

MODELO LISTA DE CHEQUEO PARA SERVICIOS DE HOSPITALES/LABORATORIOS			
<p>Definición Condiciones de Bioseguridad: estrategia que contribuye al control de las condiciones subestandar identificadas en el lugar de trabajo, donde existe la manipulación deliberada o no deliberada de agentes biológicos.</p> <p>De acuerdo a lo anterior, es fundamental conocer los estándares de bioseguridad, los cuales, podrían requerir de algún ajuste dependiendo del lugar de trabajo a inspeccionar, por lo tanto, las listas de chequeo deben crearse de acuerdo a la naturaleza de las actividades que realiza la empresa.</p> <p>A continuación se presenta un modelo de lista de chequeo para diversos servicios de hospitalarios o áreas de laboratorios clínicos y se compone de 6 estándares de condiciones de bioseguridad: elementos de protección individual, higienización, limpieza y desinfección, ropa sucia hospitalaria, instalaciones locativas, manejo de residuos hospitalarios y similares y manejo de cortopunzantes. Para cada uno de los estándares, existen unos criterios específicos, que serán concertados (retire o agregue) al interior de la empresa y evaluados durante periodos de tiempo acordados.</p>			
<b>COMPONENTE PRINCIPAL DE INSPECCION: CONDICIONES DE BIOSEGURIDAD</b>			
Área o Servicio: <u>CLINICOS</u>			
Fecha y hora Inspección Inicial: <u>4/05/2021</u>	Fecha y hora Control 1: <u>4/05/2021</u>	Fecha y hora Control 2: <u>14/05/2021</u>	
Turno: <u>Tarde</u>	Turno: <u>Tarde</u>	Turno: <u>Tarde</u>	
Para cada uno de los criterios del estándar debe identificar: Si Cumple (C), No cumple (NC). Cuando el criterio no aplica marcar con N/A			
<b>ESTANDAR 1: Elementos de Protección Personal</b>			
CRITERIOS A EVALUAR	CUMPLIMIENTO	CUMPLIMIENTO	CUMPLIMIENTO
	Inicial	Control 1	Control 2
1 Los elementos de protección personal de reserva se almacenan en un lugar limpio y seco	NC	NC	C
2 Los elementos de protección personal se encuentran en un lugar accesible y cercano al trabajador	C	C	C
3 Se dispone en el área de los elementos de protección personal necesarios para la realización de la actividad	NC	C	C
4 Se cuenta con reserva de elementos de protección personal	C	C	C
5 La calidad de los elementos de protección personal es apropiada para labor que se realiza	C	C	C
6 xxx	BO	BO	BO
7 xxx			
Indicador de Condiciones de Bioseguridad: # de condiciones de bioseguridad cumplidas/ Total de condiciones de bioseguridad evaluadas X 100	60 %	80 %	80 %
<b>ESTANDAR 2: Higienización</b>			
CRITERIOS A EVALUAR	CUMPLIMIENTO	CUMPLIMIENTO	CUMPLIMIENTO
	Inicial	Control 1	Control 2
1 Se cuenta con lavamanos	C	C	C
2 Se dispone de agua limpia en el lavamanos	C	C	C
3 El lavamanos se encuentra en buenas condiciones de aseo	C	C	C
4 En el área del lavamanos existe información visual sobre la técnica de higienización de manos	C	C	C
5 Se dispone de dispensador con Jabón antibacterial	NC	NC	NC
6 Los dispensadores de jabón se encuentran rotulados con la fecha de apertura y cambio del producto.	NC	NC	NC
7 Se dispone de dispensador con gel antibacterial	C	C	C
8 Se dispone de toallas desechables	NC	NC	NC
9 xxx	62		
10 xxx			
Indicador de Condiciones de Bioseguridad: # de condiciones de bioseguridad cumplidas/ Total de condiciones de bioseguridad evaluadas X 100	62 %	62 %	62 %
<b>ESTANDAR 3: Limpieza y desinfección</b>			
CRITERIOS A EVALUAR	CUMPLIMIENTO	CUMPLIMIENTO	CUMPLIMIENTO
	Inicial	Control 1	Control 2
1 Se dispone de un área de almacenamiento y es exclusiva para los implementos de limpieza y desinfección (cuarto de aseo).	C	C	C
2 El tamaño del área es suficiente para el almacenamiento y la puerta permanece cerrada.	C	C	C
3 El armario del cuarto de aseo se encuentra ordenado y limpio	C	C	C
4 Los pisos y paredes y puertas del cuarto de aseo son de material lavable	C	C	C
5 El área "cuarto de aseo" tiene acometida de agua y drenajes para lavado	C	C	C



