

INFORME HOJA DE VIDA	RIOT GAMES

PROCESO: Sena-004-Hoja-Vlda

CONFIGURACIÓN ACTUAL HARDWARE:

Placa – inventario CPU									Tipo de Monitor	LCD X	Marca Monitor	HP	
Marca y Modelo CPU	Pentium(R) Dual-Core CPU									Modelo Monitor	igdumd64.dll,igd10umd64.dll		
Serial CPU	E5300									Serial Monitor	8.15.10.2702		
Procesador	INTEL PENTIUM Velocidad			2.60GHz, 2593 Mhz, 2					Placa Monitor	0xFE700000-0xFE7FFFFF			
Núcleo										2			
Memoria RAM	4GB Velocidad			800 MHz						Tipo de Teclado	EXTERNO	Serial	0000080A
Disco Duro marca		Tecnología						Tipo de conector	USB	Placa de inventario	N/A		
marou		500 GB		ID E		SC SI		SAT A		teclado (USB,		teclado	
Tarjeta de Video Integrada	SI Tarjeta de Video Adicional							Multimedia (SI/NO)	NO	Idioma	N/A		
Disco Flexible	SI NO_X							Tipo de Mouse (óptico, esfera, inalámbrico)	TOUCH PAD	Conector Mouse (USB, PS/2)	USB		
LECTOR Y/O QUEMADOR DE DVD/CD	SI								Marca Mouse	HP	Serie	USB\VID_093A& PID_2510\5&2279 E6AD&0&2	
Accesorios	Parlantes: INTEGRADOS Marca Parlantes: GENIUS							Marca	NO	Tipo	N/A		
	Serie Parlantes: X						Impresora		Impresora				
Puertos USB	SI						Placa – Inventario impresora	N/A	Serial Impresora	N/A			



1. CONFIGURACIÓN DE RED:

NOMBRE DEL EQUIPO	EN RED (SI/ NO)	DIRECCIÓN IP	DIRECCIÓN MAC
DESKTOP-IK0F4P8	SI	192.168.0.10	00:24:E8:41:DD:F7

2. SERVICIOS:

NOMBRE DEL SERVICIO.	VERSIÓN	RUTA	NOTA
IIS	7.1	https://www.riotgames.com/es	contiene la página de Riot games

3. SOFTWARE INSTALADO:

5. TIPOS DE MANTENIMIENTO

3.	SOFTWARE INSTALADO:	5. TIPOS DE MANTENIMIENTO						
Nro.	Descripción	Versión	Mantenimiento					
			Tipo de Mantenimiento	PREVENTIVO				
1.	Microsoft Oficce Profesional Plus	2013	Fecha (dd/mm/aaaa)	6/03/2021	Realizó	DANIEL BAUTISTA		
2.	Panda	V18.6.0		Ob	servaciones			
3.	Adobe flash	32.0.0.255						
4.	Winrar 5.01	5.50.0						
5.	Easy MP network	2.86						
7.	vmaware		Mantenimiento					
8.	macscanner		Tipo de Mantenimiento (Preventivo / Correctivo) PREVENTIVO					
9.	nmap		Fecha (dd/mm/aaaa)	2/04/2021	Realizó	DANIEL BAUTISTA		
10.	virtual box			Ob	servaciones			
11.			LIMPIEZA DE PANTALLAS Y TECLADOS					
12.								
13.								
14.								
15.			Mantenimiento					
16.			Tipo de Mantenimiento	(Preventivo / C	orrectivo)			
17.			Fecha (dd/mm/aaaa)		Realizó			
18.				Ob	servaciones			



6. UBICACIÓN ACTUAL:

Usuario responsable	Entidad	Área/ Unidad	Firma
Tecnólogo Daniel Bautista	Riot Games	tecnologica	
Tecnolo JuanPabloCorrea	Riot Games	tecnologica	

Data sheet

Elemento Valor

Nombre del SO Microsoft Windows 10 Pro Versión 10.0.19042 Compilación 19042

Descripción adicional del SO No disponible

Microsoft Corporation Fabricante del SO DESKTOP-IK0F4P8 Nombre del sistema

Fabricante del sistema Dell Inc. OptiPlex 760 Modelo del sistema Tipo de sistema x64-based PC

SKU del sistema

Procesador Pentium(R) Dual-Core CPU E5300 @ 2.60GHz, 2593 Mhz, 2 procesadores principales, 2 procesadores lógicos

Versión y fecha de BIOS Dell Inc. A05, 17/08/2009

Versión de SMBIOS

Versión de controladora integrada 255.255

Modo de BIOS Heredado Fabricante de la placa base Dell Inc. Producto placa base 0G919G Versión de la placa base A00 Rol de plataforma SOHO Server Estado de arranque seguro No compatible Configuración de PCR7 Enlace no posible Directorio de Windows C:\WINDOWS

Directorio del sistema C:\WINDOWS\system32 \Device\HarddiskVolume1 Dispositivo de arranque

Configuración regional Colombia

Capa de abstracción de hardware Versión = "10.0.19041.964" Nombre de usuario DESKTOP-IK0F4P8\DELL Zona horaria Hora est. Pacífico, Sudamérica

Memoria física instalada (RAM) 4,00 GB Memoria física total 3,84 GB Memoria física disponible 877 MB Memoria virtual total 9.59 GB Memoria virtual disponible 5,22 GB Espacio de archivo de paginación 5,75 GB Archivo de paginación C:\pagefile.sys Protección de DMA de kernel Desactivado

No habilitado Seguridad basada en virtualización

Compatibilidad con cifrado de dispositivo Razones del error de cifrado automático de dispositivo: No se puede usar TPM, No se admite un enlace PCR7, Error en la interfaz de prueba de seguridad de hardware y el dispositivo no está en modo de espera moderno, Se detectaron dispositivos o un bus compatible con DMA no permitidos, No se puede usar

No

Hyper-V - Extensiones de modo de monitor VM

Hyper-V - Extensiones de traducción de dirección de segundo nivel

Hyper-V - Virtualización habilitada en Firmware

Hyper-V -Protección de ejecución de datos Sí