1. **Cabo.** Extremo de una cosa.

**Cavo.** Del verbo cavar, levantar y mover la tierra con la azada

1. **Cegar.** Perder la vista. Quitar la vista a alguno, etc.

**Segar.** Cortar mieses o hierbas, con la hoz u otra máquina cualquiera.

1. **Cesión.** Del verbo ceder.

**Sesión.** Reunión, congreso, etc.

**Sección.** Parte de una cosa

1. **Cazo.** De cazar con armas, etc. También, vasija de metal.

**Caso.** De casar, contraer matrimonio. También suceso, acontecimiento, etc.

1. **Embestir.** Venir con ímpetu sobre una persona o cosa, para apoderarse de ella o causarle

**Envestir**. Investir, conferir por la locomotora y falleció en el acto.

Investir de la dignidad episcopal.

1. **Grabar.** Labrar un hueco o un relieve, sobre madera, metales, etc.

**Gravar.** Cargar, pesar sobre una persona o cosa

1. **Herrar.** Ajustar y clavar las herraduras a los caballos. Marcar con un hierro encendido los ganados.

**Errar.** Equivocarse; n acertar en algo.

1. **Hierba.** Toda planta pequeña de tallo tierno.

**Hierva.** El verbo hervir

1. **Hierro.** Metal duro, gris azulado, maleable y muy tenaz

**Yerro.** Falta, equivocación.

1. **Lazo.** Atadura, nudo, etc

**Laso.** Casado, falto de fuerzas, flojo

1. **Lección.** Lectura, conocimiento, parte de la enseñanza.

**Lesión.** Daño causado en el cuerpo por una herida, golpe o enfermedad.

1. **Nabal.** Tierra sembrada de nabos.

**Naval.** Perteneciente a la navegación

**Tema NO.1**

- Levantado de textos escrito a maquina

- Sistemas, métodos o procedimientos para preparar matrices. Total

Presiones

1 El offset, es un equipo que se utiliza al reproducir gran cantidad de copias 59

2 de un mismo original, prevalecen sus ventajas sobre otros tipos de 115

3 impresiones. 161

4 Entre ellas tenemos: nitidez y calidad en cada copia impresa, rapidez en la 221

5 obtención de copias, reproducción de copias en diversos tamaños, colores 268

6 y peso, facilidad en reproducción de ilustraciones y fotografías. 338

7 los sistemas, métodos o procedimientos para preparar matrices son: elabore 384

8 a máquina el documento o mensaje; seguidamente, utilice la maquina 443

9 especial para reproducir matrices a emplearse en offset, coloque ahí ese 501

10 original, si al reproducir la matriz hubiera que corregirla, se hará con un 559

11 borrador especial, por lo que no hay necesidad de reproducir otra matriz. 616

12 Al quedar correctamente escrita dicha matriz, se coloca en una 676

13 máquina que irradia calor, lo cual fija aún más lo impreso en la matriz; 732

14 después se coloca en la duplicadora offset –maquina reproductora-; alimente 755

15 la porta papel marque el numero deseado de copias y ordénele la impresión 815

16 según el mecanismo. 876

17 El segundo sistema es a través de una maquina fotocopiadora, que 936

18 también tiene incorporada la función de reproducir matrices. Este tipo de 955

19 máquina, saca directamente del original la matriz, para utilizarse 1,055

20 inmediatamente no puede corregirse. 1,075

**Tema NO.2**

* Preparación para maquina offset. – modelos de duplicadora offset.

La preparación de la maquina offset se realiza: primero se moja la 64

1 matriz, después se coloca en el cilindro de la maquina 125

2 offset el cual, a su vez, se pone al contacto con varios rodillos, 183

3 algunos empapados de tinta, que se adherirá a las letras 244

4 de la matriz. Otros están saturados de agua y/o algún otro 303

5 líquido que se impregnara en el resto de la 365

6 matriz. 372

7 al ser conectado la máquina, las copias pasan a través 434

8 de un cilindro grande forrado de goma, el cual trasfiere la 394

9 tinta al papel, cuando los rodillos comprimen el papel 553

10 contra la prensa 567

11 existen varios modelos de duplicación offset, entre 625

12 ellos tenemos: modelo de mesa: es utilizado en oficinas 745

13 pequeñas debido a la facilidad de operarlo y al simplificado manejo 805

14 por lo que cualquier empleado dentro de las oficinas 866

15 puede utilizarlo. Modelo de gabinete: este modelo es utilizado 925

16 generalmente en departamentos específicos de impresión 1046

17 por lo que su manejo lo realiza personal especializado 1104

18 modelo de copias continúan: esta máquina une las funciones que se 1165

19 efectúan en todo el proceso de la reproducción offset por lo que 1222

20 la persona encargada para reproducir copias, solamente coloca 1280

21 el original en la copiadora y la maquina se encarga del trabajo restante 1280

22 hasta el producto final que son las copias 1305