

HOSPITAL HUACHO HUAURA OYÓN Y SBS



PROTOCOLO DE LIMPIEZA Y DESINFECCIÓN DE AMBIENTES DEL HOSPITAL HUACHO HUAURA OYÓN Y SBS

UNIDAD DE EPIDEMIOLOGIA Y SALUD AMBIENTAL

AREA DE SALUD AMBIENTAL

ÍNDICE

I. OBJETIVOS.....	4
II. ALCANCE	4
III. MARCO LEGAL	4
IV. CONSIDERACIONES GENERALES.....	4
4.1. Definiciones operativas y/o abreviaturas.....	4
4.2. Conceptos básicos	7
4.2.1. Objetivos básicos de la limpieza y desinfección.....	7
4.2.2. Principios para la limpieza en el Hospital	7
4.2.3. Principios para la desinfección	8
V. CONSIDERACIONES ESPECÍFICAS.....	8
5.1. Requerimientos básicos para el personal de limpieza y desinfección	8
5.1.1. Normas higiénicas para el personal durante la realización de la limpieza....	9
5.1.2. Responsabilidad del personal de limpieza con la institución	10
5.1.3. Sobre el Responsable del servicio de limpieza.....	10
5.1.4. Recomendaciones complementarias que deben cumplirse.....	10
5.2. Principios de bioseguridad	11
5.2.1. Lavado de manos	11
5.2.2. Equipo de protección personal	12
5.3. Insumos y materiales	12
5.3.1. Insumos.....	12
5.3.2. Materiales y equipos.....	15
5.3.3. Lavado de materiales	17
5.3.4. Almacenamiento de los materiales e insumos	17
5.4. Áreas de limpieza y desinfección	18
5.4.1. Áreas críticas	18
5.4.2. Áreas semicríticas.	18
5.4.3. Áreas no críticas.....	18
5.5. Procedimiento de limpieza y desinfección de superficies comunes	18
5.5.1. Limpieza de ascensores	18
5.5.2. Limpieza y desinfección de barandas y pasamanos	19
5.5.3. Limpieza y desinfección del ambiente del cuarto de chatas	20

5.5.4. Limpieza y desinfección de lavaderos y lavamanos	22
5.5.5. Limpieza y desinfección de muebles	¡Error! Marcador no definido.
5.5.6. Limpieza y desinfección de paredes	23
5.5.7. Limpieza y desinfección de pisos	24
5.5.8. Limpieza y desinfección de recipientes de residuos sólidos	25
5.5.9. Limpieza y desinfección de servicios higiénicos	25
5.5.10. Limpieza de techos	27
5.5.11. Limpieza y desinfección de ventanas y vidrios	27
5.5.12. Limpieza y desinfección de la tina	¡Error! Marcador no definido.
5.5.13. Limpieza y desinfección de puertas	28
5.5.14. Limpieza y desinfección de cuartos de aislamiento	29
5.6. Frecuencia de actividades	33
5.6.1. Actividades diarias	33
5.6.2. Actividades semanales	33
5.6.3. Actividades mensuales	33
VI. PROCEDIMIENTO DE LIMPIEZA Y DESINFECCIÓN DE ÁREAS	33
6.1 SERVICIO DE HOSPITALIZACIÓN	33
Limpieza y desinfección en áreas comunes en los tres pisos de hospitalización	63
6.2 EMERGENCIA	64
6.2.1 Servicio de emergencia	64
6.3 UNIDAD DE CUIDADOS INTENSIVOS (UCI)	69
6.4 CONSULTORIOS EXTERNOS	73
Los ambientes de consultorio externo son considerados como áreas no críticas.	73
23) Dental	74
6.5 MODULO MATERNOS	75
VII. RESPONSABLES	79
Los responsables para el cumplimiento del protocolo	79
VIII. RECOMENDACIONES	79
IX. REFERENCIAS BIBLIOGRÁFICAS	79
ANEXOS	80
Anexo 1	80
Tablas de cantidades para dilución de solución desinfectante	80

Anexo 2.....	82
Tabla de clasificación de áreas críticas, semicríticas y no críticas	82
Dental	87

PROTOCOLO DE LIMPIEZA Y DESINFECCIÓN DE AMBIENTES

HOSPITAL DE HUACHO HUAURA OYÓN Y SERVICIOS BÁSICOS DE SALUD

I. OBJETIVOS

1.1. Objetivo general

Contribuir con una herramienta para estandarizar los criterios técnicos científicos de limpieza y desinfección de ambientes del Hospital Huacho Huaura Oyón y SBS.

1.2. Objetivos específicos

- Optimizar los recursos institucionales destinados a los procesos de limpieza y desinfección.
- Disponer de un documento de ayuda, para el cumplimiento de conservación de los procesos de limpieza y desinfección de ambientes.
- Mantener la limpieza y desinfección adecuada en los ambientes.

II. ALCANCE

Aplicada para los ambientes del Hospital Huacho Huaura Oyón y SBS en las áreas administrativas, asistenciales y zonas de transito del personal de salud, paciente y familiares.

III. MARCO LEGAL

- Ley N° 26842 “Ley General de Salud”.
- Ley N° 28611 “Ley General del Ambiente”.
- Ley N° 29783, Ley de Seguridad y Salud en el Trabajo.
- Decreto Supremo 052-2010-PCM, que crea la Comisión Multisectorial de vigilancia, prevención y Control de Infecciones Intrahospitalarias.
- Resolución Ministerial N° 372-2011/MINSA/Guía Técnica de procedimientos de limpieza y desinfección de ambientes en los establecimientos de Salud y Servicios Médicos de Apoyo.
- Resolución Ministerial N° 753-2004/MINSA, que aprueba la NT N°020-MINSA/DGSP – V.01”Norma Técnica de Prevención y Control de Infecciones Intrahospitalarias”.

IV. CONSIDERACIONES GENERALES

4.1. Definiciones operativas y/o abreviaturas

–Ambientes: Son áreas físicas que contienen los elementos materiales adecuados para la ejecución de trabajo diario y estén compuestos de superficies (piso, paredes, zócalo, ventanas, techos, servicios higiénicos).

- Áreas críticas o de alto riesgo de infección:** Son los quirófanos o salas de operaciones, las unidades de cuidados intensivos, las salas de inmuno deprimidos, las salas de parto, las salas de cirugías de urgencias, central de esterilización, las unidades de diálisis, las áreas de preparación de soluciones parentales, las salas de aislamiento.
- Áreas semicríticas o de mediano riesgo de infección:** Son los servicios de hospitalización, servicios de alimentos, urgencias, morgue y oncología, entre otras.
- Áreas no críticas, comunes o de bajo riesgo de infección:** Se encuentran las oficinas, pasillos, salas de espera, consultorios externos, rehabilitación, entre otras.
- Área Limpia:** Se conoce con este nombre a las superficies o lugares donde se trabaja con elementos limpios o estériles.
- Área sucia:** Comprende las superficies o lugares donde se eliminan fluidos corporales. Sirve de depósito y lugar para lavar y descontaminar elementos utilizados con los pacientes.
- Contaminado:** Elemento que ha estado real o potencialmente en contacto con microorganismos.
- Descontaminación:** Proceso físico o químico mediante el cual los objetos contaminados se dejan seguros para ser manipulados por el personal, al bajar la carga microbiana.
- Desinfección:** Proceso mediante el cual se eliminan muchos de los microorganismos patógenos de una superficie inanimada, excepto las formas esporuladas.
- Desinfectantes:** Son las soluciones químicas que destruyen o inactivan microorganismos que pueden causar enfermedades y que se aplica sobre el material inerte sin deteriorarlo.
- Detergente desinfectante:** este producto usa una combinación de detergente y desinfectante químico.
No todos los detergentes y desinfectantes son compatibles. Varias presentaciones comerciales están disponibles actualmente: detergentes alcalinos formulados con compuestos que liberan cloro, detergentes alcalinos formulados con amonios cuaternarios o surfactantes no iónicos, y detergentes ácidos formulados con iodoforos.
- Detergente enzimático:** Son detergentes que contienen enzimas proteolíticas que disuelven la materia orgánica y están especialmente diseñados para el lavado de instrumental y equipo médico.
- Detergente:** Agentes químicos utilizados para la eliminación de suciedad insoluble en agua. Los detergentes de uso doméstico.

- **Establecimiento de Salud (EES):** Son aquellos que realizan atención de salud con fines de prevención, promoción, diagnóstico, tratamiento y rehabilitación, dirigidas a mantener o restablecer el estado de salud de las personas, bajo el régimen ambulatorio o de internamiento.
- **Limpieza:** Es el proceso que remueve mecánicamente la materia orgánica y/o inorgánica de las superficies como son el polvo, la tierra, los restos de sangre u otros fluidos corporales como saliva o secreciones nasales, vómitos, etc.
- **Microorganismos:** También llamado microbio u organismo microscópico, es un ser vivo que solo puede visualizarse con el microscopio. Son organismos dotados de individualidad que presentan, a diferencia de las plantas y los animales, una organización biológica elemental. En su mayoría son unicelulares (bacterias, virus, hongos).
- **Servicios Médicos de Apoyo (SMA):** Son unidades productoras de servicios que funcionan independientemente o dentro de un establecimiento con internamiento o sin internamiento, según corresponda, y que brindan servicios complementarios o auxiliares a la atención médica y que tiene por finalidad coadyuvar en el diagnóstico y/o tratamiento de los problemas clínicos. Son SMA:
 - a. Patología clínica, anatomía patológica y diagnóstico por imágenes.
 - b. Establecimientos que desarrollan subespecialidades o procedimientos especializados: medicina nuclear, radioterapia física, rehabilitación, hemodiálisis, litotripsia, medicina hiperbárica, endoscopias, colposcopias, otros.
 - c. Servicios de traslado de pacientes, atención domiciliaria o atención prehospitalaria.
- **Suciedad:** Es la materia orgánica y/o inorgánica potencialmente portadora de microorganismos y que llegan a las superficies por medio de la contaminación directa como el uso diario, o por contaminación indirecta por contacto por el aire y el polvo ambientales, abandono temporal de los espacios, abandono temporal de los espacios, contaminación por fluidos de humanos o animales y contaminación directa de microorganismos de la actividad de artrópodos (moscas, cucarachas), roedores y otros vectores.
- **UCI:** Unidad de cuidados intensivos.
- **Unidades del paciente:** Se considera unidad del paciente al conjunto formado por el espacio de la habitación, el mobiliario y el material que utiliza el paciente durante su estancia en un establecimiento de salud.
- **Zona de limpieza del ambiente:** Para este protocolo la zona de limpieza del ambiente está compuesta de pisos, paredes, zócalos, ventanas, techos,

persianas, lavaderos, puertas, servicios higiénicos. La limpieza de la “Unidad de limpieza” estará a cargo del personal de limpieza”

4.2. Conceptos básicos

4.2.1. Objetivos básicos de la limpieza y desinfección

Los dos objetivos básicos del trabajo de un encargado de limpieza en los ambientes hospitalarios son:

- A. Mantener los ambientes limpios y ordenados del Hospital Huacho Huaura Oyón y SBS.
- B. Eliminar los agentes patógenos de los ambientes del Hospital Huacho Huaura Oyón y SBS, mediante la aplicación de desinfectantes en los ambientes.

4.2.2. Principios para la limpieza en el Hospital

- A. La limpieza generalmente requiere de fricción para remover la suciedad y los microorganismos que se encuentran en las superficies de los ambientes. La limpieza física y la mecánica (fricción) reducen la acumulación de microorganismos presentes.
- B. La suciedad puede proteger a los microorganismos, por lo que debe limpiarse continuamente.
- C. La limpieza siempre debe realizarse desde las áreas menos sucias a las más sucias y desde las zonas más altas a las más bajas.
- D. La limpieza debe realizarse de modo tal que reduzca la dispersión de polvo o suciedad que pueden contener microorganismos (no sacudir, ni desempolvar, no barrer en seco). No limpiar las superficies con paños secos, debe hacerse con paños húmedos.
- E. Los métodos de limpieza varían entre las diferentes áreas del Hospital Huacho Huaura Oyón y SBS, pero siempre se debe utilizar agua limpia en cada zona y cambiar el agua para cada ambiente o área de trabajo.
- F. La limpieza es requerida antes de cualquier proceso de desinfección.
- G. Los productos de limpieza usados para diferentes propósitos deben ser elegidos después de considerar el uso apropiado, la eficacia y la seguridad; deben contar con registro o autorización sanitaria. Un solo agente de limpieza puede no cumplir con la remoción de todo tipo de suciedad.
- H. Las prácticas de limpieza deben ser supervisadas e incluir un cronograma de limpieza para cada área, cuya responsabilidad recae en el área de mantenimiento en coordinación con el área de

Epidemiología y Salud Ambiental o las que hagan sus veces en otros subsectores.

4.2.3. Principios para la desinfección

- A. La desinfección es necesaria para evitar la proliferación de microorganismos y, por consiguiente, posibles enfermedades.
- B. La desinfección se realiza sobre los objetos y superficies limpias.
- C. Los desinfectantes deberán ser elegidos considerando su eficacia y facilidad en su uso. La preferencia se da a los desinfectantes universales y de aplicación múltiple.
- D. Los desinfectantes obligatoriamente deben contar con registro o autorización sanitaria; como manual de instrucciones, estudios de eficiencia y toxicidad.
- E. Los desinfectantes deben ser aplicados según la concentración, el modo de empleo y el tiempo de exposición indicados por el fabricante. Dicha información debe estar disponible para el usuario.
- F. La desinfección debe ser supervisada por cada área, en coordinación con el área de Epidemiología y Salud Ambiental, y compartida con el Comité de Control y Prevención de Infecciones Intrahospitalarias.

V. CONSIDERACIONES ESPECÍFICAS

5.1. Requerimientos básicos para el personal de limpieza y desinfección

Los empleados que desarrollen la actividad de limpieza en el Hospital Huacho Huaura Oyón y SBS deben contar con los siguientes requerimientos:

- A. Pasar por exámenes médicos periódicos, y contar con historia clínica de la institución, de acuerdo a la normatividad.
- B. Contar con el Carnet de Vacunación (Hepatitis B, Tétanos) y otras de riesgo como Influenza H1N1 o Influenza estacional.
- C. Debe presentarse a su puesto de trabajo correctamente aseado(a), las uñas deben estar recortadas y limpias. Para el caso de los varones tener el cabello recortado y estar bien afeitado. Para el caso de las damas el cabello debe de estar recogido, sin uñas postizas y con maquillaje moderado.
- D. Dotación de indumentaria de protección (ropa de trabajo completa: mascarilla, gorro, guantes resistentes a soluciones alcalinas y ácidas, zapatos cerrados), la cual deberá ser en número de dos indumentarias como mínimo para cada trabajador.
- E. Dotación de los insumos y materiales de limpieza necesarios adecuados para cumplir sus tareas.

- F. El Hospital Huacho Huaura Oyón y SBS deberá dotar de un área de vestuario y ambiente con servicios higiénicos y duchas al personal de limpieza.
- G. El personal debe contar con certificación actualizada de conocimientos de las normas de bioseguridad y del manejo de residuos de establecimientos de salud.
- H. Contar con cronograma de turnos establecidos con asignación de áreas de limpieza.
- I. Conocimiento de las normas en las áreas críticas. Todo el personal de limpieza deberá conocer los protocolos en caso de exposición accidental a sangre o fluidos corporales.
- J. Deben saber los planes de contingencia en caso de accidentes, derrames, emergencias o desastres.
- K. El Hospital Huacho Huaura Oyón y SBS deberá brindar capacitaciones periódicas en el uso de sustancias químicas para la desinfección de ambientes, manejo de residuos sólidos hospitalarios, salud ocupacional y bioseguridad para el personal de limpieza.

5.1.1. Normas higiénicas para el personal durante la realización de la limpieza

- A. El personal del Hospital Huacho Huaura Oyón y SBS debe tener en cuenta los servicios con los que cuenta su institución y las áreas que deben tener mayor atención como son las áreas quirúrgicas y la unidad de cuidados intensivos; así como aquellas áreas donde se manejan materiales tóxicos de laboratorio como reactivos químicos u otros en caso de derrames.
- B. Todo el personal implicado en la limpieza debe utilizar el vestuario adecuado, por razones higiénicas y para evitar lesiones en la piel.
- C. Usar guantes para evitar cualquier procedimiento de limpieza.
- D. Usos de zapatos adecuados impermeables y cerrados.
- E. Lavado de manos antes y después de cualquier procedimiento de limpieza y después de quitarse los guantes.
- F. No tocar con guantes sucios la superficie de pasamanos, barandas, picaportes, etc.
- G. Evitar todas superficies de contacto de pacientes con guantes sucios.
- H. En los ambientes de pacientes de COVID – 19 deben usar ropa descartable lo cual deben de eliminarlo al término de cada turno.

5.1.2. Responsabilidad del personal de limpieza con la institución

- A. Realizar los procedimientos de limpieza y desinfección aprobados por el área competente de acuerdo al área a limpiar, el tipo de superficie y al tipo de suciedad presente en cada área.
- B. Asistir a las actividades de entrenamiento y capacitación para la tarea específica, otras sobre la importancia de la prevención de las infecciones asociadas a la atención sanitaria y sobre medidas de bioseguridad.
- C. Llevar un registro de sus actividades y utilización de insumos de limpieza para hacer los debidos requerimientos o solicitudes de reposición necesarias.
- D. Utilizar correctamente los insumos y materiales necesarios para la limpieza de ambientes o áreas de mayor riesgo y otros ambientes que no lo son.
- E. Tener un cronograma de actividades a realizar cada día, semanalmente o mensualmente, según el tipo de limpieza a realizar.
- F. Dar cumplimiento estricto a las Normas de Seguridad.
- G. Asegurarse de que los lugares de trabajo estén mantenidos en condiciones de limpieza y orden adecuados.

5.1.3. Sobre el Responsable del servicio de limpieza

- A. La Administración del Hospital Huacho Huaura Oyón y SBS junto con el área de Mantenimiento y la Oficina de Salud Ambiental, seleccionará a la persona que asuma el liderazgo de organizar estas actividades para los trabajadores de limpieza, a quienes se les dejará instrucciones muy claras de su responsabilidad individual.

5.1.4. Recomendaciones complementarias que deben cumplirse

- A. En el Hospital General de Huacho está terminantemente prohibido el barrido en seco; siempre se procederá al arrastre húmedo. La utilización de barrido en seco, usando escobas o cepillos, aumenta la dispersión de polvo y partículas potenciales portadores de gérmenes, en el medio ambiente, por lo que está prohibido; la limpieza se realiza en húmedo utilizando mopas, trapeadores etc.
- B. El uso de equipos de limpieza (lustradoras, lavadoras industriales de pisos y otros) se realizarán en horarios que no perturben la estancia de los pacientes ni la actividad laboral.
- C. La circulación de personas debe ser restringida y regulada en algunos sectores del Hospital General de Huacho, en especial en áreas de

- riesgo como laboratorio, unidades de cuidados intensivos, banco de sangre, unidades de radioterapia, centro quirúrgico, central de esterilización, áreas de aislamiento, neonatología.
- D. Deben aplicarse medidas específicas recomendadas para asegurar la ausencia de contaminación en reservorios de agua.
 - E. Las superficies de techos, pareces y pisos deben estar en perfecto estado de conservación.
 - F. Se deben observar si hay manchas en cielos rasos o en las paredes provocadas por pérdidas de cañerías defectuosas; y si existieran, deben ser reparadas para evitar la presencia de hongos ambientales.
 - G. Los residuos biocontaminados deben manejarse según normas nacionales e institucionales.
 - H. La ropa usada de los pacientes debe colocarse en bolsas plásticas de color rojos inmediatamente después de ser retirada por el técnico(a) de enfermería de la unidad del paciente, nunca depositarse sobre el piso o superficies de la unidad del paciente.

5.2. Principios de bioseguridad

5.2.1. Lavado de manos

Las infecciones adquiridas en los hospitales son una causa importante de morbilidad y mortalidad en todo el mundo. A los hospitales están ingresando pacientes con complicaciones derivadas de su patología de base, lo cual aumenta el número de procedimientos e intervenciones con instrumentos invasivos por lo cual el riesgo de transmisión de patógenos de paciente a paciente por las manos del trabajador de la salud aumenta. Un método efectivo y simple para prevenir esto es el lavado de las manos.

El lavado de manos con jabón es una de las maneras más efectivas y económicas de prevenir enfermedades diarreicas y respiratorias, que son responsables de muchas muertes infantiles en todo el mundo.

Las manos están en contacto con innumerable cantidad de objetos y personas, y también con gérmenes que pueden ser perjudiciales para la salud. Cuando una persona no se lava las manos con jabón pueden transmitir bacterias, virus y parásitos ya sea por contacto directo (tocando a otra persona) o indirectamente (mediante superficies).

Procedimiento:

Ver el manual de lavado de manos del Hospital Huacho Huaura Oyón y SBS.

5.2.2. Equipo de protección personal

El personal de limpieza como todo personal de salud debe de portar un equipo de protección que en este caso sería su uniforme de trabajo, para esto el personal tendrá un tipo de uniforme por el área en que se encuentre y el tipo de limpieza que realice.

Áreas no críticas: uniforme simple conformado por una camisa de limpieza, pantalón y zapatos cerrados.

Áreas semicriticas: camisa de limpieza, pantalón, guantes de goma, mascarilla, y zapatos cerrados.

Áreas críticas: para estos casos el uniforme debe de ser más completo, conformándose por un uniforme simple al cual se le adecuará un mandilón o mameluco, mascarilla, guantes de goma de un solo uso y zapatos cerrados que sean impermeables. El mandilón debe ser proporcionado por el personal de enfermería.

5.3. Insumos y materiales

5.3.1. Insumos

• CLORO Y COMPUESTOS DE CLORO (HIPOCLORITO DE SODIO)

Los desinfectantes basados en el cloro generalmente están disponibles en forma líquida como hipoclorito de sodio (lejía), o sólida como hipoclorito de calcio (dicloroisocianurato de sodio).

Mecanismo de acción: Su acción produce inhibición de las reacciones enzimáticas, desnaturización de las proteínas e inactivación de los ácidos nucleicos.

Espectro de acción: Virucida, fungicida, bactericida (mico bactericida).

Ventajas y desventajas: Su acción es rápida, de bajo costo y de fácil manejo. Tiene propiedades desodorizantes y actividad microbicida atribuible al ácido hipocloroso no disociado. La disociación de este ácido y por consiguiente la menor actividad depende del pH. Su eficiencia disminuye por el aumento del pH. Su uso está limitado por su actividad corrosiva. Además se inactiva en presencia de materia orgánica, produce irritación de las mucosas, se polimeriza por los rayos de sol y necesita estar protegida en envases opacos. Las soluciones de cloro no deben conservarse en envases destapados por más de 12 horas debido a la evaporación del producto activo, haciendo que las concentraciones de cloro disponible disminuyan de 40% a 50%.

Concentraciones de uso: La concentración mínima para eliminar las microbacterias es de 1000 ppm. (0.1%) durante 10 minutos.

Recomendación: No deben sumergirse objetos por más de 30 minutos debido a su actividad corrosiva. Se recomienda además, el enjuague abundante para evitar irritación química debido a los posibles residuos. Es importante señalar que existen muchos factores que afectan la estabilidad del cloro, tales como la presencia de iones pesados, pH de la solución, temperatura de la solución, presencia de biofilms, presencia de materias orgánicas y radiación ultravioleta.

- **DMQ:** un potente Desinfectante Virucida líquido de pH neutro a base de Amonio Cuaternario de quinta generación y Biguanidina Polimérica en medio alcohólico, que ha sido desarrollado para su uso Profesional, Institucional y en Salud Pública, se puede aplicar sobre toda superficie lavable, está autorizado para hospitales en diferentes áreas críticas y semicríticas tales como: salas comunes, urgencias, zonas quirúrgicas, baños, sanitarios, pisos, paredes, salón de legrados, obstetricia, hemodiálisis, zona de aislamiento, área de lavandería, área de enfermería, almacenes, vestidores, etc. La presencia de amonios cuaternarios en su formulación contiene por naturaleza un poder de limpieza en dichas superficies inertes.

Precauciones personales: Evite el contacto con la piel, los ojos o las prendas. Utilizar el equipo de protección individual obligatorio.

Precauciones ambientales No enjuague el derrame en el suelo, hacia dentro de tormenta alcantarillas o cuerpos de agua.

Métodos de limpieza: Evite fugas o derrames adicionales si es seguro hacerlo. Contenga y recoja el derrame con material absorbente no combustible (por ejemplo, arena, tierra, tierra de diatomeas, vermiculita) y colóquelo en un recipiente para su eliminación de acuerdo con las reglamentaciones locales o nacionales.

- **PRUSINER**

Los microrganismos patógenos: bacterias, y hongos, tienen la carga negativa en la superficie de sus membranas: El principal componente de PRUSINER, el Clorhidrato de polihexametileno guanidina (PHMG), es un polímero de carga positiva (catión). Por la diferencia de carga eléctrica surge el efecto magnético entre el microrganismo y la molécula del polímero. Las moléculas del polímero se acercan al microrganismo lo envuelven formando una película muy fina e impenetrable impidiendo el

acceso de oxígeno, sustancias alimenticias e intercambio de metabolitos a través de la membrana de la célula. El microrganismo trata de liberarse de la película y dentro de su célula se genera un aumento de presión que conlleva a que su membrana se adelgace, facilitando de esta manera el acceso del segundo componente activo, el Cloruro de alquil dimetilbencil amonio (GAS). Macromoléculas de esta sustancia penetran la membrana de la célula, se ligan con los fosfolípidos y proteínas de la membrana celular, bloquean las enzimas y provoca el deterioro irreversible de la estructura de la célula a nivel de membrana, núcleo y citoplasma. Este proceso determina la pérdida de las propiedades patógenas y la muerte del microrganismo.

