

Autoclave	1
Incubadora	1
Balanza analítica	1
Microscopios	1

c) Reactivos químicos, disoluciones de trabajo utilizados:

Nombre del reactivo o disolución	Concentración	Cantidad Utilizada
Reactivo de Ehrlich		7 g.
Peróxido de hidrógeno (refrigerado)	3%	
Hidróxido de potasio	15%	
Agar Gelatina nutritiva		
Agar Nutritivo		
Agar Leche descremada		
Agar Citrato de Simmons		
Caldo Rojo de Fenol		
Caldo Urea		
Medio Sulfuro Indol para Movilidad		
Medio Lisina Hierro Agar		
Safranina		
Alcohol	95%	
Cristal violeta		
Lugol		
Alcohol-acetona		
Peróxido de Hidrógeno		
KOH	3%	

Observaciones: _____

Condiciones en las que recibió el equipo:

Condiciones en las que entrega el equipo:

Conteste por favor las siguientes preguntas, con un sí o no (por qué):

1. ¿Encontró todo el material que recibió para su práctica?
2. ¿Encontró preparadas todas las soluciones de trabajo de solicitud?
3. ¿Funcionaron correctamente las instalaciones de gas, agua, luz y vacío?
4. ¿Se presentó alguna situación de riesgo o accidente durante el desarrollo de su práctica?