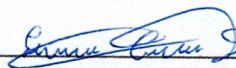


		<b>CENTRO DE SERVICIOS AUTORIZADOS</b>				<b>O.S.N. 30390</b>						
		<b>FORMATO DE CONFORMIDAD SE SERVICIOS</b>										
<b>INFORMACION GENERAL</b>												
<b>CLIENTE:</b>	RADAR365 S.A.C					<b>CEL:</b>	981 449 338					
<b>DNI / RUC:</b>	20606079932											
<b>DIRECCION:</b>	JR. JUPITER 173 MZ-6, LT 6, ASOCIACION VILLACOLLIQUE-COMAS											
<b>RESPONSABLE:</b>	EDUARDO SEBASTIAN ESPINO GARCIA					<b>CEL:</b>	925 961 033					
<b>INFORMACION DEL EQUIPO INTERVENIDO</b>												
<b>TIPO DE EQUIPO</b>	IMPRESORA											
<b>MARCA</b>	BROTHER	<b>MODELO</b>	DCP-T720DW	<b>SERIE</b>	U66054G3H734797							
<b>DETALLE/FALLA:</b>	INFORME FINAL											
<b>DESCRIPCION DEL TRABAJO</b>												
La impresora ingreso con impresión defectuosa en el negro												
<ul style="list-style-type: none"> <li>Se llevo a cabo un desmontaje meticuloso de la impresora, realizando una limpieza minuciosa de cada componente con el fin de eliminar cualquier acumulación de polvo, suciedad y ver el estado de los componentes.</li> <li>Se procedió a cambiar el cabezal que trajo el Courier para realizar las pruebas pertinentes.</li> <li>Se realizo la limpieza 76 opción 4 para que el cabezal limpie correctamente.</li> <li>Se procedió a realizar las pruebas finales para ver el estado de la impresora:             <ul style="list-style-type: none"> <li>Prueba de inyectores</li> <li>Prueba de calidad</li> <li>Informe de mantenimiento</li> </ul> </li> </ul>												
La impresora funciona correctamente y la calidad de impresión está a un 100%												
<b>OBSERVACION Y/O RECOMENDACIONES</b>												
<ul style="list-style-type: none"> <li>Cubrir del polvo</li> </ul>												
<b>FECHA</b>	<b>HORA DE LLEGADA</b>			<b>HORA DE INICIO</b>			<b>HORA DE FIN</b>					
08/10/2024	9:00 a.m.			9:00 a.m.			2:00 p.m.					
<b>ESTADO DE SERVICIO</b>	<b>PENDIENTE DE REPUESTO</b>			<b>EVALUACION DE SERVICIO</b>								
	<b>PENDIENTE DE RECOJO</b>			<b>INACEPTABLE</b>		<b>ACEPTABLE</b>			<b>EXCELENTE</b>			
	<b>ENTREGADO</b>			1	2	3	4	5	6	7	8	9

CLIENTE: .....  
DNI: .....

  
TECNICO: EDUARDO SEBASTIAN ESPINO GARCIA  
DNI: 70129945



Model = 8CH-745-001 Serial No. = U66054G3H734797 Country = 0036 SW ChkSum = 57
Main Rom: Ver.1.17 J2212131157 Rom ChkSum: A894 Rom1 ChkSum: 5532
Boot Rom: B1911220942 Boot ChkSum: FEDA RTC Check: 2021/01/01 00:03 OK RTC Backup: OK
Head Barcode: ALR777530101E Head Vol: 00 Head Profile: 1 Head Ratio: 1 Head Drop: 1
CISF 00 QA: 0000

<Dot Count(CY/MZ/YL/BK)>

Life Count 0003580086280/0003302133568/0002796777576/0016327639305
User Life Count 0006052022647/0005774069744/0005272594704/0024284250381
User Paper Count 0003183252650/0002905299748/0002374704007/0015512187613
Dot Count 0001619195393/0001625033552/0001646645290/0004001240942
Sensor Dot Count 0000000000/0000000000/0000000000/0000000000
Platen Dot Count 0000140957/0000144153/0000135496/0001585506
Cleaning Dot Count 1280707515/1280707515/1299464715/3822927365

