

1. MARCA
(Colocar el nombre o imagen de la marca)

2. IMAGEN
(Colocar una imagen del producto)

ESTRUCTURA DE FICHA PRODUCTO

ESTRUCTURA DE FICHA PRODUCTO				
3	CARACTERÍSTICAS GENERALES DEL BIEN:			
3.1	CÓDIGO DE IDENTIFICACIÓN ÚNICO:	Consignar Código de Identificación Único		
3.2	CÓDIGO CUBSO:	Consignar Código CUBSO		
3.3	CATÁLOGO:	Accesorios de Telecomunicaciones		
3.4	CATEGORÍA:	GABINETES DE COMUNICACIÓN		
3.5	DENOMINACIÓN DEL BIEN:	GABINETES DE COMUNICACIÓN		
3.6	FABRICANTE:	Consignar el nombre del fabricante		
3.7	PAÍS DE FABRICACIÓN:	Consignar el país de fabricación		
3.8	MARCA:	Consignar denominación comercial o marca		
3.9	UNIDAD DE DESPACHO:	Unidad		
3.10	DESCRIPCIÓN GENERAL:	Estructura metálica diseñada para alojar diferentes dispositivos informáticos, electrónicos y de comunicaciones que presentan diferentes servicios a la red. Las medidas de ancho deben estar normalizadas para que sean compatibles con equipamientos de los distintos fabricantes y su instalación en ambientes internos.		
4	CARACTERÍSTICAS ESPECÍFICAS DEL BIEN:			
4.1	CARACTERÍSTICAS DE UTILIZACIÓN:	ESPECIFICACIÓN	REFERENCIA	DATOS DEL FABRICANTE (llenar)
4.1.1	Tipo de Gabinete	Gabinete de pared	IEC 60297-3-100:2008 Mechanical structures for electronic equipment - Dimensions of mechanical structures of the 482,6 mm (19 in) series - Part 3-100: Basic dimensions of front panels, subracks, chassis, racks and cabinets	Marcar con una (X) según corresponda de acuerdo a la característica del bien ofertado
		Gabinete de piso		
4.2	CARACTERÍSTICAS FÍSICAS	ESPECIFICACIÓN	REFERENCIA	DATOS DEL FABRICANTE (llenar)
4.2.1	Altura (RU)	De acuerdo a lo establecido por el fabricante.	IEC 60297-3-100:2008 Mechanical structures for electronic equipment - Dimensions of mechanical structures of the 482,6 mm (19 in) series - Part 3-100: Basic dimensions of front panels, subracks, chassis, racks and cabinets	Indicar el valor de la altura del gabinete en RU del bien ofertado
4.2.2	Rango de Ancho (mm)	600 - 700 mm	---	Marcar con una (X) según corresponda de acuerdo a la característica del bien ofertado
		701 - 800 mm		
		801 - 900 mm		
		901 - 1000 mm		
4.2.3	Ancho exacto (mm)	Ancho exacto del gabinete de comunicación	---	Indicar el ancho exacto en "mm" de acuerdo a la opción seleccionada en el numeral 4.2.2
4.2.4	Rango de Profundidad (mm)	500 - 600 mm	---	Marcar con una (X) según corresponda de acuerdo a la característica del bien ofertado
		601 - 700 mm		
		701 - 800 mm		
		801 - 900 mm		
4.2.5	Profundidad exacta (mm)	Profundidad exacta del gabinete de comunicación	---	Indicar la profundidad exacta en "mm" de acuerdo a la opción seleccionada en el numeral 4.2.4
4.2.6	Color	Blanco	---	Marcar con una (X) según corresponda de acuerdo a la característica del bien ofertado
		Negro		
		Gris		
4.2.7	Código RAL	Código RAL	---	Indicar el código RAL de acuerdo al color de pintura de acabado seleccionado en el numeral 4.2.6
4.2.8	Tipo de pintura	Pintura al horno	---	Marcar con una (X) según corresponda de acuerdo a la característica del bien ofertado
		Pintura Electrostática		
4.2.9	Material del cuerpo del producto	Laminado en Frío (LAF)	A1008/A1008M - 21 Especificación Estándar Para Acero, Chapa, Laminado En Frío, Carbono, Estructural, Baja Aleación De Alta Resistencia Y Baja Aleación De Alta Resistencia Con Formabilidad Mejorada.	Marcar con una (X) según corresponda de acuerdo a la característica del bien ofertado
		Acero Laminado en Caliente (LAC)	ASTM A1011/A1011M-18a Especificación Estándar Para Acero, Láminas Y Tiras, Laminado En Caliente, Al Carbono, Estructural, De Baja Aleación De Alta Resistencia, De Baja Aleación De Alta Resistencia Con Formabilidad Mejorada Y De Ultra Alta Resistencia.	
4.2.10	Número de puertas	03 puertas (Para gabinetes de pared)	---	Marcar con una (X) según corresponda de acuerdo a la característica del bien ofertado
		04 puertas (Para gabinetes de piso)		
4.2.11	Tipo de puerta frontal	Puerta con perforaciones hexagonales	---	Marcar con una (X) según corresponda de acuerdo a la característica del bien ofertado
		Puerta de vidrio en marco metálico con microperforaciones		
4.2.12	Rango de Carga máxima permisible (Kg)	Hasta 100 Kg	---	Marcar con una (X) según corresponda de acuerdo a la característica del bien ofertado
		101 - 250 Kg		
		251 - 500 Kg		
		501 - 750 Kg		
		751 - 1000 Kg		
4.2.13	Carga máxima permisible exacta (Kg)	Carga máxima permisible exacta del gabinete de comunicación	---	Indicar la carga máxima permisible exacta en "Kg" de acuerdo a la opción seleccionada en el numeral 4.2.12

