

ATENCION!!!

(DESPUES DE 12 HS)

Días LUNES recolectar medición de grado de servicio y pasárlas a PAMPA BUSINESS para su post procesamiento.

COMANDOS:

Ejecutar en el OMTV

Protocolización del estudio de tráfico recién terminado

- PROARCH:ARCH=TS; (Protocoliza los archivos de tráfico)
- PROARCHTRF:ARCH=TS.GOSX.IXX;
- Marcar con OMTV todas las pantallas y guardar archivo como GOSX-IXX
Con la tecla REPAG se abre el historial del OMTV. Ir hasta el comienzo del comando, posicionar el cursor y marcar con la tecla SHIFT + flecha para abajo. Con SHIFT presionado avanzar con la tecla AVPAG hasta el final del comando.
- Presionar ALT + F y elegir COPY LOG, seleccionar unidad C y escribir el nombre de archivo. Luego ENTER
- Cambiar nombre al archivo grabado en C:/ y poner nombre GRS_StaRsa_(fechadesde)_(fechahasta)
- Copiarlo en la carpeta (/home/pampabs/cnc/graserv/new)

Ejecución de nueva medición de tráfico

14-08-12


14-08-18

REGIGRS: UNIDAD=MDD, CZO=AA-MM-DD, TER=AA-MM-DD, IV= 10-00-12-00;

NUEVA RUTINA


ENTRAR A COMANDERA Y BAJAR EL PUERTO.

ABICRTO DE EWSB



1- HABRIR OMTV.EXE (CERRAR CESION DE PUERTO EN LA PANTALLA DE COMANDERA)

2- ENTRAR A OMTV CON OMT1 Y EWSD-1



1) COMANDO

~~PROARCHTRF:ARCH=TS.;~~

SI QUEREMOS VERIFICAR EL ARCHIVO QUE VAMOS A USAR PONER EL COMANDO:

PARA BAÍAR
ARCHIVO DE
ESTUDIO DE
TRAFFICO

PROARCHTRF: ARCH= TS. GOSX.IXX. Ej: TS.GOSX.I06

~~PROCARARTRF:ARCH=TS.GOSX.I01;~~

PARA VER LA FECHA DESDE - HASTA

MARCAR CON OMTV TODAS LAS PANTALLA Y GUARDAR ARCHIVO COMO GOSX-IXX (01)

CON LA TECLA REPAG SE ABRE EL HISTORIAL OMTV. IR HASTA EL COMIENZO DEL COMANDO, POSICIONAR EL CURSOR Y MARCAR CON LA TECLA SHIFT + FLECHA PARA ABAJO. CON SHIFT PRESIONANDO AVANZAR CON LA TECLA AVPAG HASTA EL FINAL DEL COMANDO.

