1. **El motivo de los conmutadores iniciales en casa de los usuarios era:**
2. Ahorro de líneas de usuario.
3. **Ahorro de aparatos de teléfono.**
4. Ahorro de líneas y aparatos de teléfono.
5. Ninguna de las anteriores.
6. **Una central automática tiene dos partes bien diferentes que son:**
7. Red de conexión y unidad de supervisión.
8. Unidad de conexión y unidad de desconexión.
9. **Unidad de control y red de conexión.**
10. Ninguna de las anteriores.
11. **En una central telefónica las etapas de conmutación son:**
12. **Concentración, distribución y expansión.**
13. Control, supervisión y desconexión.
14. Supervisión, conexión y desconexión.
15. Ninguna de las anteriores.
16. **Dependiendo de la tecnología de los componentes los sistemas de conmutación se pueden clasificar en:**
17. Manuales, electrónicos y electromecánicos.
18. Electromecánicos, semiautomáticos y automáticos.
19. **Electromecánicos, semielectrónicos y electrónicos.**
20. Ninguna de las anteriores.
21. **En los sistemas semielectronicos los órganos de la unidad de control son:**
22. **Electrónicos.**
23. Semielectronicos.
24. Electromecánicos.
25. Ninguna de las anteriores.