

PLIEGO DE ABSOLUCIÓN DE CONSULTAS Y OBSERVACIONES

Entidad convocante :	MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE INDEPENDENCIA - HUARAZ
Nomenclatura :	AS-SM-45-2024-MDI/CS-1
Nro. de convocatoria :	1
Objeto de contratación :	Bien
Descripción del objeto :	ADQUISICION DE CENTRO DE COMPUTO, IMPRESORA MULTIFUNCIONAL, SERVIDOR Y CENTRO DE DATOS ADEMAS DE OTROS ACTIVOS; EN EL(LA) SUBGERENCIA DE TECNOLOGIA DE INFORMACION Y COMUNICACIONES, MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE INDEPENDENCIA, PROVINCIA DE HUARAZ, DEPARTAMENTO DE ANCASH

Ruc/código :	10457314367	Fecha de envío :	29/10/2024
Nombre o Razón social :	BELTRAN ROSALES JEM STEFANI	Hora de envío :	21:59:42

Consulta: Nro. 1

Consulta/Observación:

En las especificaciones tecnicas solicitan almacenamiento de (8x960GB) SSD, el cual quiere decir 8 discos de 960 gb ssd, el mismo que hace la capacidad total de 8 TB tipo ssd.

Se consulta si tambien se aceptara que el servidor cuente con una capacidad de almacenamiento en conjunto de 8 TB tipo HDD SATA, ya que es la misma capacidad de almacenamiento solicitada.

Acápíte de las bases : Sección: Especifico Numeral: 3.1 Literal: 8.4 Página: 25

Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):

Análisis respecto de la consulta u observación:

Sobre la consulta del participante el área se pronuncia: Los discos duros SSD a comparación con los HDD no necesitan partes móviles para almacenar la información haciendo que la ubicación de la información sea mucho más rápida. Los discos duros SSD a comparación con los HDD, al no contar con partes móviles tienen mayor durabilidad y resistencia a golpes y caídas, en cambio los HDD al tener piezas mecánicas (platos giratorios y un brazo lector), es más susceptible a daños físicos. Los discos duros SSD a comparación con los HDD, consume menos energía. Los discos duros SSD a comparación con los HDD, no produce ruido al no tener partes móviles y genera menos calor. precisando que se cumpla con las especificaciones técnicas solicitadas o presente mejoras en el producto.

Precisión de aquello que se incorporará en las bases a integrarse, de corresponder:

null