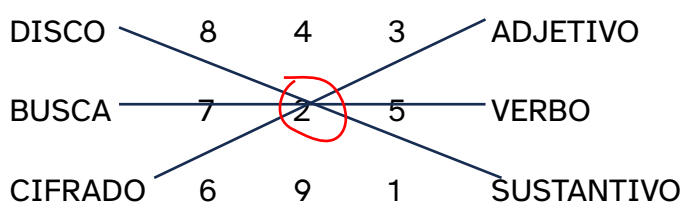


## Ejemplo disco cifrado

**Ejemplo para elaborar la pista que permitirá descubrir el número de posiciones que tendrán que mover el disco cifrado**

Asocia cada palabra con su categoría gramatical y el número en el que confluyan las líneas será la **clave**. La clave es el número de letras desplazadas en el mensaje cifrado. Para contar en el disco cifrado mira los números, siempre hay que mover el disco hacia atrás.



¡OJO! El número en el que decidas que confluyan las líneas tiene que ser el mismo que pongas en el mensaje cifrado (una vez que uses la aplicación para codificar el mensaje), por ejemplo, en este caso es el **dos**, así que los participantes del *escape room* deberán mover dos posiciones el disco.

El mensaje cifrado es el siguiente, escribe debajo el mensaje descifrado:

Dwuect gu gn xgtdq swg wuctcu rctc ucnkt fg nc jcdkvcekqo. Dwuec nc ukiwkgovg rkuvc go  
nc rctgf.

### SOLUCIÓN:

Buscar es el verbo que usarás para salir de la habitación. Busca la siguiente pista en la pared.



“Ejemplo de disco cifrado”, del proxecto *cREAgal*, se publica con la [Licencia Creative Commons Reconocimiento No-comercial Compartir igual 4.0](https://creativecommons.org/licenses/by-nc-sa/4.0/)