



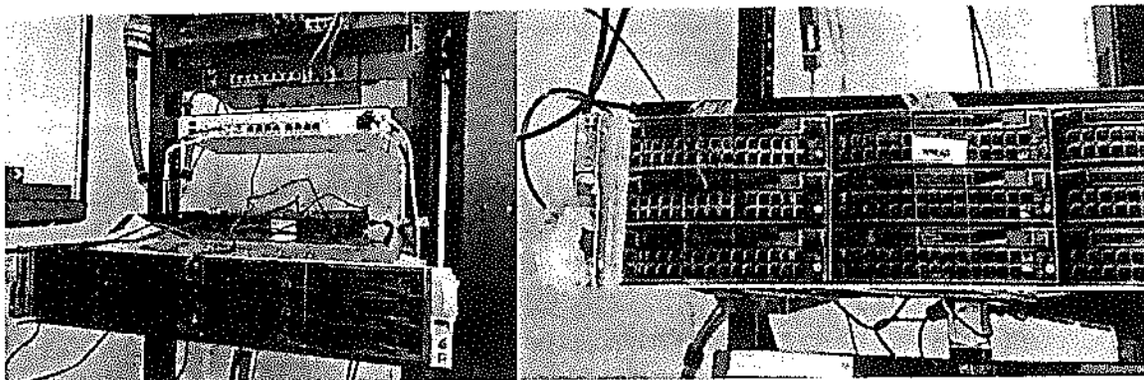
SE CUMPLIO EL OBJETIVO EN LAS
ACTIVIDADES REALIZADAS EN GUAYMAS-
OBREGON-NAVOJOA LOS DIAS 31 DE
ENERO AL 3 DE FEBRERO DE 2023

REPORTE VISITA GUAYMAS, OBREGON, POLICLINICA OBREGON Y NAVOJOA

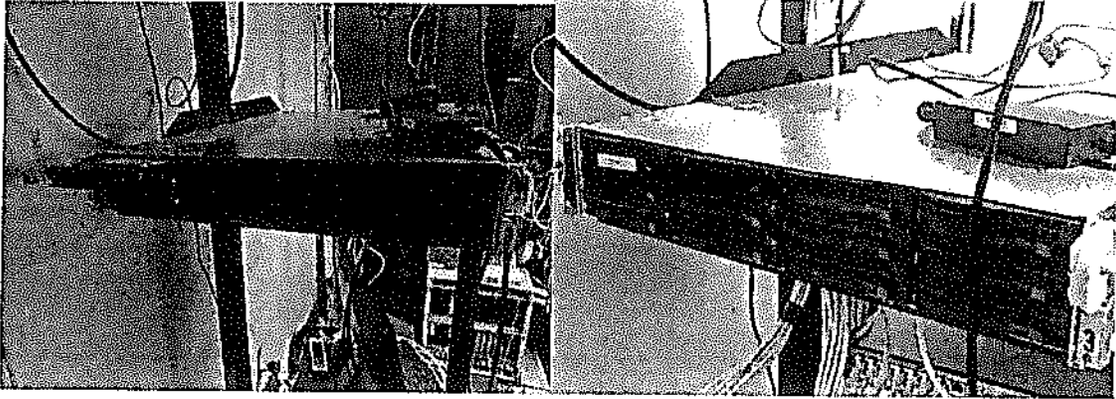
Se realizo visita a los diferentes Hospitales para el reemplazo, activación y reconstrucción de discos duros dañados de los diferentes servidores de imagenología de cada unidad. (Hospital Guaymas, Policlínica Cajeme, Hospital Adolfo López Mateos, Policlínica Navojoa).

Se realizaron pruebas de integridad de los discos duros e identificación de los que estaban completamente dañados para realizar el reemplazo correspondiente, se reinstalan los discos nuevos, se activan y se realiza posteriormente una reconstrucción del arreglo de discos. Una vez concluida la reconstrucción se procede a realizar pruebas del servidor y de sus bases de datos estén correctas, se realizan pruebas de conectividad de los Aparatos Médicos hacia el Servidor, en caso de fallo se re-configura y se vuelve a realizar la prueba. Una vez que se logra la conexión entre ambos se realizan prueba de envió de las imágenes hacia el servidor, se realiza verificación en los equipos Cliente que puedan visualizar el estudio correspondiente y su replicación hacia el servidor Principal. Los Sistemas Cliente y Servidor de datos quedaron funcionando todos correctamente, los sitios se quedan operando al 100%.

