PROGRAMA MÉDICO ESPACIAL FUNCIONAL

DEL CENTRO DE ATENCION DE EPECIALIDADES HOSPITAL DEL DIA C- PLUS CHIMBACALLE

1. PORTAFOLIO DE SERVICIOS

El CAA de Chimbacalle otorga cobertura de atención en los siguientes servicios:

- Consulta externa en las especialidades de:
- medicina general,
- medicina interna,
- medicina familiar,
- traumatología,
- ginecología,
- pediatría,
- otorrinolaringología,
- dermatología,
- oftalmología,
- gastroenterología,
- urología,
- medicina familiar,
- psiquiatría
- Laboratorio clínico
- Enfermería
- Farmacia

- Imagenología
- Rehabilitación
- Medicina preventiva
- Trabajo Social
- Odontología
- Cirugía del día
- Psicología clínica.
- Quirófano del día
- Emergencia.

2. CONSULTA EXTERNA:

ÁREA CLÍNICA: AMBIENTES, UBICACIÓN, DIMENSIONES

Medicina General 4 Consultorios Medicina Interna 2 Consultorios Cardiología 1 Consultorio

Ambientes1 Procedimiento cardiología

Enfermería 2 Ambientes:

2.1 Control Signos vitales

Otros procedimientos, 2.2 Control de glicemias

<u>Dimensiones 15-20 m2 c/u, baño c/c, Lavabo c/c</u>

- El paciente se dirige a Farmacia, Laboratorio, Rayos X, etc, según el caso.

La Consulta Externa de Medicina General y Medicina Interna deberán ubicarse en AREA DE CLINICA de preferencia en PLANTA BAJA y si no es el caso deberán existir RAMPAS DE ACCESO Y ASCENSOR.

ÁREA DE PSIQUIATRÍA Y PSICOLOGÍA:

AMBIENTES, UBICACIÓN, DIMENSIONES

Psiquiatría 1 Consultorio

Ambientes 1 Procedimientos psiquiátricos

Psicología 1 Consultorio

Ambientes 1 Terapias grupales y/o familiares

Dimensiones 15-20 m2 c/u, baño c/c, Lavabo c/c

- Área de consulta y área de examen y/o valoración, lavamanos, baño para cada consultorio con iluminación y ventilación natural e iluminación eléctrica suficiente y las paredes de colores claros que disminuyan la tensión en el paciente y alejados del ruido.
- Cada consultorio debe tener un sheilon adecuado y cómodo para la atención del paciente en el cual se puedan realizar procedimientos como por ej. relajación.
- En el área de Psicología mental con un espacio en donde se puedan realizar reuniones, charlas con los pacientes y familiares.

Requiere que sea un ambiente depsiquiatría, y psicología para formar el área de Salud Mental en la consulta externa

ÁREA DE OTORRINOLARINGOLOGÍA:

AMBIENTES, UBICACIÓN, DIMENSIONES

Otorrinolaringología Consultorios 2 Ambientes: 2:

- 2.1 Lavados de oídos y otros procedimientos.
- 2.2 Audiología

Dimensiones 15-20 m2 c/u, baño c/c, Lavabo c/c

DESCRIPCION DE ACTIVIDADES Y FUNCION DE LOS AMBIENTES DE OTORRINOLARINGOLOGIA

Consultorios para atención de pacientes de consulta externa, y realizar curaciones postoperatorias y extracción de cuerpos extraños

Se requiere una sala de procedimientos destinada básicamente a la realización de lavados de oído, Esta sala debe contar con una silla y un otoscopio, equipo de lavado de oído, un lavabo grande el cual serviría además para la limpieza del instrumental de todos los consultorios.

La sala de audiología debe incluir la cabina sonoamortiguadora con el audiómetro instalado, una mesa con el impedanciómetro instalado

La sala de espera debe tener una capacidad aproximada de 20 personas, ya que debe incluir a los pacientes de consulta externa, de audiología y de procedimientos.