6	El sistema de drenaje tiene rejilla	C	C	C
7	El cuarto de aseo tiene iluminación adecuada	C	C	C
8	Los traperos se encuentran marcados por área de utilización	C	C	C
9	Se dispone de escurridor de traperos y en buen estado	C	C	C
10	Se dispone de productos e insumos necesarios para la limpieza y desinfección general	C	C	C
11	Los recipientes con productos de aseo se encuentran con rótulos en buen estado donde se especifique (nombre del producto, fecha de envase y/o preparación y fecha de cambio, lote, fecha vencimiento.)	NC	NC	NC
12	Se encuentran publicadas las diluciones de los productos de aseo según actividad.	C	C	C
13	Los baños de los trabajadores y/o pacientes se encuentran en buenas condiciones de limpieza y desinfección.	C	C	C
14	xxx			
15	xxx			
Indicador de Condiciones de Bioseguridad: # de condiciones de bioseguridad cumplidas/ Total de condiciones de bioseguridad evaluadas X 100		92 %	92 %	92 %

#### ESTANDAR 4: Ropa Hospitalaria Sucia

CRITERIOS A EVALUAR		CUMPLIMIENTO	CUMPLIMIENTO	CUMPLIMIENTO
		Inicial	Control 1	Control 2
1	Se dispone de área de almacenamiento de Ropa sucia Hospitalaria	C	C	C
2	El área cuenta con señalización de "Ropa sucia Hospitalaria"	NC	NC	NC
3	El área cuenta con señalización de "área restringida"	NC	NC	NC
4	El área cuenta con señalización de "riesgo biológico"	C	C	C
5	Es de uso exclusivo para almacenar la ropa sucia hospitalaria	C	C	C
6	El tamaño del área es suficiente	C	C	C
7	El área de ropa sucia hospitalaria permanece cerrada	C	C	C
8	El área de ropa sucia hospitalaria se encuentra en buen estado de limpieza y desinfección	C	C	C
9	En el área de ropa sucia hospitalaria se dispone de un contenedor exclusivo tal fin	C	C	C
10	En el área de ropa sucia hospitalaria contenedor de ropa sucia hospitalaria se encuentra rotulado	C	C	C
11	Se dispone de carro exclusivo para la recolección de la ropa sucia hospitalaria	C	C	C
12	Se realiza cambio de sabanas diario o entre paciente y paciente	C	C	C
13	La ropa contaminada con fluidos corporales u otro material orgánico se envía a la lavandería en bolsa plástica roja debidamente rotulada.	C	C	C
Indicador de Condiciones de Bioseguridad: # de condiciones de bioseguridad cumplidas/ Total de condiciones de bioseguridad evaluadas X 100		84 %	84 %	84 %

#### ESTANDAR 5: Instalaciones Locativas

CRITERIOS A EVALUAR		CUMPLIMIENTO	CUMPLIMIENTO	CUMPLIMIENTO
		Inicial	Control 1	Control 2
1	Pisos del servicio en buen estado	C	C	C
2	Pisos del servicio embaldosinados en material fácilmente lavable	C	C	C
3	El piso se encuentra demarcado con las líneas del respectivo color para el ingreso a áreas restringidas (área de aislamiento en los servicios, recién nacidos, uci etc.)	C	C	C
4	Paredes pintadas y lisas	C	C	C
5	Paredes sin signo de humedad	NC	NC	NC
6	Techo pintado	C	C	C
7	Techo sin signo de humedad	NC	NC	NC
8	Superficies/poyos en material fácilmente lavable	C	C	C
9	Superficies/poyos no presentan deterioro	C	C	C
10	Lavamanos no presentan deterioro	C	C	C
11	Los equipos médicos no presenta deterioro	C	C	C
12	Los muebles no presentan deterioro	C	C	C
13	La iluminación en las habitaciones es suficiente	C	C	C
14	La ventilación en las habitaciones es suficiente (natural mayor valor; artificial menor valor)	C	C	C
15	Los espacios son suficientes para la realización de procedimientos	C	C	C
16	xxx			
17	xxx			



