



ORDEN DE SERVICIO
ENVIO



Ticket
2575816

Información del Servicio Origen

Salida No. _____ Tipo de **EPB_IN** Prioridad 0 Guia: 165085597
 Identificador **165085597** F. orden salida 26/11/2024 03:11 Solicito MESA DE CONTROL MULTIPACK MU

Información del Servicio de Distribución

Cliente **FH_CISCO**
 Referencia **165085597**
 No. de orden **D24-062680**
 F. de emisión orden de distribución 26/11/2024 12:48

Fecha compromiso de entrega
27/11/2024 de 9:00AM a 6:00PM

Origen
Entidad <u>CEDIS PACHUCA (PCH)</u>
Dirección <u>ANTIGUA CARRETERA MEXICO PACHUCA # 109 , AMPLIACION SANTA JULIA</u>
CP <u>42083</u>
Ciudad <u>PACHUCA,HIDALGO</u>
Teléfono <u>1533700-1534116</u>
Contacto _____

Destino
Estatus de Dir. _____
Entidad <u>MX1 - FHL</u>
Cliente Tercero _____
Dirección <u>AVE. CULTURA GRIEGA #10, COLONIA SAN MARTIN XOCHINAHUAC , ,</u>
CP <u>02120</u>
Ciudad <u>AZCAPOTZALCO,CDMX</u>
Teléfono <u>55 2044 2655</u> Cel. _____
Contacto <u>Mario Mondragon </u>

Envío				
<input type="checkbox"/> Mayorista	<input type="checkbox"/> Consolidado	<input checked="" type="checkbox"/> Foráneo	U. de medida <u>Pieza</u>	Peso (kg): <u>0</u>
<input type="checkbox"/> Minorista	<input type="checkbox"/> Directo	<input type="checkbox"/> Local	U. de medida 2 _____	Piezas : <u>0</u>
<input type="checkbox"/> Material peligroso	<input type="checkbox"/> Restricción tractor/camión		Tipo de unidad _____	Cantidad: <u>60</u>

Servicios adicionales

Servicio	Cantidad	No.Personas	Monto/Costo	Observaciones

Datos de facturación del cliente

RFC _____ Direcció _____
 Importación Monto : 0.00 Exportación Monto 0.00
 Facturar a _____ Bultos 0

Observaciones

Favor de recolectar todas las facturas selladas y/o firmadas

Nombre _____ Fecha _____ Hora _____ Nombre _____ Fecha _____ Hora _____



ORDEN DE SERVICIO ENVIO



Ticket

2575816



Cliente	FH_CISCO	No. de orden	D24-062680
Solicitante	MESA DE CONTROL MULTIPACK MULTIPACK MCMULTIPACK	Identificador	165085597
Fecha y hora compromiso con el cliente	27/11/2024 18:00	Fecha de emisión	26/11/2024 12:48