Composición

- Ingredientes activos: Cloruro de alquil dimetilbencil amonio 0,015 %
- Clorhidrato de polihexametileno guanidina 0,135 %

Riesgos para la salud:

Efectos por contacto ocular, daño químicas en los ojos (corrosividad química): los indicios/síntomas pueden incluir aspecto nebuloso de la córnea, lágrimas, úlceras, molestias en la visión.

Efectos por contacto cutáneo Daño a la piel (corrosividad química): los indicios/síntomas pueden incluir enrojecimiento, hinchazón, picazón, dolor, ampollas, ulceración, costras y formación de cicatrices.

Efectos por inhalación Puede ser absorbido por inhalación y causar efectos adversos sistémicos a la salud. Irritación del tracto respiratorio: Los signos / síntomas pueden incluir, tos, escurrimiento nasal, dolor de cabeza, irritación y dolor de nariz y garganta.

Efectos por ingestión Puede ser absorbido por ingestión y causar efectos adversos sistémicos a la salud. Corrosión Gastrointestinal.

• JABÓN Y DETERGENTE

El jabón es un producto para el lavado y la limpieza doméstica, formulado a base de sales alcalinas de ácidos grasos asociados con otros tensoactivos. Es el producto de la reacción natural por la saponificación de un álcalis (hidróxido de sodio y potasio) y grasas de origen vegetal o animal.

El detergente es un producto destinado a la limpieza de superficies y tejidos a través de la disminución de la tensión superficial. Los detergentes poseen efectivo poder de limpieza, principalmente por la presencia de surfactante en su composición. El surfactante

modifica las propiedades del agua disminuyendo la tensión superficial facilitando su penetración en las superficies, dispersando y emulsificador la suciedad. El detergente tiene la función de remover tanto la suciedad hidrosoluble como aquella no soluble en agua.

5.3.2. Materiales y equipos

ASPIRADORAS DE POLVO Y LÍQUIDOS

Las necesidades del servicio son las que determinarán los tipos a ser adquiridos, así como sus capacidades. Es importante recordar que quien utiliza el aspirador de polvo y líquido para las dos funciones, debe siempre cambiar el filtro con el polvo que fue aspirado antes de utilizarlo como aspirador de líquidos, así como debe ser debidamente secado después de aspirar líquidos, antes de utilizarlo como aspirador de polvo. Lo ideal es que el servicio tenga los dos tipos de aspiradoras, evitando su uso incorrecto. El uso del aspirador de polvo debe ser restringido a áreas administrativas, pues puede desencadenar brotes de aspergilosis en pacientes.

BALDES

Se recomienda el uso de baldes de diferentes colores y/o etiquetas. Deben ser utilizados, preferentemente los confeccionados por materiales que no se corroen con el tiempo o que puedan ocasionar ruidos.

BOLSAS

Estos materiales se utilizan para almacenar temporalmente los residuos, donde se separan por sus características, en el lugar donde se producen. Procedimiento de eliminación de los residuos:

- Residuos biopatogénicos: se colocarán en bolsas ROJAS.
- Residuos comunes: se colocarán en bolsas NEGRAS.
- Residuos especiales: se colocarán en bolsas AMARILLAS.

CARRO FUNCIONAL

La finalidad del carro funcional es reunir, transportar y estar abastecido de los materiales necesarios para la limpieza, desinfección y conservación de un determinado espacio.

Son carros con ruedas, recubierto de goma o material similar, consta de exprimidor para cabecera de mopa, que pueden ser adaptados a baldes (colores diferentes) o balde modular con divisor de aguas. También puede contar con lampazos, conjunto mopa, placa de señalización, pala colectora y lugar para transportar el material de limpieza necesario para

el servicio. Por lo tanto, todo el material de limpieza y desinfección de superficies debe ser transportado en carros funcionales, facilitando la seguridad del transporte. Se debe prestar atención a la limpieza y organización funcional del carro.

En lugares de poco acceso puede ser utilizado un balde escurridor.

CARROS PARA EL TRANSPORTE DE RESIDUOS

Pueden ser confeccionados en acero inoxidable, plástico y fibra de vidrio.

Los carros que realizan el almacenamiento y el transporte de residuos generados en los sectores, deben ser de fácil manejo, impermeables de fácil lavado y de uso exclusivo para la función.

El tamaño del carro a ser utilizado por el servicio de salud dependerá del volumen de residuos generados.

CARTEL DE SEÑALIZACIÓN

Presentan dibujos o inscripciones que permiten a los transeúntes identificar la situación del área delimitada (piso resbaladizo, área suspendida para reforma y otros).

ESCOBA DE CERDAS DURAS CON CABO LARGO

Debe tener un mango (mínimo 1,60 cm), siendo utilizadas exclusivamente en la limpieza profunda de pisos de baño. Es útil en la eliminación de suciedades, sarro y costras en los azulejos.

ESCALERAS

Deben poseer plataforma de apoyo para garantizar mayor seguridad al usuario y dispositivos laterales para soporte de materiales.

KITS PARA LIMPIEZA DE VENTANAS Y TECHOS

Se compone de cabos de metal regulable con láminas de goma sustituibles y cabos para lavado con puntas también reemplazables. El cabo del tipo cabellera plana (función húmeda) o lampazo con paño de piso pueden realizar la misma función.

LAMPAZOS

Los lampazos o escobillas de goma deben ser de tipo profesional, presentando cabos o mango (mínimo 1,60 cm) y base con lámina de mayor extensión (mínimo 0,60 cm), que permitan una mayor cobertura del área a ser limpiada, posibilitando una mayor productividad con menor tiempo y desgaste físico.

Las nuevas láminas de caucho permiten que, simultáneamente, los líquidos sean empujados y dejen el área seca, además de contar con doble goma esponjosa que se adapta a las irregularidades del piso.

TRAPEADOR

Es indicada para utilización en las técnicas de limpieza de pisos y paredes, proporcionando reducción del tiempo de la actividad. Muestra acción eficaz en actividades en las cuales la acción mecánica es necesaria.

5.3.3. Lavado de materiales

Conocida como un proceso o método físico destinado a reducir el número de microorganismos (biocarga) de un objeto inanimado dejándolo seguro para su manipulación.

Es importante mencionar que el lavado es una de las principales tareas dentro de la limpieza de los materiales y antecede a cualquier otra tarea con ese fin. Así, se logra la remoción y disminución de la biocarga por arrastre sin manipulación alguna para que el operador pueda realizar la limpieza manual en forma segura.

Al realizar el lavado manual:

Al finalizar la limpieza de los ambientes deben lavarse los materiales utilizados, siguiendo los pasos:

- Utilizar guantes de protección para iniciar el lavado.
- Deben colocarse los materiales en un recipiente con detergente enzimático, estableciendo la dilución adecuada.
- Deben enjuagarse con abundante agua, eliminando todo residuo de la solución del detergente.
- Debe realizarse un último enjuague, para su almacenamiento.

5.3.4. Almacenamiento de los materiales e insumos

A. Materiales:

- Almacenar en un lugar cerrado.
- Nunca deje el material en remojo en una solución de cloro, de un día para el otro. Los materiales de limpieza se dañan y se pierden muy rápidamente en este caso.

B. Insumos:

- Protegerlos de la luz y de las fuentes de calor.
- Almacenarlos en un lugar oscuro, cerrado y a una temperatura adecuada.
- Es necesario que los recipientes de las soluciones desinfectantes pueden taparse.

- En el envase del cloro u otra solución debe figurar lote, fecha de caducidad, concentraciones y símbolo rombo de peligrosidad.
- Como norma general, las soluciones desinfectantes no se debe volver a utilizar de un día para otro (ya diluido el producto).
- Evitar la combinación de dos o más productos.
- Nunca mezcle cloro con detergente, mistolin, pinol, vinagre, jabón, etc., emite vapores irritantes y el cloro pierde su poder desinfectante.

C. Características del almacén de materiales de limpieza

- El cuarto debe ser oscuro para evitar la volatilización de algunos desinfectantes.
- Paredes y pisos lavables.
- Puertas lavables.
- El cuarto debe contar con ventilación.
- El cuarto debe estar a una temperatura adecuada ya que al aumentar la temperatura algunos de estos desinfectantes puedes ser corrosivos.
- El cuarto debe mantenerse cerrado.

5.4. Áreas de limpieza y desinfección

5.4.1. Áreas críticas

Aquellas que tienen alto riesgo de contaminación y contacto con elementos biológicos, fluidos corporales, otras sustancias tóxicas, sustancias químicas (citostáticos), o reactivos químicos.

Las áreas críticas son áreas donde el personal laborará de forma exclusiva durante el turno programado evitando trasladarse a otras áreas no programadas.

5.4.2. Áreas semicríticas.

Áreas con riesgo moderado de contaminación y contacto con elementos biológicos y fluidos corporales.

5.4.3. Áreas no críticas

Áreas con riesgo mínimo de contaminación y contacto con elementos biológicos y fluidos corporales.

La clasificación de las áreas se encuentra en el **anexo N°1**.

5.5. Procedimiento de limpieza y desinfección de superficies comunes

5.5.1. Limpieza de ascensores

a. Materiales e insumos

- 1 balde Rojo con solución de detergente
- 1 balde Azul con agua limpia
- Trapeador y Paños

b. Procedimientos

1. Lavar con solución de detergente el paño y el trapeador antes de su uso.
2. Llenar el balde azul con agua limpia y el balde rojo con agua y detergente.
3. Limpiar las paredes con el paño sumergido en el balde rojo, realizando movimientos de arriba hacia abajo, sin repetir por la misma zona.
4. Enjuagar el paño en el balde azul las veces que sean necesarias.
5. Sumergir el trapeador en el balde rojo y escurrir bien para proceder a trapear
6. La limpieza será de forma horizontal de derecha a izquierda.
7. Enjuagar el trapeador las veces necesarias con el agua de balde azul.
8. Con el trapeador escurrido proceder al secado.

5.5.2. Limpieza y desinfección de barandas y pasamanos

a. Materiales e insumos

- Paños
- Balde con agua
- Solución desinfectante al 0.5 %

b. Procedimiento

Limpieza

1. Lavar con agua y detergente el paño antes de usarlo.
2. Llenar el balde azul con agua limpia y llenar el balde rojo con solución de agua y detergente.
3. Limpiar la baranda con el paño humedecido con la solución del balde rojo de forma horizontal.
4. Enjuagar el paño en el balde azul las veces que sean necesarias.
5. Enjuagar la baranda con el paño bien escurrido después de haberla sumergido en agua limpia y Secar con el paño seco.

Desinfección

1. Rociar en la baranda una solución desinfectante.
2. Con un paño limpio lavado previamente, esparcir la solución en toda la baranda.

5.5.3. Limpieza y desinfección del ambiente del cuarto de chatas

a. Materiales e insumos

- 1 balde Rojo con solución de detergente
- 1 balde Azul con agua limpia
- Trapeador
- Paño
- Cepillo
- Recipiente de solución clorada al 1%.

b. Procedimiento

Limpieza

En el caso de que se observe fluidos biológicos en el piso hacer lo siguiente:

1. Colocar sobre el fluido biológico el papel absorbente, las veces que sean necesarias hasta que exista la mínima cantidad de fluido biológico.
2. Desechar los papeles absorbentes después de su uso.

En caso que no se encuentre fluidos se procederá con lo siguiente:

1. Llenar el balde azul con agua limpia y el balde rojo con agua y detergente.
2. Para la limpieza del techo envolver el cabezal de la escoba con el paño seco.
3. Pasar la escoba con el paño envuelto por los bordes del techo, tratando de eliminar telarañas. Esto se realiza de forma mensual.
4. Limpieza de las paredes será semanalmente. Con una escoba envuelta con un paño, limpiar de arriba hacia abajo, sin repetir por la misma zona.
5. Para una pared con cerámicos, se Lavara con agua y detergente el paño antes de usarse.
6. Llenar el balde azul con agua limpia y el balde rojo con agua y detergente.
7. Comenzar a limpiar la pared con el agua del balde rojo, de arriba hacia abajo, sin repetir el procedimiento por la misma zona, teniendo cuidado con los tomacorriente e interruptores, a estos solo se le pasará un paño seco.
8. Enjuagar el trapeador las veces necesarias con el agua del balde azul.

9. Se deberá cambiar el agua lo más frecuentemente posible: cuando se agote el agua del balde rojo, y cuando el agua del balde azul este visiblemente sucia.
10. Llenar un balde con agua limpia y proceder a enjuagar la pared.
11. Secar la pared al término de la limpieza.
12. Para la Limpieza del lavadero se debe de limpiar restos de cabellos o cualquier residuo que pueda obstaculizar el paso del agua.
13. Lavar con agua y detergente el paño antes de usarse.
14. Llenar el balde azul con agua limpia y llenar el balde rojo con agua y detergente.
15. Limpiar con el paño previamente sumergido en el balde rojo el lavatorio y la grifería.
16. Enjuagar el paño en el balde azul las veces que sean necesarias.
17. En el caso de que se observe la persistencia de la suciedad se procederá a restregar con un cepillo pequeño con el agua del balde rojo.
18. Con un paño seco se procederá al secado del todo el lavamanos.
19. Limpiar el exterior de la lava chatas con un paño sumergido en detergente del balde rojo y con la ayuda de un cepillo.
20. Comenzar la limpieza del piso trapeando las partes cercanas a los sóccalos o pared con el agua del balde rojo.
21. Se deberá cambiar el agua lo más frecuentemente posible: cuando se agote el agua del balde rojo, y cuando el agua del balde azul este visiblemente sucia.
22. Llenar un balde con agua limpia y proceder a enjuagar el piso.
23. Secar los pisos al término de la limpieza

Desinfección

1. Desinfectar las paredes preparando una solución clorada a una concentración al 1%.
2. Espesar la solución clorada en la pared.
3. Con un paño limpio húmedo espesar la solución clorada por la pared, comenzando por las partes altas a las más bajas, sin volver a repetir el procedimiento por la misma zona.

4. Para el caso de pared sin cerámico, no se realizará desinfección, ya que puede deteriorar la pared.
5. Desinfectar el lavadero esparciendo la solución clorada por toda la superficie del lavamanos.
6. Con el paño húmedo previamente desinfectado se procederá a esparcir todo la solución por el lavatorio y la grifería.
7. Esparcir la solución clorada en la superficie de la lava chatas y con un paño esparcir la solución para luego secarla con un trapo limpio y desinfectado.
8. Para la desinfección del piso se prepara una solución clorada y luego esparcir la solución clorada en el piso.
9. Con el trapeador limpio y bien escurrido esparcir la solución clorada por el piso comenzando por las partes cercanas a los sócalos o paredes.

5.5.4. Limpieza y desinfección de lavaderos y lavamanos

a. Materiales e insumos

- Paño
- Cepillo de baño pequeño.
- 1 balde Rojo con solución de detergente
- 1 balde Azul con agua limpia
- Recipiente con solución clorada a 0.5%

b. Procedimiento

Limpieza

1. Eliminar restos de cabellos o cualquier residuo que pueda obstaculizar el paso del agua.
2. Lavar con agua y detergente el paño antes de usarse.
3. Llenar el balde azul con agua limpia y llenar el balde rojo con agua y detergente.
4. Limpiar con el paño previamente sumergido en el balde rojo el lavatorio y la grifería.
5. Enjuagar el paño en el balde azul las veces que sean necesarias.
6. En el caso de que se observe la persistencia de la suciedad se procederá a restregar con un cepillo pequeño con el agua del balde rojo.
7. Con un paño seco se procederá al secado del todo el lavamanos.

Desinfección

1. Espesar la solución clorada por toda la superficie del lavamanos.
2. Con el paño húmedo previamente desinfectado se procederá a esparcir todo la solución por el lavatorio y la grifería.

5.5.5. Limpieza y desinfección de paredes

a. Materiales e insumos

- 1 balde Rojo con solución de detergente
- 1 balde Azul con agua limpia
- Paños
- Solución desinfectante al 0.1%
- Escoba

b. Procedimiento

Limpieza

En caso de que la pared tenga la parte superior descubierta (solo pared sin cerámico).

1. Con una escoba envuelta con un paño, limpiar de arriba hacia abajo, sin repetir por la misma zona, solo en caso que la pintura de la pared no sea lavable. En caso que sea lavable se usará un paño húmedo.

Para una pared con cerámicos

1. Lavar con agua y detergente el paño antes de usarse.
2. Llenar el balde azul con agua limpia y el balde rojo con agua y detergente.
3. Comenzar a limpiar la pared con el agua del balde rojo, de arriba hacia abajo, sin repetir el procedimiento por la misma zona, teniendo cuidado con los toma corriente e interruptores, a estos solo se le pasará un paño seco.
4. Enjuagar el trapeador las veces necesarias con el agua del balde azul.
5. Se deberá cambiar el agua lo más frecuentemente posible: cuando se agote el agua del balde rojo, y cuando el agua del balde azul este visiblemente sucia.
6. Llenar un balde con agua limpia y proceder a enjuagar la pared.
7. Secar la pared al término de la limpieza.

Desinfección

1. Preparar una solución clorada a una concentración según sea el caso como indica en el **Anexo 1**.

2. Espesar la solución clorada en la pared.
3. Con un paño limpio húmedo espesar la solución clorada por la pared, comenzando por las partes altas a las más bajas, sin volver a repetir el procedimiento por la misma zona.
4. Para el caso de pared sin cerámico, no se realizará desinfección, ya que puede deteriorar la pared.

5.5.6. Limpieza y desinfección de pisos

a. Materiales e insumos

- 1 balde Rojo con solución de detergente
- 1 balde Azul con agua limpia
- Trapeador
- Recipiente con solución clorada
- Trapeador seco
- Papel absorbente

b. Procedimiento

En el caso de que se observe fluidos biológicos.

1. Colocar sobre el fluido biológico el papel absorbente, las veces que sean necesarias hasta que exista la mínima cantidad de fluido biológico.
2. Desechar los papeles absorbentes después de su uso.
3. Verter la solución clorada al 1 % y dejar actuar durante 30 minutos.

Proceder con la limpieza y desinfección del piso.

Limpieza

1. Lavar con agua y detergente el trapeador antes de usarse.
2. Llenar el balde azul con agua limpia y el balde rojo con agua y detergente.
3. Comenzar a trapear las partes cercanas a los sóccalos o pared con el agua del balde rojo.
4. La limpieza será de forma horizontal de derecha a izquierda.
5. Enjuagar el trapeador las veces necesarias con el agua del balde azul.
6. Se deberá cambiar el agua lo más frecuentemente posible: cuando se agote el agua del balde rojo, y cuando el agua del balde azul esté visiblemente sucia.
7. Llenar un balde con agua limpia y proceder a enjuagar los pisos.

8. Secar los pisos al término de la limpieza.

Desinfección

1. Preparar una solución clorada a una concentración de según sea el caso del área se debe realizar la siguiente proporción de mezcla como indica el **Anexo 1**.
2. Espesar la solución clorada en el piso.
3. Con el trapeador limpio y bien escurrido espesar la solución clorada por el piso comenzando por las partes cercanas a los sócalos o paredes.

5.5.7. Limpieza y desinfección de recipientes de residuos sólidos

a. Materiales e insumos

- Balde con solución con detergente
- Escobilla
- Recipiente con solución clorada al 0.1%

b. Procedimiento

Limpieza

1. Retirar la bolsa con los residuos para su traslado al almacenamiento
2. Verificar si existen residuos sólidos en las superficies del recipiente; en el caso de encontrar residuos retirarlos y ser dispuestos de acuerdo a su clasificación.
3. Humedecer la superficie a tratar con agua, luego aplicar detergente sobre la misma y friccionar la superficie con ayuda de una escobilla, enjuagar y escurrir.

Desinfección

1. Preparar una solución clorada a una concentración al 0.1%.
2. Aplicar sobre la superficie limpia el desinfectante y esparcirlo con el paño.
3. Secar cada una de las partes que componen el recipiente y armarlo.
4. Revestir el recipiente con bolsa característica al tipo de residuo a separar y ubicarlo en el punto de generación establecido.

5.5.8. Limpieza y desinfección de servicios higiénicos

a. Materiales e insumos

- 1 balde Rojo con solución de detergente
- 1 balde Azul con agua limpia
- Trapeador
- Paño
- Hisopo de baño
- Cepillo pequeño
- Recipiente con solución clorada al 0.5%

a. Procedimiento

Limpieza

1. Retirar las bolsas con residuos.
2. Lavar con agua y detergente el trapeador antes de usarse.
3. Llenar el balde azul con agua limpia y el balde rojo con agua y detergente.
4. Limpiar con el paño previamente sumergido en el balde rojo en el orden siguiente: Espejo, pestillo de puertas, repisas, estantes, grifería, jabonera y lavatorios.
5. Lavar el paño en el agua del balde azul antes de sumergir al balde rojo constante mente.
6. Se deberá cambiar el agua lo más frecuentemente posible: cuando se agote el agua del balde rojo, y cuando el agua del balde azul este visiblemente sucia.
7. Para la limpieza de inodoro se debe vaciar el agua del tanque antes de iniciar los procedimientos.
8. Limpiar la superficie del inodoro con el paño sumergido en detergente del balde rojo y con la ayuda de un hisopo de baño refregar el interior del inodoro con la solución del balde rojo.
9. Limpiar la ducha con un cepillo pequeño sumergido en detergente del balde rojo, lavar las paredes, el piso y las esquinas.
10. Secar todas las superficies lavadas.
11. Cambiar el agua del balde azul con agua limpia y el balde rojo con agua y detergente.
12. Lavar las paredes y techo del baño, solo se realizará este procedimiento semanalmente.
13. Comenzar a trapear las partes cercanas a los sóccalos o pared con el agua del balde rojo, la limpieza será de forma horizontal de derecha a izquierda.

14. Enjuagar el trapeador las veces necesarias con el agua del balde azul.
15. Se deberá cambiar el agua lo más frecuentemente posible: cuando se agote el agua del balde rojo, y cuando el agua del balde azul este visiblemente sucia.
16. Llenar un balde con agua limpia y proceder a enjuagar los pisos.

Desinfección

1. Espesar la solución clorada en el siguiente orden: Espejo, repisa, estante y perillas de la puerta, jaboneras y con el paño esparcir.
2. Espesar la solución en las paredes y pisos de la ducha con la ayuda de un paño, esparcir por todo las superficies.
3. Lavar el paño el balde azul cada vez que sea necesario.
4. Posteriormente esparcir la solución por toda la superficie del inodoro comenzando por la parte exterior como la base, el área de atrás, las tuberías, bisagras.
5. Las ranuras de la losa del baño, las válvulas y el tapón se restriegan con un cepillo pequeño.
6. Espesar la solución clorada dentro de la taza del inodoro y del área que está debajo de la taza.
7. Al finalizar bajar la palanca del tanque y secar las partes exteriores de la taza.
8. Espesar la solución desinfectante según sea el caso por todo el piso, posteriormente trapear con un trapeador bien escurrido.

5.5.9. Limpieza de techos

a. Materiales e insumos

- Escoba
- Paño

b. Procedimiento

1. Envolver el cabezal de la escoba con el paño seco.
2. Pasar la escoba con el paño envuelto por los bordes del techo, tratando de eliminar telarañas.

5.5.10. Limpieza y desinfección de ventanas y vidrios

a. Materiales e insumos

- Paños
- Balde con agua
- Escalera
- Recipiente con solución desinfectante 0.1%
- Jaladores para vidrios 45 cm.

b. Procedimiento

Limpieza

1. Lavado del trapo con agua y detergente antes de usarlo
2. Colar un trapo entre el balde y el piso para evitar que se forme anillos de agua.
3. Con el trapo humedecido en agua limpiar las hojas del vidrio y el marco.
4. Para las partes superiores del marco y hoja de vidrio usar escaleras.
5. Para las partes superiores del marco y hoja de vidrio usar los jaladores de 45 cm con un soporte de mayor longitud.

Desinfección

Con una esponja impregnada con una solución desinfectante comenzando por la parte superior como movimientos horizontales hasta llegar a la parte inferior.

1. Con un trapo humedecido remover la suciedad de la hoja de vidrio hasta lograr la transparencia de este.
2. Con un trapo seco, secar los marcos de la ventana y la hoja de vidrio.

5.5.11. Limpieza y desinfección de puertas

b. Materiales e insumos

- 1 balde Rojo con solución de detergente
- 1 balde Azul con agua limpia
- Paños
- Solución desinfectante al 0.5%

b. Procedimiento

Limpieza

1. Lavar con agua y detergente el paño antes de usarse.

2. Llenar el balde azul con agua limpia y el balde rojo con agua y detergente.
3. Comenzar a limpiar la puerta con el agua del balde rojo, de arriba hacia abajo, sin repetir el procedimiento por la misma zona.
4. Limpiar la perilla de la puerta con el paño húmedo.
5. Enjuagar el paño las veces necesarias con el agua del balde azul.
6. Se deberá cambiar el agua lo más frecuentemente posible: cuando se agote el agua del balde rojo, y cuando el agua del balde azul este visiblemente sucia.
7. Llenar un balde con agua limpia y proceder a enjuagar la puerta.
8. Secar la puerta al término de la limpieza.

