# CONCEPTO-GRAMA

En programación, la búsqueda de información es una habilidad totalmente necesaria. Cuando te enfrentes a un problema al realizar tus códigos, buscar la solución en alguna fuente, puede ser tu salvación. Por ello te invitamos a que desarrolles constantemente esta habilidad con curiosidad y perseverancia.

#### Instrucciones



A continuación se presenta un crucigrama que deberás resolver por medio de las pistas que se brindan. Sin embargo, no serán suficientes para adivinar las palabras, ya que son muy breves. Busca en internet cada una de las pistas, adivina las palabras y complementa las descripciones.

**Nota:** algunos conceptos están conformados por 2 palabras.

## Plantilla 2

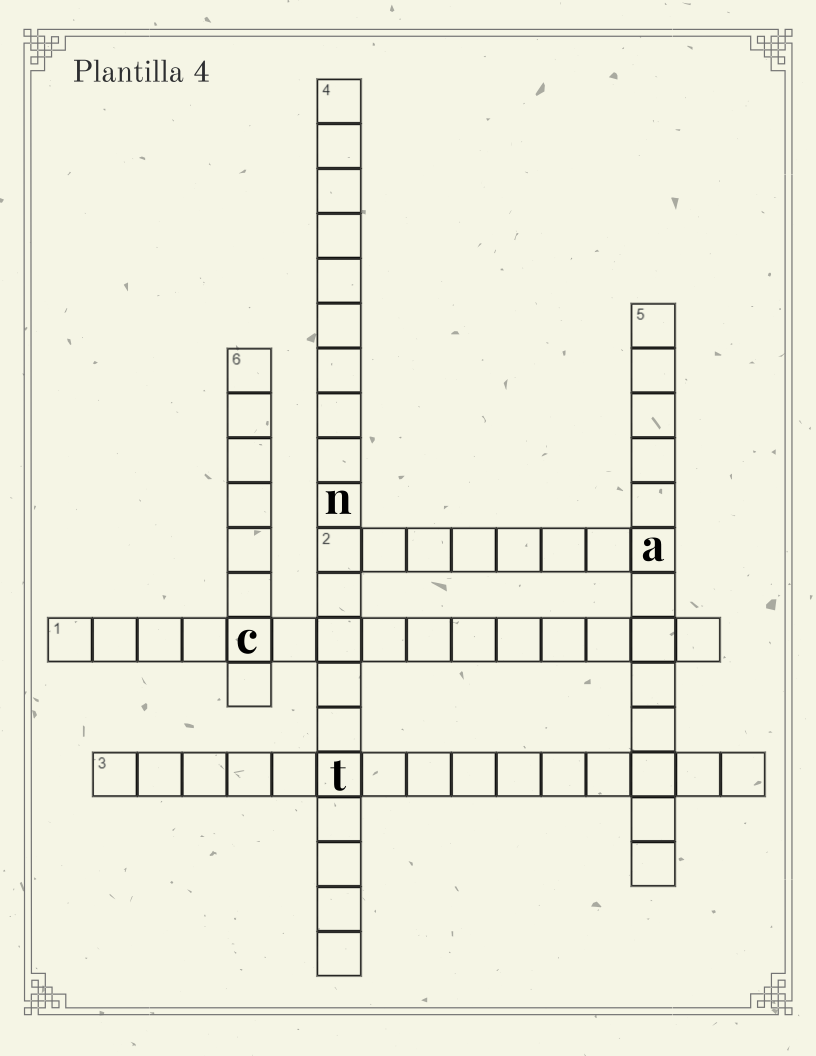
## HORIZONTALES

1. Aplicación que se	_		ıtar en algúr	n dispositivo
móvil como tablet, c	elular, IPau,	etcetera.		
		*	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	
			. 1	
			(	
2. Tipo de aplicación y todos los usuarios; información y no cue	es decir que	el único pro	pósito del sit	io es brindaŗ
	, - · · ·	-	· •	× .
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		~		
3. Está compuesta conexión de red y cl capas, modelo de dos	lientes. Algur	nos tipos qu	e existen sor	
		`		•
*				

## Plantilla 3

## VERTICALES

4. Aplicación que se encuentra instalada en el sistema operativo de la
computadora de la o el usuario. Generalmente está elaborada para
desarrollar una tarea en específico, ejemplos: Power Point, Excel
Word, etcétera.
word, etteta.
5. Aplicación a la que se accede desde una red de internet y a través de
un navegador web como Chrome, Firefox, Safari, Microsoft edge
etcétera.
6. Tipo de aplicación web que es interactiva con la o el usuario. Se
encarga de brindar y capturar información que generalmente se
encuentra localizada en una base de datos, cargada y/o actualizada
cada vez que la página es visitada.



#### PLANTILLA 5

Después de realizar el crucigrama, relaciona por medio de una línea cada una de las aplicaciones y el tipo de aplicación que es. Si tienes dudas, no dudes en buscar la respuesta en internet. NOTA: una de las aplicaciones es de dos tipos.