RECIBI DE FH LOGISTICA, EL SIGUIENTE PRODUCTO

Clave producto	Descripción	Peso	Tamaño	Cantidad	Serie	Lote
14X10GBE-WL-XFP=	() CiscoCRSSeries14x	8.90	Al 90.00 L 24.00 An 87.00	.00	SAL1910AVNU	
15454-GE-XP=		3.63	Al 8.89 L 8.89 An 41.28	.00	CAT2147B04E	
15454E-AIC-I=		1.81	Al 8.26 L 8.26 An 50.80	.00	CAT1928B00S	
15454E-AP-MIC48V=		0.91	Al 7.62 L 7.62 An 40.64	.00	CAT102121UJ	
15454E-CC-FTA=		0.91	Al 10.16 L 10.16 An 40.64	.00	SMG1837G01E	
15454E-CTP-MIC48V=		0.91	Al 7.62 L 7.62 An 40.64	.00	CAT1352B0VS	
15454E-TCC2P-K9=		1.81	Al 7.00 L 50.00 An 34.00	.00	CAT1434A1HJ	
1941-2901-FANBLWR=	() Cisco1941/2901FanE	0.91	Al 7.62 L 7.62 An 25.40	.00	NOT SERIAL-01-102914	
1X100GBE=	() Cisco CRS Series 1x	9.30	Al 84.00 L 26.00 An 61.00	.00	CAT2212T03B	
4G-AE010-R=	() Single Unit antenna f	0.45	Al 57.00 L 24.00 An 54.00	.00	NOT SERIAL-001-139476	
A03-D300GA2=	() 300GB6GbSAS10KF	0.50	Al 5.08 L 5.08 An 25.40	.00	EB10PC5045R4	
A9K-40GE-SE=	() 40-Port GE Line Car	0.10	Al 19.00 L 5.00 An 6.00	.00	FOC2225NBND	
A9K-MOD160-TR=	() 160G Modular Linec	1.90	Al 30.00 L 8.00 An 5.00	.00	FOC1705N4EM	
A9K-MOD80-SE=	() 80G Modular Linecar	1.00	Al 80.00 L 25.00 An 61.00	.00	FOC1942N9Q9	
A9K-MOD80-TR=	() 80G Modular Linecar	2.10	Al 24.00 L 79.00 An 60.00	.00	FOC1805N3ZH	
AIR-FAN-5500=		0.91	Al 10.16 L 10.16 An 33.02	.00	NOT SERIAL-01-97690	
AIR-PWR-5500-AC=		1.30	Al 10.16 L 10.16 An 30.48	.00	NOT SERIAL-01-102612	
ASR-9910-FAN=	() ASR 9910 Fan Tray	5.20	Al 82.00 L 24.00 An 67.00	.00	FJZ24410XS3	
CFP-100G-LR4=	() 100GBASE-LR4 CFF	0.91	Al 5.00 L 15.00 An 19.00	.00	FNS23400D6S	
CRS-FP140=	() CiscoCRSSeriesForv	8.14	Al 90.00 L 24.00 An 86.00	.00	SAL17288YCU	
EHWIC-4ESG=	() Fourport10/100/1000	0.50	Al 44.00 L 14.00 An 40.00	.00	FOC21354WJ0	
EHWIC-VA-DSL-A=	() MultiModeVDSL2/AD	0.50	Al 5.00 L 19.00 An 16.00	.00	FOC224615FX	
HWIC-1T=	() 1-PortSerialWANInte	0.50	Al 5.00 L 19.00 An 15.00	.00	FOC16300W29	
HWIC-2FE=		0.50	Al 6.35 L 6.35 An 18.42	.00	FOC14323Y3G	
HWIC-2T=		0.50	Al 7.62 L 7.62 An 25.40	.00	FOC1831AY3T	
MEM-2900-512MB=	() 512MBDRAM(1DIMM)	0.50	Al 5.08 L 5.08 An 15.24	.00	NOT SERIAL-01-89570	
MEM-CF-512MB=	() 512MBCompactFlas	0.50	Al 2.54 L 2.54 An 15.24	.00	UHQ17280EY7	
N01-UAC1=	() NO	3.63	Al 16.00 L 16.00 An 20.00	.00	FOX1516GLGW	
N2200-PDC-400W=	() N2K-C2200Series40	1.30	Al 30.00 L 12.00 An 18.00	.00	DTN2109Q02Y	
N3K-C3064-FAN=	() Nexus3064PQFanM	2.27	Al 7.00 L 41.00 An 26.00	.00	FOX1950PB6N	
ONS-SE-G2F-LX=		0.50	Al 5.08 L 5.08 An 23.50	.00	FNS18370HCY	
ONS-SI-155-I1=		0.50	Al 5.08 L 5.08 An 23.50	.00	OPM20470AQA	
ONS-SI-2G-S1=		1.36	Al 8.89 L 8.89 An 53.34	.00	ECL134204RL	
ONS-SI-622-I1=		0.45	Al 66.04 L 66.04 An 60.96	.00	OCP13270809	
ONS-SI-622-L2=		0.91	Al 66.04 L 66.04 An 60.96	.00	SPC19410075	
ONS-XC-10G-55.7=		0.91	Al 5.08 L 5.08 An 38.10	.00	FLJ1135G014	
ONS-XC-10G-58.1=		0.50	Al 5.08 L 5.08 An 23.50	.00	FNS13400KAM	
ONS-XC-10G-I2=		0.45	Al 5.08 L 5.08 An 23.50	.00	ECL1526025E	
ONS-XC-10G-L2=		0.50	Al 5.08 L 5.08 An 22.86	.00	FLJ1815F01L	
PIM-2X10GE-SFP+=		0.90	Al 12.00 L 29.50 An 18.00	.00	2EOE22225000PM	
PVDM3-128=		0.45	Al 12.70 L 12.70 An 30.48	.00	FOC21220CQ1	
PVDM3-256=	() 256-channelhigh-den	0.50	Al 5.08 L 5.08 An 17.78	.00	FOC20282HB1	
PVDM3-64=		0.50	Al 5.08 L 5.08 An 17.78	.00	FOC15174JKZ	
PWR-1941-AC=	() Cisco1941ACPower	5.72	Al 10.16 L 10.16 An 25.40	.00	DCA2136Q1CY	
PWR-2911-AC=		1.81	Al 5.08 L 5.08 An 40.64	.00	DCA2137R01S	
PWR-3KW-AC-V2=	() 3KW AC Power Mod	3.30	Al 17.00 L 56.00 An 26.00	.00	DTM183402JR	