<Ink Cartridge(CY/MZ/YL/BK)> Product Date: 000000/000000/000000/000000

Change Count Type1 006/006/006/007 Change Count Type2 000/000/000/000
Change Miss 000/000/000/000 Ink Low 255/ 255/ 255/ 255
Pre Dot Count 0000059103133/0000058899829/0000059728040/0004074285904
Pre Sensor Dot Count 0000000000/0000000000/0000000000/0000000000
Pre Cleaning Dot Count 0058499043/0058499043/0059145843/2405207408
Invalid Dot Count 0000000000/0000000000/0000000000/0000000000

<Page Count(Total/Color/Mono)> Total: 00022871/014951/007920 A3: 000000/000000/000000

PC-Print: 019031/013458/005573 Copy: 002021/000326/001695 FAX: 000000/000000/000000
Media: 000000/000000/000000 List: 000004/000000/000004 WCCL: 000000/000000/000000
AirPrint: 001585/000948/000637 iPrint: 000000/000000/000000 GCP: 000000/000000/000000
PinCheck: 000210 CR\_A:000002 FEED\_A:000005 ALL\_A:000000 OtherFunc: 000013/000009/000004

<Duplex Page Count(Total/Color/Mono)> Total: 00000002/000000/000002

PC-Print: 000002/000000/000002 Copy: 000000/000000/000000 OtherFunc: 000000/000000/000000

<Page Count[Size](Plain/Inkjet/Glossy)>

A4\_Letter: 022785/000008/000053 A3\_Ledger: 000000/000000/000000 Envelope: 000000
4x6\_A5: 000013/000000/000001 Hagaki: 000001/000000/000000 Lban: 000010/000000/000000

<Duplex Page Count[Size](Plain/Inkjet/Glossy)>

A4\_Letter: 000002 A3\_Ledger: 000000 A5: 000000 Hagaki: 000000/000000/000000

<Other Page Count> NGC: 00000000 Borderless: 000016/000001/000000

Dark Page(CY/MZ/YL/BK): 000839/000451/000554/000519 Last Month Total Page: 000001

Tray1: 022900 Tray2: 000000 CDLabel: 000000 MFS: 000000 MPTray: 000000 Tray3: 000000

<Cart Page Count(CY/MZ/YL/BK)> Cur: 01519 /01519 /01519 /00315 Pre: 00011 /00011 /00011 /02265

<Average Coverage>(CY/MZ/YL/BK) Total: 2.38% /2.17% /1.77% /3.41%

Current: 2.53% /2.57% /2.60% /2.92% Previous: 0.72% /0.51% /0.69% /3.71%

<JAM Count>

Total: 000072 DX\_Back\_Side: 000001 Media(Err/PrePri/Check): 00000/00000/00000
Tray1: 000071 Tray2: 000000 CDLabel: 000000 MFS: 000000 MPTray: 000000 Tray3: 000000
Ins: 000063 Feed: 000012 CR: 000023 ME\_XX: 001/062/000:000/020/000/000:023/002/000/016/000

<Pick Miss Count>

Tray1: 000270 Tray2: 000000 CDLabel: 000000 MFS: 000000 MPTray: 000000 Tray3: 000000

<Roll Clean> Tray1: 000 Tray2: 000 MPTray: 000 Tray3: 000

<Paper Piece Remove> 000 <Job Cancel Count> 000178

<Scan Count> ADF JAM SX: 0000000002 ADF JAM DX: 0000000000

ADF: 0000000742 ADFDX: 0000000000 FB: 0000002007 FAX: 0000000000 SCANNER: 0000000733

HP ERR/ERR LOG 00/00:00:00:00:00:00:00:00:00:00:00:00:00:00:00:00:00:00:00:00

<Purge Count> Purge: 03802 Sensor Purge: 00000 Wipe: 00322

Flush(BK): 0026092139 Flush(CL): 0031208615

Purge Kind(BK): AUTO/MANU

eIP:000/001 uIP:000/004 RP:000/000 SRP:003/000 SP:004/000 RP2:001/000 CP:000/000
NP:000/002 RP3:000/000 PP:000/034 QPP:000/008 MPP:000/007 REP:000/000 SPP:000/000
MP2:000/000 QMP:000/000 KEP:000/000 SEP:000/000 REM:000/001 HPP:000/009 QAP:000/000
ARP:000/001 STR:000/000 QSR:000/000

