



## SOPA DE LETRAS

### INSTRUCCIONES

Lee cuidadosamente cada uno de los requerimientos que se te presentan a continuación y desarrolla la prueba de acuerdo con lo solicitado.

### DESCRIPCIÓN:

Dentro del marco de lo aprendido durante este Drill, hemos analizado algunos términos que nos permitirán estar más preparados para comenzar a enfrentar los siguientes Drill que serán mucho más técnicos.

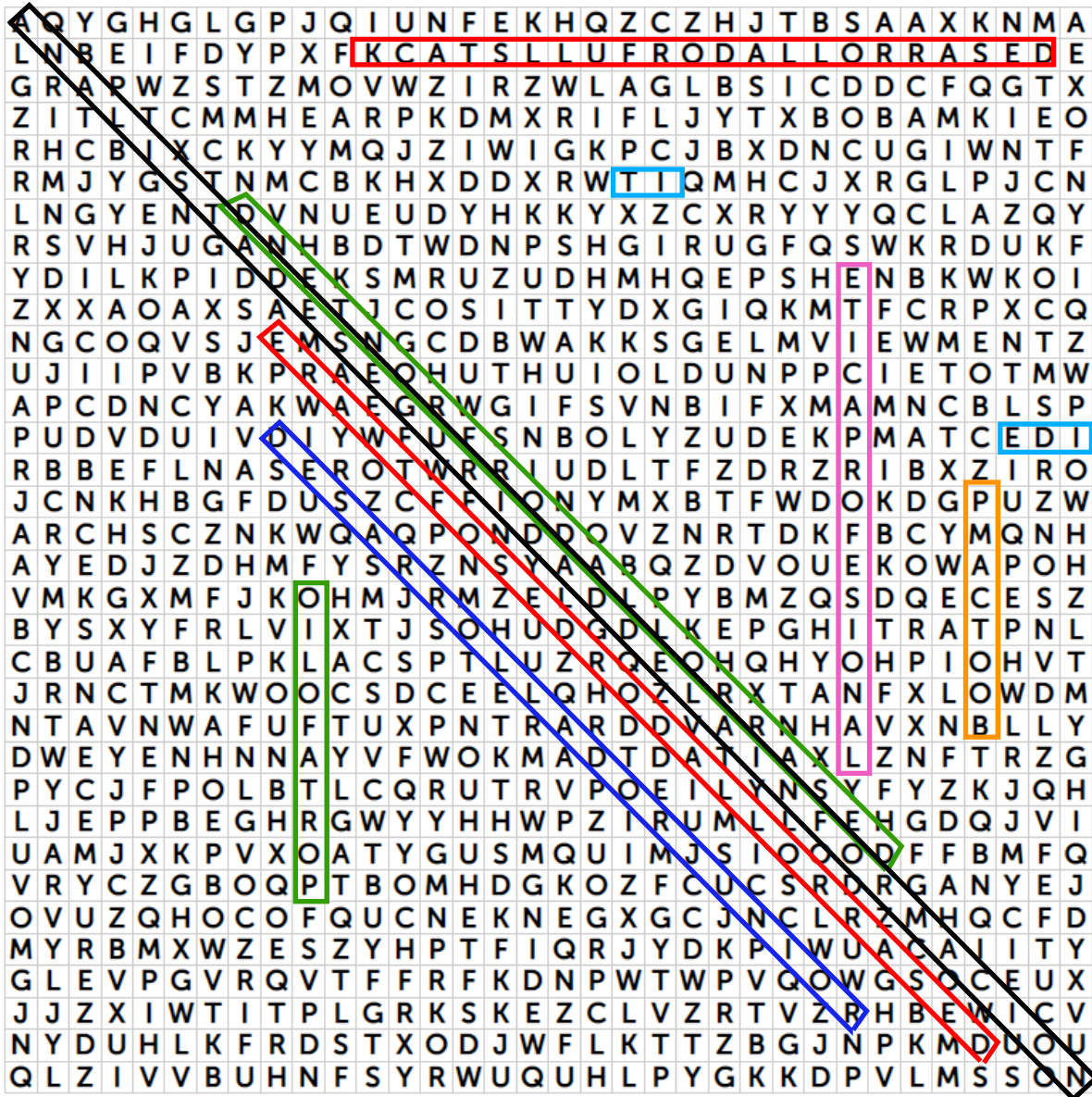
### REQUERIMIENTOS:

- 1.- En base a los términos que se presentaran a continuación, deberás encontrar las palabras en la sopa de letra.
- 2.- Si olvidaste algún término, siempre podrás volver a las lecturas previas para encontrar ahí nuevamente lo necesario.

Términos:

1. ~~Tecnología de la información~~ **TI**
2. ~~Encargados de crear y modificar programas informáticos. Usan una combinación de habilidades de programación y planificación lógica para escribir el código que guía cómo funcionan estos programas.~~ **Desarrollador de Software**
3. ~~Protege redes y sistemas de vulnerabilidades de seguridad y las posibles consecuencias de ellos.~~ **Analista de seguridad de la información**
4. ~~Son responsables de la apariencia y el diseño de un sitio web~~ **Desarrollador Front End**
5. ~~Profesional que, como su nombre lo indica, puede manejar una "pila completa" de las tecnologías de desarrollo y tener competencia sobre las disciplinas de codificación de la parte Back End y del Front End.~~ **Desarrollador FullStack**
6. ~~Compilación de muestras de trabajo y documentos relevantes acumulados durante tus años formativos y laborales presentados de manera estructurada.~~ **Portafolio**
7. ~~Serie de sesiones de capacitación breves e intensas que están diseñadas para enseñarte las habilidades y los conocimientos necesarios para una carrera específica.~~ **BootCamp**
8. ~~Editores de texto de codificación~~ **IDE**

9. ~~Principios que rigen el comportamiento de una persona o grupo en un entorno empresarial~~ Ética Profesional
10. ~~Alguien que no ha tenido más de dos años de experiencia programando. Tienen conocimientos básicos de algunos lenguajes, marcos de trabajo, herramientas y metodologías de programación. Necesita orientación y se centra en desarrollar un código funcional.~~ Desarrollador Junior



### EVALUACIÓN:

Para la correcta evaluación de este ejercicio deberás entregar el documento comprimido y puedes “pintar” o “marcar” las respuestas correctas con alguna herramienta como Paint.