÷

ÁREA DE DERMATOLOGÍA:

AMBIENTES, UBICACIÓN, DIMENSIONES

Dermatología Consultorio 1

Ambientes 2:

- 2.1 para procedimientos dermatológicos,
- 2.2 Ambiente Área quirúrgica (pequeño quirófano) para cirugías dermatológicas

Funciones de ambientes:

Área para consulta dermatológica (consultorio: con lavabo, espacio para camilla, archivador, estación de trabajo, aparador para almacenamiento de material e insumos guardado y cancel)

Área de procedimientos con espacio para aparatología dermatológica: Equipo Laser para procedimientos de patologías dermatológicas, electrocauterio, radiofrecuencia, tanque contenedor de nitrógeno líquido, esterilizador, equipo de criocirugía, etc.,

Dimensiones15-20 m2 c/u, baño c/c, Lavabo c/c

ÁREA GINECOLOGÍA:

AMBIENTES, UBICACIÓN, DIMENSIONES

Ginecología y Obstetricia: 2 Consultorios

3 ambientes:

- 3.1monitoreo fetal
- 3.2 colposcopias
- 3.3 procedimientos con equipo laser

Dimensiones 15-20 m2 c/u, baño c/c, Lavabo c/c

Procedimientos diagnósticos y terapéuticos:

Dos consultorios de ginecología y obstetricia con área de exámenes, baño y vestidor cada uno. Un área destinada al monitoreo fetal.

Área de patología del tracto inferior.

Consultorio completo con baño y vestidor para colposcopia y procedimientos de Laser Ginecológico

AREA DE GASTROENTEROLOGIA:

AMBIENTES, UBICACIÓN, DIMENSIONES

Gastroenterología: Consultorios y Ambientes

Unidad de Endoscopia Digestiva

La unidad de endoscopia que ocupe una superficie cercana a los 50 m2, con una distribución

Sala 1.- consultorio médico15-20 m2 c/u, baño c/c, Lavabo c/c

Ambiente1.2: Dedicado a la realización de endoscopias digestivas altasDiagnósticas y terapéuticas

Ambiente1.3: Dedicado a la realización de endoscopias digestivas bajas

Diagnósticas y terapéuticas

Ambientes para Salas de Observación: Se dispone de dos áreas:

- 2.1 Zona de observación de los pacientes que han sido sedados.
- 2.2 Zona de observación de pacientes encamados y sometidos a anestesia

Salas de Observación: Se dispone de dos áreas:

Zona de observación de los pacientes que han sido sedados.

Zona de observación de pacientes encamados y sometidos a anestesia

Vestuario del Personal: Un vestuario para todo el personal donde se cambia por el uniforme.

Sala de Espera para pacientes: La unidad debe contar con una amplia sala de espera para enfermos y familiares.

La sala de endoscopia equipadas: Toma de oxígeno y aspiración, Camilla hidráulica acondicionada, Equipo endoscópico, Torre de endoscopias compuesta por video procesador, fuente de luz, video gastroscopios y videocolonoscopios, Monitor, Bomba de lavado, Fuente de electrocirugía.

AREA DE EDUCACION PARA LA SALUD:

AMBIENTES, UBICACIÓN, DIMENSIONES

Consultorio oficina para actividades propias del servicio. 15-20 m2 c/u, baño c/c, Lavabo c/c

1 ambiente para la realización de actividades andrológicas como charlas, conferencias y obtención de cambios de actitud para grupos de 10 y 15 usuarios (afiliados) 20m2

Ubicado en el área de servicio de atención al asegurado. Medicina preventiva - salud laboral- educación para la salud - trabajo social. Es necesario la implementación de una señal de video en red hacia las salas de espera donde deben estar ubicados los televisores con la finalidad de difundir variedad de temas referentes a salud.

AREA DE PEDIATRIA:

AMBIENTES, UBICACIÓN, DIMENSIONES

Pediatría 2 consultorios Ambientes 1 cada consultorio, procedimientos pediátricos Enfermería 1 consultorio Ambientes 1

Dimensiones 15-20 m2 c/u, baño c/c, Lavabo c/c

Ambientes y Funciones

Preparación del Paciente Atenciones clínicas pediátricas Procedimientos de especialidad Charlas y educación familiar

CONSIDERACIONES GENERALES

- -El área de pediatría se define como un área asistencial diferenciada, con identidad propia. Su objetivo es atender a niños/as hasta los 15 años de edad no deben mezclarse con la circulación general del CAA Chimbacalle.
- -Siendo la educación el pilar fundamental para logar un buen desarrollo del niño/as se debe contar con un espacio adecuado, para realizar la misma.