Desinfección

1. Preparar una solución clorada a una concentración según sea el caso como indica en el Anexo 1.
2. Espesar la solución clorada en la puerta y en la perilla.
3. Con un paño limpio húmedo esparcir la solución clorada por la puerta y la perilla, comenzando por las partes altas a las más bajas, sin volver a repetir el procedimiento por la misma zona.

5.5.12. Limpieza y desinfección de cuartos de aislamiento

Recomendaciones

- Colocarse el gorro cubriendo todo el cabello.
- Colocarse el cubrebocas cubriendo nariz y boca
- Colocarse los mandiles de limpieza.
- Colocarse los guantes de goma.
- El material utilizado para limpieza del asilamiento debe permanecer dentro del cuarto.
- El retiro de la basura debe de realizarse cerca de la puerta. La bolsa roja será previamente amarrada.

Materiales

Techos

- Escoba
- Paño

Vidrios

- Paños
- Balde con agua
- Escalera
- Recipiente con solución desinfectante 0.1%
- Jaladores para vidrios 45 cm.

Paredes

- 1 balde Rojo con solución de detergente
- 1 balde Azul con agua limpia
- Paños
- Solución desinfectante al 0.1%
- Escoba

Pisos

- Dos baldes (Rojo y azul / Etiquetados)
- Detergente
- Trapeador
- Solución clorada según sea el caso
- Trapeador seco.
- Papel absorbente
- Carrito de limpieza

Servicios higiénicos

- 1 balde Rojo con solución de detergente
- 1 balde Azul con agua limpia
- Trapeador
- Paño
- Hisopo de baño
- Cepillo pequeño
- Recipiente con solución clorada al 0.5%

Procedimiento

Limpieza

1. En el caso de que se observe fluidos biológicos en el piso hacer lo siguiente: Colocar sobre el fluido biológico el papel absorbente, las veces que sean necesarias hasta que exista la mínima cantidad de fluido biológico. Desechar los papeles absorbentes después de su uso para su posterior limpieza y desinfección de la superficie.

2. En el carro de limpieza deben de estar los envases originales tanto de detergentes como desinfectantes.
3. Limpiar los techos del cuarto del paciente cada vez ingrese y egrese el paciente.
4. Envolver el cabezal de la escoba con el paño seco.
5. Pasar la escoba con el paño envuelto por los bordes del techo, tratando de eliminar telarañas.
6. Limpiar las paredes, Lavar con agua y detergente el paño antes de usarse.
7. Llenar el balde azul con agua limpia y el balde rojo con agua y detergente.
8. Comenzar a limpiar la pared con el agua del balde rojo, de arriba hacia abajo, sin repetir el procedimiento por la misma zona, teniendo cuidado con los toma corriente e interruptores, a estos solo se le pasará un paño seco.
9. Enjuagar el paño las veces necesarias con el agua del balde azul.
10. Se deberá cambiar el agua lo más frecuentemente posible: cuando se agote el agua del balde rojo, y cuando el agua del balde azul este visiblemente sucia.
11. Llenar un balde con agua limpia y proceder a enjuagar la pared.
12. Secar la pared al término de la limpieza.
13. Seguir con la limpieza de ventanas y vidrios, Lavando el trapo con agua y detergente antes de usarlo
14. Colar un trapo entre el balde y el piso para evitar que se forme anillos de agua.
15. Con el trapo humedecido en agua limpiar las hojas del vidrio y el marco.
16. Para las partes superiores del marco y hoja de vidrio usar los jaladores de 45 cm con un soporte de mayor longitud.
17. Proseguir con la limpieza de muebles y sillas Con un paño húmedo para el caso de mesas de noche se utilizará agua con detergente.
18. Luego pasar un trapo seco para evitar el deterioro del material de las sillas y los muebles.
19. Seguir con la limpieza del piso, lavar con agua y detergente el trapeador antes de usarse.
20. Llenar el balde azul con agua limpia y el balde rojo con agua y detergente.
21. Comenzar a trapear las partes cercanas a los sócalos o pared con el agua del balde rojo.

22. La limpieza será de forma horizontal de derecha a izquierda.
23. Enjuagar el trapeador las veces necesarias con el agua del balde azul.
24. Se deberá cambiar el agua lo más frecuentemente posible: cuando se agote el agua del balde rojo, y cuando el agua del balde azul este visiblemente sucia.
25. Llenar un balde con agua limpia y proceder a enjuagar los pisos.
26. Secar los pisos al término de la limpieza.
27. Vaciar el recipiente de residuos para su traslado al almacenamiento y colocar bolsa negra nuevas en el tacho.

Desinfección

1. Para el caso de pared sin cerámico, no se realizará desinfección, ya que puede deteriorar la pared
2. Preparar una solución clorada a una concentración al 1% como indica en el Anexo 1.
3. Esparcir la solución clorada en la pared.
4. Con un paño limpio húmedo esparcir la solución clorada por la pared, comenzando por las partes altas a las más bajas, sin volver a repetir el procedimiento por la misma zona.
5. Seguir con la desinfección de ventanas y vidrios, Con una esponja impregnada con una solución desinfectante comenzando por la parte superior como movimientos horizontales hasta llegar a la parte inferior.
6. Con un trapo humedecido remover la suciedad de la hoja de vidrio hasta lograr la transparencia de este.
7. Con un trapo seco, secar los marcos de la ventana y la hoja de vidrio.
8. La limpieza de muebles y sillas, solo será aplicado para mesas, sillas y mesas de noche, en las zonas no metálicas de estos muebles. Preparar una solución clorada a una concentración al 1%. Echar la solución clorada y con un paño limpio húmedo esparcir.
9. Para la desinfección del piso se preparara una solución clorada a una concentración de 1% como indica el Anexo1.
10. Espagar la solución clorada en el piso. Con el trapeador limpio y bien escurrido esparcir la solución clorada por el piso comenzando por las partes cercanas a los sóccalos o paredes.

Para la limpieza y desinfección de los servicios higiénicos del cuarto se seguirán los mismos pasos del punto 5.5.11 con una solución al 1%.

5.6. Frecuencia de actividades

5.6.1. Actividades diarias

- Vaciar los recipientes de residuos comunes y biocontaminados, limpiarlos y desinfectarlos
- Limpiar y desinfectar los pisos de los pasillos, habitaciones y escaleras.
- Limpiar y desinfectar los baños del pasillo, cuartos de aislados y servicios comunes.
- Limpiar y desinfectar los pasamanos de las paredes y escaleras.
- Limpiar polvo de escritorios, mesas, archivadores, sillas y mesas de noche.
- Lavar y desinfectar los lavamanos de las habitaciones.
- Limpiar las ventanas con un paño húmedo.
- Limpiar los ascensores.
- Limpieza de la cocina periférica.

5.6.2. Actividades semanales

- Lavar los recipientes de la basura.
- Limpiar puertas, paredes y techos.
- Limpiar y desinfectar los vidrios y ventanas.

5.6.3. Actividades mensuales

- Limpiar las ventanas exteriores.
- Limpiar los fluorescentes y lámparas.

VI. PROCEDIMIENTO DE LIMPIEZA Y DESINFECCIÓN DE ÁREAS

En el caso de que se encuentre en un cuarto de aislamiento pacientes inmunodeprimidos, se comenzara por la limpieza y desinfección de este cuarto, pero si encuentran pacientes con enfermedades contagiosas será el último en limpiarse y desinfectarse.

Suponiendo que en los cuartos de aislamientos se encuentren pacientes con enfermedades contagiosas, la secuencia de la limpieza y desinfección será la siguiente en cada servicio.

6.1 SERVICIO DE HOSPITALIZACIÓN

6.1.1 PEDIATRÍA

A. Limpieza y desinfección de áreas no críticas del servicio

A.1. Orden de limpieza

- 1) Estación de enfermeras
- 2) Oficina Médica
- 3) Sala de Reuniones

A.2. Descripción del procedimiento de limpieza y desinfección por ambientes

1) Estación de enfermeras (recepción)

- Limpiar y desinfectar los pisos, según el punto 5.5.6.

2) Estación de enfermeras (cuarto limpio)

- Limpiar el techo en forma semanal, según los puntos 5.5.9.
- Limpiar y desinfectar paredes en forma semanal, según los 5.5.5.
- Proceder con la limpieza y desinfección del lavaderos (a una concentración de 1%) y en el caso del lavamanos (a una concentración de 0.1%), según los puntos 5.5.4.
- Limpieza profunda de ventanas (interior) en forma semanal, según el punto 5.5.10.
- Limpiar ventanas (exterior) en forma mensual, según el punto 5.5.10.
- Vaciar el recipiente de residuos para su traslado al almacenamiento y colocar una bolsa nueva en cada tacho (Rojo y negro), según el punto 5.58.
- Limpiar y desinfectar el recipiente de residuos en forma semanal, según el punto 5.5.8.
- Limpiar y desinfectar el piso, según el punto 5.5.6.

3) Oficina Médica, Sala de Reuniones

- Limpiar el techo en forma semanal, según los puntos 5.5.9.
- Limpiar y desinfectar paredes en forma semanal, según los 5.5.5.
- Limpiar y desinfectar la puerta, divisiones en forma semanal, según los 5.5.11.

- Limpieza profunda de ventanas (interior) en forma semanal, según el punto 5.5.10.
- Limpiar ventanas (exterior) en forma mensual, según el punto 5.5.10.
- Vaciar el recipiente de residuos para su traslado al almacenamiento y colocar una bolsa nueva en cada tacho (Rojo y negro), según el punto 5.5.7.
- Limpiar y desinfectar el recipiente de residuos en forma semanal, según el punto 5.5.7.
- Limpiar y desinfectar el piso, según el punto 5.5.6.

B. Limpieza y desinfección de áreas semicríticas del servicio

B.1. Orden de limpieza

- 1) Escolares
- 2) Infante 2
- 3) Infante 1
- 4) Sala de Trabajo
- 5) Sala de Recreación Niños
- 6) Lactantes 1
- 7) Servicios Higiénicos
- 8) SS.HH. Niñas

B.2. Descripción del procedimiento de limpieza y desinfección por ambientes

1) Escolares, Infante 2, Infante 1, Lactantes 1

- En el caso de que se observe fluidos biológicos en el piso realizar la limpieza y desinfección, según el punto 5.5.6.
- Limpiar el techo en forma semanal, según punto 5.5.9.
- Limpiar y desinfectar paredes en forma semanal, según punto 5.5.5.
- Limpiar y desinfectar la puerta, divisiones en forma semanal, según los 5.5.11.
- Limpieza profunda de ventanas (interior) en forma semanal, según el punto 5.5.10.
- Limpiar ventanas (exterior) en forma mensual, según punto 5.5.10.
- Vaciar el recipiente de residuos para su traslado al almacenamiento y colocar una bolsa nueva en cada tacho (Rojo y negro), según el punto 5.5.7.

- Limpiar y desinfectar el recipiente de residuos en forma semanal, según el punto 5.5.7.

- Limpiar y desinfectar el piso, según el punto 5.5.6.

2) Sala de Trabajo, Sala de Recreación Niños

- En el caso de que se observe fluidos biológicos en el piso realizar la limpieza y desinfección, según el punto 5.5.6.

- Limpiar el techo en forma semanal, según punto 5.5.9.

- Limpiar y desinfectar paredes en forma semanal, según los 5.5.5.

- Limpiar y desinfectar la puerta, divisiones en forma semanal, según los 5.5.11.

- Limpieza profunda de ventanas (interior) en forma semanal, según el punto 5.5.10.

- Limpiar ventanas (exterior) en forma mensual, según el punto 5.5.10.

- Proceder con la limpieza y desinfección del lavadero (a una concentración de 1%) y en el caso del lavamanos (a una concentración de 0.1%), según los puntos 5.5.4.

- Vaciar el recipiente de residuos para su traslado al almacenamiento y colocar una bolsa nueva en cada tacho (Rojo y negro), según el punto 5.5.7.

- Limpiar y desinfectar el recipiente de residuos en forma semanal, según el punto 5.5.7.

- Limpiar y desinfectar el piso, según el punto 5.5.6.

- Limpieza y desinfección del SS.HH., si en caso tuviera, según el punto 5.5.8.

3) SS.HH.

- En el caso de que se observe fluidos biológicos en el piso realizar la limpieza y desinfección, según el punto 5.5.6.

- Para su limpieza y desinfección, según el punto 5.5.8.

C. Limpieza y desinfección de áreas críticas

C.1. Orden de limpieza

- 1) Pre Escolares 2. Aislados (la limpieza y desinfección se realizará semanalmente)

- 2) Pre Escolares 1. Aislados (la limpieza y desinfección se realizará semanalmente)
- 3) Lactantes 2 - (cuidados intermedios)
- 4) Cuidado Intermedio
- 5) Aislado
- 6) Ambiente de ropa sucia
- 7) Ambientes de chata

C.2. Descripción del procedimiento de limpieza y desinfección por ambientes

1) Pre Escolares 2. Aislados, Pre Escolares 1. Aislados

- Para su limpieza y desinfección, según el punto 5.5.12.

2) Cuidados intermedios, Lactantes 2 - (cuidados intermedios)

- En el caso de que se observe fluidos biológicos en el piso realizar la limpieza y desinfección, según el punto 5.5.6.
- Limpiar el techo en forma semanal, según los puntos 5.5.9.
- Limpiar y desinfectar paredes en forma semanal, según los 5.5.5.
- Limpiar y desinfectar la puerta, divisiones en forma semanal, según los 5.5.11.
- Limpieza profunda de ventanas (interior) en forma semanal, según el punto 5.5.10.
- Limpiar ventanas (exterior) en forma mensual, según el punto 5.5.10.
- Proceder con la limpieza y desinfección del lavamanos (a una concentración de 0.1%), según los puntos 5.5.4.
- Vaciar el recipiente de residuos para su traslado al almacenamiento y colocar una bolsa nueva en cada tacho (Rojo y negro), según el punto 5.5.7.
- Limpiar y desinfectar el recipiente de residuos en forma semanal, según el punto 5.5.7.
- Limpiar y desinfectar el piso, según el punto 5.5.6.
- Limpieza y desinfección del SS.HH., si en caso tuviera, según el punto 5.5.8.

3) Ambiente de ropa sucia

- Limpieza de techo en forma semanal, según el punto 5.5.9.

- Limpieza de paredes en forma semanal, según el punto 5.5.5.
- Limpiar y desinfectar los pisos, según el punto 5.5.6.
- Limpiar y desinfectar la puerta, divisiones en forma semanal, según los 5.5.11.

4) Ambientes de chata

- Para su limpieza y desinfección, según el punto 5.5.3.

6.1.2 MEDICINA

A. Limpieza y desinfección de áreas no críticas del servicio

A.1. Orden de limpieza

- 1) Trabajo
- 2) Stand de enfermería (cuarto limpio y recepción)
- 3) Oficina medico
- 4) Ropa sucia

A.2. Descripción del procedimiento de limpieza y desinfección por ambientes

1) Trabajo

- Limpieza de techo, según el punto 5.5.9. (Actividad Mensual)
- Limpieza y desinfección de paredes, según el punto 5.5.5. (Actividad Semanal).
- Limpiar y desinfectar la puerta, según el punto 5.5.11. (Actividad Semanal).
- Limpiar y desinfectar los pisos, según el punto 5.5.6.
- Limpiar y desinfectar el servicio higiénico, según el punto 5.5.8.
- Vaciar el recipiente de residuos para su traslado al almacenamiento.
- Limpiar y desinfectar los tachos, según el punto 5.5.7. (Actividad Semanal).
- Colocar bolsa negra nueva en el tacho.

2) Stand de enfermería (recepción)

- Limpiar el mueble del servicio de atención.
- Limpiar y desinfectar los pisos, según el punto 5.5.6.

- Vaciar el recipiente de residuos para su traslado al almacenamiento.
- Limpiar y desinfectar los tachos, según el punto 5.5.7. (Actividad Semanal).
- Colocar bolsa negra nueva en el tacho.

3) Stand de enfermería (cuarto limpio)

- Limpieza de techo, según el punto 5.5.9. (Actividad Mensual)
- Limpieza y desinfección de paredes, según el punto 5.5.5. (Actividad Semanal).
- Limpiar los periódicos murales con paño húmedo.
- Limpieza y desinfección de ventanas, según el punto 5.5.10.
- Proceder con la limpieza y desinfección de los lavaderos, según el punto 5.5.4.
- Limpiar y desinfectar los pisos, según el punto 5.5.6.
- Vaciar el recipiente de residuos para su traslado al almacenamiento.
- Limpiar y desinfectar los tachos, según el punto 5.5.7. (Actividad Semanal).
- Colocar bolsa nueva en el tacho.

4) Oficina medico

- Limpieza de techo, según el punto 5.5.9. (Actividad Mensual)
- Limpieza y desinfección de paredes, según el punto 5.5.5. (Actividad Semanal).
- Limpiar y desinfectar la puerta, según el punto 5.5.11. (Actividad Semanal).
- Limpiar y desinfectar los pisos, según el punto 5.5.6.
- Vaciar el recipiente de residuos para su traslado al almacenamiento.
- Limpiar y desinfectar los tachos, según el punto 5.5.7. (Actividad Semanal).
- Colocar bolsa negra nueva en el tacho.

5) Ropa sucia

- Limpieza de techo, según el punto 5.5.9. (Actividad Mensual)
- Limpieza de paredes, según el punto 5.5.5. (Actividad Semanal).
- Limpiar y desinfectar la puerta, según el punto 5.5.11. (Actividad Semanal).
- Limpiar y desinfectar los pisos, según el punto 5.5.6.

B. Limpieza y desinfección de áreas semicríticas del servicio

B.1. Orden de limpieza

- 1) Tópico
- 2) Medicina Interna
- 3) Medicina Interna
- 4) Medicina Interna
- 5) Medicina Interna
- 6) Cardiología
- 7) Cuidados intermedios
- 8) Medicina Interna
- 9) Medicina Interna
- 10) Medicina Interna
- 11) SS.HH. Hombre
- 12) Lavachatas
- 13) SS.HH. Mujer

B.2 Descripción del procedimiento de limpieza y desinfección por ambientes

1) Tópico

- Limpieza de techo, según el punto 5.5.9. (Mensual).
- Limpieza y desinfección de paredes, según el punto 5.5.5. (Actividad Semanal).
- Limpiar y desinfectar la puerta, según el punto 5.5.11. (Actividad Semanal).
- Limpiar y desinfectar los pisos, según el punto 5.5.6.
- Vaciar el recipiente de residuos para su traslado al almacenamiento.
- Limpiar y desinfectar los tachos, según el punto 5.5.8. (Actividad Semanal).
- Colocar bolsa nueva en el tacho.

2) Cuartos de Hospitalización (Medicina Interna, Cardiología y Cuidados intermedios)

- Limpieza de techo, según el punto 5.5.9. (Mensual)
- Limpieza y desinfección de paredes, según el punto 5.5.5. (Actividad Semanal).
- Limpiar diariamente ventanas y vidrios, su desinfección será semanal. Ver el punto 5.5.10.
- Limpiar y desinfectar los pisos, según el punto 5.5.6.
- Vaciar el recipiente de residuos para su traslado al almacenamiento.
- Limpiar y desinfectar los tachos, según el punto 5.5.7. (Actividad Semanal).
- Colocar bolsa nueva en el tacho.

3) SS.HH. Hombre y SS.HH. Mujer

- Limpiar y desinfectar según el punto 5.5.8.
- Limpiar y desinfectar los tachos, según el punto 5.5.7. (Actividad Semanal).
- Colocar bolsa nueva en el tacho.
- Limpiar y desinfectar la puerta, según el punto 5.5.11. (Actividad Semanal).

4) Cuarto de chatas

- Limpieza de techo, según el punto 5.5.9. (Actividad Mensual)
- Limpieza y desinfección de paredes, según el punto 5.5.5. (Actividad Semanal).
- Limpiar y desinfectar los lava chatas, según el punto 5.5.3.
- Limpiar y desinfectar la puerta, según el punto 5.5.11. (Actividad Semanal).

C. Limpieza y desinfección de áreas críticas del servicio

C.1. Orden de limpieza

- 1) Gastroenterología
- 2) Neurología
- 3) Aislados
- 4) Neumología varones
- 5) Infectología

C.2. Descripción del procedimiento de limpieza y desinfección por ambientes

1) Cuarto de aislados (Gastroenterología, Neurología, Neumología varones e Infectología)

- Limpieza y desinfección de cuartos de aislados según el punto 5.5.12.

Los pasillos serán limpiados luego del área crítica.

Pasillo

- Limpieza de techo, según el punto 5.5.9. (Actividad Mensual)
- Limpieza y desinfección de paredes, según el punto 5.5.5. (Actividad Semanal).
- Limpiar diariamente ventanas y vidrios, su desinfección será semanal. Ver el punto 5.5.10.
- Limpiar y desinfectar los pasamanos, según el punto 5.5.2.
- Limpiar y desinfectar los pisos, según el punto 5.5.6.
- Vaciar el recipiente de residuos para su traslado al almacenamiento.
- Limpiar y desinfectar los tachos, según el punto 5.5.7. (Actividad Semanal).
- Colocar bolsa nueva en el tacho.

6.1.3 NEONATOLOGÍA

A. Limpieza y desinfección de áreas no críticas del servicio

A.1. Orden de limpieza

- 1) Jefatura
- 2) Estación de enfermería.
- 3) Vestuario
- 4) Sala de trabajo

A.2. Descripción del procedimiento de limpieza y desinfección por ambientes

1. Cuartos comunes: Jefatura Estación de enfermaría, Sala de trabajo.

- Limpiar el techo en forma mensual como indica el punto 5.5.9
- Limpiar y desinfectar las paredes en forma semanal como indica el punto 5.5.5
- Limpiar las ventanas y vidrios diariamente
- Se limpiara las ventanas y vidrios exteriores en forma mensual como indica el 5.5.10.
- Limpiar y desinfectar puertas en forma semanal como indica el punto 5.5.11
- Limpiar y desinfectar el piso como el indica el punto 5.5.6
- Sacar la bolsa del tacho amarradas y luego lavar y desinfectar el recipiente de forma semanal como el indica el punto 5.5.7
- Colocar una bolsa negra nueva en el recipiente.
- En el área de jefatura se realizara la limpieza y desinfección de los servicios higiénicos como el indica el punto 5.5.8

B. Limpieza y desinfección de áreas semicríticas del servicio

B.1. Orden de limpieza

- 1) Lactario
- 2) Intermedio I
- 3) Intermedio II

B.2. Descripción del procedimiento de limpieza y desinfección por ambientes

1. Lactario

- Limpiar el techo en forma mensual como indica el punto 5.5.9
- Limpiar y desinfectar las paredes en forma semanal como indica el punto 5.5.5

- Limpiar las ventanas y vidrios diariamente Limpiar y desinfectar en forma semanal como indica el punto 5.5.10
- Se limpiara las ventanas y vidrios exteriores en forma mensual como indica el 5.5.10.
- Con un paño húmedo limpiar el televisor.
- Limpiar y desinfectar el piso como el indica el punto 5.5.6
- Sacar la bolsa del tacho amarradas y luego lavar y desinfectar el recipiente de forma semanal como el indica el punto 5.5.7
- Colocar una bolsa negra nueva en el recipiente.

2. Intermedio I e Intermedio II

- Limpiar el techo en forma mensual como indica el punto 5.5.9
- Limpiar y desinfectar las paredes en forma semanal como indica el punto 5.5.5
- Limpiar las ventanas y vidrios diariamente Limpiar y desinfectar en forma semanal como indica el punto 5.5.10
- Se limpiara las ventanas y vidrios exteriores en forma mensual como indica el 5.5.10.
- Limpiar y desinfectar puertas en forma semanal como indica el punto 5.5.11
- Sacar la bolsa del tacho amarradas y luego lavar y desinfectar el recipiente de forma semanal como el indica el punto 5.5.7
- Colocar una bolsa roja nueva en el recipiente.

C. Limpieza y desinfección de áreas críticas del servicio

C.1. Orden de limpieza

- 1) UCI
- 2) Aislados

C.2. Descripción del procedimiento de limpieza y desinfección por ambientes

1. UCI

- Limpiar el techo en forma mensual; punto 5.5.9
- Limpiar y desinfectar las paredes en forma semanal como indica el punto 5.5.5
- Limpiar las ventanas y vidrios diariamente limpiar y desinfectar en forma semanal como indica el punto 5.5.10
- Se limpiara las ventanas y vidrios exteriores en forma mensual como indica el 5.5.10
- Limpiar y desinfectar el piso como el indica el punto 5.5.6
- Sacar la bolsa del tacho amarradas y luego lavar y desinfectar el recipiente de forma semanal como el indica el punto 5.5.7
- Colocar una bolsa negra nueva en el recipiente.