4.2.14	Ruedas móviles adaptables	SI NO	---	Marcar con una (X) según corresponda de acuerdo a la característica del bien ofertado
4.2.15	Puesta a tierra	Barraje a Tierra en barra de cobre de 1/8" x 1/2" para 6 conexiones con capacidad nominal de 85 amperios.	---	Indicar si cumple con esta característica.
4.2.16	Grado de protección IP o NEMA	De acuerdo a lo establecido por el fabricante.	1. NTP-IEC 60529:2020 Grados de protección proporcionados por las envolventes. 2. IEC 60529 "Degrees of Protection" Clasificación NEMA	Indicar el grado de protección IP o NEMA del bien ofertado
4.3	ACCESORIOS	ESPECIFICACIÓN	REFERENCIA	DATOS DEL FABRICANTE (llenar)
4.3.1	Accesorios Incluidos	Barra Tierra Llaves Ruedas o Garruchas Riel de Montaje Kit de Montaje (Pernos, Arandelas, Tuercas)	---	Indicar si cumple con estas características.
4.3.2	Accesorios Adicionales	Kit Ventiladores Ordenadores Bandeja Fija Bandeja Deslizable Ordenadores Verticales Power Rack 19"	---	Marcar con (x) la(s) opción(es) según corresponda, de acuerdo a las características del bien ofertado
5	DOCUMENTACIÓN DE PRESENTACIÓN OBLIGATORIA ADJUNTO A LA ESTRUCTURA DE FICHA PRODUCTO			DATOS DEL FABRICANTE (llenar)
El Fabricante debe adjuntar la siguiente documentación legible y en idioma español, de estar en idioma distinto al español, presentar traducción simple.				
5.1	Ficha técnica del fabricante o documento similar emitido por el fabricante del equipo, que acredite el cumplimiento de las especificaciones técnicas solicitadas en los numerales 4.1.1, 4.2.1, 4.2.8, 4.2.9, 4.2.10, 4.2.12, 4.2.13 de la EFP			Adjuntar documento(s) solicitado(s)
5.2	Adjuntar DDJJ de Cumplimiento de características específicas detalladas en el numeral 4 que no estén acreditadas mediante Ficha Técnica o documentos similares. Asimismo precisar que el equipo ofertado sea de primer uso y que cumple con la Normativa que regula cada una de las características detalladas en la Ficha Producto.			Adjuntar declaración jurada que indique el cumplimiento de este requisito
5.3	Manuales de Operación y/o Mantenimiento emitido por el fabricante			Se adjunta declaración jurada que indica el cumplimiento de este requisito (Precisar si el manual de operación y/o mantenimiento es digital o impreso, en caso que el manual sea digital, precisar el medio: enlace, USB, CD u otro medio digital)
6	ENVASE INMEDIATO/ MEDIATO			
6.1	Debe garantizar la integridad del bien, permitiendo su adecuado almacenamiento, distribución y transporte, con la finalidad de mantener su calidad y buen estado hasta su entrega.			Se adjunta declaración jurada que indica el cumplimiento de este requisito
6.1.1	Envase inmediato:			Detallar el material del envase inmediato
6.1.2	Envase mediano:			Detallar el material del envase mediano e indicar las dimensiones Ancho (mm) x Largo (mm) x Altura (mm)
7	ROTULADO:		REFERENCIA	DATOS DEL FABRICANTE (llenar)
