

DIMENSIONADO BASICO. HOSPITAL DE MAJADAHONDA

AREA DE URGENCIAS

CRITERIOS GENERALES

El dimensionado de esta área se ha hecho teniendo presente la población que se va a atender y la frecuentación esperada en un hospital de estas características que se cifra en unas 500 urgencias/día.

Es un servicio de uso continuado, 24 horas al día, 365 días al año, por lo que su accesibilidad debe estar garantizada.

La demanda no es constante a lo largo de las horas del día, ni entre días. Existen picos importantes de actividad que deben estar previstos. La población atendida no es restringida y acude por situaciones no diferenciadas previamente. Sus variables dependen de la edad, sexo, origen, etc.

Las urgencias pediátricas y ginecobstétricas se tratarán en un área diferenciada. El acceso, área de celadores, admisión, etc. serán comunes a todas las urgencias. La admisión enviará a los pacientes hacia el área de urgencias correspondientes.

La ordenación del servicio de urgencias deberá ser por niveles asistenciales, desde una unidad de clasificación única que preverán las unidades asistenciales que requiere el paciente.

Las áreas en que se ubican los espacios son:

- ♣ Acceso y recepción de pacientes
- ♣ Clasificación de pacientes
- ♣ Area de atención inmediata
- ♣ Diagnóstico y tratamiento
- ♣ Observación y seguimiento de pacientes
- ♣ Área de diagnóstico por imagen
- ♣ Área de personal
- ♣ Área de apoyo
- ♣ Área de Pediatría

- ♣ Area de obstetricia

OBSERVACIONES

La Radiología convencional y urgente se realizará en el área de urgencias.

La Unidad de Cuidados Intensivos tendrá una relación de inmediatez a este servicio.

Toda la cirugía urgente generada desde la unidad se realizará en los quirófanos de urgencias que también estarán ubicados en esta área.

Las pruebas analíticas urgentes se realizarán en los laboratorios centrales, existiendo una comunicación por medio de transporte neumático e informático.

Existirá un box de lavado de pacientes a la entrada de urgencias.

El box destinado a psiquiatría deberá tener dos puertas, una de las cuales estará detrás de la mesa de trabajo del médico.

Las urgencias tendrán próximo el aparcamiento de vehículos de familiares. Las circulaciones se diseñarán de forma que no haya interferencias entre las ambulancias y los vehículos de familiares. Existirá un aparcamiento cubierto para ambulancias, con punto de toma eléctrica y de agua para U.V.I. móvil. El helipuerto se situará lo más cercano posible al acceso de Urgencias.

El acceso al servicio de urgencias tendrá en cuenta el cumplimiento de la Normativa sobre Supresión de Barreras Arquitectónicas.

El servicio de Urgencias tendrá comunicación con los siguientes servicios:

- Acceso directo y fácil desde el exterior
- Unidad de Cuidados Intensivos.

- Unidades de Hospitalización
- Gabinetes de Exploraciones Funcionales

Todos los boxes dispondrán de una puerta de entrada de 1.20 m. para permitir el paso de camas. También dispondrán de tomas de gases, conexiones eléctricas con toma de tierra y puntos de acceso a la red de comunicaciones del hospital.

Toda la instalación eléctrica estará conectada al grupo electrógeno del hospital.

Todos los espacios correspondientes a zonas de enfermos, zonas técnicas de soporte y aseos tendrán revestimientos de suelos y paredes fácilmente lavables y resistentes a productos desinfectantes y antisépticos y con el suelo antideslizante.

Debe preverse que todos los revestimientos del área sean resistentes a golpes y de fácil mantenimiento.

Area de Recepción

Comienza en la puerta de acceso al Servicio de Urgencias , que será única para todo tipo de urgencias aunque diferenciada para enfermos ambulantes y para enfermos que lleguen en transporte sanitario, y debe incluir:

- Zona de acceso común, con espacio para entrada simultánea de 4 vehículos, y cubierta.
- Control y estar de celadores para control de entrada , junto a los accesos de pacientes y área de llegada de vehículos, comunicado con el área de admisión y el almacén de sillas y camillas.
- Almacén de camillas y sillas de ruedas cercano a la entrada y controlado por los celadores.
- Consigna.
- Admisión común con 4 puestos de atención.
- Administración y secretaría de urgencias con dos puestos de trabajo cada uno y comunicados con admisión.
- Trabajo social con dos puestos de trabajo.
- Despachos de información en número de cuatro, uno de los cuales podrá ser utilizado para atestados. Tendrán acceso diferenciado para personal y público.
- Zona de informadores con capacidad para dos personas.
- Sala de estar de acompañantes con aseos y zona de restauración, y de telefonía, con capacidad para acoger a 250 personas (independiente para el área pediátrica). Tendrá acceso directo a admisión , información y consultas de atención inmediata.
- Sala de duelos de familiares.

Se deberá diseñar una zona próxima para aparcamiento de ambulancias y vehículos particulares.

El servicio de urgencias tendrá una comunicación rápida y directa por ascensor con la unidad de pacientes críticos, y con las alas de hospitalización que permita el ingreso en planta sin necesidad de salir a pasillos de circulación de público.

Area de Clasificación de enfermos o Triage

Se trata de una zona en la que se lleva a cabo un rápido reconocimiento de los pacientes para su adecuada distribución. Dispondrá de una antesala para que los paciente no tengan que aguardar en la sala de familiares.