Purge Kind(CL): AUTO/MANU

eIP:000/001 uIP:000/003 RP:000/000 SRP:002/000 SP:000/000 RP2:001/000 CP:000/000
NP:000/018 RP3:000/000 PP:000/011 QPP:000/002 MPP:000/005 REP:000/000 SPP:000/000
MP2:000/000 QMP:000/000 KEP:000/000 SEP:000/000 REM:000/001 HPP:000/003 QAP:000/000
ARP:000/001 STR:000/000 QSR:000/000

Purge Kind(Other)

tFL:00004 hFL:00033 RVP:00000

Initial Purge Log FF/0505/0F/01/16/64/01/0505/00/02//01/00/00/00/00/00/00/00/00/00/00/00/00/00

Initial Purge Time 005C/0067/00A1/00AC/00B7/00C2/00CE/00D7/00E2/011D//00/00/00/00

Purge History BK1:0303 CL1:0303 BK2:0513 CL2:0513 BK3:0303 CL3:0003

Power ON Time(Hour) 0000004711 Power ON Count 00000077 Power Off Cap Err 000

Power ON Count(Tel) 000

<Machine Error(1-10)(Error Code:Time:Temp)>

3100:2101010000:21 /4600:2409180848:20 /3B00:2409161438:24 /8200:2409111444:21

8102:2409062128:22 /8200:2408312207:22 /3500:2408312156:22 /3B00:2408282100:22

3100:2408282055:22 /3B00:2408282053:22

<COM Error 1/2/3> 00000000: /00000000: /00000000:

<Backup Data Version> a

<Sensor Status>

DF:1 DR:1 CV:1 RS:1 OC:1 PG:1 IK:1 IV:1 IC:1 IM:1 EK:1 EY:1 EC:1 EM:1

ST:1 HF:0 VT:1 T1:1

Ink State C:1 M:1 Y:1 K:1 C?:0 M?:0 Y?:0 K?:0

Executed Mainten 00 00 00 00 00 00 01 08 0C 80 40 10

Executed SP\_Mainten 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00E5

Reset History 001/0000000000 Setup Date 20240306

<Adjust Count(Manu/Auto)> ALIGN:[002:000]/[000:000] FEED:[005:002]/[000:000] ALL\_A ST:T00 L00 I--

<Ink Refill Log> 100-70: 005/ 005/ 005/ 004 69-40: 000/ 000/ 001/ 001 39-1: 001/ 001/ 000/ 002

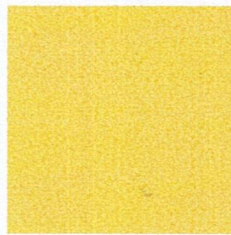
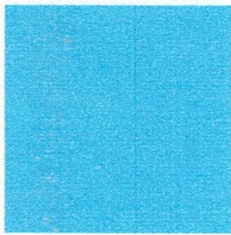
Low: 001/ 000/ 000/ 000 Emp: 000/ 000/ 000/ 002 <User Input Log> 000/ 000/ 000

<Ink Cover Open(Short/Long)> 00022/ 00028 <Remain Ask> ON: 005 OFF: 001/ 000/ 000/ 002/ 000

<CoverageRange>

CY:- MZ:-
YL:- BK:-

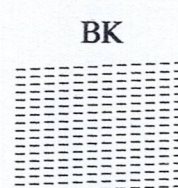
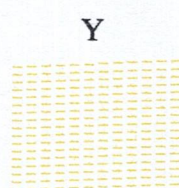
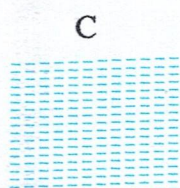
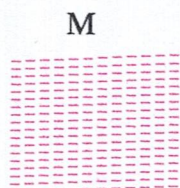
<Function Info> 0000000000 0000000000



S/N:U66054G3H734797  
VER.1.17  
2021/01/01 00:06:52

## La hoja de comprobación de la calidad de impresión

Compruebe que las líneas punteadas que forman los cuatro bloques de colores estén todos visibles y sin espacios.



- ❶ Si aún se ven líneas, aunque los bloques de color estén bien colocados y sin huecos, pruebe la función "Alim. correcta" del menú de mantenimiento.

S/N: U66054G3H734797  
VER. 1.17 210  
2021/01/01 00:07:59