Indicador de Condiciones de Bioseguridad: # de condiciones de bioseguridad cumplidas/ Total de condiciones de bioseguridad evaluadas X 100		86 %	86 %	86 %
ESTANDAR 6: Manejo de residuos Hospitalarios y Similares				
CRITERIOS A EVALUAR		CUMPLIMIENTO	CUMPLIMIENTO	CUMPLIMIENTO
		Inicial	Control 1	Control 2
1	Cuenta con recipientes apropiados para los tipos de residuos generados en el área (verde ,gris, rojo) y se encuentran en buen estado.	C	C	C
2	La ubicación de los recipientes es cercana al sitio de generación y libre de obstáculos	C	C	C
3	La capacidad de los recipientes es suficiente para el volumen de residuos generados	C	C	C
4	Los recipientes se encuentran con rótulos en buen estado, especificando el tipo de residuo a depositar	C	C	O
5	Los residuos generados en el área se encuentran clasificados en el recipiente adecuado	C	C	C
6	Se dispone de bolsas plásticas necesarias según el tipo de residuo a segregar	C	C	C
7	Las bolsas están en buen estado de integridad y de limpieza	C	C	C
8	El tamaño de la bolsa es adecuado al tamaño del recipiente	C	C	C
9	Las bolsas son de igual color al recipientes	C	C	C
10	Las bolsas no presentan escurrimiento, en especial las de residuos contaminados	C	C	C
11	Se dispone de carro con rodachines para transportar los residuos por pasillos y hacia entrada principal.	NA	NA	NA
12	El carro que transporta los residuos es lavado y desinfectado diariamente	NA	NA	NA
13	La ruta sanitaria se encuentra publicada	C	C	C
14	Se cumple con la frecuencia y horarios establecidos para la recolección interna de residuos	NC	NC	NC
15	Se dispone de un área de almacenamiento temporal de residuos (shut) exclusivo para tal fin y aislado del flujo de pacientes y trabajadores.	C	C	C
16	El tamaño del área es suficiente para la cantidad máxima de residuos que se almacenan y la puerta permanece cerrada.	C	C	C
17	En el área de depósito de residuos, los residuos contaminados, comunes y reciclables se encuentran separados y con los contenedores señalizados según el caso.	C	C	C
18	El área de depósito de residuos se encuentra en buen estado de limpieza y desinfección libre de insectos y roedores	C	C	C
19	Los pisos, paredes, techos y puertas son de material lavable y se encuentran en buen estado	C	C	C
20	El área de depósito de residuos tiene acometida de agua y drenajes para lavado	C	C	C
21	El sistema de drenaje tiene rejilla	C	C	C
22	El área de depósito de residuos tiene iluminación y ventilación adecuada	C	C	C
23	Los residuos generados son recolectados por entidades externas a la empresa.	C	C	O
24	xxx			
Indicador de Condiciones de Bioseguridad: # de condiciones de bioseguridad cumplidas/ Total de condiciones de bioseguridad evaluadas X 100		95 %	95 %	95 %

#### ESTANDAR 6: Manejo de residuos hospitalarios y similares: Manejo de cortopunzantes

CRITERIOS A EVALUAR		CUMPLIMIENTO	CUMPLIMIENTO	CUMPLIMIENTO
		Inicial	Control 1	Control 2
1	Los corto punzantes (agujas,etc) no se encuentran abandonadas en superficies como pisos, mesas etc.	C	C	C
2	Se dispone de guardianes para corto punzantes y estos se encuentran rotulados con nombre del área, fecha inicio	C	C	C
3	Los guardianes están libres de salpicaduras de sangre, y se encuentran fijos a la pared (altura entre 90 a 1.20 del nivel del piso) o estructuras firmes (bandeja con)	C	C	C
4	Los guardianes no superan las 3/4 partes de su capacidad total y solo contienen corto punzantes	C	C	C
5	La ubicación de los guardianes es cercana al sitio de generación	C	C	C
6	El acceso a los guardianes es fácil/ libre de obstáculos	C	C	C
7	Para la segregación del guardián: se sella la tapa, se coloca en bolsa roja rotulada	C	C	C
8	xxx			
9	xxx			
Indicador de Condiciones de Bioseguridad: # de condiciones de bioseguridad cumplidas/ Total de condiciones de bioseguridad evaluadas X 100		100 %	100 %	100 %



