Nombre	Fecha

Resumen guiado de conectores y cableado

	Puertos						
Conexiones	Cables						
	Pines						
		<u> </u>					
	conexión						
	Alargadores						
	Adaptadore						
	Auaptauore	5					
	1						
	DIN y						
	Mini-DIN						
	WIIII-DIIV						
	D-Sub						
	D-3ub						
	USB	USB 2.0					
		USB 3.0					
		002 0.0					
	Firewire						
	DVI		1er bloque				
	שט	Pines	1 ^{er} bloque				
<u>Tipos de</u>			2º bloque				
conectores	HDMI						
	DisplayPort						
	2.5p.ay. or c						
	RCA						
		Vídeo comp	uesto				
		Sonido					
			-				
	Jack						
	RJ						
		RJ11					
	"	RJ45					
		1043					
<u>Placa</u>							
<u>base</u>							
Puerto							
Serie —							
<u>Serie</u>							
<u>Puerto</u>					 	 	<u> </u>
Paralelo							
PS/2							

	Nombre		Fecha
	Dinas		
	Pines		
	Nº de pines		
<u>USB</u>			
	Versiones		
		<u> </u>	
<u>Firewi</u>	<u>re</u>		
	Version	nes	
	•	•	
<u>Thund</u>	erbolt		
	I		
	VGA		
	DVI	Pines	
	нрмі		
		Tipos	
Puerto	s	'	
de			
vídeo			
	DisplayPo	ort	
-			
		Vídeo compuesto	
	RCA	Video per	Colores
	KCA	Vídeo por componentes	Υ
		(YPbPr)	Pb
		(11.5/1)	Pr
	S-Video		
	Janaco	S-Video IN	
		S-Video OUT	

Nombre	Fecha

	Jack										
		Tipos de	conector			Transmi	tir en:				
Puertos											
	RCA					Color:					
<u>de</u>	KCA	Señales	Señales								
<u>audio</u>						Color:					
						1					
		Un sentido									
	MIDI	implica	•								
	IVIIDI										
		Tipos de	puertos								
		l									
		RJ11									
Puertos d	Δ	RJ45									
comunica											
cableadas											
capicadas	<u>-</u>	BNC									
		Fibra									
		óptica	Tipos								
		Wi-Fi									
					1						
				encia			,				
Puertos d	<u>e</u>		Clase	Clases							
comunicaciones inalámbricas											
		Bluetoo	th Versi	h Versiones							
							1				
			D	a n A n al !			<u> </u>				
			Kuna	s nórdicas							

N	ombre_		Fecha
Conectores			
<u>de</u>	Pines	5	
alimentación	<u> </u>	ajes	
/ corriente	Vent	ilador	
	Disco	os duros	
		·	
		Pines	
	PATA		
		Dispositiv	vos
Camantanas			
<u>Conectores</u>	CATA		
<u>de disco</u>	SATA	Pines	
		Dispositiv	vos
	SCSI	Dispositiv	vos
	3031	Forma en	que permite conectar dispositivos: