

TALLER EN CASA: COMPUTACIÓN EN LA NUBE

La actividad consiste en conformar grupos de dos a tres personas, y realizar la siguiente consulta:

1. ¿Qué es?:	COMPUTACIÓN EN LA NUBE
2. ¿Para qué sirve?:	
3. Su historia:	
4. Ventajas y desventajas (plasmadas en una tabla):	
5. Ejemplos de servicios en la nube:	
6. Aportes de cada uno de los integrantes del grupo con sus propias palabras (mínimo (1) una hoja):	
7. Bibliografía (Normas APA):	

Esto se lo va a desarrollar por medio de la aplicación de *Google Drive*, con la creación de un documento de texto (DOCS). En éste se va a poner un título, y se lo deberá compartir tanto a los integrantes del grupo como al profesor, por medio de los correos electrónicos de Gmail.

Este trabajo debe contener portada, subportada y tabla de contenido.