

Análisis de frecuencias

María envía a su novio mensajes cifrados utilizando el algoritmo de cifrado César con una clave que solo ellos dos conocen.

Uno de los mensajes que ella le envió fue el siguiente:

```
wiqxm vb  
wiqxm vduyidxydpeqsd iwdpmdgevmgmeb  
wiqxm vduyidxydwyr sdiwdpmdhiwisb  
wiqxm vduyidxydpmvehediwdpmdhiwgeqwsb  
wiqxm vduyidxydqsp fidiwdpmdgeqgm qb  
wiqxm vduyidxydfsgediwdpmdvijykmsb  
wiqxm vduyidxydeopediwdpmdvikeosc  
wiqxm vduyidiémwxiwccc  
wiqxm vduyidzmzsdtevedepevxic
```

¿Podrías descubrir el mensaje?

Cuando logres descifrarlo, ingresá tu respuesta en esta página:

https://ctf.bsidescordoba.org/analisis_frecuencias/validar_respuesta.php

Pistas

Pista 1: se sabe que María envía mensajes usando el siguiente alfabeto:

```
[  
    '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', 'á',  
    'é', 'í', 'ó', 'ú', ',', '.', ':'  
]
```