NECESIDADES ARQUITECTONICAS

- Sala de espera para niños/as y acompañantesServicios higiénicos diferenciados, niños, as se incluirán área específica para cambio de pañales, y uno para el personal
- Área de preparación
- Área de vacunación, y post consulta
- Sala de reuniones (12 -14 personas)
- Zona de limpieza

DIMENSION ESPACIAL 40M2

El área del servicio de pediatría esté ubicada en el edificio de consulta externa.

El espacio físico dedicado al servicio de pediatría, podría ubicarse en la planta baja.

AREA DE MEDICINA PREVENTIVA Y FAMILIAR, AMBIENTES, UBICACIÓN, DIMENSIONES

Consultorios: 2 para atender a pacientes crónicos metabólicos

Ambiente: 1 de enfermería para consejería y educación. Así como para la toma de preparación al paciente

- 1 Consultorio para nutricionista (contratar).
- 1 Ambiente para charlas y capacitación grupal.
 - 1 Ambiente para atención de pacientes de Medicina

Laboral

Ambiente: 1 Saneamiento Ambiental

Dimensiones 15-20 m2 c/u, baño c/c, Lavabo c/c

AREA DE UROLOGIA:

AMBIENTES, UBICACIÓN, DIMENSIONES

Consultorios: 1 Consultas de urología

Ambientes: 1 Para procedimientos quirúrgicos con vestidor y

lavabo quirúrgico

Dimensiones 15-20 m2 c/u, baño c/c, Lavabo c/c

AREA DE OFTALMOLOGIA:

AMBIENTES, UBICACIÓN, DIMENSIONES

Consultorios: 2 Atención medica oftalmológica

Ambientes. 1 Procedimientos quirúrgicos (Cuarto Obscuro)

Dimensiones 15-20 m2 c/u, baño c/c, Lavabo c/c

SERVICIO DE TRAUMATOLOGIA

Los requerimientos para el área de Traumatología son los siguientes:

 La consulta de Traumatología debe tener un área funcional la misma que debe ser amplia, iluminada, que posea baño y lavabo, adicionalmente debe tener una pequeña área de procedimientos con lavabo para procedimientos de consultas : puesta, sacada de yesos etc. 20m2 con baño y lavabo

7. SERVICIO DE IMAGENOLOGIA:

AMBIENTES, UBICACIÓN, DIMENSIONES

- 1- 3 salas de Rayos X, 2 para consulta externa y 1 para emergencia con un área de 36m2. x 2.80 m2 de altura con todas las seguridades para que no escape la radiación ionizante y una altura de 2.80 m para la colocación de tubos cieliticos, todas las salas deben constar de un baño y de un vestidor cada una, y una sala de comando de para cada sala de Rayos X de 2X2m2
- 2- 1 sala de ecografía de 20 m2 con un vestidor y un baño
- 3- 1 sala de densitometría de 20 m2 con un vestidor
- 4- 1 sala de mamografía de 20m2
- 5- 1 sala de espera para 50 pacientes que conste de un baño y un sistema de audio y video para llamar a los pacientes las otras salas también deben constar con esta sala de audio y video, y con una red computarizada para enviar los estudios a que se impriman por intermedio de un sistema integrado.
- 6- Una sala de criterio para poner los informes radiográficos con diferentes paneles de negatoscopios de 4x4mm con un baño
- 7- Una sala de archivo de 16m2
- 8- Una bodega de 2x2mm
- 9- Una área de 4xx3mm para panorámica dental.
- 10- Un área de 4x4m2 para residencia medica con baño completo.
- 11- Un área de recepción de 6m2 x 3m2 para otorgar el turno y entrega de estudio realizados

8 SERVICIO DE LABORATORIO:

AMBIENTES, UBICACIÓN, DIMENSIONES

DESCRIPCIÓN Y DISTRIBUCIÓN DE ESPACIO:

Según normas internacionales de la OMS por cada técnico que labore se necesita de 16 a 20 m², por tanto actualmente necesitaríamos de 150 a 200 m² y si proyectamos para 20 años necesitaríamos de 250 a 300 m². Hoy el espacio que disponemos es de aproximadamente 100

m², distribuidos en las siguientes áreas, laboratorio central, carpología y uro análisis, microbiología, citología, lavado de material, toma de muestras, sala de espera y jefatura/bodega.

