



ORDEN DE SERVICIO
ENVIO



Ticket
2572828

Información del Servicio Origen

Salida No. _____ Tipo de **EPB_IN** Prioridad **0** Guia: _____
 Identificador **165059668** F. orden salida **19/11/2024 03:06** Solicito **CARMEN LIZBETH SOTO REYES**

Información del Servicio de Distribución

Cliente **FH_CISCO**
 Referencia **165059668**
 No. de orden **D24-060536**
 F. de emisión orden de distribución **19/11/2024 11:25**

Fecha compromiso de entrega
20/11/2024 de 5:30PM a 6:00PM

Origen
Entidad CLC - FHL
Dirección CALLE 5 DE MAYO NO 148-1 COL CENTRO ,
CP 60950
Ciudad LAZARO CARDENAS,MN
Teléfono 52445514424864
Contacto

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

Envío				
<input type="checkbox"/> Mayorista	<input type="checkbox"/> Consolidado	<input type="checkbox"/> Foráneo	U. de medida Pieza	Peso (kg): 0
<input type="checkbox"/> Minorista	<input type="checkbox"/> Directo	<input checked="" type="checkbox"/> Local	U. de medida 2	Piezas : 0
<input type="checkbox"/> Material peligroso	<input type="checkbox"/> Restricción tractor/camión		Tipo de unidad	Cantidad: 44

