



REPORTE Y REVISIÓN DE AUTOCLAVES

OS: MV12638-19

HOSPITAL UNIVERSITARIO DEL VALLE EVARISTO GARCIA ESE

ID	EQUIPO	MARCA	MODELO	SERIE	FECHA	DESCRIPCION DEL SERVICIO
ST-1	ESTERILIZADOR A VAPOR	BMT	636-2FD	100266	8/10/2019	• Se realizó visita de mantenimiento correctivo en el cual fue necesario hacer cambio de fusibles que se encontraron quemados en el control de apertura y salida de las puertas, en lo que se pudo observar este inconveniente puede ser causado por demasiado volumen de condensado en la tubería de vapor proveniente de la caldera, esto hace de que los empaque pierdan la lubricación y que el motor al abrir y cerrar la puerta se sobreesfuerce; este lo hemos comunicado en repetidas ocasiones que se debe realizar mantenimiento por parte del Hospital Universitario del Valle a la válvula reguladora de vapor y al compresor que suministra el aire al equipo.
ST-2	AUTOCLAVE	BMT	669-2 FD ED	100260	8/10/2019	• Se recomienda realizar mantenimiento por parte del Hospital Universitario del Valle a la válvula reguladora de vapor y al compresor que suministra el aire al equipo, ya que esto ocasione que no ingrese el vapor de la caldera al equipo.
					15/10/2019	se realizó revisión y cambio de cableado y terminales de dos de las resistencias.
ST-3	AUTOCLAVE	BMT	669-2 FD ED	100262	8/10/2019	• El equipo se encontró funcionando de forma adecuada sin embargo se recomienda realizar por parte del Hospital Universitario del Valle mantenimiento de la válvula reguladora de vapor y al compresor que suministra el aire al equipo.



REPORTE Y REVISIÓN DE AUTOCLAVES

OS: MV12638-19

HOSPITAL UNIVERSITARIO DEL VALLE EVARISTO GARCIA ESE

ID	EQUIPO	MARCA	MODELO	SERIE	FECHA	DESCRIPCION DEL SERVICIO
ST-4	AUTOCLAVE	BMT	9618-2 FD	100258	8/10/2019	•Este equipo se encuentra fuera de Servicio ya que se requiere cambio de bomba de vacío, según informe pasado anteriormente.
ST-5	AUTOCLAVE	BMT	669-2	100261	8/10/2019	•Se reporto error en el sistema de vacío, por lo que se procedio a realizar la respetiva revisión en la que se encontro baja la presión del aire, lo que no permite que se activen las válvulas neumáticas, se recomienda realizar mantenimiento a los compresores que suministran el aire al equipo por parte del Hospital Universitario del Valle, para evitar que el equipo quede fuera de Servicio.
					13/10/2019	•Se realizó revisión del equipo por problemas en el calentamiento en el que se encontro breaker No.1 delas resistencias apagadas, posteriormente se encienden y se realizan pruebas en ciclos con carga en que se verifico el correcto funcionamiento del equipo.
					23/10/2019	Se realizó revisión y ajuste del sistema de secado.
EFE DE CENTRAL DE ESTERILIZACION			INGENIERO ENCARGADO		REALIZADO POR	
AMPARO FLOREZ			LENKER MIER		LUIS GABRIEL MARIN	