

## INFORME HOJA DE VIDA RIOT GAMES

PROCESO:Sena-004-Hoja-Vlda

## **CONFIGURACIÓN ACTUAL HARDWARE:**

Marca y Modelo CPU	[338-BSWX] / GS1G2MP				Modelo N/A Monitor				
Serial CPU	DDR4-2400				Serial Monitor	N/A			
Procesador	Intel Xeon Silver 4208 Velocidad 2,6 GHZ			Placa Monitor	N/A				
Memoria RAM	16 GB	Velocidad	2.1G			Tipo de Teclado	N/A	Serial	N/A
Disco Duro marca	Capacidad: 480 GB	2,5	ID E	Tecnología SC SI	SAT <sup>X</sup>	Tipo de conector teclado (USB, PS/2)	N/A	Placa de inventario teclado	N/A
Tarjeta de Video Integrada	NO	Tarjeta de ' Adicional	Video	NO		Multimedia (SI/NO)	NO	Idioma	N/A
Disco Flexible	SI X NO			Tipo de Mouse (óptico, esfera, inalámbrico)	NO	Conector Mouse (USB, PS/2)	N/A		
LECTOR Y/O QUEMADOR DE DVD/CD	NO				Marca Mouse	N/A	Serie	N/A	
Accesorios	Parlantes: NO Marca Parlantes: Serie Parlantes:			Marca Impresora	NO	Tipo Impresora	N/A		
Puertos USB				Placa – Inventario impresora	N/A	Serial Impresora	N/A		



NOMBRE DEL EQUIPO	EN RED (SI/ NO)	DIRECCIÓN IP	DIRECCIÓN MAC
PoweíEdge R6515	SI	192.168.37.10	0A:00:27:00:00:15

## 2. SERVICIOS:

Nro.

NOMBRE DEL SERVICIO.	VERSIÓN	RUTA	NOTA
Windows Server	Windows 2019		Utilizaremos los servicios de este sistema operativo

## 3. SOFTWARE INSTALADO:

Descripción

### **5. TIPOS DE MANTENIMIENTO**

Mantenimiento

			INDELESTATION OF THE PROPERTY
0.	Windows Server	2019	PREVENTIVO
1.	Microsoft Oficce Profesional Plus	2013	Fecha (dd/mm/aaaa) 8/06/2019 Realizó ALFONSO NARVAEZ
2.	Panda	V18.6.0	Observaciones
3.	Adobe flash	32.0.0.255	LIMPIEZA DE PANTALLAS Y TECLADOS
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) 7/12/2018 Realizó ALFONSO NARVAEZ
10.	virtual box		Observaciones

Versión

`

## 6. UBICACIÓN ACTUAL:

Usuario responsable	Entidad	Área/ Unidad	Firma
Tecnologo	Riot Games	tecnologica	
Tecnologo	Riot Games	Tecnologica	

# **Data sheet**

	_ 55555 2=555	
Básico	PowerEdge R740 Server	[210-AK
Trusted Platform Module	Trusted Platform Module 2.0	[461-AAl
Configuración de chasis	Chassis with up to 8 x 2.5" SAS/SATA Hard Drives for 1CPU Configuration	[321-BCS
Procesador	Intel Xeon Silver 4208 2.1G, 8C/16T, 9.6GT/s, 11M Cache, Turbo, HT (85W) DDR4-2400	[338-BSV
Procesador adicional	No Additional Processor	[374-BBI
Configuración térmica del procesador	1 Standard Heatsink for 125W or less CPU	[370-ADI
Tipo de configuración de memoria	Performance Optimized	[370-AA]
Tipo y velocidad de los DIMM de memoria	3200MT/s RDIMMs	[370-AEV
Memoria <sup>i</sup>	16GB RDIMM, 3200MT/s, Dual Rank	[370-AEV
Sistema operativo	No Operating System	[619-AB
Virtualización habilitada	None	
Kits de medios del OS	No Media Required	[605-BBI
Módulo SD interno	None	
RAID	C7, Unconfigured RAID for HDDs or SSDs (Mixed Drive Types Allowed)	[780-BCI
SSD CacheCade	None	
Controlador RAID	PERC H330 RAID Controller, Minicard	[405-AA]
Disco duro	480GB SSD SATA Read Intensive 6Gbps 512 2.5in Hot-plug AG Drive, 1 DWPD	[400-AX
Configuración del BIOS (administración de energía)	Power Saving Dell Active Power Controller	[750-AA]
Refrigeración	4 Standard Fans for R740/740XD	[384-BB0
Fuente de alimentación	Single, Hot-plug Power Supply (1+0), 495W	[450-AD
Cables de alimentación	Rack Power Cord 2M (C13/C14 10A)	[450-AA]
Tarjeta vertical PCIe	Riser Config 1, 4 x8 slots	[330-BB0
Informe de activos de los servicios de configuración	None	
Other options Opción	Selección	SKU/Cóo
Embedded Systems Management	iDRAC9,Enterprise	[385-BBF
Zino constanti o promo managoment		[505 DD1

Broadcom 5720 Quad Port 1GbE BASE-T, rNDC

[540-BBI

`

Adaptador de red