**Numero 3.**

Lee el texto, elige el Word más adecuado de la lista a continuación y escríbelo en cada uno de los espacios en blanco (1-6)

Texto-Idioma-Usuario-Sitio Web- Documentos - Aplicaciones

HTML significa lenguaje de marcado de hipertexto. Permite **1.USUARIO** estructurar secciones, párrafos, encabezados, enlaces y citas en bloque para páginas web y **2.DOCUMENTOS** HTML no es una programación **3.IDIOMA** para crear significado, no tiene la capacidad de

crear funcionalidad dinámica. En cambio, permite organizar y formatear **4.APLICACIONES**

de manera similar a Microsoft Word. Cuando trabajamos con HTML, utilizamos estructuras de código simples (etiquetas y atributos) para marcar la página de un sitio web. Por ejemplo, podemos crear un párrafo colocando el **5.TEXTO** adjunto.

dentro de una etiqueta inicial <p> y de cierre </p>.

En general, HTML es un lenguaje de marcado realmente sencillo y fácil de aprender incluso para principiantes en **6.SITIO WED** construcción

**Número 4.**

Lee el texto, elige el Word más adecuado de la lista a continuación y escríbelo en cada uno de los espacios en blanco (1-6)

Actualizar - Denegar - Proteger - Amenazas - Destruir – Robar

Sistemas informáticos/de alerta Sharp Seguridad **1.ACTUALIZAR**  puede causar graves daños a su computadora. SharpAlert ofrece un excelente software de seguridad para mantener su computadora **2.PROTEGER**Software antivirus¡No permita que partes no autorizadas **3.ROBAR** con software espía! Y detenga los virus antes de que **4.DESTRUIR** su información personal llegue a su computadora. El paquete SharpAlert Exviro protege contra todo tipo de malware. Pone en cuarentena los archivos infectados. Entonces la eliminación de amenazas solo requiere un clicCortafuegosRecuerde **5.DENEGAR** seguridad de red periódicamente. El firewall Steelbar de SharpAlert permite el acceso sólo a usuarios autorizados. **6.AMENAZAS** Tendrá acceso a cualquier persona sin las credenciales adecuadas. Asegúrese de que su información confidencial siga siendo confidencial