*Nota:* En el caso del estándar de manejo de residuos hospitalarios que se divide en dos, hallar primero el promedio de este, luego sumar los porcentajes obtenidos en cada estándar, dividir por 6 y registrar porcentaje de cumplimiento en la siguiente tabla

## NIVEL DE CUMPLIMIENTO CONDICIONES DE BIOSEGURIDAD

Convenciones semaforización	Inicial	Control 1	Control 2
90 - 100%			
80 - 90 %			
70 - 80 %			
Nombre encargado area:	Cesar Hernandez Arizpe y Juan Carlos		
Nombre encargado inspeccion:	Widia Pineda		
Escriba la fecha en la que realiza la observación y describa los hallazgos encontrados. Realizar seguimiento a los mismos en próxima inspección.			

Escriba la fecha en la que realiza la observación y describa los hallazgos encontrados. Realizar seguimiento a los mismos en próxima inspección.

## Observaciones:

Observaciones:  
Materiales techos, paredes, falta imagen de lavado de manos en los baños de pacientes, baño de trabajadores, no hay toallas desechables, no hay tobon en el dispensador si no en un frasco que es difícil de no ser manipulado, no se encuentra fecha de apertura del jabón. El jefe no tenía monografía en el momento de la inspección, el dispensador del jabón de la entrada a la unidad no está rotulado, dispensador de toallas, trabajando el rotulo de la camera de riesgo biológico deteriorada.



# MODELO LISTA DE CHEQUEO PARA SERVICIOS DE HOSPITALES/LABORATORIOS

Definición Condiciones de Bioseguridad: estrategia que contribuye al control de las condiciones subestandar identificadas en el lugar de trabajo, donde existe la manipulación deliberada o no deliberada de agentes biológicos.

De acuerdo a lo anterior, es fundamental conocer los estándares de bioseguridad, los cuales, podrían requerir de algún ajuste dependiendo del lugar de trabajo a inspeccionar, por lo tanto, las listas de chequeo deben crearse de acuerdo a la naturaleza de las actividades que realiza la empresa.

A continuación se presenta un modelo de lista de chequeo para diversos servicios de hospitalarios o áreas de laboratorios clínicos y se compone de 6 estándares de condiciones de bioseguridad: elementos de protección individual, higienización, limpieza y desinfección, ropa sucia hospitalaria, instalaciones locativas, manejo de residuos hospitalarios y similares y manejo de cortopunzantes. Para cada uno de los estándares, existen unos criterios específicos, que serán concertados (retire o agregue) al interior de la empresa y evaluados durante periodos de tiempo acordados.

## COMPONENTE PRINCIPAL DE INSPECCION: CONDICIONES DE BIOSEGURIDAD

Área o Servicio: CLINICAS

Fecha y hora Inspección Inicial: 11/05/2021

Fecha y hora Control 1: 11/08/2021

Fecha y hora Control 2:

Turno: tarde

Turno: tarde

Turno:

Para cada uno de los criterios del estándar debe identificar: Si Cumple (C), No cumple (NC). Cuando el criterio no aplica marcar con N/A

### ESTANDAR 1: Elementos de Protección Personal

CRITERIOS A EVALUAR	CUMPLIMIENTO	CUMPLIMIENTO	CUMPLIMIENTO
	Inicial	Control 1	Control 2
1 Los elementos de protección personal de reserva se almacenan en un lugar limpio y seco	C	NC	
2 Los elementos de protección personal se encuentran en un lugar accesible y cercano al trabajador	C	C	
3 Se dispone en el área de los elementos de protección personal necesarios para la realización de la actividad	C	C	
4 Se cuenta con reserva de elementos de protección personal	C	C	
5 La calidad de los elementos de protección personal es apropiada para labor que se realiza	C	C	
6 xxx	100	100	
7 xxx			
Indicador de Condiciones de Bioseguridad: # de condiciones de bioseguridad cumplidas/ Total de condiciones de bioseguridad evaluadas X 100	100 %	100 %	%

