FINAL DRILLING

SOPA DE LETRAS

INSTRUCCIONES

0

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
- 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
- Protege redes y sistemas de vulnerabilidades de seguridad y las posibles consecuencias de ellos.
 Analista de seguridad de la informacion
- 4. Son responsables de la apariencia y el diseño de un sitio web Desarrollador Front End
- 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
- Compilación de muestras de trabajo y documentos relevantes acumulados durante tus años formativos y laborales presentados de manera estructurada. Portafolio
- 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



0

FINAL DRILLING

9. Principios que rigen el comportamiento de una persona o grupo en un entorno empresarial Etica Profesional

10. Alguien que no ha tenido más de dos años de experiencia programando. Tienen eonocimientos básicos de algunos lenguajes, marcos de trabajo, herramientas y metodologías de programación. Necesita orientación y se centra en desarrollar un código Desarrollador Junior funcional.

Q Y G H G L G P J Q I U N F E K H Q Z C Z H J T B S A A X K N M A PWZST Z M O V W Z I R Z W L A G L B S I C D D C F Q G T X F L J Y CMMHEA RPKDMXRI TXBOBAMKIEO XCKYYMQJ ZIWIGKPCJBXDNCUGIWNTF T N M C B K H X D D X R W T I Q M H C JXRGLPJCN LNGYEN OVNUEUDYH KKYXZC XRY YQCLAZQY SHGI RSVHJUG HBDTWDNP R U GFQSWKRDUKF KSMRU Ζ U D нмн Q Ε PS HENBKWKOI LKP I D ZXXAOAXSA JCOS QKMTFCRPXCQ WGCDBWA NGCOQVSJ GE EWMENTZ PVBK HUT Dυ NΡ Ρ С N C W G F F AMNC D YAKW SV В X M SNBOL Υ ZU DEKPMAT R O 1 U D L F Ζ Т DR Ζ RII HBGFDUS ONYMXB Т F W D O K D G ZNKWQ ARCHSC ZΝ R Т DK ВС AYED Ζ DHMFYS Z N BQZDVOU Ε KOW P Y B M Z Q S D Q E J K O H M J VMKGXMF XTJSOHUD K E P G H Т R AACSPT HQHYOH LPKL С S D TMKWOO CEE X A F U F NHAVXN TUXPNT YVFWOKMA ZNF ENHNNA TD Y F Y J F P O L BIT LCQRU R V P O Ζ J E P P B E G H R G W Y Y HHWPZ U A M J X K P V X O A T Y G U S M Q U I M V R Y C Z G B O Q P T B O M H D G K O Z F C C S R O V U Z Q H O C O F Q U C N E K N E G X G C MYRBMXWZESZYHPTF IQRJYDKP GLEVPGVRQVTFFRFKDNPWT J J Z X I W T I T P L G R K S K E Z C L V Z R T V 2 NYDUHLKFRDSTXODJWFLKT TZBGJNPKMD QLZIVVBUHNFSYRWUQUHLPYGKKDPVLMSS

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.