



Brian Eduardo Hernández Roblero

UNIDAD 1. Antecedentes y conceptos básicos de la computación

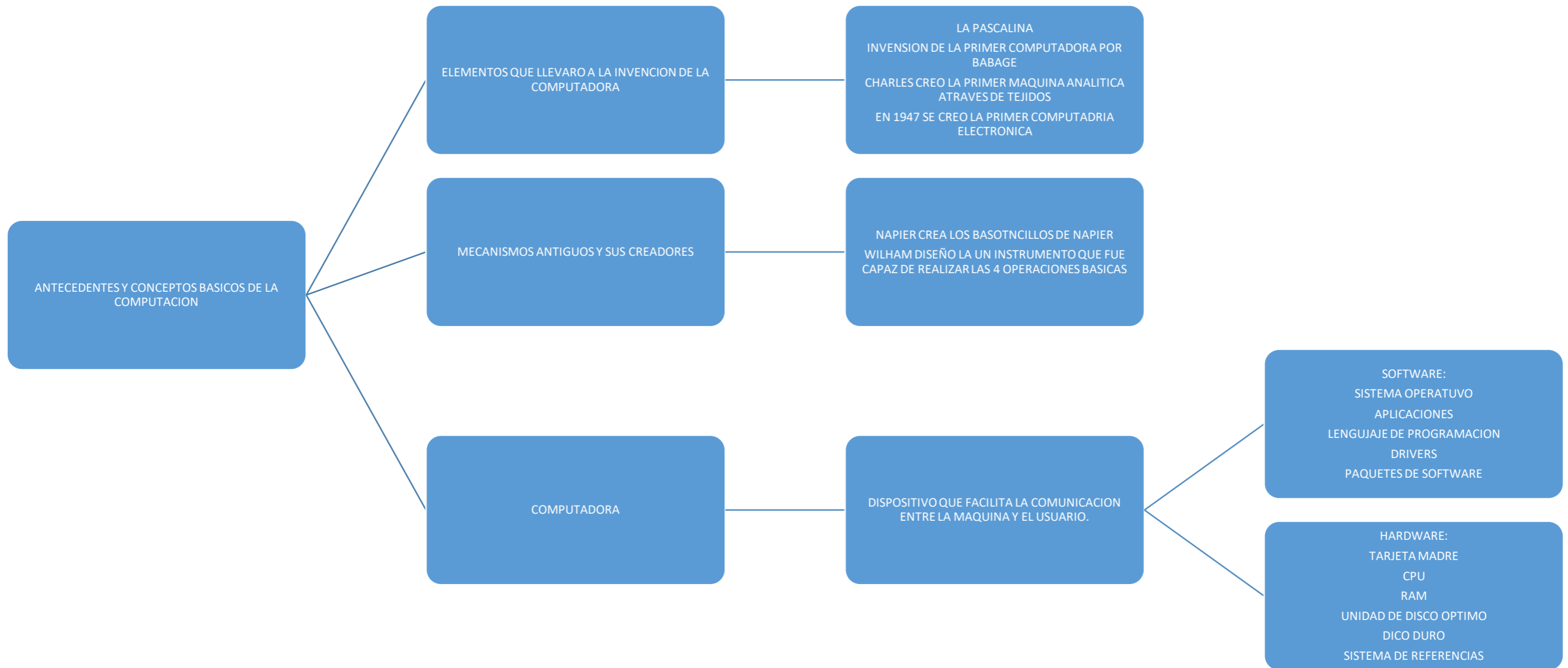
Primer parcial

Computación 1

Andrés Alejandro Reyes Molina

Lic. Enfermería General

Primer cuatrimestre



ANTECEDENTES Y CONCEPTOS BASICOS DE LA COMPUTACION

ELEMENTOS QUE LLEVARO A LA INVENCION DE LA COMPUTADORA

LA PASCALINA
INVENSION DE LA PRIMER COMPUTADORA POR BABAGE
CHARLES CREO LA PRIMER MAQUINA ANALITICA ATRAVES DE TEJIDOS
EN 1947 SE CREO LA PRIMER COMPUTADRIA ELECTRONICA

MECANISMOS ANTIGUOS Y SUS CREADORES

NAPIER CREA LOS BASOTNCILLOS DE NAPIER
WILHAM DISEÑO LA UN INSTRUMENTO QUE FUE CAPAZ DE REALIZAR LAS 4 OPERACIONES BASICAS

COMPUTADORA

DISPOSITIVO QUE FACILITA LA COMUNICACION ENTRE LA MAQUINA Y EL USUARIO.

SOFTWARE:
SISTEMA OPERATUVO
APLICACIONES
LENGUAJE DE PROGRAMACION
DRIVERS
PAQUETES DE SOFTWARE

HARDWARE:
TARJETA MADRE
CPU
RAM
UNIDAD DE DISCO OPTIMO
DICO DURO
SISTEMA DE REFERENCIAS

