

Texto expositivo: Producción

¿Qué es la Hora del Planeta?



La Hora del Planeta es una actividad mundial que se celebra el último sábado de cada marzo y consiste en un apagón eléctrico voluntario, en el que se pide a los hogares y empresas que apaguen las luces y otros aparatos eléctricos no indispensables.

Con esta acción simbólica, se pretende concientizar a la sociedad sobre la necesidad de adoptar medidas frente al cambio climático y las emisiones contaminantes; así como, ahorrar energía y aminorar la contaminación lumínica.

Título

Introducción
Se presenta el tema y el propósito del texto.

Desarrollo
Se desarrollan los subtemas principales.

La primera vez que se celebró la Hora del Planeta fue en Sídney el 31 de marzo de 2007, entre las 19:30 y las 20:30 horas. El ahorro de energía en la ciudad durante ese tiempo se estimó entre el 2,1% y el 10,2 %, y participaron 2,2 millones de personas.

En 2009, el Perú se unió por primera vez a la campaña de la Hora del Planeta. En su primera participación, cerca de 8 millones de peruanos se sumaron a la iniciativa, lo que ha convertido a nuestro país en líder global.

En conclusión, la Hora del Planeta es una importante campaña a favor del cuidado de nuestro planeta y nos invita a tomar conciencia de lo que estamos o no haciendo para reducir el impacto del cambio climático.

Adaptado de ¿Qué es la Hora del Planeta? (29 de marzo de 2019).

Perú 21. Recuperado de <https://bit.ly/2wz4ows>

Conclusión

Se presenta una síntesis y un comentario personal o una reflexión.

Un **texto expositivo** nos informa acerca de un tema.
Utiliza descripciones, ejemplos

Estructura del Texto Expositivo



La Huella Ecológica

La huella ecológica es un indicador que se utiliza para conocer cuál es el impacto de nuestro estilo de vida sobre el ambiente.

Nos da a conocer qué área de producción es necesaria para mantener los hábitos de las personas.

Desde el año 1996 nos hemos dado cuenta que necesitaríamos de muchos planetas como la Tierra para mantener la capacidad de los recursos necesarios para las personas. Se calcula que el promedio por persona es de 2,1 hectáreas de espacio biológicamente productivo pero actualmente una persona toma 2,9 hectáreas, esto quiere decir estamos tomando más de la naturaleza y eliminamos más residuos de lo que el planeta puede asimilar.

¿A quién crees que está dirigido este texto?

Introducción
Presenta información general sobre el tema

Desarrollo
Presenta información general sobre el tema

Conclusión
Finaliza la lectura ofreciendo una visión general

Sigue este esquema para tu texto expositivo