Área de uro análisis

Área de centrifugas

Área de química y hormonas

Área de hematología

Área de microbiología

Área de citología

Área de lavado

9. ÁREA QUIRÓFANO DEL DÍA:

AMBIENTES, UBICACIÓN, DIMENSIONES

Número de Consultorios y Ambientes

- 1. Sala de espera de familiares. (área no restringida).
- 2. Consultorio de Anestesiología para chequeo pre anestésico con baño. (Área transición)
- 3. Vestidor Femenino y Masculino con baño y duchas y Vestidor Pacientes con baño y ducha. (Aérea transición).
- 4. Pasillo limpio, lavabos quirúrgicos, pasillo de transición, deben estar conectados directamente con quirófanos.

Área restringida

5. Quirófano de Cirugía Mayor, aproximadamente unos 40 m2 y no exceder de los 60 m2.

3 metros de altura.

6. Quirófano de Cirugía Menor, aproximadamente unos 40 m2 y no exceder de los 60m2,

3 metros de altura.

- 7. Dentro de quirófano tomas de vacío, oxígeno, gases anestésicos, tomas de aire comprimido, tomas eléctricas suficientes para los diversos equipos, distintas tensiones y con toma de tierra para evitar accidentes eléctricos. Pueden ir empotrados a la pared o al techo o como una torre.
- 8. Hospital del día (Recuperación) debe contar con 6 camas y una cama de cuidados intermedios aislada, estación de enfermería en el centro de las camas, baños hombre y mujer, cuarto de limpieza, almacén de ropa y almacén de insumos. (Áreasemi restringida)
- 9. Zona para coche de paro y coche de vía aérea difícil en el pasillo limpio y conectado a recuperación de manera directa.(Área restringida)
- 10. Área de descanso para el personal debe estar lo más cerca posible de los vestuarios.

Zona de esterilización fuera de quirófano pero con conexiones por medio de ventanas a quirófano. . (Área semi restringida).

Espacio físico por cada quirófano: mínimo 30 m2 por 3 m. De altura con una superficie electro conductiva, lisa con paredes no porosas que faciliten la desinfección permanente.

1 Área de cuidados intermedios (a futuro mediato)

- 1 Área para vestidores de damas y caballeros con baño incluido para cada género
- 1 Área de recuperación con 10 camas y 10 monitores multiparámetro
- 1 desfibrilador
- 2 ventiladores

- 2 maquinas de succión auxiliar
- 1 coche de paro completamente equipado
- 3 pasadores (rodillo) de pacientes
 - Al contar con un área de cuidados intermedios se podría intervenir a un mayor número de pacientes afectos de comorbilidades o de edad mayor a 60 años.

UBICACION DE AMBIENTES

El área quirúrgica debe estar comunicada directamente con el área de emergencia, terapia intermedia y hospitalización. El área médico quirúrgica debe quedar completamente aislada del resto del centro, con espacios debidamente limitados: área limpia, contaminada y estéril. Motivo por el que él área de lavandería, secado, planchado y esterilización debe estar en un bloque completamente a distancia del área quirúrgica.

10. SERVICIO DE EMERGENCIA:

AMBIENTES, UBICACIÓN, DIMENSIONES

- a. ACCESOS: tanto el de ingreso como de salida deben ser independientes amplios, funcionales tanto para las personas como para el servicio de ambulancias. Contar con vías de evacuación en caso de emergencia y señalización acorde.
- b. SALA DE ESPERA: amplía con asientos cómodos para una población de 100 personas. Pantallas informativas y cámaras de vigilancia para seguridad de los asistentes. Que cuente con al menos, dos, servicios higiénicos

acorde al sexo del usuario, con todos los implementos necesarios de mampostería y accesorio para cambio de pañales de los bebes. Bebedero de agua.