2. Aislados

- Limpiar el techo en forma mensual como indica el punto 5.5.9
- Limpiar y desinfectar las paredes en forma semanal como indica el punto 5.5.5
- Limpiar las ventanas y vidrios diariamente Limpiar y desinfectar en forma semanal como indica el punto 5.5.10
- Se limpiara las ventanas y vidrios exteriores en forma mensual como indica el 5.5.10.
- Limpiar y desinfectar puertas en forma semanal como indica el punto 5.5.11
- Limpiar y desinfectar el piso como el indica el punto 5.5.6
- Sacar la bolsa del tacho amarradas y luego lavar y desinfectar el recipiente de forma semanal (punto 5.5.7)
- Colocar una bolsa negra nueva en el recipiente.

Los pasillos serán limpiados luego del área crítica.

Limpieza y desinfección de pasillo

- En el caso de que se observe fluidos biológicos en el piso realizar la limpieza y desinfección, según el punto 5.5.6.
- Limpiar el techo en forma mensual, según los puntos 5.5.9.

- Limpiar y desinfectar paredes en forma semanal, según los 5.5.5.
- Limpiar y desinfectar los pasamanos, según el punto 5.5.2.
- Limpiar y desinfectar puertas en forma semanal como indica el punto 5.5.11
- Limpieza profunda de ventanas (interior) en forma semanal, según el punto 5.5.10.
- Limpiar ventanas (exterior) en forma mensual, según el punto 5.5.10.
- Vaciar el recipiente de residuos para su traslado al almacenamiento y colocar una bolsa nueva en cada tacho (Rojo y negro), según el punto 5.5.7.
- Limpiar y desinfectar el recipiente de residuos siempre que sea necesario, según el punto 5.5.7.
- Limpiar y desinfectar el piso, según el punto 5.5.6.

6.1.4 CENTRO OBSTÉTRICO

A. Limpieza y desinfección de áreas no críticas del servicio

A.1. Orden de limpieza

- 1) Estación de obtetrices
- 2) Cuarto limpio
- 3) Vestidor de obstetrices
- 4) Deposito 1

A.2. Descripción del procedimiento de limpieza y desinfección por ambientes

1. Estación de obtetrices, Vestidor de obstetrices

- Limpiar el techo en forma semanal, según los puntos 5.5.9.
- Limpiar y desinfectar paredes en forma semanal, según los 5.5.5.
- Limpiar y desinfectar la puerta, divisiones en forma semanal, según los 5.5.11.
- Limpieza profunda de ventanas (interior) en forma semanal, según el punto 5.5.10.
- Limpiar ventanas (exterior) en forma mensual, según el punto 5.5.10.

- Vaciar el recipiente de residuos para su traslado al almacenamiento y colocar una bolsa nueva en cada tacho (Rojo y negro), según el punto 5.5.7.
- Limpiar y desinfectar el recipiente de residuos en forma semanal, según el punto 5.5.7.
- Limpiar y desinfectar el piso, según el punto 5.5.6.

2. Cuarto limpio

- Limpiar el techo en forma semanal, según los puntos 5.5.9.
- Limpiar y desinfectar paredes en forma semanal, según los 5.5.5.
- Proceder con la limpieza y desinfección del lavaderos (a una concentración de 1%) y en el caso del lavamanos (a una concentración de 0.1%), según los puntos 5.5.4.
- Limpieza profunda de ventanas (interior) en forma semanal, según el punto 5.5.10.
- Limpiar ventanas (exterior) en forma mensual, según el punto 5.5.10.
- Vaciar el recipiente de residuos para su traslado al almacenamiento y colocar una bolsa nueva en cada tacho (Rojo y negro), según el punto 5.5.7.
- Limpiar y desinfectar el recipiente de residuos en forma semanal, según el punto 5.5.7.
- Limpiar y desinfectar el piso, según el punto 5.5.6.

3. Deposito 1

- Limpiar y desinfectar techos como indica el punto 5.5.9.
- Limpiar y desinfectar pared como indica el punto 5.5.5.
- Limpiar y desinfectar piso como indica el punto 5.5.6.

B. Limpieza y desinfección de áreas semicríticas del servicio

B.1. Orden de limpieza

- 1) Evaluación, dilatación y monitoreo
- 2) Sala de dilatación
- 3) Ducha de pacientes

B.2. Descripción del procedimiento de limpieza y desinfección por ambientes

1) Evaluación, dilatación y monitoreo y Sala de dilatación

- Limpiar el techo en forma semanal, según los puntos 5.5.9.
- La solución para la desinfección es de 0.5 %
- Limpiar y desinfectar paredes en forma semanal, según los 5.5.5.
- Limpiar y desinfectar la puerta, divisiones en forma semanal, según los 5.5.11.
- Limpieza profunda de ventanas (interior) en forma semanal, según el punto 5.5.10.
- Limpiar ventanas (exterior) en forma mensual, según el punto 5.5.10.
- Vaciar el recipiente de residuos para su traslado al almacenamiento y colocar una bolsa nueva en cada tacho (Rojo y negro), según el punto 5.5.7.
- Limpiar y desinfectar el recipiente de residuos en forma semanal, según el punto 5.5.7.
- Limpiar y desinfectar el piso, según el punto 5.5.6.

2) Ducha de pacientes

- Limpiar y desinfectar como indica el punto 5.5.8.

C. Limpieza y desinfección de áreas críticas del servicio

C.1. Orden de limpieza

- 1) Sala de partos
- 2) Cuarto sucio (este ambiente se usa para el lavado de chatas y depósito de ropa sucia)

C.2. Descripción del procedimiento de limpieza y desinfección por ambientes

1) Sala de partos

- En el caso de que se observe fluidos biológicos en el piso realizar la limpieza y desinfección, según el punto 5.5.6.
- Limpiar el techo en forma semanal, según los puntos 5.5.9.
- Limpiar y desinfectar paredes en forma semanal, según los 5.5.5.
- Limpiar y desinfectar la puerta, divisiones en forma semanal, según los 5.5.11.

- Proceder con la limpieza y desinfección del lavamanos (a una concentración de 0.1%), según los puntos 5.5.4.
- Vaciar el recipiente de residuos para su traslado al almacenamiento y colocar una bolsa nueva en cada tacho (Rojo y negro), según el punto 5.5.7.
- Limpiar y desinfectar el recipiente de residuos en forma semanal, según el punto 5.5.7.
- Limpiar y desinfectar el piso, según el punto 5.5.6.

2) Cuarto sucio (este ambiente se usa para el lavado de chatas y depósito de ropa sucia)

- Sacar la ropa sucia de los contenedores y colocar bolsas nuevas.
- Cerrarlas para proceder con la limpieza desinfección.
- Una vez por semana sacar los tachos a lavarse como indica el punto 5.5.7. o cuando se presente fluidos biológicos se lavara y desinfectará como indica el punto 5.5.8
- Limpiar los techos como indica el punto 5.5.9.
- Limpiar y desinfectar con una solución clorada al 0.5 % las paredes y divisiones como indica el punto 5.5.5.
- Limpiar y desinfectar el lavadero con una solución clorada al 1 % como 5.5.4.
- Limpiar y desinfectar el piso como indica el punto 5.5.6.
- Sacar la basura y poner una nueva bolsa a cada recipiente de basura.
- Lavar y desinfectar el recipiente de residuos sólidos una vez por semana o cada que sea necesario como indica el punto 5.5.7.

6.1.5 GINECO-OBSTETRICIA

A. Limpieza y desinfección de áreas no críticas del servicio

A.1. Orden de limpieza

- 1) Estación de enfermeras- (stand de enfermeras y cuarto limpio)
- 2) Ambiente del personal

- 3) Secretaría Departamento Gineco-Obstetricia
- 4) Jefatura Gineco-Obstetricia
- 5) Jefatura Obstetra

A.2. Descripción del procedimiento de limpieza y desinfección por ambientes

1) Stand de enfermería (recepción)

- Luminar el techo en forma semanal, según los puntos 5.5.9.
- Luminar y desinfectar paredes en forma semanal, según los 5.5.5.
- Luminar y desinfectar los pisos, según el punto 5.5.6.
- Proceder con la limpieza y desinfección del lavadero (a una concentración de 1%) y en el caso del lavamanos (a una concentración de 0.1%), según los puntos 5.5.4.
- Luminar profunda de ventanas (interior) en forma semanal, según el punto 5.5.10.
- Luminar ventanas (exterior) en forma mensual, según el punto 5.5.10
- Vaciar los recipientes de residuos para su traslado al almacenamiento y colocar bolsas nuevas en cada tacho (Rojo y negro), según el punto 5.5.7.

2) Ambiente del personal, Secretaría Departamento Gineco-Obstetricia, Jefatura Gineco-Obstetricia, Jefatura Obstetra

- Luminar el techo en forma semanal, según los puntos 5.5.9.
- Luminar y desinfectar paredes en forma semanal, según los 5.5.5.
- Luminar y desinfectar la puerta, divisiones en forma semanal, según los 5.5.11.
- Luminar profunda de ventanas (interior) en forma semanal, según el punto 5.5.10.
- Luminar ventanas (exterior) en forma mensual, según el punto 5.5.10
- Vaciar los recipientes de residuos para su traslado al almacenamiento y colocar bolsas nuevas en cada tacho (Rojo y negro), según el punto 5.5.7.

- Limpiar y desinfectar el recipiente de residuos en forma semanal, según el punto 5.5.7.
- Limpiar y desinfectar el piso, según el punto 5.5.6.

B. Limpieza y desinfección de áreas semicríticas del servicio

B.1. Orden de limpieza

- 1) Puerperio Normal 2
- 2) Puerperio Normal 1
- 3) Tópico - Exámenes Procedimientos
- 4) Ginecología Patológica 2
- 5) Ginecología Patológica 1
- 6) Estación de enfermeras (cuarto sucio)
- 7) Ginecología Quirúrgica 2
- 8) Ginecología Quirúrgica 1
- 9) Puerperio Post Cesárea
- 10) SS.HH
- 11) SS.HH

B.2. Descripción del procedimiento de limpieza y desinfección por ambientes

1) Puerperio Normal 2, Puerperio Normal 1, Tópico - Exámenes Procedimientos, Ginecología Patológica 2, Ginecología Patológica 1, Ginecología Quirúrgica 2, Ginecología Quirúrgica 1, Puerperio Post Cesárea

- En el caso de que se observe fluidos biológicos en el piso realizar la limpieza y desinfección, según el punto 5.5.6.
- Limpiar el techo en forma semanal, según los puntos 5.5.9.
- Limpiar y desinfectar paredes en forma semanal, según los 5.5.5.
- Limpiar y desinfectar la puerta, divisiones en forma semanal, según los 5.5.11.
- Proceder con la limpieza y desinfección del lavamanos (a una concentración de 0.1%) si tuvieran, según los puntos y 5.5.4.
- Limpieza profunda de ventanas (interior) en forma semanal, según el punto 5.5.10.
- Limpiar ventanas (exterior) en forma mensual, según el punto 5.5.10.

- Vaciar el recipiente de residuos para su traslado al almacenamiento y colocar una bolsa nueva en cada tacho (Rojo y negro), según el punto 5.5.7.
- Limpiar y desinfectar el recipiente de residuos en forma semanal, según el punto 5.5.7.
- Limpiar y desinfectar el piso, según el punto 5.5.6.
- Limpieza y desinfección del SS.HH. si en caso tuviera, según el punto 5.5.8.

2) Estación de enfermeras (cuarto sucio)

- En el caso de que se observe fluidos biológicos en el piso realizar la limpieza y desinfección, según el punto 5.5.6.
- Limpiar el techo en forma semanal, según los puntos 5.5.9.
- Limpiar y desinfectar paredes en forma semanal, según los 5.5.5.
- Proceder con la limpieza y desinfección del lavadero (a una concentración de 1%), según los puntos 5.5.4.
- Lavar y desinfectar el inodoro, según el punto 5.5.8.
- Vaciar el recipiente de residuos para su traslado al almacenamiento y colocar una bolsa nueva en cada tacho (Rojo y negro), según el punto 5.5.7.
- Limpiar y desinfectar el recipiente de residuos en forma semanal, según el punto 5.5.7.
- Limpiar y desinfectar los pisos, según el punto 5.5.6.

3) SS.HH

- En el caso de que se observe fluidos biológicos en el piso realizar la limpieza y desinfección, según el punto 5.5.6.
- Para su limpieza y desinfección, según el punto 5.5.8.

C. Limpieza y desinfección de áreas críticas del servicio

C.1. Orden de limpieza

- 1) Pacientes Aislados
- 2) Clínicas 1 (aislamiento invertido)
- 3) Cuidado Intermedios
- 4) Alto Riesgo-Dilatación
- 5) Ambiente de ropa contaminada
- 6) Ambientes de chata

7) Alto Riesgo Obstétrico

C.2. Descripción del procedimiento de limpieza y desinfección por ambientes

1) Pacientes Aislados, Clínicas 1 (aislamiento invertido)

- Para su limpieza y desinfección ver en el punto 5.5.12.

2) Cuidado Intermedios, Alto Riesgo-Dilatación, Alto Riesgo Obstétrico

- En el caso de que se observe fluidos biológicos en el piso realizar la limpieza y desinfección, según el punto 5.5.6.
- Limpiar el techo en forma semanal, según los puntos 5.5.9.
- Limpiar y desinfectar paredes en forma semanal, según los 5.5.5.
- Limpiar y desinfectar la puerta, divisiones en forma semanal, según los 5.5.11.
- Limpieza profunda de ventanas (interior) en forma semanal, según el punto 5.5.10.
- Limpiar ventanas (exterior) en forma mensual, según el punto 5.5.10.
- Proceder con la limpieza y desinfección del lavamanos (a una concentración de 0.1%), según los puntos 5.5.4.
- Vaciar el recipiente de residuos para su traslado al almacenamiento y colocar una bolsa nueva en cada tacho (Rojo y negro), según el punto 5.5.7.
- Limpiar y desinfectar el recipiente de residuos en forma semanal, según el punto 5.5.7.
- Limpiar y desinfectar el piso, según el punto 5.5.6.
- Limpieza y desinfección del SS.HH., si en caso tuviera, según el punto 5.5.8.

3) Ambiente de ropa contaminada

- Limpieza de techo en forma semanal, según el punto 5.5.9.
- Limpieza de paredes en forma semanal, según el punto 5.5.5.
- Limpiar y desinfectar los pisos, según el punto 5.5.6.

- Limpiar y desinfectar la puerta, divisiones en forma semanal, según los 5.5.11.

4) Ambiente de lava chatas

- Para su limpieza y desinfección, según el punto 5.5.3.

Los pasillos serán limpiados luego del área crítica.

1) Pasillo

- En el caso de que se observe fluidos biológicos en el piso realizar la limpieza y desinfección, según el punto 5.5.6.
- Limpiar el techo en forma semanal, según los puntos 5.5.9.
- Limpiar y desinfectar paredes en forma semanal, según los 5.5.5.
- Limpiar y desinfectar los pasamanos, según el punto 5.5.2.
- Limpiar y desinfectar la puerta principal, divisiones en forma semanal, según los 5.5.11.
- Limpieza profunda de ventanas (interior) en forma semanal, según el punto 5.5.10.
- Limpiar ventanas (exterior) en forma mensual, según el punto 5.5.10.
- Vaciar el recipiente de residuos para su traslado al almacenamiento y colocar una bolsa nueva en cada tacho (Rojo y negro), según el punto 5.5.7.
- Limpiar y desinfectar el recipiente de residuos en forma semanal según el punto 5.5.7.
- Limpiar y desinfectar el piso, según el punto 5.5.6.

6.1.6 CENTRO QUIRÚRGICO

A. Limpieza y desinfección de áreas no críticas del servicio

A.1. Orden de limpieza

- 1) Vestuario de Dama
- 2) Vestuario de Varón
- 3) Jefatura
- 4) Ducto

A.2. Descripción del procedimiento de limpieza y desinfección por ambientes

1. Vestuarios de Damas/ Varón

- Limpiar el techo en forma semanal, según los puntos 5.5.9.

- Limpiar y desinfectar paredes en forma semanal, según los 5.5.5.
- Limpiar y desinfectar los pisos, según el punto 5.5.6.
- Vaciar el recipiente de residuos para su traslado al almacenamiento y colocar una bolsa nueva en cada tacho (negro), según el punto 5.5.7.
- Limpiar y desinfectar el recipiente de residuos en forma semanal, según el punto 5.5.7.

2. Área Jefatura

- Limpiar el techo en forma semanal, según los puntos 5.5.9.
- Limpiar y desinfectar paredes en forma semanal, según el punto 5.5.5.
- Proceder con la limpieza y desinfección del lavaderos (a una concentración de 1%) y en el caso del lavamanos (a una concentración de 0.1%), según el punto 5.5.4.
- Limpieza profunda de ventanas (interior) en forma semanal, según el punto 5.5.10.
- Limpiar ventanas (exterior) en forma mensual, según el punto 5.5.10.
- Vaciar el recipiente de residuos para su traslado al almacenamiento y colocar una bolsa nueva en cada tacho (negro), según el punto 5.5.7.
- Limpiar y desinfectar el recipiente de residuos en forma semanal, según el punto 5.5.7.
- Limpiar y desinfectar el piso, según el punto 5.5.6.

B. Limpieza y desinfección de áreas semicríticas del servicio

B.1. Orden de limpieza

- 1) Botadero
- 2) Recuperación Pos Anastasia

B.2. Descripción del procedimiento de limpieza y desinfección por ambientes

1. Botadero

- En el caso de que se observe fluidos biológicos en el piso realizar la limpieza y desinfección, según el punto 5.5.6.
- Limpiar el techo en forma semanal, según el punto 5.5.9.

- Limpiar y desinfectar paredes en forma semanal, según el punto 5.5.5.
- Limpiar y desinfectar la puerta, divisiones en forma semanal, según el punto 5.5.11.
- Limpieza profunda de ventanas (interior) en forma semanal, según el punto 5.5.10.
- Limpiar ventanas (exterior) en forma mensual, según el punto 5.5.10.
- Vaciar el recipiente de residuos para su traslado al almacenamiento y colocar una bolsa nueva en cada tacho (Rojo y negro), según el punto 5.5.7.
- Limpiar y desinfectar el recipiente de residuos en forma semanal, según el punto 5.5.7.
- Limpiar y desinfectar el piso, según el punto 5.5.6.

2. Recuperación Pos Anastasia

- En el caso de que se observe fluidos biológicos en el piso realizar la limpieza y desinfección, según el punto 5.5.6.

C. Limpieza y desinfección de áreas críticas del servicio

C.1. Orden de limpieza

- 1) Centro de Esterilización
- 2) Sala A,B, C, D y E

C.2. Descripción del procedimiento de limpieza y desinfección por ambientes

1. Centro de Esterilización

- En el caso de que se observe fluidos biológicos en el piso realizar la limpieza y desinfección, según el punto 5.5.6.
- Limpiar el techo en forma semanal, según el punto 5.5.9.
- Limpiar y desinfectar paredes en forma semanal, según el punto 5.5.5.
- Limpiar y desinfectar la puerta, divisiones en forma semanal, según el punto 5.5.11.
- Limpieza profunda de ventanas (interior) en forma semanal, según el punto 5.5.10.
- Limpiar ventanas (exterior) en forma mensual, según el punto 5.5.10.

- Proceder con la limpieza y desinfección del lavamanos (a una concentración de 0.1%), según el punto 5.5.4.
- Vaciar el recipiente de residuos para su traslado al almacenamiento y colocar una bolsa nueva en cada tacho (Rojo y negro), según el punto 5.5.7.
- Limpiar y desinfectar el recipiente de residuos en forma semanal, según el punto 5.5.7.
- Limpiar y desinfectar el piso, según el punto 5.5.6.
- Limpieza y desinfección del SS.HH., si en caso tuviera, según el punto 5.5.8.

2. Sala A,B, C, D y E

- En el caso de que se observe fluidos biológicos en el piso realizar la limpieza y desinfección, según el punto 5.5.6.
- Limpiar el techo en forma semanal, según el punto 5.5.9.
- Limpiar y desinfectar paredes en forma semanal, según el punto 5.5.5.
- Limpiar y desinfectar la puerta, divisiones en forma semanal, según el punto 5.5.11.
- Limpieza profunda de ventanas (interior) en forma semanal, según el punto 5.5.10.
- Limpiar ventanas (exterior) en forma mensual, según el punto 5.5.10.
- Proceder con la limpieza y desinfección del lavamanos (a una concentración de 0.1%), según el punto 5.5.4.
- Vaciar el recipiente de residuos para su traslado al almacenamiento y colocar una bolsa nueva en cada tacho (Rojo y negro), según el punto 5.5.7.
- Limpiar y desinfectar el recipiente de residuos en forma semanal, según el punto 5.5.7
- Limpiar y desinfectar el piso, según el punto 5.5.6.

Los pasillos serán limpiados luego del área crítica.

1) Pasillo

- En el caso de que se observe fluidos biológicos en el piso realizar la limpieza y desinfección, según el punto 5.5.6.
- Limpiar el techo en forma semanal, según el punto 5.5.9.
- Limpiar y desinfectar paredes en forma semanal, según el punto 5.5.5.

- Limpiar y desinfectar los pasamanos, según el punto 5.5.2.
- Limpiar con un paño húmedo el extintor.
- Limpiar y desinfectar la puerta principal, divisiones en forma semanal, según el punto 5.5.11.
- Limpieza profunda de ventanas (interior) en forma semanal, según el punto 5.5.10.
- Limpiar ventanas (exterior) en forma mensual, punto 5.5.10.
- Vaciar el recipiente de residuos para su traslado al almacenamiento y colocar una bolsa nueva en cada tacho (Rojo y negro), según el punto 5.5.7.
- Limpiar y desinfectar el recipiente de residuos en forma semanal según el punto 5.5.7.
- Limpiar y desinfectar el piso, según el punto 5.5.6.

6.1.7 CIRUGÍA

A. Limpieza y desinfección de áreas no críticas del servicio

A.1. Orden de limpieza

- 1) Estación de enfermeras
- 2) Tópico - Área limpia
- 3) Ambiente del personal
- 4) Oficina de secretaria
- 5) Trabajo
- 6) Oficina medico
- 7) Deposito 1
- 8) Deposito 2

A.2. Descripción del procedimiento de limpieza y desinfección por ambientes

1. Estación de enfermeras

- Limpiar el techo en forma semanal, punto 5.5.9.
- Limpiar y desinfectar paredes en forma semanal, según los puntos 5.5.5.
- Limpiar y desinfectar los pisos, según el punto 5.5.6.
- Vaciar el recipiente de residuos para su traslado al almacenamiento y colocar una bolsa nueva en cada tacho (Rojo y negro), según el punto 5.5.7.
- Limpiar y desinfectar el recipiente de residuos en forma semanal, según el punto 5.5.7.

2. Área limpia

- Limpiar el techo en forma semanal, según los puntos 5.5.9.
- Limpiar y desinfectar paredes en forma semanal, según el punto 5.5.5.
- Proceder con la limpieza y desinfección del lavaderos (a una concentración de 1%) y en el caso del lavamanos (a una concentración de 0.1%), según el punto 5.5.4.
- Limpieza profunda de ventanas (interior) en forma semanal, según el punto 5.5.10.
- Limpiar ventanas (exterior) en forma mensual, según el punto 5.5.10.
- Vaciar el recipiente de residuos para su traslado al almacenamiento y colocar una bolsa nueva en cada tacho (Rojo y negro), según el punto 5.5.7.
- Limpiar y desinfectar el recipiente de residuos en forma semanal, según el punto 5.5.7.
- Limpiar y desinfectar el piso, según el punto 5.5.6.

3. Ambiente del personal, Oficina de secretaria, Oficina medico

- Limpiar el techo en forma semanal, según los puntos 5.5.9.
- Limpiar y desinfectar paredes en forma semanal, según el punto 5.5.5.
- Limpiar y desinfectar la puerta, divisiones en forma semanal, según el punto 5.5.11.
- Limpieza profunda de ventanas (interior) en forma semanal, según el punto 5.5.10.
- Limpiar ventanas (exterior) en forma mensual, según el punto 5.5.10.
- Vaciar el recipiente de residuos para su traslado al almacenamiento y colocar una bolsa nueva en cada tacho (Rojo y negro), según el punto 5.5.7.
- Limpiar y desinfectar el recipiente de residuos en forma semanal, según el punto 5.5.7.
- Limpiar y desinfectar el piso, según el punto 5.5.6.

4. Depósitos

- Limpiar el techo en forma semanal, según el punto 5.5.9.
- Limpiar paredes en forma semanal, según el punto 5.5.5.
- Limpiar la puerta, en forma semanal, según el punto 5.5.11.
- Limpiar y desinfectar el piso, según el punto 5.5.6.

B. Limpieza y desinfección de áreas semicríticas del servicio

B.1. Orden de limpieza

- 1) Hospitalización 9
- 2) Hospitalización 7
- 3) Hospitalización 6
- 4) Hospitalización 4
- 5) Hospitalización 3
- 6) Hospitalización 2
- 7) Hospitalización 1
- 8) SS.HH 1
- 9) SS.HH 2
- 10) tópico - cuarto sucio

B.2. Descripción del procedimiento de limpieza y desinfección por ambientes

1. Hospitalización 9, 7, 6, 4, 3, 2,1

- En el caso de que se observe fluidos biológicos en el piso realizar la limpieza y desinfección, según el punto 5.5.6.
- Limpiar el techo en forma semanal, según el punto 5.5.9.
- Limpiar y desinfectar paredes semanalmente, punto 5.5.5.
- Limpiar y desinfectar la puerta, divisiones en forma semanal, según el punto 5.5.11.
- Limpieza profunda de ventanas (interior) en forma semanal, según el punto 5.5.10.
- Limpiar ventanas (exterior) mensualmente, punto 5.5.10.
- Vaciar el recipiente de residuos para su traslado al almacenamiento y colocar una bolsa nueva en cada tacho (Rojo y negro), según el punto 5.5.7.

