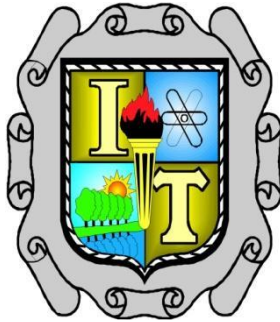




# EDUCACIÓN

SECRETARÍA DE EDUCACIÓN PÚBLICA

## TECNOLÓGICO NACIONAL DE MÉXICO INSTITUTO TECNOLÓGICO DE SALTILLO



### Arquitectura de Computadoras.

### Práctica #3

### Memorias

### Rogelio Fernando Cisneros Garibo

### 20051158



**Instituto Tecnológico Saltillo.**







**TECNOLÓGICO  
NACIONAL DE MÉXICO**

**Arquitectura de Computadoras ISC.**

**Practica 3.**

**Módulos de memoria vistos en el laboratorio**

**Memoria DDR SDRAM**

Memorias	Características	Imagen
Kingston KVR266X64C25/512	<b>Marca:</b> Kingston Technology <b>Capacidad:</b> 512MB <b>Tipo:</b> DDR <b>Frecuencia:</b> 266 MHz <b>Formato:</b> DIMM <b>Voltaje:</b> 2.10V	
BDU03264B5BB1DC-75	<b>Marca:</b> bit 4 ram <b>Capacidad:</b> 256MB <b>Tipo:</b> DDR <b>Frecuencia:</b> 400 MHz <b>Formato:</b> DIMM	
Connectce	<b>Capacidad:</b> 256MB <b>Tipo:</b> DDR <b>Frecuencia:</b> 400 MHz <b>Formato:</b> DIMM	
NT128D64SH4B0G-75B	<b>Marca:</b> Nanya <b>Capacidad:</b> 128MB <b>Tipo:</b> DDR <b>Frecuencia:</b> 266 MHz <b>Formato:</b> DIMM	

Kingston  
KVR333X64C25/256

**Marca:** Kingston Technology  
**Capacidad:** 256MB  
**Tipo:** DDR  
**Frecuencia:** 333 MHz  
**Formato:** DIMM  
**Voltaje:** 2.5V  
**Ancho de banda:** 2700 Mb/s



Swissbit

**Marca:** Swissbit  
**Capacidad:** 256MB  
**Tipo:** DDR  
**Frecuencia:** 266 MHz  
**Formato:** DIMM

