

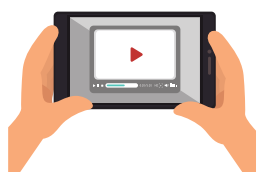


VISUALIZACIÓN VIDEOS

¿SABÍAS QUE?



EL MAYOR CRECIMIENTO ACTUAL DEL TRÁFICO EN INTERNET PROVIENE DE LA VISUALIZACIÓN DE VIDEOS: EL 80% DEL TOTAL, SIENDO CASI EL 60% DE ESTOS VIDEOS EN STREAMING.



CADA DÍA, LA POBLACIÓN VE MÁS DE MIL BILLONES DE HORAS DE VIDEOS EN YOUTUBE.



10 HORAS DE PELICULAS DE ALTA DEFINICIÓN



CONSUMEN MÁS BITS Y BYTES QUE TODOS LOS ARTICULOS EN INGLÉS DE WIKIPEDIA JUNTOS.



RESPONSABLE DE LA EMISIÓN EN 2018 DE 300 MILLONES DE TONELADAS DE CO2



EQUIVALENTE A LO QUE UN PAIS DEL TAMAÑO DE ESPAÑA EMITE EN UN AÑO.

12 PRODUCCIÓN Y CONSUMO RESPONSABLES



VISUALIZACIÓN VIDEOS



ALGUNAS RECOMENDACIONES



Evitar el "streaming" (videos en línea con el servidor).



Reducir el tiempo diario de visionado.



Reducir el peso de los videos, disminuyendo así la energía necesaria para difundirlos y las emisiones de gases de efecto invernadero que provocan.



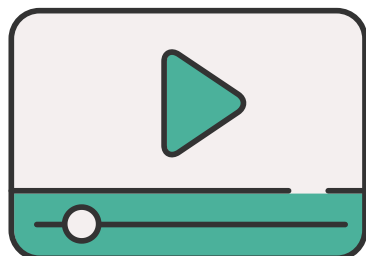
VISUALIZACIÓN VIDEOS



ALGUNAS RECOMENDACIONES



Descargar los archivos (canciones, videos) para utilizarlos sin necesidad de conectarse otra vez a internet.



Desactivar la reproducción automática de los vídeos en redes sociales y sitios web.

