

---

# Informe Aula 2.1 PC

---

## Resumen

---

### Equipo:

Tipo de equipo	Equipo multiprocesador ACPI
Sistema operativo	<a href="#">Microsoft Windows XP Professional</a>
Service Pack del SO	[ TRIAL VERSION ]
Internet Explorer	<a href="#">8.0.6001.18702 (IE 8.0)</a>
DirectX	<a href="#">4.09.00.0904 (DirectX 9.0c)</a>

### Placa base:

Tipo de CPU	<a href="#">DualCore Intel Core 2 Duo E6550, 2333 MHz (7 x 333)</a>
Nombre de la placa base	<a href="#">Intel Pearl Creek DG31PR (2 PCI, 1 PCI-E x1, 1 PCI-E x16, 2 DDR2 DIMM, Audio, Video, Gigabit LAN)</a>
Chipset de la placa base	<a href="#">Intel Bearlake G31</a>
Memoria del sistema	[ TRIAL VERSION ]
DIMM1: Kingston 2G-UDIMM	2 GB DDR2-667 DDR2 SDRAM (5-5-5-15 @ 333 MHz) (4-4-4-12 @ 266 MHz) (3-3-3-9 @ 200 MHz)
DIMM3: Kingston 9905316-005.A04LF	[ TRIAL VERSION ]
Tipo de BIOS	<a href="#">AMI (08/06/2007)</a>
Puerto de comunicación	Puerto de comunicaciones (COM1)

### Pantalla:

Adaptador de vídeo	<a href="#">Intel(R) G33/G31 Express Chipset Family (128 MB)</a>
Aceleradora 3D	<a href="#">Intel GMA 3100</a>

### Multimedia:

Adaptador de audio	<a href="#">Realtek ALC888 @ Intel 82801GB ICH7 - High Definition Audio Controller [A-1]</a>
--------------------	--

### Almacenamiento:

Controladora IDE	<a href="#">Intel(R) ICH7 Family Ultra ATA Storage Controllers - 27DF</a>
Controladora IDE	<a href="#">Intel(R) N10/ICH7 Family Serial ATA Storage Controller - 27C0</a>

Unidad de disco	Imation Classic USB Device (29 GB, USB)
Unidad de disco	<a href="#">ST380815AS (80 GB, 7200 RPM, SATA-II)</a>
Unidad óptica	<a href="#">HL-DT-ST DVD-ROM GDR-H30N (16x/52x DVD-ROM)</a>
Estado SMART de los discos duros	Aceptar

#### Particiones:

C: (NTFS)	[ TRIAL VERSION ]
Tamaño total	[ TRIAL VERSION ]

#### Entrada:

Teclado	Teclado estándar de 101/102 teclas o Microsoft Natural PS/2 Keyboard
Mouse	Mouse para puerto PS/2 de Logitech

#### Red:

Dirección IP primaria	[ TRIAL VERSION ]
Dirección MAC primaria	00-19-D1-AA-BE-18
Adaptador de red	<a href="#">Realtek RTL8168/8111 PCI-E Gigabit Ethernet NIC (10.1 [ TRIAL VERSION ])</a>

#### Periféricos:

Impresora	\\MARGARITA\Impresora21
Impresora	\\MARGARITA\Impresora23
Impresora	PDFCreator
Controladora USB1	<a href="#">Intel 82801GB ICH7 - USB Universal Host Controller [A-1]</a>
Controladora USB1	<a href="#">Intel 82801GB ICH7 - USB Universal Host Controller [A-1]</a>
Controladora USB1	<a href="#">Intel 82801GB ICH7 - USB Universal Host Controller [A-1]</a>
Controladora USB1	<a href="#">Intel 82801GB ICH7 - USB Universal Host Controller [A-1]</a>
Controladora USB2	<a href="#">Intel 82801GB ICH7 - Enhanced USB2 Controller [A-1]</a>
Dispositivo USB	Dispositivo de almacenamiento masivo USB

#### DMI:

Vendedor del BIOS DMI	Intel Corp.
Versión del BIOS DMI	PRG3110H.86A.0024.2007.0806.1518
Fabricante del sistema DMI	
Producto del sistema DMI	

Versión del sistema DMI

Número de serie del sistema DMI [ TRIAL VERSION ]

UUID del sistema DMI [ TRIAL VERSION ]

Fabricante de la placa base DMI Intel Corporation

Producto de la placa base DMI DG31PR

Versión de la placa base DMI AAD97573-202

Número de serie de la placa base DMI [ TRIAL VERSION ]

Fabricante del chasis DMI

Versión del chasis DMI

Número de serie del chasis DMI [ TRIAL VERSION ]

Identificador del chasis DMI [ TRIAL VERSION ]

Tipo de chasis DMI

Debug - Unknown

---

PnP XMM0032: C3PO LTC3x Serial Smart Card Reader [NoDB]