7.1	El etiquetado debe cumplir con las condiciones siguientes: a) Nombre o denominación del producto. b) País de fabricación. c) Contenido neto del producto, expresado en unidades de masa o volumen, según corresponda. d) En caso de que el producto, contenga algún insumo o materia prima que represente algún riesgo para el consumidor o usuario, debe ser declarado. e) Nombre y domicilio legal en el Perú del fabricante o importador o envasador o distribuidor responsable, según corresponda, así como su número de Registro Único de Contribuyente (RUC).		D. L. N° 1304 - Ley de Etiquetado y Verificación de los Reglamentos Técnicos de los Productos Industriales Manufacturados (Artículo 3.- Información del etiquetado)	Se adjunta modelo del diseño de rotulado del bien e imagen de etiqueta (logos o stickers) del bien, según corresponda.
8	DE ALMACENAMIENTO			DATOS DEL FABRICANTE (llenar)
8.1	Se debe garantizar que el bien se almacena en condiciones adecuadas, según las especificaciones establecidas por el fabricante, a efectos de preservar su calidad e integridad en el tiempo.			Adjuntar declaración jurada de cumplimiento que indique las condiciones de almacenamiento
9	DE TRANSPORTE			DATOS DEL FABRICANTE (llenar)
9.1	El proveedor debe garantizar el traslado del bien, hasta el lugar de instalación, responsabilizándose por: el embalaje, la carga, la descarga, y la llegada en óptimas condiciones del bien.			Adjuntar declaración jurada de cumplimiento que indique las condiciones de transporte
10	GARANTÍA DE FÁBRICA (por defectos de fabricación, no de uso)			DATOS DEL FABRICANTE (llenar)
10.1	Garantía de producto: ON SITE La garantía del producto será de doce (12) meses contabilizado a partir del día siguiente de emitida la conformidad. La garantía se hará efectiva cuando el equipo y sus componentes entregados por el proveedor presenten cualquier defecto de fabricación o diseño o averías o desperfectos o fallas de funcionamiento ajenos al uso normal o habitual del equipo no detectables al momento que se otorgó la conformidad.			Garantía de producto ON - SITE: 12 meses Se adjunta declaración jurada que indica las condiciones de la garantía.
11	DOCUMENTACIÓN OBLIGATORIA A PRESENTAR POR EL PROVEEDOR A LA ENTREGA DEL BIEN			DOCUMENTOS SUSTENTATORIOS
11.1	La carta de garantía será gestionada por el Proveedor y será emitida por el Fabricante del bien y/o el representante de marca acreditado y/o a través de un Distribuidor Autorizado. La Carta de garantía debe contener como mínimo la información siguiente: Código de Identificación Único de la Ficha-producto, número de Orden de Compra generada por la Plataforma de los Catálogos Electrónicos, nombre de la entidad contratante, modelo y serie del bien, cantidad y período de garantía por defectos de fabricación y no de uso.			Se presentará documento solicitado