### ESTANDAR 2: Higienización

CRITERIOS A EVALUAR	CUMPLIMIENTO	CUMPLIMIENTO	CUMPLIMIENTO
	Inicial	Control 1	Control 2
1 Se cuenta con lavamanos	C	C	
2 Se dispone de agua limpia en el lavamanos	C	C	
3 El lavamanos se encuentra en buenas condiciones de aseo	C	C	
4 En el área del lavamanos existe información visual sobre la técnica de higienización de manos	C	C	
5 Se dispone de dispensador con Jabón antibacterial	NC	NC	
6 Los dispensadores de jabón se encuentran rotulados con la fecha de apertura y cambio del producto.	NC	NC	
7 Se dispone de dispensador con gel antibacterial	C	C	
8 Se dispone de toallas desechables	NC	NC	
9 xxx			
10 xxx			
Indicador de Condiciones de Bioseguridad: # de condiciones de bioseguridad cumplidas/ Total de condiciones de bioseguridad evaluadas X 100	62 %	62 %	%

### ESTANDAR 3: Limpieza y desinfección

CRITERIOS A EVALUAR	CUMPLIMIENTO	CUMPLIMIENTO	CUMPLIMIENTO
	Inicial	Control 1	Control 2
1 Se dispone de un área de almacenamiento y es exclusiva para los implementos de limpieza y desinfección (cuarto de aseo).	C	C	
2 El tamaño del área es suficiente para el almacenamiento y la puerta permanece cerrada.	C	C	
3 El armario del cuarto de aseo se encuentra ordenado y limpio	C	C	
4 Los pisos y paredes y puertas del cuarto de aseo son de material lavable	C	C	
5 El área "cuarto de aseo" tiene acometida de agua y drenajes para lavado	C	C	



6	El sistema de drenaje tiene rejilla	C	C	
7	El cuarto de aseo tiene iluminación adecuada	C	C	
8	Los traperos se encuentran marcados por área de utilización	C	C	
9	Se dispone de escurridor de traperos y en buen estado	C	C	
10	Se dispone de productos e insumos necesarios para la limpieza y desinfección general	C	C	
11	Los recipientes con productos de aseo se encuentran con rótulos en buen estado donde se especifique (nombre del producto, fecha de empaque y/o preparación y fecha de cambio, lote, fecha vencimiento.)	NC	NC	
12	Se encuentran publicadas las diluciones de los productos de aseo según actividad.	C	C	
13	Los baños de los trabajadores y/o pacientes se encuentran en buenas condiciones de limpieza y desinfección.	C	C	
14	xxx			
15	xxx			
Indicador de Condiciones de Bioseguridad: # de condiciones de bioseguridad cumplidas/ Total de condiciones de bioseguridad evaluadas X 100		92 %	92 %	%

#### ESTANDAR 4: Ropa Hospitalaria Sucia

CRITERIOS A EVALUAR		CUMPLIMIENTO	CUMPLIMIENTO	CUMPLIMIENTO
		Inicial	Control 1	Control 2
1	Se dispone de área de almacenamiento de Ropa sucia Hospitalaria	C	C	
2	El área cuenta con señalización de " Ropa sucia Hospitalaria"	NC	NC	
3	El área cuenta con señalización de "área restringida"	NC	NC	
4	El área cuenta con señalización de "riesgo biológico"	C	C	
5	Es de uso exclusivo para almacenar la ropa sucia hospitalaria	C	C	
6	El tamaño del área es suficiente	C	C	
7	El área de ropa sucia hospitalaria permanece cerrada	C	C	
8	El área de ropa sucia hospitalaria se encuentra en buen estado de limpieza y desinfección	C	C	
9	En el área de ropa sucia hospitalaria se dispone de un contenedor exclusivo tal fin	C	C	
10	En el área de ropa sucia hospitalaria contenedor de ropa sucia hospitalaria se encuentra rotulado	C	C	
11	Se dispone de carro exclusivo para la recolección de la ropa sucia hospitalaria	C	C	
12	Se realiza cambio de sabanas diario o entre paciente y paciente	C	C	
13	La ropa contaminada con fluidos corporales u otro material orgánico se envía a la lavandería en bolsa plástica roja debidamente rotulada.	C	C	
Indicador de Condiciones de Bioseguridad: # de condiciones de bioseguridad cumplidas/ Total de condiciones de bioseguridad evaluadas X 100		84 %	84 %	%