- c. CONSULTORIOS: con las medidas que exige la norma internacional, ventilación luz y lavamanos. Productos de asepsia. Mesa auxiliar con los implementos adecuados para la atención del paciente. Implementos para desechos etiquetados.
- d. cinco (5), a ser repartidos para cuatro especialidades básicas como son: Pediatría, Ginecología-obstetricia, Traumatología y Cirugía. El resto para médicos emergenciólogos, generales y residentes. Cada consultorio deberá estar equipado acorde a la especialidad. Los pasillos que comuniquen a los demás servicios como curaciones, cuarto crítico u observación serán amplios.
- e. **SALA DE TRIAGE**: para adultos con los equipos médicos de adultos para un correcto registro de signos vitales y demás. Por separado debe adecuarse una sala de triage pediátrico con implementos pediátricos. 10m2
- f. SALA DE OBSERVACION: donde quepan al menos veinte (10) camas ortopédicas con espacios individualizados. Asientos por cada cama y accesorios para administración de medicamentos parenterales. Esta debe estar físicamente separada de la sala pediátrica de observación con camas-cunas y seguridades, para la atención del niño. En ambos ambientes se debe considerar iluminación, temperatura y decoración respectiva. 50m2
- g. **SALA DE CURACIONES**: para cinco (5) camillas móviles. Paredes cubiertas de cerámica piso-techo. Equipos de

sutura, curación retiro de puntos. Con un espacio para colocación y retiro de yesos. Completar con implementos para una correcta protección al personal de salud. Recipientes de desechos etiquetados como exige la norma. 25m2

- h. SALA AUXILIAR: para la aplicación de inyecciones. 8m2
- i. "CUARTO CRITICO": tanto para el niño como para el adulto, en dos habitaciones separadas pero contiguas edad. implementado para perfectamente la instrumental, equipos, fármacos. De ser posible los monitores y tomas de oxigeno empotrados y funcionales. de equipado Coche paro (laringoscopios, endotraqueales, sondas etc.). Al momento contamos con un monitor, un respirador, succionador, desfibrilador. electrocardiógrafo y unatermo cuna de transporte. 20m2
- j. AMBIENTE DE JEFATURA DE EMERGENCIA: deberá contar con una oficina donde de trate temas de contingencia hasta la emisión de disposiciones. 20m2
- k. **OTROS SERVICIOS**: en ambientes alejados el personal que labora en este servicio debe contar con sanitarios tanto para hombres como para mujeres. 20m2

11. SERVICIO DE REHABILITACION: AMBIENTES, UBICACIÓN, DIMENSIONES

COMPRESAS	14	16 m2
EQ. DE CORRIENTES	4	20m2

EQ. DE MAGNETO	2	10m2
EQ. DE LASER	2	10m2
TANQUE HIDROCOLEITOR	2	20m2
MAQ. DE TRACCION	1	5m2
CAMINADORA	1	5m2
BICICLETA	2	10m2
MAQ. PARA CUADRICEPS	1	10m2
TANQUE-PARAFINA	1	10m2
TANQUE-HIDROMASAJE	2	20m2
COMPRESAS	14	16
EQ. DE CORRIENTES	4	5
EQ. DE MAGNETO	2	3
EQ. DE LASER	1	2
TANQUE HIDROCOLEITOR	2	3
MAQ. DE TRACCION	1	1
CAMINADORA	1	1
BICICLETA	2	2
MAQ. PARA CUADRICEPS	1	1
TANQUE-PARAFINA	1	1
TANQUE-HIDROMASAJE	2	2
CONSULTORIOS	2	20m2C/C
		Baño
		completo
		' '

Es importante resaltar que el sonido ambiental, es un coadyuvante esencial para estimular la relajación y la tranquilidad del paciente. Se debe tomar en cuenta además que el área de espera también debe ser un instrumento para que el paciente conozca aspectos novedosos de la salud, de cultura general y se sienta a gusto y entretenido; lo que nos ayudará a cumplir el objetivo planteado.

Recomendación: Los segmentos visuales deberán contemplar un contenido que motive de forma integral a la superación del paciente. La música deberá estimular o promover la paz y la relajación del paciente o visitante.

