

Segundo Cuestionario EJERCICIO N°3

1. ¿Desde cuándo existe el ábaco y cuál era su función?
2. ¿Para qué sirven los algoritmos?
3. ¿Que realizó Wilhelm Schickard?
4. ¿Qué demostró Gottfried Leibniz y como se llamaba?
5. ¿Cómo puede ser considerado Gottfried Leibniz y por qué?
6. ¿Qué lanzó Thomas de Colmar, cuando y cuál era su utilidad?
7. ¿Qué comenzó Charles Babbage?
8. ¿Qué idea le surgió?
9. En menos de dos años, ¿qué había esbozado?
10. ¿Cuál fue el paso crucial?
11. ¿Qué escribió Ada Lovelace?
12. ¿Quién inventó el tabulador?
13. ¿Qué utilizaba el tabulador?
14. ¿Qué publicó Percy Ludgate?
15. En 1937, ¿Qué fabricó IBM? y ¿Cómo se llamó?
16. ¿Qué sucedió en la década de 1940? Amplíe
17. ¿Qué fundó IBM en 1945?
18. ¿Para qué se usa ese laboratorio?
19. ¿Para qué fue fundamental la relación entre IBM y la universidad?
20. ¿Cómo comenzaron a establecerse las ciencias de la computación?
21. ¿Cuando y donde comenzó el primer programa de grado en ciencias de la computación?
22. ¿Dónde y cuando se armó el primer departamento de ciencias de la computación en los Estados Unidos?
23. ¿En qué se han convertido las aplicaciones de la computación?