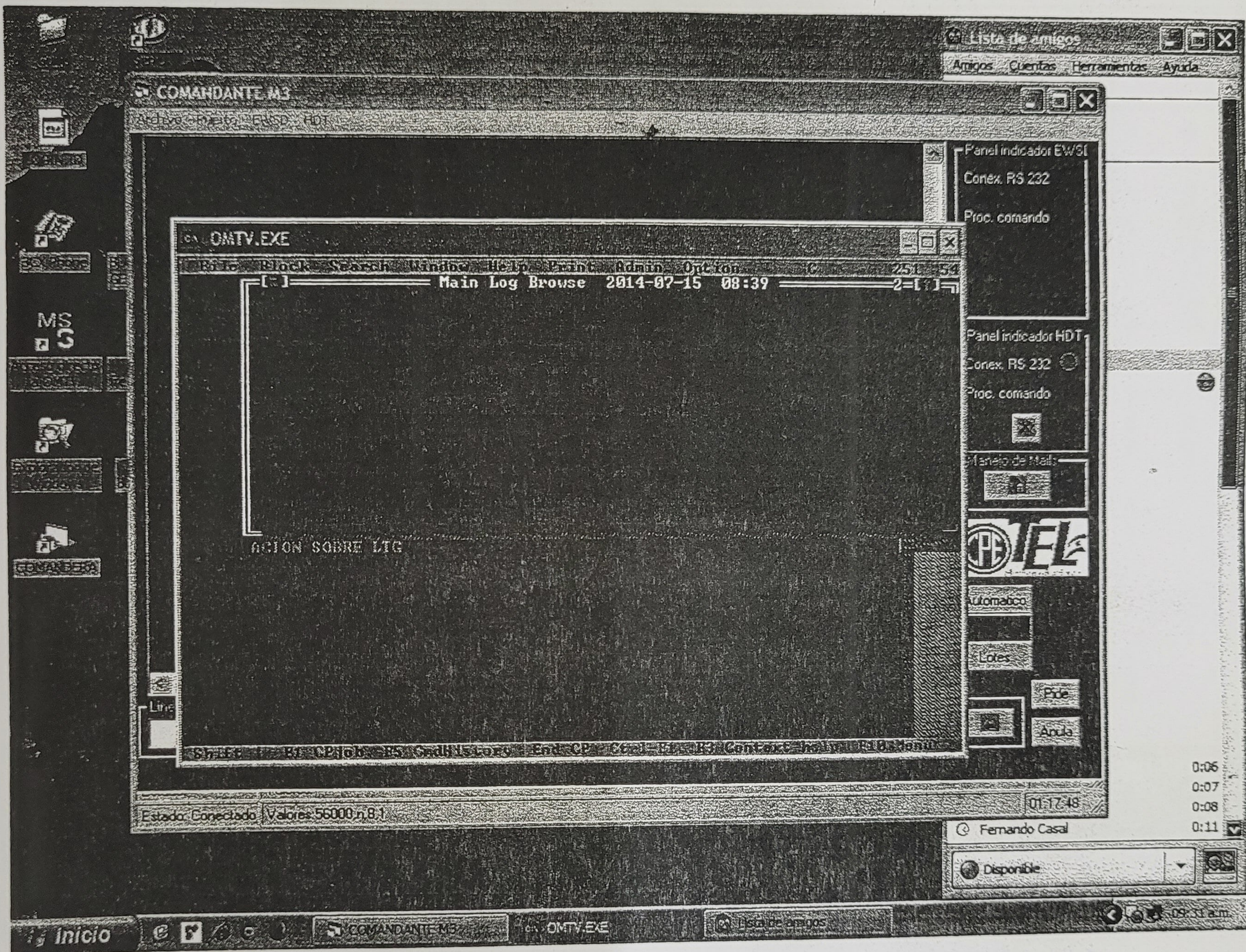
Con REPAG se abre todo tipo de archivo

Shift ↑


alt F o File. → Copy Log.

DISCO "C"

BUSCAMOS EL COMANDO PROARCHTRF (INICIO JOB)



BUSCAMOS EL FIN JOB



- PRESIONAR ALT + F Y ELEGIR COPY LOG, SELECCIONAR UNIDAD C Y ESCRIBIR EL NOMBRE DE ARCHIVO. LUEGO ENTER
- DEL C/ SE CORTA Y SE PEGA EN :

ESCRITORIO ↴

C:\Estudios de Trafico CNC\Año 2014\07_Julio_2014

- CAMBIAR NOMBRE AL ARCHIVO GRAVADO EN C:/ Y PONER NOMBRE **GRS_STARSA_(FECHADESDE)_(FECHAHASTA)**
- COPIARLO EN LA CARPETA


ABRIMOS EL WINSSCP3

NOS CONECTAMOS Y COPIAMOS EL ARCHIVO A:

HOME/PAMPABS/CNC/GRASER(NEW)

PARA VER LA FECHA DESDE - HASTA:

PROTOCOLIZAR CARACTERIZACION ARCHIVOS DE TRAFICO
PRO CARAR TRF: ARCH = TS.GNSX.JXX;



EJECUCION DE NUEVA MEDICION DE TRAFICO

VOLVER AL OMTV Y ESCRIBIR :

**REGIGRS Y DARLE ENTER
NOS MUESTRA LOS COMANDO SOLO.
IR AGREGANDO Y APRETANDO ENTER.**

REGIGRS

UNIDAD = MDD

CZO = AA-MM-DD

TER = AA-MM-DD

IV = 10-00-12-00;

COMIENZA

TERMINA

HORA DE MEDICION

EMPIEZA EL CICLO DE NUEVO