- Limpiar y desinfectar el recipiente de residuos en forma semanal, según el punto 5.5.7.
 - Limpiar y desinfectar el piso, según el punto 5.5.6.
- 2. SS.HH 1, 2**
- En el caso de que se observe fluidos biológicos en el piso realizar la limpieza y desinfección, según el punto 5.5.6.
 - Para su limpieza y desinfección, según el punto 5.5.8.
- 3. Tópico - cuarto sucio**
- Limpieza de techo, según el punto 5.5.9. (Actividad Mensual)
 - Limpieza de paredes, según el punto 5.5.5. (Actividad Semanal).
 - Limpiar y desinfectar la puerta, según el punto 5.5.11. (Actividad Semanal).
 - Limpiar y desinfectar los pisos, según el punto 5.5.6.

C. Limpieza y desinfección de áreas críticas del servicio

C.1. Orden de limpieza

- 1) Aislados 1
- 2) Hospitalización 8 (invertido)
- 3) Aislados 2
- 4) Cuidados intermedios
- 5) Hospitalización 5 (invertido)
- 6) Traumatología
- 7) Ambiente de chatas
- 8) Ambiente sucio
- 9) Ambiente de ropa sucia

C.2. Descripción del procedimiento de limpieza y desinfección por ambientes

1. Aislados 1, 2; Hospitalización 8, 5.

- Para su limpieza y desinfección, según el punto 5.5.12.

2. Cuidados intermedios; traumatología

- En el caso de que se observe fluidos biológicos en el piso realizar la limpieza y desinfección, según el punto 5.5.6.
- Limpiar el techo en forma semanal, según el punto 5.5.9.
- Limpiar y desinfectar paredes en forma semanal, según el punto 5.5.5.

- Limpiar y desinfectar la puerta, divisiones en forma semanal, según el punto 5.5.11.
- Limpieza profunda de ventanas (interior) en forma semanal, según el punto 5.5.10.
- Limpiar ventanas (exterior) en forma mensual, según el punto 5.5.10.
- Proceder con la limpieza y desinfección del lavamanos (a una concentración de 0.1%), según el punto 5.5.4.
- Vaciar el recipiente de residuos para su traslado al almacenamiento y colocar una bolsa nueva en cada tacho (Rojo y negro), según el punto 5.5.7.
- Limpiar y desinfectar el recipiente de residuos en forma semanal, según el punto 5.5.7.
- Limpiar y desinfectar el piso, según el punto 5.5.6.
- Limpieza y desinfección del SS.HH., si en caso tuviera, según el punto 5.5.8.

3. Ambiente de chatas

- Para su limpieza y desinfección, según el punto 5.5.3.

4. Ambiente de ropa sucia

- Limpieza de techo en forma semanal, según el punto 5.5.9.
- Limpieza de paredes en forma semanal, según el punto 5.5.5.
- Limpiar y desinfectar los pisos, según el punto 5.5.6.
- Limpiar y desinfectar la puerta, divisiones en forma semanal, según el punto 5.5.11.

Los pasillos serán limpiados luego del área crítica.

1) Pasillo

- En el caso de que se observe fluidos biológicos en el piso realizar la limpieza y desinfección, según el punto 5.5.6.
- Limpiar el techo en forma semanal, según el punto 5.5.9.
- Limpiar y desinfectar paredes en forma semanal, según el punto 5.5.5.
- Limpiar y desinfectar los pasamanos, según el punto 5.5.2.
- Limpiar con un paño húmedo el extintor.

- Limpiar y desinfectar la puerta principal, divisiones en forma semanal, según el punto 5.5.11.
- Limpieza profunda de ventanas (interior) en forma semanal, según el punto 5.5.10.
- Limpiar ventanas (exterior) en forma mensual, según el punto 5.5.10.
- Vaciar el recipiente de residuos para su traslado al almacenamiento y colocar una bolsa nueva en cada tacho (Rojo y negro), según el punto 5.5.7.
- Limpiar y desinfectar el recipiente de residuos en forma semanal según el punto 5.5.7.
- Limpiar y desinfectar el piso, según el punto 5.5.6.

Limpieza y desinfección en áreas comunes en los tres pisos de hospitalización.

Al término del proceso de la limpieza y desinfección proceder al mismo proceso en la sala de espera y en la cocina periférica de la siguiente manera:

1. Limpieza y desinfección en sala de espera

- Limpiar el techo en forma mensual, según el punto 5.5.9.
- Limpiar y desinfectar paredes en forma semanal, según el punto 5.5.5.
- Limpieza profunda de ventanas (interior) en forma semanal, según el punto 5.5.10.
- Limpiar ventanas (exterior) en forma mensual, según el punto 5.5.10.
- Vaciar el recipiente de residuos para su traslado al almacenamiento y colocar una bolsa nueva en cada tacho (Rojo y negro, según el punto 5.5.7.
- Limpiar y desinfectar el recipiente de residuos siempre que sea necesario, según el punto 5.5.7.
- Limpiar y desinfectar el piso, según el punto 5.5.6.

2. Limpieza y desinfección en cocina periférica.

- Limpiar el techo en forma mensual, según el punto 5.5.9.
- Limpiar y desinfectar paredes en forma semanal, según el punto 5.5.5.

- Limpieza profunda de ventanas (interior) en forma semanal, según el punto 5.5.10.
- Limpiar ventanas (exterior) en forma mensual, según el punto 5.5.10.
- Limpiar y desinfectar puertas, divisiones en forma semanal, según el punto 5.5.11.
- Vaciar el recipiente de residuos para su traslado al almacenamiento y colocar una bolsa nueva en cada tacho (Rojo y negro, según el punto 5.5.7).
- Limpiar y desinfectar el recipiente de residuos siempre que sea necesario, según el punto 5.5.7.
- Limpiar y desinfectar el piso, según el punto 5.5.6.

3. Limpieza y desinfección de escaleras.

- Limpiar el techo en forma mensual, según el punto 5.5.9.
- Limpiar y desinfectar paredes en forma semanal, según el punto 5.5.5.
- Limpiar y desinfectar barandas, según el punto 5.5.2.
- Vaciar el recipiente de residuos para su traslado al almacenamiento y colocar una bolsa nueva en cada tacho (Rojo y negro), según el punto 5.5.7.
- Limpiar y desinfectar el recipiente de residuos siempre que sea necesario, según el punto 5.5.7.
- Limpiar y desinfectar el piso, según el punto 5.5.9.
- Para evitar accidentes no usar demasiada agua y secar bien las escaleras.
- En cada tramo poner avisos de precauciones de piso húmedo para evitar accidentes.

6.2 EMERGENCIA

6.2.1 Servicio de emergencia

A. Limpieza y desinfección de áreas no críticas del servicio

A.1. Orden de limpieza

1) Farmacia

- 2) Cafetería
- 3) Jefatura de reconocimiento
- 4) Jefatura de enfermería

A.2. Descripción del procedimiento de limpieza y desinfección por ambientes

1. Farmacia, Jefatura de reconocimiento, Jefatura de enfermería

- Limpiar el techo en forma semanal, según los puntos 5.5.9.
- Limpiar y desinfectar paredes en forma semanal, según los 5.5.5.
- Limpiar y desinfectar la puerta, divisiones en forma semanal, según los 5.5.11.
- Limpieza profunda de ventanas (interior) en forma semanal, según el punto 5.5.10.
- Limpiar ventanas (exterior) en forma mensual, según el punto 5.5.10.
- Vaciar el recipiente de residuos para su traslado al almacenamiento y colocar una bolsa nueva en cada tacho (Rojo y negro), según el punto 5.5.7.
- Limpiar y desinfectar el recipiente de residuos en forma semanal, según el punto 5.5.7.
- Limpiar y desinfectar el piso, según el punto 5.5.6.

B. Limpieza y desinfección de áreas semicríticas del servicio

B.1. Orden de limpieza

- 1) Vestidores hombres
- 2) Vestidores Mujeres
- 3) Reposo cirugía
- 4) Medicina
- 5) Inyectables y nebulización
- 6) Pediatría
- 7) URO
- 8) Rayos X
- 9) Laboratorio
- 10) SS.HH hombres
- 11) SS.HH mujeres

B.2. Descripción del procedimiento de limpieza y desinfección por ambientes

1. Vestidores hombres y Vestidores Mujeres

- En el caso de que se observe fluidos biológicos en el piso realizar la limpieza y desinfección, según el punto 5.5.6.
- Limpiar el techo en forma semanal, según los puntos 5.5.9.
- Limpiar y desinfectar paredes en forma semanal, según los 5.5.5.
- Limpiar y desinfectar la puerta, divisiones en forma semanal, según los 5.5.11.
- Vaciar el recipiente de residuos para su traslado al almacenamiento y colocar una bolsa nueva en cada tacho (Rojo y negro), según el punto 5.5.7.
- Limpiar y desinfectar el recipiente de residuos en forma semanal, según el punto 5.5.7.
- Limpiar y desinfectar el piso, según el punto 5.5.6.

2. Reposo cirugía

- En el caso de que se observe fluidos biológicos en el piso realizar la limpieza y desinfección, según el punto 5.5.6.
- Limpiar el techo en forma semanal, según los puntos 5.5.9.
- La solución clorada que se utilizara será de 0.5%
- Limpiar y desinfectar paredes en forma semanal, según los 5.5.5.
- Limpiar y desinfectar la puerta, divisiones en forma semanal, según los 5.5.11.
- Limpieza profunda de ventanas (interior) en forma semanal, según el punto 5.5.10.
- Limpiar ventanas (exterior) en forma mensual, según el punto 5.5.10.
- Vaciar el recipiente de residuos para su traslado al almacenamiento y colocar una bolsa nueva en cada tacho (Rojo y negro), según el punto 5.5.7.
- Limpiar y desinfectar el recipiente de residuos en forma semanal, según el punto 5.5.7.
- Limpiar y desinfectar el piso, según el punto 5.5.6.

3. Medicina, Inyectables y nebulización, Pediatría, URO, Rayos X y Laboratorio

- En el caso de que se observe fluidos biológicos en el piso realizar la limpieza y desinfección, según el punto 5.5.6.
- Limpiar el techo en forma semanal, según los puntos 5.5.9.

- Limpiar y desinfectar paredes en forma semanal, según los 5.5.5.
- La solución clorada que se utilizara será de 0.5 %
- Limpiar y desinfectar la puerta, divisiones en forma semanal, según los 5.5.11.
- Limpieza profunda de ventanas (interior) en forma semanal, según el punto 5.5.10.
- Limpiar ventanas (exterior) en forma mensual, según el punto 5.5.10.
- Vaciar el recipiente de residuos para su traslado al almacenamiento y colocar una bolsa nueva en cada tacho (Rojo y negro), según el punto 5.5.7.
- Limpiar y desinfectar el recipiente de residuos en forma semanal, según el punto 5.5.7.
- Limpiar y desinfectar el piso, según el punto 5.5.6.

4. SS.HH hombres y SS.HH mujeres

- Limpiar y desinfectar como indica el punto 5.5.8.
- Sacar las bolas de basura de los recipientes y colocar bolsas nuevas.

C. Limpieza y desinfección de áreas críticas del servicio

C.1. Orden de limpieza

- 1) Gineco – obstetricia
- 2) Cirugía
- 3) observación Hombres
- 4) Observación mujeres
- 5) trauma shock

C.2. Descripción del procedimiento de limpieza y desinfección por ambientes

1. Gineco – obstetricia, cirugía y Observación Hombre y Mujer

- En el caso de que se observe fluidos biológicos en el piso realizar la limpieza y desinfección, según el punto 5.5.6.
- Limpiar el techo en forma semanal, según los puntos 5.5.9.
- Limpiar y desinfectar paredes en forma semanal, según los 5.5.5.
- Limpiar y desinfectar la puerta, divisiones en forma semanal, según los 5.5.11.

- Limpieza profunda de ventanas (interior) en forma semanal, según el punto 5.5.10.
- Limpiar ventanas (exterior) en forma mensual, según el punto 5.5.10.
- Proceder con la limpieza y desinfección del lavamanos (a una concentración de 0.1%), según los puntos 5.5.4.
- Vaciar el recipiente de residuos para su traslado al almacenamiento y colocar una bolsa nueva en cada tacho (Rojo y negro), según el punto 5.5.7.
- Limpiar y desinfectar el recipiente de residuos en forma semanal, según el punto 5.5.7.
- Limpiar y desinfectar el piso, según el punto 5.5.6.
- Limpieza y desinfección del SS.HH., si en caso tuviera, según el punto 5.5.8.

2. Trauma shock

- En el caso de que se observe fluidos biológicos en el piso realizar la limpieza y desinfección, según el punto 5.5.6.
- Limpiar el techo en forma semanal, según los puntos 5.5.9.
- Limpiar y desinfectar paredes en forma semanal, según los 5.5.5.
- Limpiar y desinfectar la puerta, divisiones en forma semanal, según los 5.5.11.
- Limpieza profunda de ventanas (interior) en forma semanal, según el punto 5.5.10.
- Limpiar ventanas (exterior) en forma mensual, según el punto 5.5.10.
- Proceder con la limpieza y desinfección del lavamanos (a una concentración de 0.1%), según los puntos 5.5.4.
- Vaciar el recipiente de residuos para su traslado al almacenamiento y colocar una bolsa nueva en cada tacho (Rojo y negro), según el punto 5.5.7.
- Limpiar y desinfectar el recipiente de residuos en forma semanal, según el punto 5.5.7.
- Limpiar y desinfectar el piso, según el punto 5.5.6.
- Limpieza y desinfección del SS.HH., si en caso tuviera, según el punto 5.5.8.

Los pasillos serán limpiados luego del área crítica.

a) Pasillo

- En el caso de que se observe fluidos biológicos en el piso realizar la limpieza y desinfección, según el punto 5.5.6.
- Limpiar el techo en forma semanal, según el punto 5.5.9.
- Limpiar y desinfectar paredes en forma semanal, según el punto 5.5.5.
- Limpiar y desinfectar los pasamanos, según el punto 5.5.2.
- Limpiar con un paño húmedo el extintor.
- Limpiar y desinfectar la puerta principal, divisiones en forma semanal, según el punto 5.5.11.
- Limpieza profunda de ventanas (interior) en forma semanal, según el punto 5.5.10.
- Limpiar ventanas (exterior) en forma mensual, según el punto 5.5.10.
- Vaciar el recipiente de residuos para su traslado al almacenamiento y colocar una bolsa nueva en cada tacho (Rojo y negro), según el punto 5.5.7.
- Limpiar y desinfectar el recipiente de residuos en forma semanal según el punto 5.5.7.
- Limpiar y desinfectar el piso, según el punto 5.5.6.

a) Limpieza y desinfección en sala de espera

- Limpiar el techo en forma mensual, según el punto 5.5.9.
- Limpiar y desinfectar paredes en forma semanal, según el punto 5.5.5.
- Limpieza profunda de ventanas (interior) en forma semanal, según el punto 5.5.10.
- Limpiar ventanas (exterior) en forma mensual, según el punto 5.5.10.
- Vaciar el recipiente de residuos para su traslado al almacenamiento y colocar una bolsa nueva en cada tacho (Rojo y negro, según el punto 5.5.7.
- Limpiar y desinfectar el recipiente de residuos siempre que sea necesario, según el punto 5.5.7.
- Limpiar y desinfectar el piso, según el punto 5.5.6.

6.3 UNIDAD DE CUIDADOS INTENSIVOS (UCI)

A. Limpieza y desinfección de áreas no críticas del servicio

A.1. Orden de limpieza

- 1) Almacén
- 2) Vestuario
- 3) Área de Alimentación

A.2. Descripción del procedimiento de limpieza y desinfección por ambientes

1. Almacén, Vestuario, Área de Alimentación

- Limpiar el techo en forma semanal, según los puntos 5.5.9.
- Limpiar y desinfectar paredes en forma semanal, según los 5.5.5.
- Limpiar y desinfectar la puerta, divisiones en forma semanal, según los 5.5.11.
- Limpiar ventanas (exterior) en forma mensual, según el punto 5.5.10.
- Vaciar el recipiente de residuos para su traslado al almacenamiento y colocar una bolsa nueva en cada tacho (Rojo y negro), según el punto 5.5.7.
- Limpiar y desinfectar el piso, según el punto 5.5.6.

B. Limpieza y desinfección de áreas semicríticas del servicio

B.1. Orden de limpieza

1. Puerta de Acceso
2. Pasillos

B.2. Descripción del procedimiento de limpieza y desinfección por ambientes

- En el caso de que se observe fluidos biológicos en el piso realizar la limpieza y desinfección, según el punto 5.5.6.
- Limpiar el techo en forma semanal, según los puntos 5.5.9.
- Limpiar y desinfectar paredes en forma semanal, según los 5.5.5.
- Limpiar y desinfectar la puerta, divisiones en forma semanal, según los 5.5.11.
- Vaciar el recipiente de residuos para su traslado al almacenamiento y colocar una bolsa nueva en cada tacho (Rojo y negro), según el punto 5.5.7.
- Limpiar y desinfectar el piso, según el punto 5.5.6.

C. Limpieza y desinfección de áreas críticas del servicio

C.1. Orden de limpieza

- 1) Hospitalización 1

- 2) ambiente Limpio
- 3) Ambiente Sucio
- 4) Star de Enfermeros
- 5) Hospitalización 2
- 6) Servicios Higiénicos
- 7) Hospitalización 3
- 8) Hospitalización 4

C.2. Descripción del procedimiento de limpieza y desinfección por ambientes

1. Hospitalización 1, 2, 3 y 4

- En el caso de que se observe fluidos biológicos en el piso realizar la limpieza y desinfección, según el punto 5.5.6.
- Limpiar el techo en forma semanal, según los puntos 5.5.9.
- Limpiar y desinfectar paredes en forma semanal, según los 5.5.5.
- Limpiar y desinfectar la puerta, divisiones en forma semanal, según los 5.5.11.
- Limpieza profunda de ventanas (interior) en forma semanal, según el punto 5.5.10.
- Limpiar ventanas (exterior) en forma mensual, según el punto 5.5.10.
- Proceder con la limpieza y desinfección del lavamanos (a una concentración de 0.1%), según los puntos 5.5.4.
- Vaciar el recipiente de residuos para su traslado al almacenamiento y colocar una bolsa nueva en cada tacho (Rojo y negro), según el punto 5.5.7.
- Limpiar y desinfectar el recipiente de residuos en forma semanal, según el punto 5.5.7.
- Limpiar y desinfectar el piso, según el punto 5.5.6.
- Limpieza y desinfección del SS.HH., si en caso tuviera, según el punto 5.5.8.

– Ambiente Limpio

- En el caso de que se observe fluidos biológicos en el piso realizar la limpieza y desinfección, según el punto 5.5.6.
- Limpiar el techo en forma semanal, según los puntos 5.5.9.
- Limpiar y desinfectar paredes en forma semanal, según los 5.5.5.

- Limpiar y desinfectar la puerta, divisiones en forma semanal, según los 5.5.11.
- Proceder con la limpieza y desinfección del lavamanos (a una concentración de 0.1%), según los puntos 5.5.4.
- Vaciar el recipiente de residuos para su traslado al almacenamiento y colocar una bolsa nueva en cada tacho (Rojo y negro), según el punto 5.5.7.
- Limpiar y desinfectar el recipiente de residuos en forma semanal, según el punto 5.5.7.
- Limpiar y desinfectar el piso, según el punto 5.5.6.

– Ambiente Sucio

- En el caso de que se observe fluidos biológicos en el piso realizar la limpieza y desinfección, según el punto 5.5.6.
- Limpiar el techo en forma semanal, según los puntos 5.5.9.
- Limpiar y desinfectar paredes en forma semanal, según los 5.5.5.
- Limpiar y desinfectar la puerta, divisiones en forma semanal, según los 5.5.11.
- Proceder con la limpieza y desinfección del lavamanos (a una concentración de 0.1%), según los puntos 5.5.4.
- Vaciar el recipiente de residuos para su traslado al almacenamiento y colocar una bolsa nueva en cada tacho (Rojo y negro), según el punto 5.5.7.
- Limpiar y desinfectar el recipiente de residuos en forma semanal, según el punto 5.5.7.
- Limpiar y desinfectar el piso, según el punto 5.5.6.

Star de Enfermeros

- En el caso de que se observe fluidos biológicos en el piso realizar la limpieza y desinfección, según el punto 5.5.6.
- Limpiar el techo en forma semanal, según los puntos 5.5.9.
- Limpiar y desinfectar paredes en forma semanal, según los 5.5.5.
- Limpiar y desinfectar la puerta, divisiones en forma semanal, según los 5.5.11.
- Proceder con la limpieza y desinfección del lavamanos (a una concentración de 0.1%), según los puntos 5.5.4.

- Vaciar el recipiente de residuos para su traslado al almacenamiento y colocar una bolsa nueva en cada tacho (Rojo y negro), según el punto 5.5.7.
- Limpiar y desinfectar el recipiente de residuos en forma semanal, según el punto 5.5.7.
- Limpiar y desinfectar el piso, según el punto 5.5.6.

SS.HH hombres y SS.HH mujeres

- Limpiar y desinfectar como indica el punto 5.5.8.
- Sacar las bolas de basura de los recipientes y colocar bolsas nuevas.

Pasillo

- En el caso de que se observe fluidos biológicos en el piso realizar la limpieza y desinfección, según el punto 5.5.6.
- Limpiar el techo en forma semanal, según el punto 5.5.9.
- Limpiar y desinfectar paredes en forma semanal, según el punto 5.5.5.
- Limpiar con un paño húmedo el extintor.
- Limpiar y desinfectar la puerta principal, divisiones en forma semanal, según el punto 5.5.11.
- Vaciar el recipiente de residuos para su traslado al almacenamiento y colocar una bolsa nueva en cada tacho (Rojo y negro), según el punto 5.5.7.
- Limpiar y desinfectar el recipiente de residuos en forma semanal según el punto 5.5.7.
- Limpiar y desinfectar el piso, según el punto 5.5.6.

6.4 CONSULTORIOS EXTERNOS

Los ambientes de consultorio externo son considerados como áreas no críticas.

- 1) Endocrinología
- 2) Gastroenterología
- 3) Cirugía
- 4) Otorrino

- 5) Farmacia
- 6) Geriatría
- 7) Cardiología
- 8) Cirugía plástica/ oncología /cardiovascular
- 9) Medicina física y rehabilitación
- 10) Traumatología
- 11) Pre-quirúrgico
- 12) Psicología
- 13) Salud mental
- 14) Reumatología/neurología/rehabilitación
- 15) Sala situacional
- 16) Medicina I y II
- 17) Rayos X
- 18) Salud ambiental
- 19) Consultorio de infectología
- 20) Oftalmología
- 21) Triaje
- 22) Dental
 - Limpiar el techo en forma semanal, según los puntos 5.5.9.
 - Limpiar y desinfectar paredes en forma semanal, según los 5.5.5.
 - Limpiar y desinfectar la puerta, divisiones en forma semanal, según los 5.5.11
 - Limpieza profunda de ventanas (interior) en forma semanal, según el punto 5.5.10.
 - Limpiar ventanas (exterior) en forma mensual, según el punto 5.5.10.
 - Vaciar el recipiente de residuos para su traslado al almacenamiento y colocar una bolsa nueva en cada tacho (Rojo y negro), según el punto 5.5.7.
 - Limpiar y desinfectar el recipiente de residuos en forma semanal, según el punto 5.5.7.
 - Limpiar y desinfectar el piso, según el punto 5.5.6.
- Pasillo**
 - Limpieza de techo, según el punto 5.5.9. (Actividad Mensual)
 - Limpieza y desinfección de paredes, según el punto 5.5.5. (Actividad Semanal).
 - Limpiar y desinfectar los pisos, según el punto 5.5.6.
 - Vaciar el recipiente de residuos para su traslado al almacenamiento.

- Limpiar y desinfectar los tachos, según el punto 5.5.7. (Semanal).
- Colocar bolsa nueva en el tacho.

SS.HH hombres y SS.HH mujeres

- Limpiar y desinfectar como indica el punto 5.5.8.
- Sacar las bolas de basura de los recipientes y colocar bolsas nuevas.

6.5 MODULO MATERNOS

A. Limpieza y desinfección de áreas no críticas del servicio

A.1. Orden de limpieza

1 er PISO

- Nutrición
- Vacunación Crecimiento y Desarrollo
- Estrategia Sanitaria

2do PISO

- Triaje
- Almacén

3er PISO

- Triaje
- Almacén
- Planificación Familiar
- Sala de Observación

1. Los ambientes del 1 er, 2 do y 3 er piso se realizara la desinfección de la siguiente manera

- Limpiar el techo en forma semanal, según los puntos 5.5.9.
- Limpiar y desinfectar paredes en forma semanal, según los 5.5.5.
- Limpiar y desinfectar la puerta, divisiones en forma semanal, según los 5.5.11.
- Limpieza profunda de ventanas (interior) en forma semanal, según el punto 5.5.10.
- Limpiar ventanas (exterior) en forma mensual, según el punto 5.5.10.