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

2572828



Cliente **FH_CISCO**

No. de orden **D24-060536**

Solicitante **CARMEN LIZBETH SOTO REYES**

Identificador **165059668**

Fecha y hora compromiso con el cliente **20/11/2024 18:00**

Fecha de emisión **19/11/2024 11:25**

RECIBI DE FH LOGISTICA, EL SIGUIENTE PRODUCTO

Clave producto	Descripción	Peso	Tamaño	Cantidad	Serie	Lote
A9K-MOD160-TR=	() 160G Modular Lineca	1.90	Al 30.00 L 8.00 An 5.00	.00	FOC2006N0ZP	
A9K-MOD80-TR=	() 80G Modular Linecar	2.10	Al 24.00 L 79.00 An 60.00	.00	FOC1720N6Q5	
ACS-4320-FANASSY=	() Cisco ISR 4330 Fan	0.45	Al 19.00 L 5.00 An 6.00	.00	CISCO_1199932	
ACS-4450-FANASSY=		1.36	Al 12.00 L 44.00 An 30.00	.00	FOX2110P513	
AIR-FAN-5500=		0.91	Al 10.16 L 10.16 An 33.02	.00	FOX1642G2D5	
AIR-PWR-5500-AC=		1.30	Al 10.16 L 10.16 An 30.48	.00	NOT SERIAL-01-107100	
CP-8831-DCU-S=	() Cisco Unified IP Con	0.45	Al 10.00 L 20.00 An 20.00	.00	FCH194528E2	
DS-SFP-FC8G-SW=		0.10	Al 5.08 L 5.08 An 30.48	.00	NOT SERIAL-40-633	
EHWIC-VA-DSL-A=	() MultiModeVDSL2/AD	0.50	Al 5.00 L 19.00 An 16.00	.00	FOC18025VAE	
GLC-T=		0.20	Al 5.08 L 5.08 An 22.86	.00	MTC131201K1	
HWIC-2T=		0.50	Al 7.62 L 7.62 An 25.40	.00	FOC1620167R	
MEM-3900-512MB=	() 512MBDRAM(1DIMM)	0.90	Al 5.08 L 5.08 An 15.24	.00	STF172803TW	
MEM-C6K-CPTFL1GB=		0.50	Al 5.08 L 5.08 An 30.48	.00	UHQ183803MC	
MEM-CF-256MB=	() 256MB Compact Fla	0.45	Al 2.54 L 2.54 An 15.24	.00	NOT SERIAL-01-8978	
N01-UAC1=	() NO	3.63	Al 16.00 L 16.00 An 20.00	.00	FOX1923GEUB	
PVDM3-128=		0.45	Al 12.70 L 12.70 An 30.48	.00	FOC20193252	
PWR-1941-AC=	() Cisco1941ACPower	52.72	Al 10.16 L 10.16 An 25.40	.00	DCA2129Q721	
PWR-4000-DC=	() N/A	3.61	Al 33.02 L 33.02 An 33.02	.00	QCS2017054X	
PWR-C2-250WAC=	() Power 24-port data s	1.70	Al 43.00 L 12.00 An 16.00	.00	LIT19480W1G	
SM-X-NIM-ADPTR=	() SM-X Adapter for on	0.91	Al 13.00 L 35.00 An 29.00	.00	FOC211936SC	
SNS-3655-K9-CHAS		1.20	Al 20.00 L 100.00 An 60.00	.00	WMP243900JX	
SPA-2X1GE-V2=		0.91	Al 15.24 L 15.24 An 30.48	.00	JAE1337J2LL	
UCS-CPU-4116=	() 2.1 GHz 4116/85W	10.30	Al 6.00 L 19.00 An 14.00	.00	M8N24B3100105	
UCS-CPU-5118=	() 2.3 GHz 5118/105W	0.30	Al 7.00 L 24.00 An 19.00	.00	M8P71E8600073	
UCS-CPU-E52630D=	() 2.40 GHz E5-2630 v	0.45	Al 19.00 L 5.00 An 6.00	.00	S2W528043A1090	
UCS-CPU-E52660D=	() 2.60 GHZ E5-2660 V	0.30	Al 19.00 L 5.00 An 6.00	.00	S2L504275A0186	
UCS-CPU-E78880D=	() 2.3GHz E7-8880 v3/	0.45	Al 27.00 L 12.00 An 9.00	.00	35503053N0242	
UCS-FAN-6248UP=	() N/A	1.36	Al 32.00 L 12.00 An 24.00	.00	FOX1952GC8X	
UCS-FI-DL2=	() #N/A	1.81	Al 32.00 L 12.00 An 24.00	.00	FOC194003XH	
UCS-HD300G10K12G=	() 300GB 12G SAS 10	0.50	Al 40.00 L 18.00 An 26.00	.00	W0K0PHV0	
UCS-HD300G15K12G=	() 300GB 12G SAS 15	0.45	Al 10.00 L 10.00 An 10.00	.00	5710A0SMF8WC	
UCS-ML-2X324RY-E=	() 2 X 32 GB DDR3-16	0.45	Al 19.00 L 5.00 An 6.00	.00	S00QA3054741C01C8D	
UCS-MR-1X162RU-A=	() Cisco - DDR4 - 16 G	0.10	Al 72.00 L 21.00 An 23.00	.00	RSNU1654277	
UCS-PSU-6248UP-AC=	() #N/A	1.36	Al 32.00 L 12.00 An 24.00	.00	ART18271153	
UCSB-EX-M4-2SC=		0.45	Al 72.00 L 21.00 An 23.00	.00	FCH21027XVX	
UCSB-HS-01-EX=	() CPU Heat Sink for U	1.81	Al 19.00 L 5.00 An 6.00	.00	NOT SERIAL -001-101991	
UCSB-HS-M5-F=	() CPU Heat Sink for U	0.90	Al 32.00 L 12.00 An 24.00	.00	NOT SERIAL-001-102010	
UCSB-HS-M5-R=	() CPU Heat Sink for U	0.90	Al 32.00 L 12.00 An 24.00	.00	NOT SERIAL-001-102006	
UCSB-VIC-M83-8P=	() Cisco UCS VIC 1380	0.60	Al 32.00 L 12.00 An 24.00	.00	FCH21117LT7	
UCSC-C220-M5L=	() UCS C220 M5 LFF v	5.50	Al 21.00 L 101.00 An 60.00	.00	WZP240905NK	
UCSC-MRAID1GB-KIT=	() SAS RAID KIT for C	2.00	Al 10.00 L 32.00 An 24.00	.00	LSK240202O4	
UCSC-RIS2A-240M6=		1.50	Al 17.00 L 40.00 An 29.00	.00	WZP27090KC2	
UCSX-TPM1-001=	() TPMModuleForUCS	0.45	Al 76.00 L 18.00 An 32.00	.00	FCH2051JMAJ	
WS-SVC-ASA-SM1=	() N/A	8.62	Al 57.00 L 18.00 An 48.00	.00	SAL1826VQV0	

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
DAÑOS

SI	NO
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Firma _____