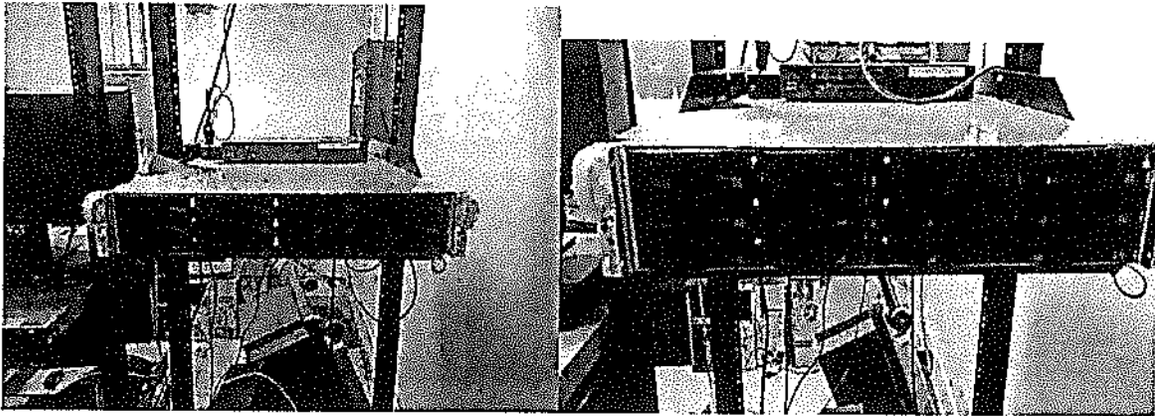
NOTA: Adicionalmente se dejaron 4 Discos duros de 3TB en los sitios Navojoa y Policlínica Obregón como Stock en caso de fallo de algún disco se realice el reemplazo.



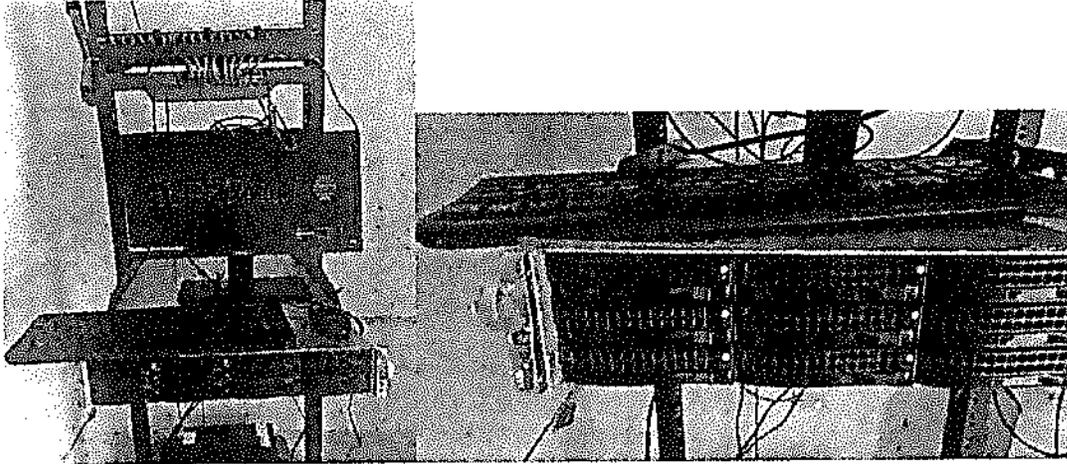
SERVIDOR GUAYMAS



SERVIDOR ADOLFO LOPEZ MATEOS



SERVIDOR POLICLINICA CAJEME



SERVIDOR POLICLINICA NAVOJOA

Cuauhtemóc O. Fraire Carrillo

FRAIRE CARRILLO CUAUHTEMOC

Gerardo Gamboa