Lenguajes de programación que más contaminan

Iñigo Quintana Delgadillo

**Python** 

Este es uno de los lenguajes más utilizados a la fecha, sin embargo este es uno de los

lenguajes que más contaminan debido a que se utilizó para crear algunas de las aplicaciones

más famosas:

Netflix

YouTube

Spotify

Las anteriores aplicaciones utilizan gran cantidad de energías para mantenerse en función,

sin embargo estas energías no son limpias, ocasionando un gran impacto en el ambiente.

La energía que alimenta los centros de datos de Netflix son: 30% Carbón, 26% nuclear,

24% gas natural y solo el 17% renovables.

Ruby

Varias plataformas de streaming de películas, directos, videos y entre otros, fueron creadas

mediante este lenguaje de programación. Para eso podemos destacar algunas plataformas

que tiene un impacto negativo en el ambiente, ya que sus fuentes de energía provienen de

las no renovables, las plataformas son:

HULU: 29% carbón

SoundCloud: 30 % carbón, 24% gas natural, 26% nuclear

Twitter: 43% gas natural, 21% carbón, 14% nuclear.

## Referencias

Greenpeace. (2017). #ClickClean. Recuperado de Greenpeace Sitio web: <a href="http://www.clickclean.org/mexico/es/">http://www.clickclean.org/mexico/es/</a>