

*Soluciones de pistas y claves*

*¿Estás seguro que quieres leerlo?*

*¿No prefieres hacerlo por ti mismo?*

*Bueno... Allá tú...*

*¿Pero de verdad quieres mirarlo?*

*Si miras la solución ya no obtendrás el título de detective de las tics...*

*ALERTA ESTÁS MIRANDO LAS SOLUCIONES*

*TEN CUIDADO*

*ESPERABA MÁS DE TI, QUE LO SEPAS.*

## DOCUMENTO PARA LA OBTENCIÓN DEL CÓDIGO:

Dicho documento lo encontramos en Classroom que se puede acceder con el código: **5g23nbr** o a través de este enlace:

<https://classroom.google.com/c/MTczMjA0MTMwMTM4?cjc=jpznhgn>

Recuerda acceder con cuenta Gmail.

<b>Pista nº 9: Clave Gamma</b>	La última pregunta del <b>kahoot</b> revela la la clave: “El documento final se obtiene a partir de la frase creada con las pistas encontradas.”
<b>Clave Alfa</b>	Consiste en tener en cuenta la primera sílaba de la palabra obtenida gracias a la pista.
<b>Pista Nº1: Clave Beta</b>	En el <b>stopmotion</b> en un momento podemos leer: Todo está invertido. Consiste en que se le dé la vuelta a la palabra que lo exija, pero letra por letra. Por ejemplo, tecno crimen se leerá nemirconcet.
<b>264538</b>	Este número es el que ofrece el orden en el que deben de ir las pistas para conseguir el código para abrir el documento final.
<b>Pista Nº2 CA</b>	Deberás aplicar la clave beta y posteriormente la clave alfa sobre la PISTA A del <b>educaplay</b> . Es decir, sale NÓIMAC, por lo que al darle la vuelta sale CAMIÓN y cogemos la primera sílaba.
<b>Pista Nº 6 SO</b>	Utiliza la primera palabra de la última oración [Os vais a enterar... del <b>Pixton</b> teniendo en cuenta la clave beta, es decir, “OS” se transforma “so”.
<b>Pista Nº4 CON</b>	Utiliza la clave alfa+1 con el personaje del vídeo del <b>quiver</b> , es decir, utilizamos la palabra CONEJO que es personaje y cogemos 3 letras porque es la primera sílaba + 1 letra.

<b>Pista Nº 5 SE</b>	Aplica primero la clave beta y luego la clave alfa al segundo apellido del título que aparece en el <b>croma</b> , es decir, CÁCERES se le da la vuelta y cogemos la primera sílaba dando serecac y cogiendo la sílaba SE.
<b>Pista Nº3 GUI</b>	Con la primera palabra del documento encontrado por la detective en el <b>timelapse</b> , aplicamos la clave alfa, es decir, la primera palabra es GUISO por lo que cogemos la primera sílaba.
<b>Pista Nº8 DO</b>	Escucha atentamente lo que la detective tiene que decirte en el <b>tiktok</b> : Irene dice que cuál es la primera nota musical, es decir, DO.

CA	SO	CON	SE	GUI	DO
2	6	4	5	3	8

DOCUMENTO FINAL:

1.-La contraseña para abrir el documento tal y como dice la clave gamma es: casoconseguido (todo junto).

2.-Para cerrar la investigación, necesitamos descodificar la parte 3 del documento. Para ello, el documento “**código final**” nos ayudará. Pero tiene una contraseña.

Nos piden que descifremos esto: ÑZHLNRXL aplicando la clave beta al alfabeto.

Utilizaremos el código llamado **ATBAS**:

A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	Ñ	O	P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y	Z
Z	Y	X	W	V	U	T	S	R	Q	P	O	Ñ	N	M	L	K	J	I	H	G	F	E	D	C	B	A

3.-La contraseña para abrir el documento “**código final**” es **masonico**.

4.-Nos aparecerá el alfabeto masónico para poder traducir las oraciones.

Lo ideal sería dibujarlo uno mismo. Escrito de forma más sencilla sería así:



5.-La traducción es la siguiente: Lara aprende de las artes de la criminología tecnológica y decide maquinarse un plan para cargarse a Tecnocrimen. Consigue hackear la web.

6.-El rastro que iba dejando Lara es la zanahoria. Aparecía en numerosas pistas.

Lara, la hermana de Laura fue quien hackeó la web por venganza.

#### OTROS ENIGMAS:

1.-La web se llama así porque Lara la hackeó y los investigadores no logramos cambiarla. En honor a eso y viendo que no hemos logrado solucionarlo, hemos decidido utilizarlo para nuestras pistas, llamándolo clave beta: todo está invertido.

2.-Si leemos el código QR que hay en el apartado inicio nos dice: “Siempre atento@, detective.”

3.-El código QR que hay abajo del todo en el apartado pistas, al lado de los comentarios nos dice: “Como dos gotas de agua”, refiriéndose a las gemelas.

4.-Estos códigos QR fueron creados por Lara para lanzarnos amenazas y no hemos logrado quitarlos a día de hoy.

5.-En el Pixton podemos observar como a Lara se le ocurre la venganza.

6.-La edad de Laura y de Lara es 20 (4x5), PISTA B.