_

12.SERVICIO DE ODONTOLOGIA: AMBIENTES, UBICACIÓN, DIMENSIONES

	Áreas de trabajo requeridas	Tamaño en m 2	Total
1	Dos módulos de atención para Odontología General.	10	20
1	Un módulo de atención para Odontología General y Endodoncia.	10	10
1	Módulo de atención para Odonto Pediatría	12	12
1	Un módulo de atención para Rehabilitación Oral y Prostodoncia.	10	10
1	Un Quirófano para Cirugía Dento Alveolar	9	9

1	Sala para equipo de Rayos X para periapicales	4	4
1	Cuarto oscuro para revelado de placas radiográficas	2	2
1	Cuarto de Máquinas con revestimiento anti ruido	6	6
1	Oficina con baño y área de reuniones	10	10
1	Bodega de materiales de salida diaria	2	2
1	Vestidor y baño de Mujeres	6	6
1	Vestidor y baño de Hombres	6	6
1	Sitio para útiles de limpieza	1	1
1	Hall de circulación	12	12
1	Área de Esterilización	6	6
		TOTAL	116

13.<u>UNIDAD DE ENFERMERÍA:</u> AMBIENTES, UBICACIÓN, DIMENSIONES

COORDINACIÓN DE ENFERMERÍA.

Espacio amplio y funcional, estratégicamente ubicado, área administrativa. 15-20 m2, baño Sala de sesiones. 15-20 m2 baño

• 15-20 m2 c/u, baño , Lavabo

VESTUARIOS DE ENFERMERAS.

Vestuarios para personal femenino y masculino con sus respectivos servicios higiénicos y duchas de agua caliente, para el personal de horario rotativo15-20 m2 c/u, baño c/c, Lavabo c/c

VESTUARIOS DE AUXILIARES DE ENFERMERÍA.

Vestuarios para personal femenino y masculino con sus respectivos servicios higiénicos y duchas de agua caliente, para el personal de horario rotativo

15-202 c/u, baño

14. SERVICIO DE FARMACIA: AMBIENTES, UBICACIÓN, DIMENSIONES

DESCRIPCIÓN Y DISTRUBUCIÓN DE SUS ESPACIOS

Las características funcionales del Servicio de Farmacia (SF) son de tipo asistencial. Tecnológico y administrativo. Todo esto hace que sea necesario disponer de recurso humano y materiales que constituyen la estructura.

La estructura contemplará tanto la parte física (superficie, localización, distribución, equipo y mobiliario), como la parte organizadora (gestión, personal y funciones).

1.1 Estructura Física

*CRITERIOS A CONSIDERAR

Localización.-

- 1 Tendrá fácil comunicación con los consultorios médicos, **emergencias** y otros servicios.
- 2. Tendrá fácil acceso desde el exterior del Centro hasta el Servicio de Farmacia.

Distribución de Superficie

- 4. Su superficie será de aproximadamente 300 metros cuadrados
- 5. Todas las áreas del Servicio tendrán que formar un conjunto o unidad funcional. Conviene que sus dependencias no estén muy lejanas
- 6. El Servicio de Farmacia deberá contar como mínimo de las siguientes áreas definidas:
- -Área para Almacenamiento o Bodega con ventilación adecuada y baño incluido.
- -Área de Dispensación., con ventilación adecuada, 45 m2
- -Área Administrativa, con ventilación y con baño incluido, 40 m2
- -Área de Gestión para la Coordinadora ó Jefe de Farmacia, con ventilación, luz natural y baño incluido, 20 m2
- -Área de información del medicamento donde se realizaría la Atención Farmacéutica, con baño incluido. 15 m2

Area de bodega ó almacenamiento.- con baño incluido

- 7. La entrada de medicamentos desde los proveedores, será independiente del resto de accesos al SF. Estará ubicada en planta baja cercana a los parqueaderos.
- 8. El área de recepción de medicamentos estará diferenciada de la de almacenamiento.

- 9. La superficie de la Bodega, será de mínimo **150 metros** cuadrados. Con baño incluido.
- 10. La bodega dispondrá de un sistema regulador de temperatura ambiente para garantizar la conservación de los medicamentos.
- 11. Los productos almacenados estarán separados y debidamente clasificados de acuerdo a tipo de sustancias y a especialidades.
- 12. La bodega tendrá que estar directamente comunicada con la zona de de recepción, preparación, y entrega de requisiciones u ordenes
- 13. Se debe contar con un lugar donde se garantizarán las condiciones de seguridad para el almacenamiento de los productos y especialidades de estupefacientes y psicotrópicos.
- 14.- Habrá un lugar para la ubicación de armarios refrigeradores donde se garantizarán las condiciones de temperatura para la conservación de los medicamentos termolábiles.

ÁREA DE DISPENSACIÓN: con ventilación.