- Vaciar el recipiente de residuos para su traslado al almacenamiento y colocar una bolsa nueva en cada tacho (Rojo y negro), según el punto 5.5.7.
- Limpiar y desinfectar el recipiente de residuos en forma semanal, según el punto 5.5.7.
- Limpiar y desinfectar el piso, según el punto 5.5.6.

B. Limpieza y desinfección de áreas semi críticas del servicio

B.1. Orden de limpieza

1 er PISO

- Vacunación Crecimiento y Desarrollo
- Servicio de Ecografía
- Promoción de la Salud
- Pasillo
- Servicios Higiénicos

2do PISO

- Obstetricia
- Pediatría I
- Pediatría II
- Dermatología
- Servicios Higiénicos
- Pasillo

3er PISO

- Neonatología
- Ginecología
- Consultorio Obstétrica II
- Sala de Observación
- Salud de la Mujer
- Pasillo
- Servicios Higiénicos

Descripción del procedimiento de limpieza y desinfección por ambientes

1. Los ambientes del 1 er, 2 do y 3 er piso se realizara la desinfección de la siguiente manera

- En el caso de que se observe fluidos biológicos en el piso realizar la limpieza y desinfección, según el punto 5.5.6.
- Limpiar el techo en forma semanal, según los puntos 5.5.9.

- Limpiar y desinfectar paredes en forma semanal, según los 5.5.5.
- Limpiar y desinfectar la puerta, divisiones en forma semanal, según los 5.5.11.
- Limpieza profunda de ventanas (interior) en forma semanal, según el punto 5.5.10.
- Limpiar ventanas (exterior) en forma mensual, según el punto 5.5.10.
- Proceder con la limpieza y desinfección del lavamanos (a una concentración de 0.1%), según los puntos 5.5.4.
- Vaciar el recipiente de residuos para su traslado al almacenamiento y colocar una bolsa nueva en cada tacho (Rojo y negro), según el punto 5.5.7.
- Limpiar y desinfectar el recipiente de residuos en forma semanal, según el punto 5.5.7.
- Limpiar y desinfectar el piso, según el punto 5.5.6.
- Limpieza y desinfección del SS.HH., si en caso tuviera, según el punto 5.5.8.
- Limpiar y desinfectar el piso, según el punto 5.5.6

Pasillo

- En el caso de que se observe fluidos biológicos en el piso realizar la limpieza y desinfección, según el punto 5.5.6.
- Limpiar el techo en forma semanal, según el punto 5.5.9.
- Limpiar y desinfectar paredes en forma semanal, según el punto 5.5.5.
- Limpiar y desinfectar los pasamanos, según el punto 5.5.2.
- Limpiar con un paño húmedo el extintor.
- Limpiar y desinfectar la puerta principal, divisiones en forma semanal, según el punto 5.5.11.
- Limpieza profunda de ventanas (interior) en forma semanal, según el punto 5.5.10.
- Limpiar ventanas (exterior) en forma mensual, según el punto 5.5.10.
- Vaciar el recipiente de residuos para su traslado al almacenamiento y colocar una bolsa nueva en cada tacho (Rojo y negro), según el punto 5.5.7.

- Limpiar y desinfectar el recipiente de residuos en forma semanal según el punto 5.5.7.
- Limpiar y desinfectar el piso, según el punto 5.5.6.

SS.HH hombres y SS.HH mujeres

- Limpiar y desinfectar como indica el punto 5.5.8.
- Sacar las bolas de basura de los recipientes y colocar bolsas nuevas.

C.1. Orden de limpieza

2do PISO

- Cirugía Pediátrica
- En el caso de que se observe fluidos biológicos en el piso realizar la limpieza y desinfección, según el punto 5.5.6.
- Limpiar el techo en forma semanal, según el punto 5.5.9.
- Limpiar y desinfectar paredes en forma semanal, según el punto 5.5.5.
- Limpiar y desinfectar la puerta, divisiones en forma semanal, según el punto 5.5.11.
- Limpieza profunda de ventanas (interior) en forma semanal, según el punto 5.5.10.
- Limpiar ventanas (exterior) en forma mensual, según el punto 5.5.10.
- Proceder con la limpieza y desinfección del lavamanos (a una concentración de 0.1%), según el punto 5.5.4.
- Vaciar el recipiente de residuos para su traslado al almacenamiento y colocar una bolsa nueva en cada tacho (Rojo y negro), según el punto 5.5.7.
- Limpiar y desinfectar el recipiente de residuos en forma semanal, según el punto 5.5.7.
- Limpiar y desinfectar el piso, según el punto 5.5.6.

Limpieza y desinfección de escaleras.

- Limpiar el techo en forma mensual, según el punto 5.5.9.
- Limpiar y desinfectar paredes en forma semanal, según el punto 5.5.5.
- Limpiar y desinfectar barandas, según el punto 5.5.2.

- Vaciar el recipiente de residuos para su traslado al almacenamiento y colocar una bolsa nueva en cada tacho (Rojo y negro), según el punto 5.5.7.
- Limpiar y desinfectar el recipiente de residuos siempre que sea necesario, según el punto 5.5.7.
- Limpiar y desinfectar el piso, según el punto 5.5.6.
- Para evitar accidentes no usar demasiada agua y secar bien las escaleras.

En cada tramo poner avisos de precauciones de piso húmedo para evitar accidentes

VII. RESPONSABLES

Los responsables para el cumplimiento del protocolo

- Dirección Administrativa
- Unidad de Epidemiología y Salud Ambiental
- Servicios Generales
- Unidad de Logística
- Economía

VIII. RECOMENDACIONES

No se debe mezclar detergente con compuestos clorados ya que la reacción entre estas causa la liberación del gas cloro, un tóxico que irrita los ojos, y su inhalamiento prolongado puede causar daños en las vías respiratorias.

La solución clorada no debe ser colocada en superficies metálicas, solo en caso que sea necesario, se debe secar lo más rápido posible para evitar el deterioro de la superficie.

IX. REFERENCIAS BIBLIOGRÁFICAS

GUÍA TÉCNICA DE PROCEDIMIENTOS DE LIMPIEZA Y DESINFECCIÓN DE AMBIENTES EN LOS ESTABLECIMIENTOS DE SALUD Y SERVICIOS DE APOYO,
Ministerio de Salud – Perú, 2011.

GUIA DE TECNICAS DE PROCEDIMIENTOS EN LA LIMPIEZA Y DESINFECCIÓN HOSPITALARIA, Instituto Nacional de Perinatología “Isidro Espinoza de los Reyes”, 2012.

LIMPIEZA Y DESINFECCIÓN DE SUPERFICIES HOSPITALARIAS, Agencia Nacional de Vigilancia Sanitaria (AVINSA) de Brasil, 2010.

MANUAL DE LIMPIEZA Y DESINFECCIÓN, Hospital Municipal “San Roque” – Antioquia, 2011.

NORMAS GENERALES DE BIOSEGURIDAD, Dirección de Normas, Programas y Desarrollo de Servicios – Instituto Nacional de Salud del Niño, 2011.

PROTOCOLO DE LIMPIEZA, DESINFECCIÓN Y ESTERILIZACIÓN EN EL SERVICIO DE ENFERMERÍA, Universidad Industrial de Santander, 2008.

ANEXOS

Anexo 1

Tablas de cantidades para dilución de solución desinfectante

$$V1 = \frac{C2 \times V2}{C1}$$

V1: Volumen del desinfectante que necesitamos para la concentración elegida.

C1: Concentración del desinfectante con el agua que viene (del comercio)

C2: Concentraciones que se necesita, ejemplo: al 1%, al 0.5 %, al 0.1%

V2: Volumen de solución que se necesita preparar.

Para soluciones 1.0 % (a partir de un producto con concentración al 8%)

Emplea para la desinfección de los materiales o implementos de limpieza, para ellos se debe preparar de la siguiente manera:

Tabla 1

Tabla de preparación de soluciones desinfectantes a base de cantidades enteras de producto.

Para (ml)	Añadir (ml)	Total
438 ml de agua	63 ml del producto elegido	½ L
875 ml de agua	125 ml del producto elegido	1L
1750 ml de agua	250 ml del producto elegido	2L
2625 ml de agua	375 ml del producto elegido	3L
3500 ml de agua	500 ml del producto elegido	4L
4375 ml de agua	625 ml del producto elegido	5L
8750 ml de agua	1250 ml del producto elegido	10L

Para soluciones al 0.5 % (a partir de un producto con concentración al 8%)

Solución empleada para la desinfección de área biocontaminados y los servicios Higiénicos, se debe preparar de la siguiente manera.

Tabla 2

Tabla de preparación de soluciones desinfectantes a base de cantidades enteras de producto.

Para (ml)	Añadir	Total
469 ml de agua	31.25 ml del producto elegido	½ L
937 ml de agua	62.5 ml del producto elegido	1L
1875 ml de agua	12 5 ml del producto elegido	2L
2813 ml de agua	187.5 ml del producto elegido	3L
3687.5 ml de agua	312.5 ml del producto elegido	4L
4688 ml de agua	313 ml del producto elegido	5L
9375 ml de agua	625 ml del producto elegido	10L

Para soluciones al 0.1 % (a partir de un producto con concentración al 8%)

Solución empleada para el desinfectante de mesas, muebles, paredes (mayólicas, etc.) se debe preparar de la siguiente manera:

Tabla 3

Tabla de preparación de soluciones desinfectantes a base de cantidades enteras de producto.

Para (ml)	Añadir (ml)	Total
493.75 ml de agua	6.25 ml del producto elegido	½ L
987.5 ml de agua	12.5 ml del producto elegido	1L
1975 ml de agua	25 ml del producto elegido	2L
2962.5 ml de agua	37.5 ml del producto elegido	3L
3950 ml de agua	50 ml de producto elegido	4L
4938 ml de agua	63 ml del producto elegido	5L
9875 ml de agua	125 ml del producto elegido	10L

Anexo 2

Tabla de clasificación de áreas críticas, semicríticas y no críticas

HOSPITAL GENERAL DE HUACHO			
Nombre de la habitación	Clasificación		
	C	SC	NC
A. Servicio de Hospitalización (Piso 2)			
– Servicio de Medicina	Consideración		Clasificación
Medicina Interna 1			
Medicina Interna 2			
Neumología Mujeres			
Gastroenterología	Aislamiento Invertido		
Neurología	Aislamiento Invertido		
Personal			Green
Cuidados intermedios		Red	
Medicina Interna 1			
Medicina Interna 2			
Medicina Interna 3			
Neumología Hombres	Aislamiento	Red	
Infectología	Aislamiento	Red	
Aislados	Aislamiento	Red	
Servicios Higiénicos 1		Red	
Tópico			
Estación de enfermeras			Green
Oficina médica			Green
Servicios Higiénicos 2		Red	
Medicina Interna			
– Servicio de Pediatría			
Ambiente Personal			
Aislado		Red	
Cuidado Intermedio			
Lactantes 1			
Lactantes 2			
Sala de Recreación Niños			Green
Sala de Trabajo			Green
Infante 1			
Infante 2			
Escolares			
Pre Escolares 1			
Pre Escolares 2			
Servicios Higiénicos			

SS.HH. Niñas				Yellow	
Tópico				Yellow	
Estación de Enfermeras					Green

B. Servicio de Hospitalización (Piso 3)

– Servicio de Gineco-Obstetricia

Alto Riesgo (critica)		Red			
Puerperio Post Cesárea				Yellow	
Ginecología Quirúrgica 1				Yellow	
Ginecología Quirúrgica 2				Yellow	
Cuidado Intermedios				Yellow	
Clínicas 1				Yellow	
Personal (no critica)					Green
Ginecología Patológica 1				Yellow	
Ginecología Patológica 2				Yellow	
Puerperio Normal 1				Yellow	
Puerperio Normal 2				Yellow	
Pacientes Aislados		Red			
Tópico - Exámenes Procedimientos				Yellow	
SS.HH				Yellow	
Tópico				Yellow	
Estación de Enfermeras					Green
Secretaría Departamento de G.O					Green
Jefatura G.O					Green
Jefatura					Green
SS.HH				Yellow	
Alto Riesgo		Red			

– Servicio de Neonatología

Intermedio 1			Yellow		
Intermedio 2			Yellow		
Estación de Enfermería					Green
UCI (critico)		Red			
Sala de Aislados		Red			
Vestuario			Yellow		
Sala de Trabajo			Yellow		
Lactario			Yellow		

– Centro obstétrico

Estación de obtetras					Green
Cuarto limpio					Green

C. Servicio de Hospitalización (Piso 4)

– **Servicio de Centro Quirúrgico**

– Servicio de Cirugía

Cuarto de ropa sucia				
Oficina Médico				
SS.HH. 2				
Traumatología				
Ambiente de chatas				
D. Emergencia				
Farmacia				
Cafetería				
Jefatura de reconocimiento				
Jefatura de enfermería				
Vestidores Mujeres				
Vestidores hombres				
Reposo cirugía				
Medicina				
Injectables y nebulización				
Pediatria				
URO				
Rayos X				
Laboratorio				
SS.HH mujeres				
SS.HH hombres				
Gineco – obstetricia				
Cirugía				
Observación Hombres				
Observación mujeres				
trauma shock				
E. CONSULTORIO EXTERNOS				
Endocrinología				
Endocrinología				
Cirugía				
Otorrino				
Farmacia				
Geriatría				
Cardiología				
Cirugía plástica/ oncología				
/cardiovascular				
Medicina física y rehabilitación				
Traumatología				
Pre-quirúrgico				
Psicología				
Salud mental				
Reumatología/neurología/rehabilitación				
Sala situacional				



Leyenda: C = Crítico; SC = Semicrítico; NC = No Crítico

SERVICIO DE HOSPITALIZACIÓN

SERVICIO DE PEDIATRÍA

1	NO CRITICA	FRECUENCIA		
			DIARIO	SEMANAL
SALA DE RECREACIÓN	PISOS	1 VEZ POR TURNO		
	PAREDES	1 VEZ POR TURNO		
	PUERTAS	1 VEZ POR TURNO		
	CONTENEDORES	1 VEZ POR TURNO		
	TECHOS		1 VEZ	
	VENTANAS EXTERIOR	1 VEZ POR TURNO		
	VENTANAS INTERIOR	1 VEZ POR TURNO		
SALA DE TRABAJO	PISOS	1 VEZ POR TURNO		
	PAREDES	1 VEZ POR TURNO		
	PUERTAS	1 VEZ POR TURNO		
	TECHOS		1 VEZ	
	CONTENEDORES	1 VEZ POR TURNO		
	VENTANAS EXTERIOR	1 VEZ POR TURNO		
	VENTANAS INTERIOR	1 VEZ POR TURNO		
ESTACIÓN DE ENFERMERAS	PISOS	1 VEZ POR TURNO		
	PAREDES	1 VEZ POR TURNO		
	PUERTAS	1 VEZ POR TURNO		
	TECHOS		1 VEZ	
	CONTENEDORES	1 VEZ POR TURNO		

SEMICRITICA	FRECUENCIA			
		DIARIO	SEMANAL	MENSUAL
CUIDADOS INTERMEDIOS	PISOS	1 VEZ POR TURNO		
	PAREDES	1 VEZ POR TURNO		
	VENTANAS EXTERIOR	1 VEZ POR TURNO		
	CONTENEDORES	1 VEZ POR TURNO		
	TECHOS		1 VEZ POR TURNO	
	PUERTAS	1 VEZ POR TURNO		
LACTANTES 1 Y 2	PISOS	1 VEZ POR TURNO		
	PAREDES	1 VEZ POR TURNO		
	VENTANAS EXTERIOR	1 VEZ POR TURNO		
	CONTENEDORES	1 VEZ POR TURNO		
	TECHOS		1 VEZ POR TURNO	
	PUERTAS	1 VEZ POR TURNO		
INFANTES 1	PISOS	1 VEZ POR TURNO		
	PAREDES	1 VEZ POR TURNO		
	VENTANAS EXTERIOR	1 VEZ POR TURNO		
	CONTENEDORES	1 VEZ POR TURNO		
	TECHOS		1 VEZ POR TURNO	
	PUERTAS	1 VEZ POR TURNO		
E220	VENTANAS INTERIOR	1 VEZ POR TURNO		
	PISOS	1 VEZ POR TURNO		
	PAREDES	1 VEZ POR TURNO		
	VENTANAS EXTERIOR	1 VEZ POR TURNO		
	CONTENEDORES	1 VEZ POR TURNO		
	TECHOS		1 VEZ POR TURNO	
ESCOLARES	PUERTAS	1 VEZ POR TURNO		
	VENTANAS INTERIOR	1 VEZ POR TURNO		
	PISOS	1 VEZ POR TURNO		
	PAREDES	1 VEZ POR TURNO		
	VENTANAS EXTERIOR	1 VEZ POR TURNO		
	CONTENEDORES	1 VEZ POR TURNO		
PRE ESCOLARES	TECHOS		1 VEZ POR TURNO	
	PUERTAS	1 VEZ POR TURNO		
	VENTANAS EXTERIOR	1 VEZ POR TURNO		
	VENTANAS INTERIOR	1 VEZ POR TURNO		
	PISOS	1 VEZ POR TURNO		
	PAREDES	1 VEZ POR TURNO		
SERVICIOS HIGIENICOS NIÑOS / NIÑAS	VENTANAS EXTERIOR	1 VEZ POR TURNO		
	CONTENEDORES	1 VEZ POR TURNO		
	TECHOS		1 VEZ POR TURNO	
	PUERTAS	1 VEZ POR TURNO		
	SERVICIOS HIGIENICOS	1 VEZ POR TURNO		
	PISOS	1 VEZ POR TURNO		
TÓPICO	PAREDES	1 VEZ POR TURNO		
	VENTANAS EXTERIOR	1 VEZ POR TURNO		
	CONTENEDORES	1 VEZ POR TURNO		
	TECHOS		1 VEZ POR TURNO	
	PUERTAS	1 VEZ POR TURNO		
	PISOS	1 VEZ POR TURNO		

3

CRITICA	FRECUENCIA			
		DIARIO	SEMANAL	MENSUAL
AISLADOS 1 - 2	PISOS	1 VEZ POR TURNO		
	PAREDES	1 VEZ POR TURNO		
	VENTANAS EXTERIOR	1 VEZ POR TURNO		
	CONTENEDORES	1 VEZ POR TURNO		
	TECHOS		1 VEZ POR TURNO	
	CLOSET	1 VEZ POR TURNO		
	SERVICIOS HIGIENICOS	1 VEZ POR TURNO		
	PUERTAS	1 VEZ POR TURNO		
CHATA	PISOS	1 VEZ POR TURNO		
	PAREDES	1 VEZ POR TURNO		
	TECHOS		2 VEZ POR TURNO	
	PUERTAS	1 VEZ POR TURNO		
PRE ESCOLARES AISLADOS	PISOS	1 VEZ POR TURNO		
	PAREDES	1 VEZ POR TURNO		
	VENTANAS EXTERIOR	1 VEZ POR TURNO		
	CONTENEDORES	1 VEZ POR TURNO		
	TECHOS		1 VEZ POR TURNO	
	PUERTAS	1 VEZ POR TURNO		
	SERVICIOS HIGIENICOS	1 VEZ POR TURNO		
ROPA SUCIA	PISOS	1 VEZ POR TURNO		
	PAREDES	1 VEZ POR TURNO		
	TECHOS		2 VEZ POR TURNO	
	PUERTAS	1 VEZ POR TURNO		

MATERIALES E INSUMOS

PEDIATRIA						
INSUMOS Y MATERIALES	CRITICA	SEMICRITICA	NO CRITICA	Total Mensual	Total Anual	Unidades
BALDES	2	2	2	6	72	unidades
LEJIA	PULVERIZADOR	1		1	12	unidades
	BOTELLA	1		1	12	unidades
LEJIA		25 LITROS		25	300	litros
MOPAS		2	1	1	48	unidades
	CASO DE DERRAME	1		1	12	unidades
PAÑOS	2	2	1	4	48	unidades
RECOGEDOR	1			1	12	unidades
DETERGENTE		100 gr/ dia		3	36	kilogramos
QUITA SARRO		100ml/dia		3	36	litros

SERVICIO DE MEDICINA

1	NO CRITICA	FRECUENCIA			
			DIARIO	SEMANAL	MENSUAL
PERSONAL	PISOS	1 VEZ POR TURNO			
	PAREDES	1 VEZ POR TURNO			
	PUERTAS	1 VEZ POR TURNO			
	CONTENEDORES	1 VEZ POR TURNO			
	TECHOS			1 VEZ	
ESTACIÓN DE ENFERMERAS	PISOS	1 VEZ POR TURNO			
	PAREDES	1 VEZ POR TURNO			
	PUERTAS	1 VEZ POR TURNO			
	TECHOS			1 VEZ	
	CLOSET	1 VEZ POR TURNO			
	SERVICIOS HIGIENICOS	1 VEZ POR TURNO			
OFICINA MÉDICA Y TOPICO	CONTENEDORES	1 VEZ POR TURNO			
	PISOS	1 VEZ POR TURNO			
	PAREDES	1 VEZ POR TURNO			
	PUERTAS	1 VEZ POR TURNO			
	TECHOS			1 VEZ	

2	SEMICRITICA	FRECUENCIA			
			DIARIO	SEMANAL	MENSUAL
MEDICINA INTERNA	PISOS	1 VEZ POR TURNO			
	PAREDES	1 VEZ POR TURNO			
	VENTANAS EXTERIOR	1 VEZ POR TURNO			
	CONTENEDORES	1 VEZ POR TURNO			
	TECHOS			1 VEZ POR TURNO	
	PUERTAS	1 VEZ POR TURNO			
NEUMOLOGÍA MUJERES	PISOS	1 VEZ POR TURNO			
	PAREDES	1 VEZ POR TURNO			
	VENTANAS EXTERIOR	1 VEZ POR TURNO			
	CONTENEDORES	1 VEZ POR TURNO			
	TECHOS			1 VEZ POR TURNO	
	PUERTAS	1 VEZ POR TURNO			
TÓPICO	PISOS	1 VEZ POR TURNO			
	PAREDES	1 VEZ POR TURNO			
	VENTANAS EXTERIOR	1 VEZ POR TURNO			
	CONTENEDORES	1 VEZ POR TURNO			
	TECHOS			1 VEZ POR TURNO	
	PUERTAS	1 VEZ POR TURNO			
TINA	PISOS	1 VEZ POR TURNO			
	PAREDES	1 VEZ POR TURNO			
	VENTANAS EXTERIOR	1 VEZ POR TURNO			
	CONTENEDORES	1 VEZ POR TURNO			
	TECHOS			1 VEZ POR TURNO	
	PUERTAS	1 VEZ POR TURNO			
SERVICIOS HIGIENICOS HOMBRE/MUJER	PISOS	1 VEZ POR TURNO			
	PAREDES	1 VEZ POR TURNO			
	VENTANAS EXTERIOR	1 VEZ POR TURNO			
	CONTENEDORES	1 VEZ POR TURNO			
	TECHOS			1 VEZ POR TURNO	
	PUERTAS	1 VEZ POR TURNO			

CRITICA	FRECUENCIA			
		DIARIO	SEMANAL	MENSUAL
GASTROENTEROLOGÍA	PISOS	1 VEZ POR TURNO		
	PAREDES	1 VEZ POR TURNO		
	VENTANAS EXTERIOR	1 VEZ POR TURNO		
	CONTENEDORES	1 VEZ POR TURNO		
	TECHOS		1 VEZ	
	CLOSET	1 VEZ POR TURNO		
	SERVICIOS HIGIENICOS	1 VEZ POR TURNO		
	PUERTAS	1 VEZ POR TURNO		
NEUROLOGÍA	PISOS	1 VEZ POR TURNO		
	PAREDES	1 VEZ POR TURNO		
	VENTANAS EXTERIOR	1 VEZ POR TURNO		
	CONTENEDORES	1 VEZ POR TURNO		
	TECHOS		1 VEZ	
	CLOSET	1 VEZ POR TURNO		
	SERVICIOS HIGIENICOS	1 VEZ POR TURNO		
	PUERTAS	1 VEZ POR TURNO		
CUIDADOS INTERMEDIOS	PISOS	1 VEZ POR TURNO		
	PAREDES	1 VEZ POR TURNO		
	VENTANAS EXTERIOR	1 VEZ POR TURNO		
	CONTENEDORES	1 VEZ POR TURNO		
	TECHOS		1 VEZ	
	CLOSET	1 VEZ POR TURNO		
	SERVICIOS HIGIENICOS	1 VEZ POR TURNO		
	PUERTAS	1 VEZ POR TURNO		
NEUMOLOGÍA HOMBRES	PISOS	1 VEZ POR TURNO		
	PAREDES	1 VEZ POR TURNO		
	VENTANAS EXTERIOR	1 VEZ POR TURNO		
	CONTENEDORES	1 VEZ POR TURNO		
	TECHOS		1 VEZ	
	PUERTAS	1 VEZ POR TURNO		
INFECTOLOGÍA	PISOS	1 VEZ POR TURNO		
	PAREDES	1 VEZ POR TURNO		
	VENTANAS EXTERIOR	1 VEZ POR TURNO		
	CONTENEDORES	1 VEZ POR TURNO		
	TECHOS		1 VEZ	
	SERVICIOS HIGIENICOS	1 VEZ POR TURNO		
AISLADOS	PISOS	1 VEZ POR TURNO		
	PAREDES	1 VEZ POR TURNO		
	VENTANAS EXTERIOR	1 VEZ POR TURNO		
	CONTENEDORES	1 VEZ POR TURNO		
	TECHOS		1 VEZ	
	SERVICIOS HIGIENICOS	1 VEZ POR TURNO		
	PUERTAS	1 VEZ POR TURNO		

3

MATERIALES E INSUMOS

MEDICINA							
INSUMOS Y MATERIALES	CRITICA	SEMICRITICA	NO CRITICA	Total Mensual	Total Anual	Unidades	
BALDES	2	2	2	6	72	unidades	
LEJIA	PULVERIZADOR	1			1	12	unidades
	BOTELLA	1			1	12	unidades
LEJIA		25 LITROS		25	300	litros	
MOPAS		2	1	1	4	48	unidades
	CASO DE DERRAME	1			1	12	unidades
PAÑOS	2	2	1	4	48	unidades	
RECOGEDOR	1			1	12	unidades	
DETERGENTE		100 gr/ dia		3	36	kilogramos	
QUITA SARRO		100ml/dia		3	36	litros	

NEONATOLOGIA Y SALA DE PARTO.

