



## Instituto Tecnológico de Saltillo

**Practica 3 Memorias** 

Materia: Arquitectura de computadoras

Maestro: Miguel Maldonado Leza

**Alumno: Ruben Dario Ruiz Martinez** 

Fecha: 26/03/22

Memoria RAM	Características	Imagen
Kingston	Tipo: DDR	
KVR333X64C25/256	Formato: DIMM 184-pin	
	<ul> <li>Velocidad: 333 Mhz</li> </ul>	William of the state of the sta
	Ancho de banda: 2700	
	Mb/S	
	Capacidad: 256 MB	
Kingston KVR266X64C25/512	Tipo: DDR	
	Formato: DIMM 184-pin	
	<ul> <li>Velocidad: 266 Mhz</li> </ul>	TOTAL CONTROL OF THE PARTY OF T
	Ancho de banda: 64 bit	
	Capacidad: 512 MB	
PC3200	Tipo: DDR	
	Formato: UDIMM 184-	
	pin	
	Velocidad: 400 Mhz	© 0.442 PC2000—20037—0.00 EMM DOW PC2000 CIJ
	Ancho de banda: 3200	
	MB/S	
	Capacidad: 256 MB	
PC2100	Tipo: DDR	
	Formato: DIMM 184-pin	
	Velocidad: 266 Mhz	COREA COSTA
	Ancho de banda: 2100	OBS- ORDINSCENDIAL PROPERTY OF THE PROPERTY OF
	MB/S	
	Capacidad: 256 MB	Mosobat.www.

PC2100U	Tipo: DDR	
	• Formato: DIMM 184-pin	Control Contro
	<ul> <li>Velocidad: 266 Mhz</li> </ul>	
	Ancho de banda: 2100	
	MB/S	
	Capacidad: 256 MB	