

1.- ¿Dónde, cuándo y con quien se dice que comenzó la historia del software?

R=1957 con el matemático estadounidense John tukey y lady lovelance realizo el primer software pero nunca llego a utilizarlo.

2.-¿Qué es un sistema operativo , un lenguaje y un traductor?

- un sistema operativo es el conjunto de informáticos que permiten la administración eficaz de los recursos de una computadora.

-un lenguaje es lo que se usa para controlar el comportamiento de una maquina en especial una computadora y esta compuesto de un conjunto de reglas sintácticas y semánticas las cuales permiten expresar instrucciones que luego serán interpretadas .

-un traductor es el software que toma como entrada a un programa escrito y genera como salida a otros programas en un código llamado objeto.

3.- diferencia entre software a la medida y propósito general?

R=el software a la medida permite personalizar pero requiere de recursos propios o externos para desarrollar una aplicación ,son costosos y tardados el otro software de propósito general esd mas económico y no se pueden personalizar , se invierte mas de lo necesario .

4.-¿lenguajes desde que existieron?

1.-fortranI

2.-algol58

3.-flow-matre

9.-snobol

10.-basic

11.-cp2

12.- simula

18.-b

19.-pascal

21.-c

22.-scheme

23.-modulaz

28.-c++

29.-top basic and pascal

33.-visual basic

34.-java

5.-cual es el beneficio de saber trabajar el software en nuestro pais?

R=formar una economía mas fuerte para ubicar a México como lidr de la industria del software en Latinoamérica y convertirse en el líder desarrollador de soluciones de ti de alta calidad.