#### ESTANDAR 5: Instalaciones Locativas

CRITERIOS A EVALUAR		CUMPLIMIENTO	CUMPLIMIENTO	CUMPLIMIENTO
		Inicial	Control 1	Control 2
1	Pisos del servicio en buen estado	C	C	
2	Pisos del servicio embaldosinados en material fácilmente lavable	C	C	
3	El piso se encuentra demarcado con las líneas del respectivo color para el ingreso a áreas restringidas ( área de aislamiento en los servicios, recién nacidos, uci etc. )	C	C	
4	Paredes pintadas y lisas	C	C	
5	Paredes sin signo de humedad	NC	NC	
6	Techo pintado	C	C	
7	Techo sin signo de humedad	NC	NC	
8	Superficies/poyos en material fácilmente lavable	C	C	
9	Superficies /poyos no presentan deterioro	C	C	
10	Lavamanos no presentan deterioro	C	C	
11	Los equipos médicos no presenta deterioro	C	C	
12	Los muebles no presentan deterioro	C	C	
13	La iluminación en las habitaciones es suficiente	C	C	
14	La ventilación en las habitaciones es suficiente (natural mayor valor; artificial menor valor)	C	C	
15	Los espacios son suficientes para la realización de procedimientos	C	C	
16	xxx			
17	xxx			



Indicador de Condiciones de Bioseguridad: # de condiciones de bioseguridad cumplidas/ Total de condiciones de bioseguridad evaluadas X 100		86 %	86 %	%
ESTANDAR 6: Manejo de residuos Hospitalarios y Similares				
CRITERIOS A EVALUAR		CUMPLIMIENTO	CUMPLIMIENTO	CUMPLIMIENTO
		Inicial	Control 1	Control 2
1	Cuenta con recipientes apropiados para los tipos de residuos generados en el área (verde, gris, rojo) y se encuentran en buen estado.	C	C	
2	La ubicación de los recipientes es cercana al sitio de generación y libre de obstáculos	C	C	
3	La capacidad de los recipientes es suficiente para el volumen de residuos generados	C	C	
4	Los recipientes se encuentran con rótulos en buen estado, especificando el tipo de residuo a depositar	C	C	
5	Los residuos generados en el área se encuentran clasificados en el recipiente adecuado	C	C	
6	Se dispone de bolsas plásticas necesarias según el tipo de residuo a segregar	C	C	
7	Las bolsas están en buen estado de integridad y de limpieza	C	C	
8	El tamaño de la bolsa es adecuado al tamaño del recipiente	C	C	
9	Las bolsas son de igual color al recipientes	C	C	
10	Las bolsas no presentan escurrimiento, en especial las de residuos contaminados	C	C	
11	Se dispone de carrito con rodachines para transportar los residuos por pasillos y hacia entrada principal.	NA	NA	
12	El carro que transporta los residuos es lavado y desinfectado diariamente	NA	NA	
13	La ruta sanitaria se encuentra publicada	C	C	
14	Se cumple con la frecuencia y horarios establecidos para la recolección interna de residuos	NC	NC	
15	Se dispone de un área de almacenamiento temporal de residuos (shut) exclusivo para tal fin y aislado del flujo de pacientes y trabajadores.	C	C	
16	El tamaño del área es suficiente para la cantidad máxima de residuos que se almacenan y la puerta permanece cerrada.	C	C	
17	En el área de depósito de residuos, los residuos contaminados, comunes y reciclables se encuentran separados y con los contenedores señalizados según el caso.	C	C	
18	El área de depósito de residuos se encuentra en buen estado de limpieza y desinfección libre de insectos y roedores	C	C	
19	Los pisos, paredes, techos y puertas son de material lavable y se encuentran en buen estado	C	C	
20	El área de depósito de residuos tiene acometida de agua y drenajes para lavado	C	C	
21	El sistema de drenaje tiene rejilla	C	C	
22	El área de depósito de residuos tiene iluminación y ventilación adecuada	C	C	
23	Los residuos generados son recolectados por entidades externas a la empresa.	C	C	
24	xxx			
Indicador de Condiciones de Bioseguridad: # de condiciones de bioseguridad cumplidas/ Total de condiciones de bioseguridad evaluadas X 100		95 %	95 %	%
ESTANDAR 6: Manejo de residuos hospitalarios y similares: Manejo de cortopunzantes				
CRITERIOS A EVALUAR		CUMPLIMIENTO	CUMPLIMIENTO	CUMPLIMIENTO
		Inicial	Control 1	Control 2
1	Los corto punzantes (agujas, etc) no se encuentran abandonadas en superficies como pisos, mesas etc.	C	C	C
2	Se dispone de guardianes para corto punzantes y estos se encuentran rotulados con nombre del área, fecha inicio	C	C	
3	Los guardianes están libres de salpicaduras de sangre, y se encuentran fijos a la pared (altura entre 90 a 1.20 del nivel del piso) o estructuras firmes (bandeja con)	C	C	
4	Los guardianes no superan las 3/4 partes de su capacidad total y solo contienen corto punzantes	C	C	
5	La ubicación de los guardianes es cercana al sitio de generación	C	C	
6	El acceso a los guardianes es fácil/ libre de obstáculos	C	C	
7	Para la segregación del guardián: se sella la tapa, se coloca en bolsa roja rotulada	C	C	
8	xxx	C	C	
9	xxx			
Indicador de Condiciones de Bioseguridad: # de condiciones de bioseguridad cumplidas/ Total de condiciones de bioseguridad evaluadas X 100		100 %	100 %	%



