

INFORME HOJA DE VIDA RIOT GAMES	PROCESO:Sena-004-Hoja-VIda

CONFIGURACIÓN ACTUAL HARDWARE:

Placa – inventario CPU	PowerEdge R340 Server							Tipo de Monitor	LCD	Marca Monitor	НР	
Marca y Modelo CPU	Intel® Xeon®								Modelo Monitor	N/A		
Serial CPU	E-2224							Serial Monitor	N/ACPU Intel® Xeon® E-2224 3.4GHz, 8M cache, 4C/4T, turbo (71W)			
Procesador	Xeom		Velocidad	ad 4GHz					Placa Monitor	N/A		
Núcleo					4			•				
Memoria RAM	8GB		Velocidad	d 3200MT/s,					Tipo de Teclado		Serial	
Disco Duro marca	DELL	Capacidad: 1 TB				Tecnolo	gía		Tipo de Placa de conector inventario			
marca	DELL	116		ID E		SC SI		SAT ^X A	teclado (USB, PS/2)		teclado	
Tarjeta de Video Integrada		Tarjeta de Video NO Adicional						Multimedia (SI/NO)	NO	Idioma	N/A Español	
Disco Flexible	SI <u>x</u> NO						Tipo de Mouse (óptico, esfera, inalámbrico)		Conector Mouse (USB, PS/2)	N/A		
LECTOR Y/O QUEMADOR DE DVD/CD	NO						Marca Mouse	N/A	Serie	N/A		
Accesorios	Parlantes:Marca Parlantes: Serie Parlantes:					Marca Impresora	NO	Impresora	N/A			
Puertos USB	I						Placa – Inventario impresora	N/A	Serial Impresora	N/A		

•



1. CONFIGURACIÓN DE RED:

NOMBRE DEL EQUIPO	EN RED (SI/ NO)	DIRECCIÓN IP	DIRECCIÓN MAC
SERVER PowerEdge R6515	SI	192.168.31.3	64:51:06: A7:6F: D12

2. SERVICIOS:

NOMBRE DEL SERVICIO.	VERSIÓN	SERVER	NOTA
Linux Enterprise	8	6	El sistema operativo del server para usar servicios linux.

NOMBRE DEL SERVICIO.	VERSIÓN	SERVER	NOTA
Red Hat Enterprise Linux	8	PowerEdge R340	Trabaja escritorios servidores basados en Linux para empresas.

`



3. SOFTWARE INSTALADO:

Nro.	Descripción	Versión
1.	Linux Enterprise	
2 1	Vmaware	
2.		22.0.0.255
3.	Google.chrome	32.0.0.255

6. UBICACIÓN ACTUAL:

Usuario responsable	Entidad	Área/ Unidad	Firma
Daniel Felipe Bautista	Riot Games	tecnologia	
Juan Pablo Correa	RiotGames	tecnologia	

`



Data sheet

PowerEdge R340 PowerEdge R340 Server

Motherboard PowerEdge R340 MLK Motherboard

Trusted Platform Module (TPM) No Trusted Platform Module

Chassis Configuration 3.5" Chassis with up to 4 Hot Plug Hard Drives and Software RAID

Shipping PowerEdge R340 Shipping

Shipping Material PowerEdge R340 Shipping Material for 3.5" Chassis

Processor Intel® Xeon® E-2224 3.4GHz, 8M cache, 4C/4T, turbo (71W)

Processor Thermal Configuration Heatsink for 80W or less CPU

Memory DIMM Type and Speed 2666MT/s UDIMMs

Memory Configuration Type Performance Optimized

Memory Capacity 8GB 2666MT/s DDR4 ECC UDIMM

RAID Configuration C20, No RAID with Embedded SATA for SATA HDDs or SATA SSDs (Mixed Drive Types Allowed)

RAID/Internal Storage Controllers No Controller

Hard Drives 1TB 7.2K RPM SATA 6Gbps 512n 3.5in Hot-plug Hard Drive

Rack Rails ReadyRails TM Static Rails for 2/4-post Racks

Bezel PowerEdge 1U Standard Bezel

Operating System No Operating System

Power Supply Single, Hot-plug Power Supply, 350W

OS Media Kits No Media Required

Embedded Systems Management iDrac9, Express

Group Manager iDRAC Group Manager, Disabled

Password iDRAC, Factory Generated Password

Additional Network Cards On-Board Broadcom 5720 Dual Port 1Gb LOM

Internal Optical Drive No Internal Optical Drive

Power Cords NEMA 5-15P to C13 Wall Plug, 125 Volt, 15 AMP, 10 Feet (3m), Power Cord, North America

Deployment Services No Installation LA-BZ

•