**4) Considere que es Ud. el receptor del siguiente criptograma “KUTAITUHOIELSÑEÑLRSÑHISBLLLLBLLSLQLLLSTUYICQILLTILLSEIEELBLLGÑQKTBÑLLGITBHBSILHITTLRÑICQILLELRTILLSEIELRELEISÑRILLIBZINHLQYIRUVLZELKILLEIELLLULVIRSLTLLBTIRPULOLQKBSILLKILLLDIQSIHLRTILLSBEIELRELBLLGÑQKITBÑLLCÑÑCHLLRULLLDLKOHÑTHIQÑTUYÑNURTIEÑQLRTIOIZELBQIOQLLLEBLLLEÑELHÑRTHBTFRELHÑRURUIQBÑROIQIKLDÑQIQHÑRQLRUHSIEÑRELHIRNURPULEIRSIKNBLLLURILRIBLLGÑQKITBÑLLOIQIÑGQLTLQLLÑRULLOÑSLLLSLPULSIKNBLLLIOQLLLEL”, y que previamente acordó con su interlocutor utilizar el método de substitución monoalfabética con palabra clave INTELIGENCIA (no considerar letra "CH" y si incluir letra "LL" en el alfabeto de origen). Se le pide reconstruir el mensaje original.**

Mensaje Encriptado:

**“KUTAI TUHOI EL SÑEÑ LRSÑ HI SBLLLL BLLSLQLLLS TUYI CQILL TILLS EIE EL BLLGÑQK TBÑLL GITBHBSI LH ITTLRÑ I CQILLELR TILLS EIELR EL EISÑR ILLI BZINHLQ Y I RU VLZ EL KILLEI EL LLULVIR SLTLLBTIR PUL OLQKBSILL KILLLDIQ SIHLR TILLSBEIELR EL BLLGÑQKITBÑLL CÑÑCHL LR ULL LDLKOHÑ THIQÑ TUYÑ NURTIEÑQ LR TIOIZ EL BQ IOQLLLEBLLLEÑ EL HÑR THBTFR EL HÑR URUIQBÑR OIQI KLDÑQIQ HÑR QLRUHSIEÑR EL HIR NURPULEIR SIKNBLLL URI LRI BLLGÑQKITBÑLL OIQI ÑGQLTLQLLÑR ULL SQIEUTSÑQ KUY OÑSLLLSL PUL SIKNBLLL IOQLLLEL”**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Alfabeto Origen | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| A | B | C | D | E | F | G | H | I | J | K | L | LL | M | N | Ñ | O | P | | Q | R | S | | T | U | V | W | X | Y | Z |
| Alfabetos Encriptado | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| I | N | T | E | L | G | C | A | B | D | F | H | J | K | LL | M | Ñ | | O | P | Q | | R | S | U | V | W | X | Y | Z |

Texto Origen:

MUCHA CULPA DE TODO ESTO LA TIENE INTERNET CUYA GRAN CANT DAD DE INFORM CION FACILITA EL ACCESO A GRANDES CANT DADES DE DATOS ANA IZABLE Y A SU VEZ LE MANDA DE NUEVAS TECNICAS QUE PERMITAN MANEJAR TALES CANTIDADES DE INFORMACION GOOGLE ES UN EJEMPLO CLARO CUYO BUSCADOR ES CAPAZ DE IR APRENDIENDO DE LOS CLICKS DE LOS USUARIOS PARA MEJORAR LOS RESULTADOS DE LAS BUSQUEDAS TAMBIEN USA ESA INFORMACION PARA OFRECERNOS UN TRADUCTOR MUY POTENTE QUE TAMBIEN APRENDE