1	NO CRITICA	FRECUENCIA		
			DIARIO	SEMANAL
		PISOS	1 VEZ POR TURNO	
JEFATURA DEL SERVICIO DE NEONATOLOGIA	PAREDES	1 VEZ POR TURNO		
	PUERTAS	1 VEZ POR TURNO		
	CONTENEDORES	1 VEZ POR TURNO		
	TECHOS		1 VEZ	
	VENTANAS EXTERIOR	1 VEZ POR TURNO		
	VENTANAS INTERIOR	1 VEZ POR TURNO		

2	SEMICRITICA	FRECUENCIA		
			DIARIO	SEMANAL
		PISOS	1 VEZ POR TURNO	
LACTARIO	PAREDES	1 VEZ POR TURNO		
	VENTANAS EXTERIOR	1 VEZ POR TURNO		
	CONTENEDORES	1 VEZ POR TURNO		
	TECHOS		1 VEZ POR TURNO	
	PUERTAS	1 VEZ POR TURNO		
	VENTANA INTERIOR	1 VEZ POR TURNO		
SALA DE TRABAJO	PISOS	1 VEZ POR TURNO		
	PAREDES	1 VEZ POR TURNO		
	VENTANAS EXTERIOR	1 VEZ POR TURNO		
	CONTENEDORES	1 VEZ POR TURNO		
	TECHOS		1 VEZ	
	PUERTAS	1 VEZ POR TURNO		
	VENTANA INTERIOR	1 VEZ POR TURNO		
ANTESALA	PISOS	1 VEZ POR TURNO		
	PAREDES	1 VEZ POR TURNO		
	VENTANAS EXTERIOR	1 VEZ POR TURNO		
	CONTENEDORES	1 VEZ POR TURNO		
	TECHOS		1 VEZ	
	PUERTAS	1 VEZ POR TURNO		
SERVICIOS HIGIENICOS	PISOS	1 VEZ POR TURNO		
	PAREDES	1 VEZ POR TURNO		
	VENTANAS EXTERIOR	1 VEZ POR TURNO		
	CONTENEDORES	1 VEZ POR TURNO		
	TECHOS		1 VEZ	
	PUERTAS	1 VEZ POR TURNO		

3	CRITICA	FRECUENCIA			
			DIARIO	SEMANAL	MENSUAL
		PISOS	1 VEZ POR TURNO		
UCI (CRITICO)	PAREDES	1 VEZ POR TURNO			
	VENTANAS EXTERIOR	1 VEZ POR TURNO			
	CONTENEDORES	1 VEZ POR TURNO			
	TECHOS		1 VEZ POR TURNO		
	PUERTAS	1 VEZ POR TURNO			
	VENTANA INTERIOR	1 VEZ POR TURNO			

INSUMOS Y MATERIALES

NEONATOLOGIA						
INSUMOS Y MATERIALES	CRITICA	SEMICRITICA	NO CRITICA	Total Mensual	Total Anual	Unidades
BALDES	2	2	2	6	72	unidades
LEJIA	PULVERIZADOR	1			1	12
	BOTELLA	1			1	12
LEJIA		25 LITROS		25	300	litros
MOPAS		2	1	1	4	48
	CASO DE DERRAME	1			1	12
PAÑOS	2	2	1	4	48	unidades
RECOGEDOR	1			1	12	unidades
DETERGENTE		100 gr/ dia		3	36	kilogramos
QUITA SARRO		100ml/dia		3	36	litros

NEONATOLOGIA Y CENTRO OBSTETRICO

1	NO CRITICA	FRECUENCIA			
			DIARIO	SEMANAL	MENSUAL
JEFATURA DEL SERVICIO DE NEONATOLOGIA	PISOS	1 VEZ POR TURNO			
	PAREDES	1 VEZ POR TURNO			
	PUERTAS	1 VEZ POR TURNO			
	CONTENEDORES	1 VEZ POR TURNO			
	TECHOS		1 VEZ		
	VENTANAS EXTERIOR	1 VEZ POR TURNO			
	VENTANAS INTERIOR	1 VEZ POR TURNO			

2	SEMICRITICA	FRECUENCIA			
			DIARIO	SEMANAL	MENSUAL
LACTARIO	PISOS	1 VEZ POR TURNO			
	PAREDES	1 VEZ POR TURNO			
	VENTANAS EXTERIOR	1 VEZ POR TURNO			
	CONTENEDORES	1 VEZ POR TURNO			
	TECHOS		1 VEZ POR TURNO		
	PUERTAS	1 VEZ POR TURNO			
SALA DE TRABAJO	VENTANA INTERIOR	1 VEZ POR TURNO			
	PISOS	1 VEZ POR TURNO			
	PAREDES	1 VEZ POR TURNO			
	VENTANAS EXTERIOR	1 VEZ POR TURNO			
	CONTENEDORES	1 VEZ POR TURNO			
	TECHOS		1 VEZ		
ANTESALA	PUERTAS	1 VEZ POR TURNO			
	VENTANA INTERIOR	1 VEZ POR TURNO			
	PISOS	1 VEZ POR TURNO			
	PAREDES	1 VEZ POR TURNO			
	VENTANAS EXTERIOR	1 VEZ POR TURNO			
	CONTENEDORES	1 VEZ POR TURNO			
SERVICIOS HIGIENICOS	TECHOS		1 VEZ		
	PUERTAS	1 VEZ POR TURNO			
	PISOS	1 VEZ POR TURNO			
	PAREDES	1 VEZ POR TURNO			
	VENTANAS EXTERIOR	1 VEZ POR TURNO			
	CONTENEDORES	1 VEZ POR TURNO			
	TECHOS		1 VEZ		
	PUERTAS	1 VEZ POR TURNO			

3	CRITICA	FRECUENCIA			
			DIARIO	SEMANAL	MENSUAL
UCI (CRITICO)	PISOS	1 VEZ POR TURNO			
	PAREDES	1 VEZ POR TURNO			
	VENTANAS EXTERIOR	1 VEZ POR TURNO			
	CONTENEDORES	1 VEZ POR TURNO			
	TECHOS		1 VEZ POR TURNO		
	PUERTAS	1 VEZ POR TURNO			
	VENTANA INTERIOR	1 VEZ POR TURNO			

GINECO OBSTETRICIA

	NO CRITICA	FRECUENCIA			
			DIARIO	SEMANAL	MENSUAL
1	SALA DE RECREACIÓN	PISOS	1 VEZ POR TURNO		
		PAREDES	1 VEZ POR TURNO		
		PUERTAS	1 VEZ POR TURNO		
		CONTENEDORES	1 VEZ POR TURNO		
		TECHOS		1 VEZ	
		VENTANAS EXTERIOR	1 VEZ POR TURNO		
		VENTANAS INTERIOR	1 VEZ POR TURNO		
1	SALA DE TRABAJO	PISOS	1 VEZ POR TURNO		
		PAREDES	1 VEZ POR TURNO		
		PUERTAS	1 VEZ POR TURNO		
		TECHOS		1 VEZ	
		CONTENEDORES	1 VEZ POR TURNO		
		VENTANAS EXTERIOR	1 VEZ POR TURNO		
		VENTANAS INTERIOR	1 VEZ POR TURNO		
1	ESTACIÓN DE ENFERMERAS	PISOS	1 VEZ POR TURNO		
		PAREDES	1 VEZ POR TURNO		
		PUERTAS	1 VEZ POR TURNO		
		TECHOS		1 VEZ	
		CONTENEDORES	1 VEZ POR TURNO		

	SEMICRITICA	FRECUENCIA			
			DIARIO	SEMANAL	MENSUAL
2	PUERPERIO POST CESÁREA	PISOS	1 VEZ POR TURNO		
		PAREDES	1 VEZ POR TURNO		
		VENTANAS EXTERIOR	1 VEZ POR TURNO		
		CONTENEDORES	1 VEZ POR TURNO		
		TECHOS		1 VEZ POR TURNO	
		PUERTAS	1 VEZ POR TURNO		
2	GINECOLOGÍA QUIRÚRGICA 1 Y 2	PISOS	1 VEZ POR TURNO		
		PAREDES	1 VEZ POR TURNO		
		VENTANAS EXTERIOR	1 VEZ POR TURNO		
		CONTENEDORES	1 VEZ POR TURNO		
		TECHOS		1 VEZ POR TURNO	
		PUERTAS	1 VEZ POR TURNO		
2	CUIDADOS INTERMEDIOS	PISOS	1 VEZ POR TURNO		
		PAREDES	1 VEZ POR TURNO		
		VENTANAS EXTERIOR	1 VEZ POR TURNO		
		CONTENEDORES	1 VEZ POR TURNO		
		TECHOS		1 VEZ POR TURNO	
		PUERTAS	1 VEZ POR TURNO		
		VENTANAS INTERIOR	1 VEZ POR TURNO		
		CLOSET	1 VEZ POR TURNO		
2	CLÍNICA 1 - 2	SERVICIOS HIGIENICOS	1 VEZ POR TURNO		
		PISOS	1 VEZ POR TURNO		
		PAREDES	1 VEZ POR TURNO		
		VENTANAS EXTERIOR	1 VEZ POR TURNO		
		CONTENEDORES	1 VEZ POR TURNO		
		TECHOS		1 VEZ POR TURNO	
		PUERTAS	1 VEZ POR TURNO		
		VENTANAS INTERIOR	1 VEZ POR TURNO		
2	GINECOLOGÍA PATOLÓGICA 1 Y 2	CLOSET	1 VEZ POR TURNO		
		SERVICIOS HIGIENICOS	1 VEZ POR TURNO		
		PISOS	1 VEZ POR TURNO		
		PAREDES	1 VEZ POR TURNO		
		VENTANAS EXTERIOR	1 VEZ POR TURNO		
		CONTENEDORES	1 VEZ POR TURNO		
		TECHOS		1 VEZ POR TURNO	
		PUERTAS	1 VEZ POR TURNO		
2	PUERPERIO NORMAL 1 Y 2	VENTANAS EXTERIOR	1 VEZ POR TURNO		
		CONTENEDORES	1 VEZ POR TURNO		
		TECHOS		1 VEZ POR TURNO	
		PUERTAS	1 VEZ POR TURNO		
2	TÓPICO - EXÁMENES PROCEDIMIENTOS				
		PISOS	1 VEZ POR TURNO		
		PAREDES	1 VEZ POR TURNO		
		VENTANAS EXTERIOR	1 VEZ POR TURNO		
		CONTENEDORES	1 VEZ POR TURNO		
		TECHOS		3 VEZ POR TURNO	
		PUERTAS	1 VEZ POR TURNO		
2	SERVICIOS HIGIENICOS				
		PISOS	1 VEZ POR TURNO		
		PAREDES	1 VEZ POR TURNO		
		VENTANAS EXTERIOR	1 VEZ POR TURNO		
		CONTENEDORES	1 VEZ POR TURNO		
		TECHOS		1 VEZ POR TURNO	
		PUERTAS	1 VEZ POR TURNO		
2	TÓPICO				
		PISOS	1 VEZ POR TURNO		
		PAREDES	1 VEZ POR TURNO		
		VENTANAS EXTERIOR	1 VEZ POR TURNO		
		CONTENEDORES	1 VEZ POR TURNO		
		TECHOS		1 VEZ POR TURNO	
		PUERTAS	1 VEZ POR TURNO		

3

CRITICA	FRECUENCIA			
		DIARIO	SEMANAL	MENSUAL
ALTO RIESGO OBSTETRICO ARO	PISOS	1 VEZ POR TURNO		
	PAREDES	1 VEZ POR TURNO		
	VENTANAS EXTERIOR	1 VEZ POR TURNO		
	CONTENEDORES	1 VEZ POR TURNO		
	TECHOS		1 VEZ POR TURNO	
	PUERTAS	1 VEZ POR TURNO		
PACIENTES AISLADOS	PISOS	1 VEZ POR TURNO		
	PAREDES	1 VEZ POR TURNO		
	TECHOS		2 VEZ POR TURNO	
	PUERTAS	1 VEZ POR TURNO		
	SERVICIOS HIGIENICOS	1 VEZ POR TURNO		
DEPOSITO DE CHATAS	PISOS	1 VEZ POR TURNO		
	PAREDES	1 VEZ POR TURNO		
	TECHOS		2 VEZ POR TURNO	
	PUERTAS	1 VEZ POR TURNO		
BOTADERO	PISOS	1 VEZ POR TURNO		
	PAREDES	1 VEZ POR TURNO		
	TECHOS		2 VEZ POR TURNO	
	PUERTAS	1 VEZ POR TURNO		

MATERIALES E INSUMOS

GINECO OBSTETRICIA						
INSUMOS Y MATERIALES	CRITICA	SEMICRITICA	NO CRITICA	Total Mensual	Total Anual	Unidades
BALDES	2	2	2	6	72	unidades
LEJIA	PULVERIZADOR	1			1	12
	BOTELLA	1			1	12
LEJIA		25 LITROS		25	300	litros
MOPAS		2	1	1	4	unidades
	CASO DE DERRAME	1			1	12
PAÑOS	2	2	1	4	48	unidades
RECOGEDOR	1				1	12
DETERGENTE		100 gr/ dia		3	36	kilogramos
QUITA SARRO		100ml/dia		3	36	litros

CENTRO QUIRÚRGICO

	NO CRITICA	FRECUENCIA		
			DIARIO	SEMANAL
1	MEDICO DE GUARDIA	PISOS	1 VEZ POR TURNO	
		PAREDES	1 VEZ POR TURNO	
		PUERTAS	1 VEZ POR TURNO	
		CONTENEDORES	1 VEZ POR TURNO	
		TECHOS		1 VEZ
		VENTANAS EXTERIOR		1 VEZ
		VENTANAS INTERIOR	1 VEZ POR TURNO	
1	VESTIDOR	PISOS	1 VEZ POR TURNO	
		PAREDES	1 VEZ POR TURNO	
		PUERTAS	1 VEZ POR TURNO	
		CONTENEDORES	1 VEZ POR TURNO	
		TECHOS		1 VEZ
		VENTANAS INTERIOR	1 VEZ POR TURNO	
		PISOS	1 VEZ POR TURNO	
1	ALMACEN	PAREDES	1 VEZ POR TURNO	
		PUERTAS	1 VEZ POR TURNO	
		CONTENEDORES	1 VEZ POR TURNO	
		TECHOS		1 VEZ
		VENTANAS INTERIOR	1 VEZ POR TURNO	
		PISOS	1 VEZ POR TURNO	
		PAREDES	1 VEZ POR TURNO	
1	SALA DE MAQUINA	PUERTAS	1 VEZ POR TURNO	
		CONTENEDORES	1 VEZ POR TURNO	
		TECHOS		1 VEZ
		PISOS	1 VEZ POR TURNO	
		PAREDES	1 VEZ POR TURNO	
		PUERTAS	1 VEZ POR TURNO	
		CONTENEDORES	1 VEZ POR TURNO	

	SEMICRITICA	FRECUENCIA		
			DIARIO	SEMANAL
2	CENTRO DE ESTERILIZACION	PISOS	1 VEZ POR TURNO	
		PAREDES	1 VEZ POR TURNO	
		VENTANAS EXTERIOR	1 VEZ POR TURNO	
		CONTENEDORES	1 VEZ POR TURNO	
		TECHOS		1 VEZ
		PUERTAS	1 VEZ POR TURNO	
		VENTANA INTERIOR	1 VEZ POR TURNO	
2	SERVICIOS HIGIENICOS	VENTANA INTERIOR		1 VEZ
		PISOS	1 VEZ POR TURNO	
		PAREDES	1 VEZ POR TURNO	
		VENTANAS EXTERIOR	1 VEZ POR TURNO	
		CONTENEDORES	1 VEZ POR TURNO	
		TECHOS		1 VEZ
		PUERTAS	1 VEZ POR TURNO	
2	RECUPERACION POST ANESTESICA	VENTANAS EXTERIOR	1 VEZ POR TURNO	
		CONTENEDORES	1 VEZ POR TURNO	
		TECHOS		1 VEZ
		PUERTAS	1 VEZ POR TURNO	
		PISOS	1 VEZ POR TURNO	
		PAREDES	1 VEZ POR TURNO	
		VENTANAS EXTERIOR	1 VEZ POR TURNO	
2	TOPICO	CONTENEDORES	1 VEZ POR TURNO	
		TECHOS		1 VEZ
		PUERTAS	1 VEZ POR TURNO	
		PISOS	1 VEZ POR TURNO	
		PAREDES	1 VEZ POR TURNO	
		VENTANAS EXTERIOR	1 VEZ POR TURNO	
		CONTENEDORES	1 VEZ POR TURNO	

3	CRITICA	FRECUENCIA			
			DIARIO	SEMANAL	MENSUAL
SALA A / B / C / D / E	PISOS	1 VEZ POR TURNO			
	PAREDES	1 VEZ POR TURNO			
	CONTENEDORES	1 VEZ POR TURNO			
	TECHOS			1 VEZ	
	PUERTAS	1 VEZ POR TURNO			
	VENTANAS INTERIOR	1 VEZ POR TURNO			
	VENTANA EXTERIOR				1 VEZ

MATERIALES E INSUMOS

CENTRO QUIRURGICO						
INSUMOS Y MATERIALES	CRITICA	SEMICRITICA	NO CRITICA	Total Mensual	Total Anual	Unidades
BALDES	2	2	2	6	72	unidades
LEJIA	PULVERIZADOR	1		1	12	unidades
	BOTELLA	1		1	12	unidades
LEJIA	25 LITROS			25	300	litros
MOPAS		2	1	1	48	unidades
	CASO DE DERRAME	1		1	12	unidades
PAÑOS	2	2	1	4	48	unidades
RECOGEDOR	1			1	12	unidades
DETERGENTE	100 gr/ dia			3	36	kilogramos
QUITA SARRO	100ml/dia			3	36	litros

CIRUGIA

1	NO CRITICA	FRECUENCIA		
			DIARIO	SEMANAL
ESTACION DE ENFERMERAS	PISOS	1 VEZ POR TURNO		
	PAREDES	1 VEZ POR TURNO		
	CONTENEDORES	1 VEZ POR TURNO		
	TECHOS		1 VEZ	
OFICINA MEDICO	PISOS	1 VEZ POR TURNO		
	PAREDES	1 VEZ POR TURNO		
	PUERTAS	1 VEZ POR TURNO		
	CONTENEDORES	1 VEZ POR TURNO		
	TECHOS		1 VEZ	
	VENTANAS EXTERIOR			1 VEZ
	VENTANAS INTERIOR	1 VEZ POR TURNO		

2	SEMICRITICA	FRECUENCIA		
			DIARIO	SEMANAL
K 400 / 401 / 402 / 403 / 404 /406	PISOS	1 VEZ POR TURNO		
	PAREDES	1 VEZ POR TURNO		
	VENTANAS EXTERIOR	1 VEZ POR TURNO		
	CONTENEDORES	1 VEZ POR TURNO		
	TECHOS		1 VEZ POR TURNO	
	PUERTAS	1 VEZ POR TURNO		
F 414 / 417 / 419 / 421	VENTANA INTERIOR	1 VEZ POR TURNO		
	PISOS	1 VEZ POR TURNO		
	PAREDES	1 VEZ POR TURNO		
	VENTANAS EXTERIOR	1 VEZ POR TURNO		
	CONTENEDORES	1 VEZ POR TURNO		
	TECHOS		1 VEZ	
TOPICO ENFERMERIA	PUERTAS	1 VEZ POR TURNO		
	PISOS	1 VEZ POR TURNO		
	PAREDES	1 VEZ POR TURNO		
	VENTANAS EXTERIOR	1 VEZ POR TURNO		
	CONTENEDORES	1 VEZ POR TURNO		
	TECHOS		1 VEZ	
TOPICO	PUERTAS	1 VEZ POR TURNO		
	PISOS	1 VEZ POR TURNO		
	PAREDES	1 VEZ POR TURNO		
	VENTANAS EXTERIOR	1 VEZ POR TURNO		
	CONTENEDORES	1 VEZ POR TURNO		
	TECHOS		1 VEZ	
TRAUMATOLOGIA	PUERTAS	1 VEZ POR TURNO		
	PISOS	1 VEZ POR TURNO		
	PAREDES	1 VEZ POR TURNO		
	VENTANAS EXTERIOR	1 VEZ POR TURNO		
	CONTENEDORES	1 VEZ POR TURNO		
	TECHOS		1 VEZ	
SERVICIOS HIGIENICOS	PUERTAS	1 VEZ POR TURNO		
	PISOS	1 VEZ POR TURNO		
	PAREDES	1 VEZ POR TURNO		
	VENTANAS EXTERIOR	1 VEZ POR TURNO		
	CONTENEDORES	1 VEZ POR TURNO		
	TECHOS		1 VEZ POR TURNO	
AREA DE TRABAJO	PUERTAS	1 VEZ POR TURNO		
	PISOS	1 VEZ POR TURNO		
	PAREDES	1 VEZ POR TURNO		
	VENTANAS EXTERIOR	1 VEZ POR TURNO		
	CONTENEDORES	1 VEZ POR TURNO		
	TECHOS		1 VEZ POR TURNO	
	PUERTAS	1 VEZ POR TURNO		

3	CRITICA	FRECUENCIA		
		DIARIO	SEMANAL	MENSUAL
PACIENTE AISLADOS	PISOS	1 VEZ POR TURNO		
	PAREDES	1 VEZ POR TURNO		
	VENTANAS EXTERIOR	1 VEZ POR TURNO		
	CONTENEDORES	1 VEZ POR TURNO		
	TECHOS		1 VEZ	
	PUERTAS	1 VEZ POR TURNO		
	VENTANA INTERIOR	1 VEZ POR TURNO		

MATERIALES E INSUMOS

CIRUGIA						
INSUMOS Y MATERIALES		CRITICA	SEMICRITICA	NO CRITICA	Total Mensual	Total Anual
BALDES		2	2	2	6	72
LEJIA	PULVERIZADOR	1			1	12
	BOTELLA	1			1	12
LEJIA		25 LITROS			25	300
MOPAS		2	1	1	4	48
	CASO DE DERRAME	1			1	12
PAÑOS		2	2	1	4	48
RECOGEDOR		1			1	12
DETERGENTE		100 gr/ dia			3	36
QUITA SARRO		100ml/dia			3	36
						litros

EMERGENCIA

1	NO CRITICO	FRECUENCIA			
			DIARIO	SEMANAL	MENSUAL
FARMACIA	PISOS	1 VEZ POR TURNO			
	PAREDES	1 VEZ POR TURNO			
	VENTANAS	1 VEZ POR TURNO			
	PUERTAS	1 VEZ POR TURNO			
	TECHOS		1 VEZ		
DEFENSORIA DEL USUARIO	PISOS	1 VEZ POR TURNO			
	PAREDES	1 VEZ POR TURNO			
	PUERTAS	1 VEZ POR TURNO			
	TECHOS		1 VEZ		
JEFATURA DE RECONOCIMIENTO	PISOS	1 VEZ POR TURNO			
	PAREDES	1 VEZ POR TURNO			
	PUERTAS	1 VEZ POR TURNO			
	TECHOS		1 VEZ		
VESTUARIO MUJERES/HOMBRES	PISOS	1 VEZ POR TURNO			
	PAREDES	1 VEZ POR TURNO			
	PUERTAS	1 VEZ POR TURNO			
	TECHOS		1 VEZ		