Nota: En el caso del estándar de manejo de residuos hospitalarios que se divide en dos, hallar primero el promedio de este, luego sumar los porcentajes obtenidos en cada estándar, dividir por 6 y registrar porcentaje de cumplimiento en la siguiente tabla

NIVEL DE CUMPLIMIENTO CONDICIONES DE BIOSEGURIDAD

Convenciones semaforización	Inicial	Control 1	Control 2
90 - 100%			
80 - 90 %			
70 - 80 %			

Nombre encargado area: María Isabella

Nombre encargado Inspección: Nidia Carolina Rojas

Escriba la fecha en la que realiza la observación y describa los hallazgos encontrados. Realizar seguimiento a los mismos en próxima inspección.

Observaciones: Trabajadores manifiestan que se realiza entrega de tapabocas  
95 días para, 15 días, de evidencia adecuada almacenamiento,  
del elemento por lo tanto no se garantiza su vida útil y protección  
al mismo.





## REGISTRO DE ASISTENCIA

Cronograma	Secuencia	Plan	Otro
333213	933	PECAT	PICAT
Empresa	NIT	Fecha	
CENTRO DE REHABILITACION DE BOYACA (ADRIANO)	820004258	14 05 2021	
Tema	Sesión		
INSPECCIONES BIOLÓGICAS	Código: 5400		
Ciudad	Horario		
Unio	Código: 5400	De: 8:00	Hasta: 5:00
Proveedor	Instructor	No. horas	2
ADRIANO	Código: 5400	Uidia Carolina Rojas	

No.	NOMBRE	CÉDULA	EMPRESA	FIRMA
1	Manuela Nava Leon	52390538	San CRIB	Manuela Nava
2	Maria Isabel Sainea	33376499	CRIB	
3	Juan Carlos Fuya S	7174246	CRIB	
4	Gloria Nely Sierra D.	46366359	CRIB	
5	CESAR A. MENDOZA M	1049617985	CRIB	
6				
7				
8				
9				
10				
11				
12				
13				
14				
15				
16				
17				
18				
19				
20				
21				
22				
23				
24				
25				

OBSERVACIONES DEL INSTRUCTOR

---



---



---