

MANTENIMIENTO PREVENTIVO HARDWARE: CPU		Fecha:											
Labores de mantenimiento Hardware a realizar en función del nivel ambiental		Mes1	2 Mes	Mes3	Mes4	Mes5	Mes6	Mes7	Mes8	Mes9	Mes10	Mes11	Mes12
Limpieza ventiladores de fuente de alimentación, ventiladores de la carcasa y refrigeradores procesador y chipset con brochas o aire comprimido.													
Aspira todos los rincones de la placa base y rincones de la caja, para eliminar polvo y pelusas.													
Dispara chorros de aire y aspira toda la computadora. En especial al disipador de calor y al abanico sobre el procesador, la fuente de poder, abanicos del gabinete.													
Limpieza de contactos de memoria RAM, unidades extraíbles.													
Comprobar las tensiones e integridad de los cables de la fuente de alimentación.													
Inspeccionar todos los cables y conexiones, buscar cables quemados, sueltos, maltratados o simplemente dañados.													
Ajustar conectores de alimentación, buses SATA, conectores de frontal (encendido, USB, audio, etc.).													
Colocación de cableado con bridas y sustitución cables demasiado tensos.													
Lubricado de ejes de ventiladores de la carcasa.													
Limpieza externa de las superficies plásticas de CPU, con espuma limpiadora.													
Limpieza de unidad óptica, con disco especial de limpieza (este proceso se hace con el sistema funcionando).													
Limpiar el sistema óptico de lectura con alcohol isopropílico y bastoncillos.													
Limpiar parte exterior de disco duro. Su mantenimiento consiste sólo en limpiar con mucho cuidado la parte exterior. También se deben ajustar bien sus conectores tanto el de alimentación como el de datos.													
Otras acciones realizadas													

MANTENIMIENTO PREVENTIVO HARDWARE: Monitor		Fecha:											
Labores de mantenimiento Hardware a realizar en función del nivel ambiental		Mes1	2 Mes	Mes3	Mes4	Mes5	Mes6	Mes7	Mes8	Mes9	Mes10	Mes11	Mes12
Limpieza externa de las superficies plásticas de monitor, con espuma limpiadora. Aplicado de forma indirecta.													
Limpieza de pantalla con un limpiador antiestático o agua. Aplicado de forma indirecta.													
Verificación de conectores de corriente y datos (pines doblados, aislantes deteriorados, partes mecánicas).													
Otras acciones realizadas													

MANTENIMIENTO PREVENTIVO HW: Teclado/ratón/webcam		Fecha:											
Labores de mantenimiento Hardware a realizar en función del nivel ambiental		Mes1	2 Mes	Mes3	Mes4	Mes5	Mes6	Mes7	Mes8	Mes9	Mes10	Mes11	Mes12
Limpieza externa de las superficies plásticas de teclado, con espuma limpiadora. Aplicado de forma indirecta.													
Limpieza externa de las superficies plásticas de ratón, con espuma limpiadora. Aplicado de forma indirecta.													
Comprobación de las partes móviles de teclado, realizando limpieza o lubricado. Verificación de conectores (pines doblados, aislantes deteriorados).													
Comprobación de las partes móviles de ratón, realizando limpieza o lubricado. Verificación de conectores (pines doblados, aislantes deteriorados).													
Limpieza webcam													
Otras acciones realizadas:													

MANTENIMIENTO PREVENTIVO HARDWARE: Impresora láser		Fecha:											
Labores de mantenimiento Hardware a realizar en función del nivel ambiental		Mes1	2 Mes	Mes3	Mes4	Mes5	Mes6	Mes7	Mes8	Mes9	Mes10	Mes11	Mes12
Sustitución de tóner (SUSTITUIR CUANDO SE GASTA, ANOTAR PARA CONTROL)													
Reciclado de tóner (RECICLAR CUANDO SE SUSTITUYA, ANOTAR PARA CONTROL)													
Comprobación del alimentador de hojas.													
Sustitución de rodillos.													
Otras acciones realizadas:													

Otros mantenimientos aplicados: PRELECTIVO y CORRECTIVO	Fecha:
Colocación de carcasa antiestática, y eliminación de elementos que obstruyen los lugares de ventilación.	