2	SEMICRITICA	FRECUENCIA			
			DIARIO	SEMANAL	MENSUAL
PEDIATRIA/OBSERVACION	PUERTA DE ACCESO	Perillas y vidrio	1 VEZ POR TURNO		
		PISOS	1 VEZ POR TURNO		
		PAREDES	1 VEZ POR TURNO		
		VENTANAS INTERIOR	1 VEZ POR TURNO		
		CONTENEDORES	1 VEZ POR TURNO		
INJECTABLES		TECHOS		1 VEZ	
		PISOS	1 VEZ POR TURNO		
		PAREDES	1 VEZ POR TURNO		
		VENTANAS INTERIOR	1 VEZ POR TURNO		
		CONTENEDORES	1 VEZ POR TURNO		
MEDICINA		TECHOS		1 VEZ	
		PISOS	1 VEZ POR TURNO		
		PAREDES	1 VEZ POR TURNO		
		VENTANAS INTERIOR	1 VEZ POR TURNO		
		CONTENEDORES	1 VEZ POR TURNO		
URO		TECHOS		1 VEZ	
		PISOS	1 VEZ POR TURNO		
		PAREDES	1 VEZ POR TURNO		
		CONTENEDORES	1 VEZ POR TURNO		
RAYOS X		TECHOS		1 VEZ	
		PISOS	1 VEZ POR TURNO		
		PAREDES	1 VEZ POR TURNO		
		VENTANAS INTERIOR	1 VEZ POR TURNO		
		CONTENEDORES	1 VEZ POR TURNO		
LABORATORIO/ TOMA DE MUESTRA		TECHOS		1 VEZ	
		PISOS	1 VEZ POR TURNO		
		PAREDES	1 VEZ POR TURNO		
		VENTANAS INTERIOR	1 VEZ POR TURNO		
		CONTENEDORES	1 VEZ POR TURNO		
SSH VARONES		TECHOS		1 VEZ	
		PISOS	1 VEZ POR TURNO		
		VENTANAS	1 VEZ POR TURNO		
		CONTENEDORES	1 VEZ POR TURNO		
PASILLOS		TECHOS		1 VEZ	
		PISOS	1 VEZ POR TURNO		
		PAREDES	1 VEZ POR TURNO		
		VENTANAS INTERIOR	1 VEZ POR TURNO		
		PROTOCOLO DE LIMPIEZA Y DESINFECCIÓN DE AMBIENTES			
			1 VEZ		

3	CRITICA	FRECUENCIA			
			DIARIO	SEMANAL	MENSUAL
		PISOS	1 VEZ POR TURNO		
TOPICO	BSERVACION HOMBRE/ MUJ	PAREDES	1 VEZ POR TURNO		
		VENTANAS INTERIOR	1 VEZ POR TURNO		
		CONTENEDORES	1 VEZ POR TURNO		
		TECHOS		1 VEZ	
		PISOS	1 VEZ POR TURNO		
TRAUMA SHOCK	CIRUGIA	PAREDES	1 VEZ POR TURNO		
		VENTANAS INTERIOR	1 VEZ POR TURNO		
		CONTENEDORES	1 VEZ POR TURNO		
		TECHOS		1 VEZ	
		VENTANA EXTERIOR			1 VEZ
REPOSO DE CIRUGIA		PISOS	1 VEZ POR TURNO		
		PAREDES	1 VEZ POR TURNO		
		VENTANAS INTERIOR	1 VEZ POR TURNO		
		CONTENEDORES	1 VEZ POR TURNO		
		TECHOS		1 VEZ	

MATERIALES E INSUMOS

EMERGENCIA							
INSUMOS Y MATERIALES		CRITICA	SEMICRITICA	NO CRITICA	Total Mensual	Total Anual	Unidades
BALDES		2	2	2	6	72	unidades
LEJIA	PULVERIZADOR	1			1	12	unidades
	BOTELLA	1			1	12	unidades
LEJIA		24 LITROS			24	288	litros
MOPAS		2	1	1	4	48	unidades
	CASO DE DERRAME	1			1	12	unidades
PAÑOS		2	2	1	4	48	unidades
RECOGEDOR		1			1	12	unidades
DETERGENTE		100 gr/ dia			3	36	kilogramos
QUITA SARRO		150ml/dia			4.5	54	litros

UNIDAD DE CUIDADOS INTENSIVOS (UCI)

	NO CRITICO	FRECUENCIA			
			DIARIO	SEMANAL	MENSUAL
1	ALMACEN	PISOS	1 VEZ POR TURNO		
		PAREDES	1 VEZ POR TURNO		
		VENTANAS	1 VEZ POR TURNO		
		PUERTAS	1 VEZ POR TURNO		
		TECHOS		1 VEZ	
1	VESTUARIO	PISOS	1 VEZ POR TURNO		
		PAREDES	1 VEZ POR TURNO		
		PUERTAS	1 VEZ POR TURNO		
		TECHOS		1 VEZ	
	AREA DE ALIMENTACION	PISOS	1 VEZ POR TURNO		
		PAREDES	1 VEZ POR TURNO		
		PUERTAS	1 VEZ POR TURNO		
		TECHOS		1 VEZ	

	SEMICRITICA	FRECUENCIA			
			DIARIO	SEMANAL	MENSUAL
2	PUERTA DE ACCESO	Perillas y vidrio	1 VEZ POR TURNO		
2	PASILLOS	PISOS	1 VEZ POR TURNO		
		PAREDES	1 VEZ POR TURNO		
		VENTANAS INTERIOR	1 VEZ POR TURNO		
		TECHOS		1 VEZ	

	CRITICA	FRECUENCIA			
			DIARIO	SEMANAL	MENSUAL
3	OBSERVACION 1	PISOS	1 VEZ POR TURNO		
		PAREDES	1 VEZ POR TURNO		
		VENTANAS INTERIOR	1 VEZ POR TURNO		
		VENTANAS EXTERIOR			1 VEZ
		CONTENEDORES	1 VEZ POR TURNO		
3	AMBIENTE LIMPIO	TECHOS		1 VEZ	
		PISOS	1 VEZ POR TURNO		
		VENTANAS	1 VEZ POR TURNO		
		CONTENEDORES	1 VEZ POR TURNO		
		TECHOS		1 VEZ	
3	AMBIENTE SUCIO	PISOS	1 VEZ POR TURNO		
		VENTANAS	1 VEZ POR TURNO		
		CONTENEDORES	1 VEZ POR TURNO		
		TECHOS		1 VEZ	
		PISOS	1 VEZ POR TURNO		
3	STAR DE ENFERMEROS	VENTANAS	1 VEZ POR TURNO		
		CONTENEDORES	1 VEZ POR TURNO		
		TECHOS		1 VEZ	
		PISOS	1 VEZ POR TURNO		
		VENTANAS	1 VEZ POR TURNO		
3	OBSERVACION 2	CONTENEDORES	1 VEZ POR TURNO		
		TECHOS		1 VEZ	
		PISOS	1 VEZ POR TURNO		
		PAREDES	1 VEZ POR TURNO		
		VENTANAS INTERIOR	1 VEZ POR TURNO		
3	SSH VARONES	VENTANAS EXTERIOR			1 VEZ
		CONTENEDORES	1 VEZ POR TURNO		
		TECHOS		1 VEZ	
		PISOS	1 VEZ POR TURNO		
		VENTANAS	1 VEZ POR TURNO		
3	OBSERVACION 3	CONTENEDORES	1 VEZ POR TURNO		
		TECHOS		1 VEZ	
		PISOS	1 VEZ POR TURNO		
		PAREDES	1 VEZ POR TURNO		
		VENTANAS INTERIOR	1 VEZ POR TURNO		
3	OBSERVACION 4	VENTANAS EXTERIOR			1 VEZ
		CONTENEDORES	1 VEZ POR TURNO		
		TECHOS		1 VEZ	
		PISOS	1 VEZ POR TURNO		
		PAREDES	1 VEZ POR TURNO		
3	OBSERVACION 5	VENTANAS INTERIOR	1 VEZ POR TURNO		
		VENTANAS EXTERIOR			1 VEZ
		CONTENEDORES	1 VEZ POR TURNO		
		TECHOS		1 VEZ	
		PISOS	1 VEZ POR TURNO		

MATERIALES E INSUMOS

UCI							
INSUMOS Y MATERIALES		CRITICA	SEMICRITICA	NO CRITICA	Total Mensual	Total Anual	Unidades
BALDES	2	2		2	6	72	unidades
LEJIA	PULVERIZADOR	1			1	12	unidades
	BOTELLA	1			1	12	unidades
LEJIA		23 LITROS			23	276	litros
MOPAS		2	1	1	4	48	unidades
	CASO DE DERRAME	1			1	12	unidades
PAÑOS	2	2		1	4	48	unidades
RECOGEDOR	1				1	12	unidades
DETERGENTE		50 gr/ dia			2	24	kilogramos
QUITA SARRO		100ml/dia			3	36	litros

MODULO MATERNO

1	NO CRITICO	FRECUENCIA			
			DIARIO	SEMANAL	MENSUAL
		PISOS	1 VEZ POR TURNO		
1 ER PISO	NUTRICION	PAREDES	1 VEZ POR TURNO		
		VENTANAS	1 VEZ POR TURNO		
		PUERTAS	1 VEZ POR TURNO		
		TECHOS		1 VEZ	
		PISOS	1 VEZ POR TURNO		
2DO PISO	VACUNACION CRECIMIENTO	PAREDES	1 VEZ POR TURNO		
		VENTANAS	1 VEZ POR TURNO		
		PUERTAS	1 VEZ POR TURNO		
		TECHOS		1 VEZ	
		PISOS	1 VEZ POR TURNO		
3ER PISO	ESTRATEGIA SANITARIA	PAREDES	1 VEZ POR TURNO		
		VENTANAS	1 VEZ POR TURNO		
		PUERTAS	1 VEZ POR TURNO		
		TECHOS		1 VEZ	
		PISOS	1 VEZ POR TURNO		
1	TRIAJE	PAREDES	1 VEZ POR TURNO		
		VENTANAS	1 VEZ POR TURNO		
		PUERTAS	1 VEZ POR TURNO		
		TECHOS		1 VEZ	
		PISOS	1 VEZ POR TURNO		
2DO PISO	ALMACEN	PAREDES	1 VEZ POR TURNO		
		VENTANAS	1 VEZ POR TURNO		
		PUERTAS	1 VEZ POR TURNO		
		TECHOS		1 VEZ	
		PISOS	1 VEZ POR TURNO		
3ER PISO	TRIAJE	PAREDES	1 VEZ POR TURNO		
		PUERTAS	1 VEZ POR TURNO		
		TECHOS		1 VEZ	
		PISOS	1 VEZ POR TURNO		
		PAREDES	1 VEZ POR TURNO		
1	ALMACEN	VENTANAS	1 VEZ POR TURNO		
		PUERTAS	1 VEZ POR TURNO		
		TECHOS		1 VEZ	
		PISOS	1 VEZ POR TURNO		
		PAREDES	1 VEZ POR TURNO		
1	PLANIFICACION FAMILIAR	VENTANAS	1 VEZ POR TURNO		
		PUERTAS	1 VEZ POR TURNO		
		TECHOS		1 VEZ	
		PISOS	1 VEZ POR TURNO		
		PAREDES	1 VEZ POR TURNO		
1	SALA DE OBSERVACION	VENTANAS	1 VEZ POR TURNO		
		PUERTAS	1 VEZ POR TURNO		
		TECHOS		1 VEZ	
		PISOS	1 VEZ POR TURNO		
		PAREDES	1 VEZ POR TURNO		

2

	SEMICRITICA	FRECUENCIA			
			DIARIO	SEMANAL	MENSUAL
1ER PISO	VACUNACION CRECIMIENTO	PISOS	1 VEZ POR TURNO		
		PAREDES	1 VEZ POR TURNO		
		VENTANAS INTERIOR	1 VEZ POR TURNO		
		CONTENEDORES	1 VEZ POR TURNO		
		TECHOS		1 VEZ	
	SERVICIO DE ECOGRAFIA	PISOS	1 VEZ POR TURNO		
		PAREDES	1 VEZ POR TURNO		
		VENTANAS INTERIOR	1 VEZ POR TURNO		
		CONTENEDORES	1 VEZ POR TURNO		
	PROMOCION DE LA SALUD	TECHOS		1 VEZ	
		PISOS	1 VEZ POR TURNO		
		PAREDES	1 VEZ POR TURNO		
		VENTANAS INTERIOR	1 VEZ POR TURNO		
	PASILLOS	CONTENEDORES	1 VEZ POR TURNO		
		TECHOS		1 VEZ	
		PISOS	1 VEZ POR TURNO		
		PAREDES	1 VEZ POR TURNO		
2DO PISO	SERVICIOS HIGIENICOS	VENTANAS INTERIOR	1 VEZ POR TURNO		
		CONTENEDORES	1 VEZ POR TURNO		
		TECHOS		1 VEZ	
		PISOS	1 VEZ POR TURNO		
		PAREDES	1 VEZ POR TURNO		
	PEDIATRIA I y II	VENTANAS	1 VEZ POR TURNO		
		CONTENEDORES	1 VEZ POR TURNO		
		TECHOS		1 VEZ	
		PISOS	1 VEZ POR TURNO		
3ER PISO	DERMATOLOGIA	PAREDES	1 VEZ POR TURNO		
		CONTENEDORES	1 VEZ POR TURNO		
		VENTANAS INTERIOR	1 VEZ POR TURNO		
		TECHOS		1 VEZ	
		PISOS	1 VEZ POR TURNO		
	PASILLOS	PAREDES	1 VEZ POR TURNO		
		PISOS	1 VEZ POR TURNO		
		VENTANAS	1 VEZ POR TURNO		
		CONTENEDORES	1 VEZ POR TURNO		
	NEONATOLOGIA	TECHOS		1 VEZ	
		PAREDES	1 VEZ POR TURNO		
		PISOS	1 VEZ POR TURNO		
		PAREDES	1 VEZ POR TURNO		
		VENTANAS INTERIOR	1 VEZ POR TURNO		
	GINECOLOGIA	TECHOS		1 VEZ	
		PAREDES	1 VEZ POR TURNO		
		PISOS	1 VEZ POR TURNO		
		VENTANAS INTERIOR	1 VEZ POR TURNO		
		CONTENEDORES	1 VEZ POR TURNO		
	CONSULTORIO OBSTETRICO	TECHOS		1 VEZ	
		PAREDES	1 VEZ POR TURNO		
		PISOS	1 VEZ POR TURNO		
		VENTANAS	1 VEZ POR TURNO		
		CONTENEDORES	1 VEZ POR TURNO		
	SALA DE OBSERVACION	TECHOS		1 VEZ	
		PAREDES	1 VEZ POR TURNO		
		PISOS	1 VEZ POR TURNO		
		CONTENEDORES	1 VEZ POR TURNO		
		VENTANAS INTERIOR	1 VEZ POR TURNO		
	SALUD DE LA MUJER	TECHOS		1 VEZ	
		PAREDES	1 VEZ POR TURNO		
		PISOS	1 VEZ POR TURNO		
		VENTANAS INTERIOR	1 VEZ POR TURNO		
		CONTENEDORES	1 VEZ POR TURNO		
	PASILLOS	TECHOS		1 VEZ	
		PAREDES	1 VEZ POR TURNO		
		PISOS	1 VEZ POR TURNO		
		VENTANAS	1 VEZ POR TURNO		
		CONTENEDORES	1 VEZ POR TURNO		
	SERVICIOS HIGIENICOS	TECHOS		1 VEZ	
		PAREDES	1 VEZ POR TURNO		
		PISOS	1 VEZ POR TURNO		
		VENTANAS INTERIOR	1 VEZ POR TURNO		
		TECHOS		1 VEZ	

3	2 DO PISO	SIRUGIA PEDIATRICA	FRECUENCIA			
				DIARIO	SEMANAL	MENSUAL
PISOS	1 VEZ POR TURNO					
PAREDES	1 VEZ POR TURNO					
VENTANAS INTERIOR	1 VEZ POR TURNO					
CONTENEDORES	1 VEZ POR TURNO					
TECHOS			1 VEZ			

MATERIALES E INSUMOS

MODULO MATERNO						
INSUMOS Y MATERIALES	CRITICA	SEMICRITICA	NO CRITICA	Total Mensual	Total Anual	Unidades
BALDES	2	2	2	6	72	unidades
LEJIA	PULVERIZADOR	1		1	12	unidades
	BOTELLA	1		1	12	unidades
LEJIA	30 LITROS			30	360	litros
MOPAS		2	1	1	48	unidades
	CASO DE DERRAME	1		1	12	unidades
PAÑOS	2	2	1	4	48	unidades
RECOGEDOR	1			1	12	unidades
DETERGENTE	150 gr/ dia			4.5	54	kilogramos
QUITA SARRO	150ml/dia			4.5	54	litros

CONSULTORIO EXTERNOS

NO CRITICA	FRECUENCIA			
		DIARIO	SEMANAL	MENSUAL
UNIDAD DE CALIDAD	PISOS	1 VEZ POR TURNO		
	PAREDES	1 VEZ POR TURNO		
	PUERTAS	1 VEZ POR TURNO		
	CONTENEDORES	1 VEZ POR TURNO		
	TECHOS		1 VEZ	
	VENTANAS EXTERIOR			1 VEZ
	VENTANAS INTERIOR	1 VEZ POR TURNO		
VESTUARIO	PISOS	1 VEZ POR TURNO		
	PAREDES	1 VEZ POR TURNO		
	PUERTAS	1 VEZ POR TURNO		
	CONTENEDORES	1 VEZ POR TURNO		
	TECHOS		1 VEZ	
ESTADISTICA	VENTANAS INTERIOR	1 VEZ POR TURNO		
	PISOS	1 VEZ POR TURNO		
	PAREDES	1 VEZ POR TURNO		
	PUERTAS	1 VEZ POR TURNO		
	CONTENEDORES	1 VEZ POR TURNO		
	TECHOS		1 VEZ	
SERVICIO SOCIAL	VENTANAS INTERIOR	1 VEZ POR TURNO		
	PISOS	1 VEZ POR TURNO		
	PAREDES	1 VEZ POR TURNO		
	PUERTAS	1 VEZ POR TURNO		
	CONTENEDORES	1 VEZ POR TURNO		
CAJA	TECHOS		1 VEZ	
	VENTANAS INTERIOR	1 VEZ POR TURNO		
	PISOS	1 VEZ POR TURNO		
	PAREDES	1 VEZ POR TURNO		
	PUERTAS	1 VEZ POR TURNO		
PSIQUIATRIA	CONTENEDORES	1 VEZ POR TURNO		
	TECHOS		1 VEZ	
	VENTANAS INTERIOR	1 VEZ POR TURNO		
	PISOS	1 VEZ POR TURNO		
	PAREDES	1 VEZ POR TURNO		
PSICOLOGIA	PUERTAS	1 VEZ POR TURNO		
	CONTENEDORES	1 VEZ POR TURNO		
	TECHOS		1 VEZ	
	VENTANAS INTERIOR	1 VEZ POR TURNO		
	PISOS	1 VEZ POR TURNO		
SALA DE EQUIPOS	PAREDES	1 VEZ POR TURNO		
	PUERTAS	1 VEZ POR TURNO		
	CONTENEDORES	1 VEZ POR TURNO		
	TECHOS		1 VEZ	
	VENTANAS INTERIOR	1 VEZ POR TURNO		
SALA DE REGISTRO	PISOS	1 VEZ POR TURNO		
	PAREDES	1 VEZ POR TURNO		
	PUERTAS	1 VEZ POR TURNO		
	CONTENEDORES	1 VEZ POR TURNO		
	TECHOS		1 VEZ	
FARMACIA	VENTANAS INTERIOR	1 VEZ POR TURNO		
	PISOS	1 VEZ POR TURNO		
	PAREDES	1 VEZ POR TURNO		
	PUERTAS	1 VEZ POR TURNO		
	CONTENEDORES	1 VEZ POR TURNO		
	TECHOS		1 VEZ	
	VENTANAS INTERIOR	1 VEZ POR TURNO		
	PISOS	1 VEZ POR TURNO		
	PAREDES	1 VEZ POR TURNO		
	PUERTAS	1 VEZ POR TURNO		

2	SEMICRITICA	FRECUENCIA			
			DIARIO	SEMANAL	MENSUAL
NEUROLOGIA	PISOS	1 VEZ POR TURNO			
	PAREDES	1 VEZ POR TURNO			
	CONTENEDORES	1 VEZ POR TURNO			
	TECHOS	1 VEZ POR TURNO	1 VEZ		
	PUERTAS	1 VEZ POR TURNO			
	VENTANA INTERIOR	1 VEZ POR TURNO			
	VENTANA INTERIOR	1 VEZ POR TURNO			1 VEZ
GERIATRIA	PISOS	1 VEZ POR TURNO			
	PAREDES	1 VEZ POR TURNO			
	CONTENEDORES	1 VEZ POR TURNO			
	TECHOS	1 VEZ POR TURNO	1 VEZ		
	PUERTAS	1 VEZ POR TURNO			
	VENTANA INTERIOR	1 VEZ POR TURNO			
	VENTANA INTERIOR	1 VEZ POR TURNO			1 VEZ
DENTAL	PISOS	1 VEZ POR TURNO			
	PAREDES	1 VEZ POR TURNO			
	CONTENEDORES	1 VEZ POR TURNO			
	TECHOS	1 VEZ POR TURNO	1 VEZ		
	PUERTAS	1 VEZ POR TURNO			
	VENTANA INTERIOR	1 VEZ POR TURNO			
	VENTANA INTERIOR	1 VEZ POR TURNO			1 VEZ
SSH HOMBRES/ MUJERES	PISOS	1 VEZ POR TURNO			
	PAREDES	1 VEZ POR TURNO			
	CONTENEDORES	1 VEZ POR TURNO			
	TECHOS	1 VEZ POR TURNO	1 VEZ		
	PUERTAS	1 VEZ POR TURNO			
	VENTANA INTERIOR	1 VEZ POR TURNO			
	VENTANA INTERIOR	1 VEZ POR TURNO			1 VEZ
TRIAJE	PISOS	1 VEZ POR TURNO			
	PAREDES	1 VEZ POR TURNO			
	CONTENEDORES	1 VEZ POR TURNO			
	TECHOS	1 VEZ POR TURNO	1 VEZ		
	PUERTAS	1 VEZ POR TURNO			
	VENTANA INTERIOR	1 VEZ POR TURNO			
	VENTANA INTERIOR	1 VEZ POR TURNO			1 VEZ
OFATMOLOGIA	PISOS	1 VEZ POR TURNO			
	PAREDES	1 VEZ POR TURNO			
	CONTENEDORES	1 VEZ POR TURNO			
	TECHOS	1 VEZ POR TURNO	1 VEZ		
	PUERTAS	1 VEZ POR TURNO			
	VENTANA INTERIOR	1 VEZ POR TURNO			
	VENTANA INTERIOR	1 VEZ POR TURNO			1 VEZ
CARDIOLOGIA	PISOS	1 VEZ POR TURNO			
	PAREDES	1 VEZ POR TURNO			
	CONTENEDORES	1 VEZ POR TURNO			
	TECHOS	1 VEZ POR TURNO	1 VEZ		
	PUERTAS	1 VEZ POR TURNO			
	VENTANA INTERIOR	1 VEZ POR TURNO			
	VENTANA INTERIOR	1 VEZ POR TURNO			1 VEZ

3

CRITICA	FRECUENCIA			
		DIARIO	SEMANAL	MENSUAL
SALA DE PROCESAMIENTO	PISOS	1 VEZ POR TURNO		
	PAREDES	1 VEZ POR TURNO		
	CONTENEDORES	1 VEZ POR TURNO		
	TECHOS		1 VEZ	
	PUERTAS	1 VEZ POR TURNO		
	VENTANA INTERIOR	1 VEZ POR TURNO		1 VEZ
CIRUGIA	VENTANA INTERIOR			
	PISOS	1 VEZ POR TURNO		
	PAREDES	1 VEZ POR TURNO		
	CONTENEDORES	1 VEZ POR TURNO		
	TECHOS		1 VEZ	
	PUERTAS	1 VEZ POR TURNO		
GASTROENTEROLOGIA	VENTANA INTERIOR	1 VEZ POR TURNO		
	VENTANA INTERIOR			1 VEZ
	PISOS	1 VEZ POR TURNO		
	PAREDES	1 VEZ POR TURNO		
	CONTENEDORES	1 VEZ POR TURNO		
	TECHOS		1 VEZ	
ENDOCRINOLOGIA	PUERTAS	1 VEZ POR TURNO		
	VENTANA INTERIOR	1 VEZ POR TURNO		
	VENTANA INTERIOR			1 VEZ
	PISOS	1 VEZ POR TURNO		
	PAREDES	1 VEZ POR TURNO		
	CONTENEDORES	1 VEZ POR TURNO		
SALA DE OPERACIONES DE OFTALMOLOGIA	TECHOS		1 VEZ	
	PUERTAS	1 VEZ POR TURNO		
	VENTANA INTERIOR	1 VEZ POR TURNO		
	VENTANA INTERIOR			1 VEZ
	PISOS	1 VEZ POR TURNO		
	PAREDES	1 VEZ POR TURNO		
SALA DE PROCESAMIENTO CARDIOLOGIA	CONTENEDORES	1 VEZ POR TURNO		
	TECHOS		1 VEZ	
	PUERTAS	1 VEZ POR TURNO		
	PISOS	1 VEZ POR TURNO		
	PAREDES	1 VEZ POR TURNO		
	CONTENEDORES	1 VEZ POR TURNO		

MATERIALES E INSUMOS

CONSULTORIOS EXTERNOS						
INSUMOS Y MATERIALES		CRITICA	SEMICRITICA	NO CRITICA	Total Mensual	Total Anual
BALDES		2	2	2	6	72
LEJIA	PULVERIZADOR	1			1	12
	BOTELLA	1			1	12
LEJIA		30 LITROS			30	360
MOPAS		2	1	1	4	48
	CASO DE DERRAME	1			1	12
PAÑOS		2	2	1	4	48
RECOGEDOR		1			1	12
DETERGENTE		150 gr/ dia			4.5	54
QUITA SARRO		150gr/dia			4.5	54