	GIMNASIO SABIO CALDAS (IED) Nuestra escuela: una opción para la vida PLAN ESCOLAR NO PRESENCIAL	Código	PENP - 01
		Versión	001
		Fecha	18/03/2020
		Proceso	Gestión Académica

DOCENTE	Juan Carlos Álvarez, Sandra Ramírez, Yudi Soler	GRADO	Quinto
ASIGNATURA	Tecnología e Informática		
Correo electrónico de contacto	Juan.alvarez@sabiocaldas.edu.co , sandra.ramirez@sabiocaldas.edu.co , yudi.soler@sabiocaldas.edu.co		
Fecha de envío	20 de Marzo	Fecha de entrega	27 de Marzo
Tiempo de ejecución de la actividad	2 horas		
TEMA	Solución de problemas a través de la tecnología.		
Contextualización			

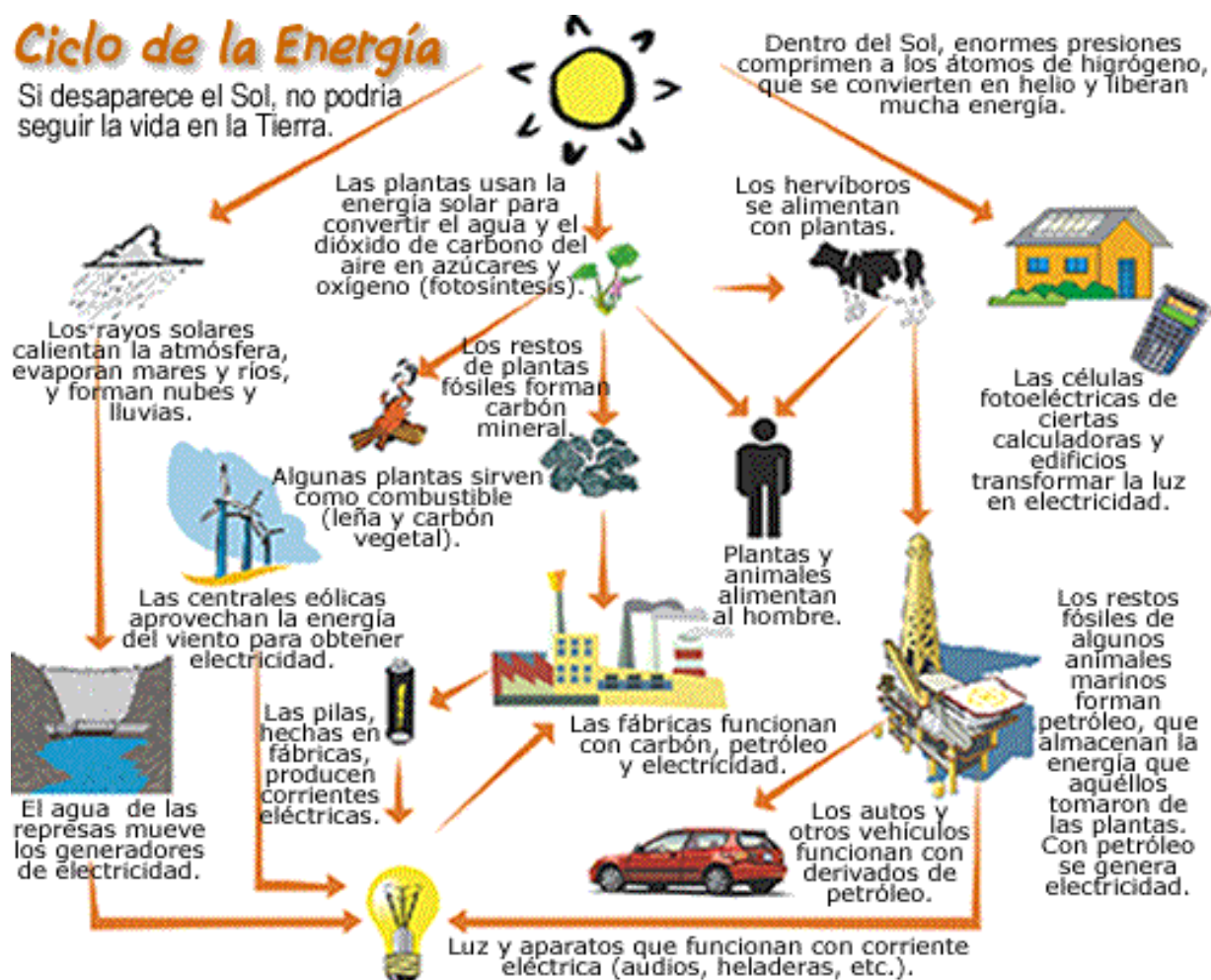
En la actividad anterior se propuso una serie de actividades sobre la importancia de la energía eléctrica en nuestra cotidianidad haciendo uso de herramientas tecnológicas como el uso del programa Power Point y representaciones en 3D.

Descripción de la actividad sugerida

1. Realice una presentación de Power Point teniendo en cuenta la imagen adjunta, utilice imágenes diferentes a las que allí aparecen, enviar al correo de su docente.
2. En 1/8 de cartulina Realice un dibujo sobre una fuente de energía

Ciclo de la Energía

Si desaparece el Sol, no podría seguir la vida en la Tierra.



Webgrafía/material fotocopiado (Anexo)
https://www.sostenibilidadedp.es/pages/index/ciclo-de-energia
Criterios de Evaluación
<ol style="list-style-type: none">1. Cumplimiento y responsabilidad en la entrega de la actividad propuesta.2. Búsqueda y manejo de información3. Manejo de herramientas tecnológicas para la explicación de un tema en específico.