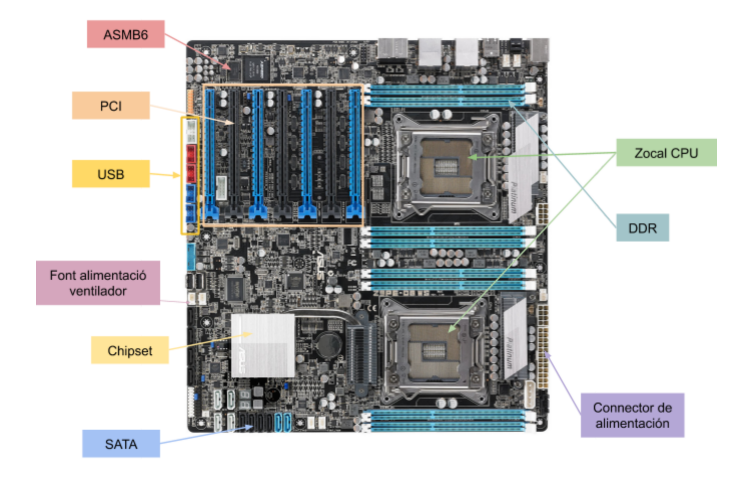




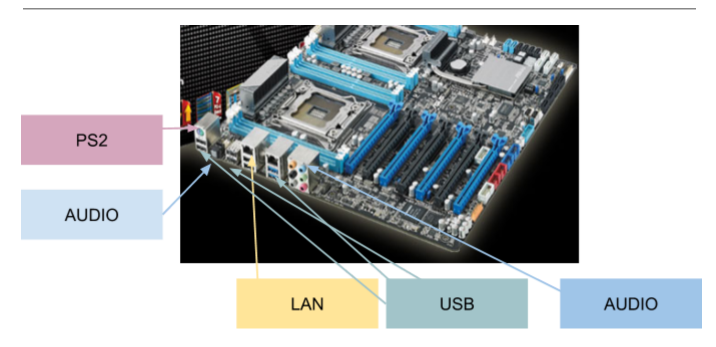
P2. Placa mare

Pràctica









CPU	Intel® Procesadores Socket 2011
	Dual Intel® Xeon® processor E5-2600 product family
	Soporta Intel® Turbo Boost Technology 2
Chipset	Intel® C602
Memoria	8 x DIMM, Max. 64GB, DDR3 2133(O.C.)/2000(O.C.)/1866(O.C.)/1600/1333/1066 MHz ECC, Non-ECC, Un-buffered Memory
	Quad Channel Arquitectura de memoria
Bus del sistema	8.0/7.2/6.4 GT/s Intel® QuickPath Interconnect
Compatible Multi-GPU	Compatible con NVIDIA® 4-Way SLI™ Technology
	Compatible con AMD Quad-GPU CrossFireX™ Technology
Slots de expansión	4 x PCle 3.0/2.0 x16 (dual x16 o quad x8) *1
	2 x PCle 3.0/2.0 x16 *1
	1 x PCIe 3.0/2.0 x16 (modo x8) *1





Almacanamianta	Intel® CC00 abinant.
Almacenamiento	Intel® C602 chipset :
	2 x SATA 6Gb/s port(s), azul
	8 x SATA 3Gb/s port(s), negro
	Compatible con Raid 0, 1, 5, 10
	Marvell® PCle 9230 controller :
	4 x SATA 6Gb/s port(s), gris
	Compatible con Raid 0, 1, 10
Red	Intel® 82574L, 2 x Controladora de red Gigabit
Audio	Realtek® ALC898 8 canales CODEC de audio de alta definición
	- Compatible con: Jack-detection, Multi-streaming, Front Panel Jack-retasking
	Características de audio:
	- Absolute Pitch 192kHz/ 24-bit True BD Lossless Sound
	- Salida S/PDIF óptica en panel trasero
	- DTS Ultra PC II
Puertos USB	Controladora ASMedia® USB 3.0 :
	4 x puerto(s) USB (2 en panel posterior, azul, 2 en placa)
Características de la	7 x PCIe x 16 slot(s)
Workstation	Quick Gate: 2 x vertical USB 2.0 en placa
	ASWM Enterprise
	ASMB6-iKVM Remote Management Tool
Características	- USB 3.0 en panel frontal
especiales	- ASUS SSD Caching
E/S panel trasero	1 x Puerto combo teclado/ratón PS/2
	2 x Red (RJ45)
	2 x USB 3.0





	6 x USB 2.0
	1 x Salida S/PDIF óptica
	6 x Jack(s) de audio
E/S Internos	1 x Conector(es) USB 3.0 soporta(n) 2 USB 3.0 extra(s) (19-pin)
	2 x Conector(es) USB 2.0 soporta(n) 4 USB 2.0 extra
	2 x USB 2.0 vertical
	2 x Conector(es) COM
	6 x Conector(es) SATA 6Gb/s
	8 x Conector(es) SATA 3Gb/s
	2 x Conector(es) IEEE 1394a
	2 x Conector(es) ventilador de CPU (4 -pin)
	6 x Conector(es) ventilador chasis (4 -pin)
	1 x Cabezal de salida S/PDIF
	1 x Conector de alimentación EATX de 24 contactos
	2 x Conector de alimentación ATX 12V de 8 contactos
	1 x Conector de alimentación EZ_PLUG de 4 contactos
	1 x Conector de audio en panel frontal (AAFP)
	1 x Paneles del sistema (Q-Connector)
	1 x RAID key header(s)
	1 x ASMB6-iKVM connector(s)
	1 x VGA connector(s)
	1 x AUX panel header(s)
	1 x SMBus header(s)
	1 x Botón de encendido
	1 x Botón reset
	1 x Jumper Clear CMOS





Accesorios	2 x Cable(s) puerto COM
	8 x Cable SATA 3Gb/s
	6 x Cable(s) SATA 6Gb/s
	1 x 3-Way SLI bridge(s)
	1 x Q-connector(s) (2 en 1)
	1 x 4-Way SLI bridge(s)
	1 x SLI bridge(s)
	1 x 2-port USB2.0 + 1394 bracket(s)
BIOS	64 Mb Flash ROM, UEFI BIOS, PnP, DMI2.0, WfM2.0, SM BIOS 2.6, ACPI 2.0a, Multi-language BIOS, ASUS EZ Flash 2, ASUS CrashFree BIOS 3
Capacidad de gestión	WfM 2.0, DMI 2.0, WOL by PME, WOR by PME, PXE
Disco de soporte	Drivers
	ASUS Utilities
	ASUS Update
Formato de fábrica	EEB Formato de fábrica
	12 pulgadas x 13 pulgadas (30.5 cm x 33 cm)
Nota	*1: Esta placa base soporta las especificaciones PCle 3.0.
	Las funciones estarán disponibles al usar dispositivos PCIe 3.0.