- 15. El área de dispensación será de un **mínimo de 45 metros** cuadrados con tres ventanillas para atención a los pacientes ambulatorios y con capacidades especiales (discapacidad).
- 16. El área de dispensación dispondrá de una zona de recepción de medicamentos solicitados a bodega, otra de preparación y otra para el almacenamiento
- 17. El área de dispensación, dispondrá de un sistema regulador de temperatura ambiente para garantizar la conservación de los medicamentos.
- 18. Los productos almacenados estarán separados y debidamente clasificados de acuerdo a tipo de sustancias y a especialidades.

19. Se debe contar con un lugar donde se garantizarán las condiciones de seguridad para el almacenamiento de los productos y especialidades de estupefacientes y psicotrópicos.

20. Habrá un lugar para la ubicación de armarios refrigeradores donde se garantizarán las condiciones de temperatura para la conservación de los medicamentos termolábiles.

Area administrativa y de gestión con baño incluido

21. Se dispondrá de un área de **40 metros con seis modulares** o puestos para que permita realizar las tareas administrativas del SF. Con un baño incluido para el personal.

Area de gestión para el jefe de Farmacia, (Coordinadora del SF) CON BAÑO INCLUIDO:

22. Con una superficie de **20 m2 con baño incluido y ventilación**, que permita desarrollar las tareas de organización del S.F.

Area de información del medicamento donde se realizaría la atención farmacéutica, con baño incluido.

23. Con una superficie de **15 metros cuadrados**, con ventilación, un modular de trabajo para un profesional Farmacéutico, contará con una superficie dedicada a biblioteca.

15.AREA DE ADMINISTRACIÓN:AMBIENTES, UBICACIÓN, DIMENSIONES

TOTAL 1200m2

Oficina de Gerencia 1 puesto (Espacio Independiente) 1 baño

Sala de reuniones Ge. 1 ambiente 16 personas

Secretaría: 2 ambientes

Sala de atención al público 8 personas

Espacio para cafetería

Espacio para archivo

1 baño

Subdirección administrativa financiera 1 puesto *(E. Independiente.) 1 baño

Secretaría 1 ambiente

- 1 ambiente para sala de espera
- 1 oficina para Asesor Jurídico 1 baño
- 1 ambiente de Mensajería (Isla externa del área administrativa)

1 Oficina para Administrador 1 baño

- 1 ambiente para Responsabilidad Patronal
- 1 oficina para Recursos Humanos 1 baño

2ambientes R.H.

Adquisiciones 2

Inventarios 1

Área Unidad Financiera

Coordinadora: 1 ambiente semi privado baño

Tesorero: 1 ambiente

Analista Económico 1 ambiente

Contador 1 ambiente

Aux. de Contabilidad 2 ambientes

Facturación 1 Ambiente

Baños 2 H.M.

Archivo: 1 ambiente

Sala de espera para clientes externos (Proveedores y otros) 8 puestos.

TOTAL 1200m2

Trabajo Social: 2 consultorios 1 ambiente c/c 20m2 baño

Sala de espera para afiliados. 12 puestos

Admisión 4 ambientes con ventanilla 30m2

1 ambiente para archivo con lavabo

1 baño

1 ambiente para cafetería

Información-Servicio al Cliente: Counter para 2 puestos

Coordinación de Servicios Generales y Transporte 1 puesto

Sala de Reunión de Personal Médico 40 puestos

Sala de Indicadores, Monitoreo y Evaluación (Sala SIME) 1; Responsable Centro de Cómputo. Sala de Internet para personal 40m2

16 <u>SERVICIOS GENERALES</u> AMBIENTES, UBICACIÓN, DIMENSIONES

CENTRAL DE ESTERILIZACIÓN.

.

- La central de esterilización debe estar estratégicamente ubicada para mantener la cadena de esterilización.
- Se debe mantener el sentido UNIDIRECCIONAL: área de recepción de instrumental, área de lavado, preparación de equipos y paquetes de ropa, preparación de material blanco. Tres estanterías
- Autoclaves con doble puerta (ingreso de la carga por una puerta y salida de la carga por otra.
- Almacenamiento (puertas corredizas) Estanterías 3
- Despacho.
- Pisos y paredes sin juntas.
- Vestidor con SSHH para personal.

