

INFORME DE DIAGNÓSTICO DE EQUIPOS INFORMÁTICOS

Fecha: 17/06/2025

Responsable del diagnóstico: Beyker Cueto Villadiego

Dependencia evaluada

- Archivo General

1. OBJETIVO

- El presente informe tiene como finalidad detallar el estado actual de los equipos informáticos de la dependencia archivo general, con el fin de identificar posibles fallas, necesidades de mantenimiento preventivo o correctivo.

2. METODOLOGÍA

Se realizó una inspección técnica y funcional de los equipos informáticos disponibles en cada dependencia, evaluando aspectos como:

- Estado físico general
- Rendimiento del hardware
- Estado del software y licencias
- Conectividad en red
- Periféricos y accesorios

DIAGNÓSTICO

Cantidad de equipos evaluados: 5

Equipo	Estado físico	Observaciones
PC-01	Bueno	Ninguna
PC-02	Bueno	Ninguna
PC-03	Bueno	Ninguna
PC-04	Bueno	Ninguna
PC-05	Bueno	Ninguna
PC-06	Bueno	Ninguna

Resumen:

- Se observa cableado de red (color azul) y eléctrico (color negro) expuesto y mal organizado, lo cual representa riesgos de tropiezos, daños físicos a los cables y fallos en la conectividad.
- Algunos cables están fijados de forma improvisada con cintas plásticas, lo que no garantiza su estabilidad ni cumplimiento de normativas de instalación segura.
- Las paredes presentan signos evidentes de humedad, con pintura levantada y fisuras visibles.
- Las canaletas de cableado se encuentran parcialmente abiertas o mal selladas, facilitando la entrada de polvo y humedad, lo que podría deteriorar los cables y afectar el servicio.

Condiciones de Seguridad:

- Hay puntos eléctricos cerca de zonas con daños en la pared y signos de humedad, lo cual representa un riesgo eléctrico significativo.
- El estado de oxidación en el piso y manchas visibles podrían estar relacionadas con filtraciones continuas o acumulación de humedad.

