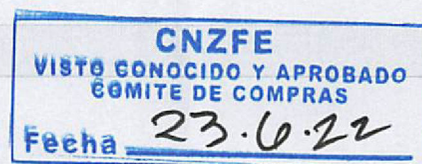


Características		Ficha Técnica Servidor de Aplicaciones	
ALMACENAMIENTO FRONTAL	Chasis con unidades de hasta 8x3.5"		
PLANO TRASERO	Plano posterior SAS/SATA		
ALMACENAMIENTO TRASERO	N/A		
MODULO DE PLATAFORMA CONFIABLE	Módulo de plataforma segura 2.0 V3		
CHASIS	Chasis de 0,5" con hasta 8 discos duros (SAS/SATA), 2 CPU		
CONFIGURACIÓN DE CPU	Configuración de 2 CPU		
PROCESADOR	Intel® Xeon® Gold 6338 2G, 32C/64T, 11.2GT/s, 48M de caché, Turbo, HT (205W) DDR4-3200		
TIPO DE CONFIGURACION DE MEMORIA	Rendimiento optimizado		
TIPO Y VELOCIDAD DE MEMORIA DIMM	RDIMM de 16 GB, 3200 MT/s, doble rango 8 memorias de 16GB		
MEMORIA	RDIMM de 3200 MT/s		
RAID	RAID 5 para 3 o más HDD o SSD (tipo coincidente/velocidad/capacidad)		
RAID/CONTROLADORES DE ALMACENAMIENTO INTERNO	Frontal PERC H755 Carga frontal		
DISCOS DUROS	SSD SAS ISE de 960 GB Lectura intensiva 12 Gbps 512 Unidad AG conectable en caliente de 2,5 pulgadas, HYB CARR de 3,5 pulgadas, 1 DWPD, (8 DISCOS SSD/SAS)		
BIOS Y CONFIGURACION DE SISTEMAS AVANZADOS	Configuración del BIOS de rendimiento		
CONFIGURACION DE SISTEMAS AVANZADOS	Modo de arranque UEFI BIOS con partición GPT		
ABANICOS	Ventilador estándar x5		
FUENTES DE ALIMENTACION	Fuente de alimentación doble, conectable en caliente, totalmente redundante (1+1), 1400 W, modo mixto		
CABLES DE ALIMENTACION	Cable de alimentación de C13 a C14, 125 voltios, 15 amperios, 10 pies (3 m),		
GESTION DE SISTEMAS INTEGRADOS	DRAC9, Express 15G		
ADAPTADORES INTERMEDIOS ETHERNET	Adaptador BASE-T de 10 GbE de dos puertos Broadcom 57416, OCP NIC 3.0		
TARJETAS DE RED ADICIONALES	Adaptador Broadcom 57414 Dual Port 10/25GbE SFP28, PCIe de bajo perfil		
ADAPTADORES DE TARJETA DE FIBRA	QSFP28 SR4 100GbE 85C óptico		
BISEL	Bisel LCD 2U		
RIELES DE RACK	Rieles deslizantes ReadyRails con brazo organizador de cables		
SISTEMA OPERATIVO	Windows Server 2022 Datacenter, 16 CORE, FI, Sin MED, VM UnLTD, SIN CAL, Multilenguaje (INSTALADO)		
HYPER V	READY		
GARANTIA	Prosupport Plus y 4 horas de misión crítica, 60 meses		



Características	Ficha Técnica Servidor Repositorio de Información
Base	Dual Intel Xeon Silver 4208 2.1G, 32GB Memoria, Optima
Sistema Operativo	Microsoft Windows Storage Server 2016 Edición estándar
Sistema Operativo Media	Microsoft Windows Storage Server 2016 Edición estándar
Configuración RAID	RAID 5 for 4 or more HDDs or SSDs (coincidencia)
Discos Duros	1.2TB 10K RPM SAS 12Gbps 512n 2.5in Hot-plug Hard Drive, 3.5in HYB (6 discos)
Fuente de Alimentación	Fuente de alimentación dual, conectable en caliente y redundante (1+1), 1100 W
Cables de Alimentación	Cables de Alimentación C13 a C14, 125 V, 15 AMP, 10 pies (3 m)
Conectividad	Broadcom 57412 Puerto doble 10 GbE SFP+ y 5720 Puerto doble 1 GbE BASE-T,
Gestión de Sistemas Integrados	OpenManage Enterprise Avanzado
Trusted Platform Module	Sin módulo de plataforma de confianza
Rieles de Rack	Rieles deslizantes ReadyRails™ con brazo para manejo de cables
Lector Externo	DVD/RW
Garantía	5 años de servicio in situ ProSupport Plus de misión crítica en 4 horas

CNZFE
VISTO CONOCIDO Y APROBADO
COMITE DE COMPRAS
Fecha 23.6.22