PWR-4000-DC=	() N/A	3.61	Al 33.02 L 33.02 An 33.02	.00	QCS17462042
SPA-2X1GE-V2=		0.91	Al 15.24 L 15.24 An 30.48	.00	SAL1652V6SP
UCS-CPU-5118=	() 2.3 GHz 5118/105W	0.30	Al 7.00 L 24.00 An 19.00	.00	M88W2T5700552
UCS-CPU-E52620B=	() 2.10 GHZ E5-2620 V0.45		Al 72.00 L 20.00 An 64.00	.00	2L418277A0867
UCS-CPU-I4214R=		0.50	Al 6.00 L 24.00 An 19.00	.00	MODK481000031
UCS-CPUATI-3=		0.20	Al 5.00 L 19.00 An 15.00	.00	NOT SERIAL-017-99747
UCS-MR-1X082RY-A=	() 8GB DDR3-1600-MH0.10		Al 19.00 L 5.00 An 6.00	.00	FTX1810FARQ
UCS-MR-1X322RV-A=	() 32GB DDR4-2400-M0.20		Al 5.00 L 25.00 An 19.00	.00	K00Y000718192ACDE8
UCSC-C220-M6S=		7.90	Al 30.00 L 105.00 An 62.00	.00	WZP273303C0
UCSC-FAN-C220M6=		0.20	Al 6.00 L 24.00 An 8.50	.00	WZP261808KQ
UCSC-PSU-650W=	() 650W power supply f1.50		Al 19.00 L 5.00 An 6.00	.00	LIT17431BN8
UCSC-RAID-ROM55=	() N/A	0.10	Al 5.00 L 18.00 An 14.00	.00	FCH17177Q5E
VWIC3-1MFT-G703=	() 1-Port3rdGenMultifile0.45		Al 64.00 L 20.00 An 54.00	.00	FOC18123WAZ
WS-X45-SUP7L-E=	() NA	4.54	Al 15.00 L 50.00 An 38.00	.00	CAT1735L4V2

Bultos: 0

Peso: 0

Cartones: 0

La persona que recibe debe de anotar su nombre, firmar y sellar este documento.

Fecha Recibo	_____	Hora Recibo	_____				
Hora Llegada	_____	Nombre	_____				
COMPLETO	SI NO	Firma	_____				
DAÑOS	<table border="1"> <tr> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> </table>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>						
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>						