50m2

SERVICIO DE LAVANDERÌA

LAVANDERIA

Espacios diferenciados para recepción de lencería sucia.

- Área de lavado y secado de ropa.
- Área de planchado..
- Área de almacenaje y entrega de lencería procesada.

Ambiente, baño y vestidores Actual 11 trabajadores; Proyectado 6 trabajadores más. 50m2

Bodega Central de Insumos Generales

Mantenimiento Técnico: 1 Área para taller de trabajos de mantenimiento debidamente equipado con herramientas y equipo apropiado. 20m2

Guardianía: Actual: 2 puestos de 24 horas (distribuidos en turnos de 12 horas)

Debe contar con dos garitas situadas estratégicamente (en la entrada principal, y en la parte posterior del edificio). Personal contratado. 10m2c/u

Centro de Acopio: Área de acopio de basura común y basura contaminada debidamente separadas y ventiladas con instalación de luz eléctrica e instalación de agua para limpieza de esta área en un sitio que permita el ingreso de los vehículos para la recolección, y alejado del edificio principal.

Frecuencia de recolección: basura común 2 veces a la semana; y basura contaminada una vez por semana. Servicio contratado. 30m2

Salón Auditorio: 130 personas amoblado y equipado para este efecto.Baños Ambiente: preparación de coffebreake y refrigerios 400m2

Salón Comedor-Cafetería: ΕI servicio de Cafetería debe proporcionarse a un número aproximado de 40 simultáneamente (Total de potenciales usuarios 120 trabajadores distribuidos en turnos) 120m2

Existen 2 casetas que brindan servicio de venta de aguas, bebidas hidratantes, dulces y golosinas en el un caso; y en el otro también oferta servicio de fotocopiado e internet que deben ser ubicados estratégicamente con un mejoramiento en su presentación,

considerando que estos servicios lo ofrecen personas con discapacidad física.

Área Central de máquinas y Central de oxígeno, gases medicinales

El sistema de ingreso al parqueadero debe ser con tarjetas de acceso individuales que permita un control de ingreso tanto al personal interno como a los visitantes debidamente autorizados.

16 INFORMÁTICA COMO SOSTÉN TECNOLOGICO DE LA ATENCIÓN MÉDICA DEL C.A.A. CHIMBACALLE

AMBIENTES, UBICACIÓN, DIMENSIONES

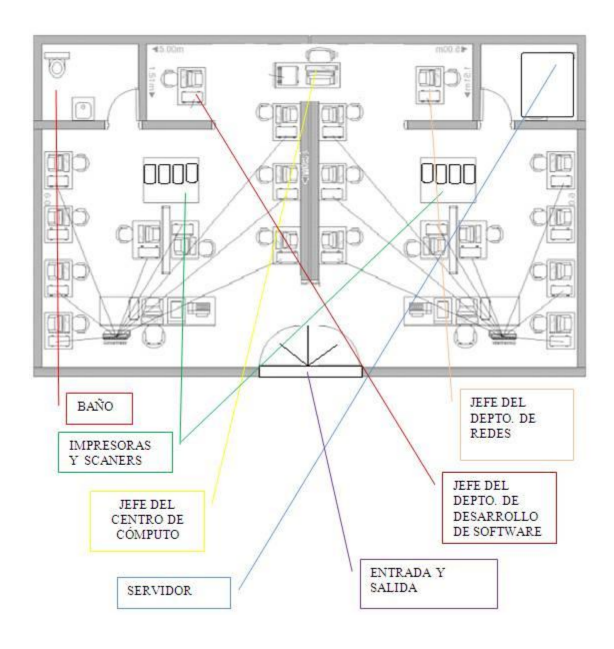
Ubicación física.

El lugar donde debe estar ubicado el área informática y el centro de cómputo debe cumplir una serie de requisitos entre los cuales puedo mencionar los siguientes:

Organización:

- Estar situado en un lugar donde no pueda acceder personal no autorizado.
- Que no entre mucha luz natural.
- Debe haber aire acondicionado.
- No debe haber entradas de aire natural.
- Extinguidores.
- Ruta de evacuación, etc.

ESTRUCTURA DEL AREA INFORMATICA Y CENTRO DE COMPUTO 60m2



Elaboración Dr. Rómel Martínez Acosta L.