué es medio ambiente?
2. ¿Qué es contaminación ambiental?
3. ¿Cuáles son las diferentes clases de contaminación ambiental?
4. ¿Qué impactos en el ser humano ocasiona la contaminación ambiental detectada en el entorno social?
5. ¿Qué impactos ambientales ocasiona la contaminación detectada en el entorno productivo?.
6. ¿Qué impactos en el ser humano ocasiona la contaminación ambiental detectada en el entorno productivo?
7. ¿Qué estrategias de solución se pueden formular para reducir el impacto de contaminación laboral?
8. Realizar las lecturas (2) sobre la norma ISO 14000 y presentar los aspectos más importantes de la norma. Describa la importancia de su implementación en las empresas, en términos generales; y de su idea de negocio.

Realizar una presentación en Power Point o Prezi donde se dé solución a las anteriores preguntas. Se debe incluir una imagen en cada diapositiva (respetar los derechos de autor).

NOTA: El trabajo escrito debe contener: Portada, introducción, conclusiones y referencias bibliográficas (de acuerdo a las normas APA).

El trabajo y la presentación debe enviarse al correo: cruzacruz87@hotmail.com

FECHA DE ENTREGA: LUNES 09 DE MARZO DE 2020

FECHA DE EXPOSICIÓN: LUNES 16 DE MARZO 2020

Se calificará:

Trabajo escrito: 50%

Presentación y sustentación: 50%. Se calificará utilizando la lista de chequeo entregada por el docente.

El orden de exposición se determina de acuerdo al orden inverso de envío de los trabajos.