



SE CUMPLIO EL OBJETIVO EN LAS
ACTIVIDADES REALIZADAS EN OBREGON
DEL 24 AL 28 DE OCTUBRE 2022

Reporte Visita Hospital Adolfo López Mateos

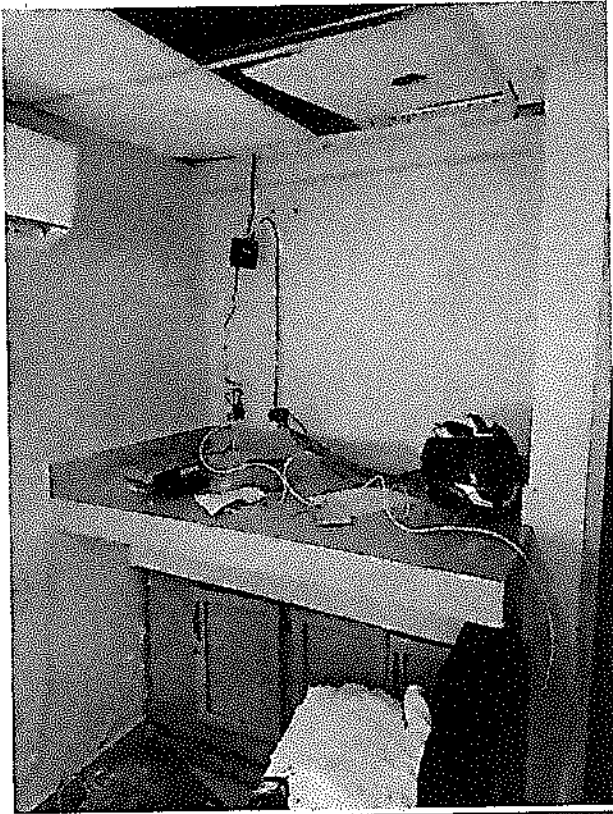
Se realizó evaluación del Servidor de Carestream y se encontró que cuenta con 1 disco duro alarmado.

Se procedió a revisar el status del mismo desde el sistema y el cual internamente mostraba que la alarma activa era referente al daño físico de 1 de los 4 discos de 3TB que conforman un arreglo de discos en modo RAID5. Se silencia la alarma se levantan servicios de funcionamiento y se hacen pruebas y queda operando correctamente.

Se procede a revisar los diferentes equipos del departamento de imagenología se hacen pruebas de funcionamiento y todos funcionan correctamente se configura cada uno de los equipos a la red carestream para enlazar los estudios al servidor y poder exportar las imágenes.

Se modifican unos puntos en los nodos de red haciendo diferentes arreglos en la red del hospital se hacen pruebas de conectividad (equipo-servidor) y resultan efectivas, el departamento de imagenología queda trabajando correctamente.

Edgar Gerardo Gamboa Oropeza



AVR001 J1000 Configuration Utility 5.10-0300



SE CUMPLIO EL OBJETIVO EN LAS
ACTIVIDADES REALIZADAS EN OBREGON
DEL 24 AL 28 DE OCTUBRE 2022

Reporte Visita Policlínica Obregón

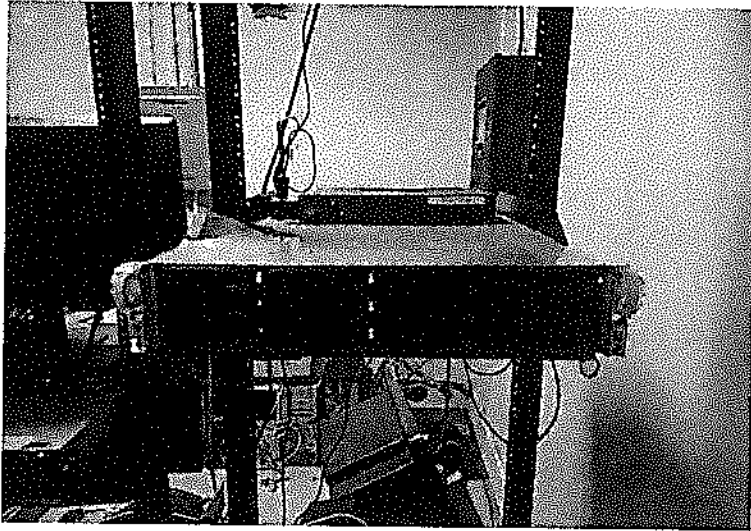
Se realizó evaluación del Servidor de Carestream y se encontró que cuenta con 4 discos alarmados.

Se procedió a revisar el status de los discos duros desde el sistema y el cual internamente mostraba que la alarma activa era referente al daño físico de 4 de los 4 discos de 3TB que conforman un arreglo de discos en modo RAID5. El servidor está inactivo y no opera.

Se procede a revisar los diferentes equipos de imagen encontrando fallas en la tomografía por falta de mantenimiento, el ortopantomografo muestra una leyenda de licencia inactiva, y la mastografía recién instalada tiene un problema en cuanto a la imagen con calidad borrosa y líneas que no deberían salir, los estudios no son recomendados hasta no arreglar el problema, el equipo de ultrasonido está operando correctamente solo que no tiene almacenamiento PACS ya que el servidor está inactivo.

El sitio no está operando su departamento de imagenología a falta de servidor de almacenamiento y los equipos con diferentes fallas.

Edgar Gerardo Gamboa Oropeza





SE CUMPLIO EL OBJETIVO EN LAS
ACTIVIDADES REALIZADAS EN NAVOJOA
DEL 24 AL 28 DE OCTUBRE 2022

Reporte Visita Hospital Navojoa

Se realizó evaluación del Servidor de Carestream y se encontró que cuenta con tres discos alarmados, con fallo de red en el Switch.

Se procedió a revisar el status de los discos duros desde el sistema y el cual internamente mostraba que la alarma activa era referente al daño físico de 3 de los 4 discos de 3TB que conforman un arreglo de discos en modo RAID5. El servidor no puede operar hasta no reemplazar los discos dañados.

Se procede a revisar los diferentes equipos del departamento de imagenología se hacen pruebas de funcionamiento y todos funcionan correctamente.

Edgar Gerardo Gamboa Oropeza

AVAGO 3100 MegaRAID BIOS Config
UD Mgmt PD Mgmt Ctrl Mgmt Properties
Virtual Drive Mgmt
[-] AVAGO 3100 MegaRAID (Bus 0x02, Dev 0x00)
[-] Drive Group: 0, RAID 1
[-] Virtual Drives
 ID: 0, 558.486 GB
[-] Volumes
 PB:01:01: Online: 558.486 GB
 PB:01:08: Online: 558.486 GB
[-] Available Size: 0.000 KB
 ID: 0, 558.486 GB