Tiene comunicación directa y rápida con el acceso, las salas de parada y reanimación, las consultas, las unidades de primera atención y la unidad de agudos.

Area de Atención Inmediata

RCP (Emergencias): Corresponde al área de box de resucitación (paradas cardio-respiratorias, politraumatizados o procesos graves), que tendrá capacidad para 3 camas.

Atención Inmediata General

Area de Diagnóstico y Tratamiento

En esta área se concentrarán los medios destinados a atender a los enfermos. Dispondrá de las siguientes zonas:

1.- Unidad de primera atención o Pacientes Ambulantes: Concebida como unas consultas externas donde los médicos y los enfermeros ofrecen la primera atención a los pacientes. Se trata de una unidad con:

- 12 puestos de atención, que se desglosan como sigue:

- ♣ **Área de Traumatología**

- 2 Consultorios
- 1 Salas de yesos con capacidad para la atención simultánea de dos pacientes.
- 1 Sala de curas compartida con cirugía.

Por la frecuencia de uso deberá tener excelente comunicación con radiología.

- ♣ **Área de especialidades**, con el mismo diseño de consultas, pero con las adaptaciones correspondientes a Oftalmología y ORL.

- Uno-dos consultorios

- ♣ **Área de Obstetricia y Ginecología**

- Dos consultorios comunicados y dotados de 1 ecógrafo.

Esta zona debe estar diferenciada.

- ♣ **Área de psiquiatría**, insonorizada

- Un consultorio con doble entrada
- Sala de espera de pacientes individualizada del resto

- ♣ **Area médico-quirúrgica** para ambulantes de medicina interna, especialidades médicas y cirugía.

- Seis consultorios

Esta zona de primera asistencia tendrá que contar con los apoyos necesarios de:

- zona de trabajo de enfermería. (pasillo de trabajo y estar)
- Aseos de pacientes y personal
- áreas de espera con capacidad para 50-60 pacientes en silla, o sillón
- Oficio de limpieza

2.- Unidad de pacientes encamados. Se atienden a los pacientes que vienen directamente en camilla al servicio de urgencias o los que tras ser valorados en consulta se derivan a esta zona. Contará con :

- 3 camas en habitación individualizada (duelos y aislamientos)
- 20 camas en boxes en una sala , con vigilancia desde el control de enfermería
- control de enfermería, con sus apoyos y área de trabajo y estar
- Trabajos sucios (vertedero)
- Aseos de personal y de pacientes
- Oficio de limpieza

Area de Observación

En esta sala se ubicarán los pacientes que requieren observación clínica durante unas horas. Se requerirán 36 puestos generales , dispuestos en varias salas, ya que la magnitud aconseja la división.

Habrá que incluir un control de enfermería con área de preparación y estar de profesionales y una zona de servicios con oficio, aseos de personal y público.

Area de diagnóstico por imagen

-Tendrá una ubicación que facilite el acceso de los pacientes. Contará con las siguientes dependencias:

- Dos salas de radiología convencional.
- Una sala de ecografía.
- Una sala para TAC.
- 1 sala espera pacientes
- 1 sala lectura 1 sala estar personal.
- Almacén de radiología con capacidad para almacenaje de portátiles

Area de Personal:

En esta área se ubica la dirección del Servicio y zona de estudio. Cuenta con las siguientes dependencias:

- Despachos del Jefe médico de la unidad , secretaria y supervisora con aseos.
- Sala de sesiones.
- Zona de estar.
- Dormitorios.

Area de Apoyos:

Contará con los siguientes espacios:

- Oficio.
- Almacenes. (lencería, productos sanitarios, y equipos)
- Vestuarios.
- Cuartos de sucio.

Area de Pediatría:

Es un área independiente. Se accede a ella desde la zona de acceso general. Utiliza la sala de espera general de acompañantes y la misma zona de admisión. Tiene las siguientes dependencias:

- ♣ Espera de pacientes teniendo en cuenta que el niño puede estar acompañado por un familiar
- ♣ Un despacho clínico para consulta e información a padres, comunicado con
- ♣ 6 boxes de exploración y tratamiento
- ♣ Bañera pediátrica
- ♣ Control de enfermería común para toda el área, con
 - Zona de preparación y
 - Estar de profesionales
- ♣ Almacén de lencería, material fungible y farmacia
- ♣ Oficio de limpieza
- ♣ Aseos de personal
- ♣ Aseos de pacientes

CARACTERÍSTICAS DE LOS LOCALES

- Aparcamiento de Ambulancias:

Función: Aparcamiento para ambulancias anterior o posteriormente a dejar a los pacientes.

Características: Espacio próximo al acceso pero independiente

La circulación en él no deberá interrumpir los accesos

Marquesinas con altura adecuada para U.V.I. móvil

- Llegada de ambulancias:

Función: Descenso cubierto para los pacientes y acompañantes.
Características: Espacio próximo al acceso pero independiente
Acceso cubierto (3,50 m.. mínimo para U.V.I. móvil) y protegido de inclemencias
Espacio para al menos 4 ambulancias simultáneamente
Se impedirá el aparcamiento en la zona
Tendrá visualización directa o por medios mecánicos desde el estar de celadores

- Aseo de Personal:

Función: Servicios higiénicos del personal
Características: Cerca del estar de conductores
Se evitará el espacio para taquillas
Aseo con lavabo e inodoro
Acabados de paredes y suelo de fácil limpieza y suelo antideslizante
Por sexos
Vestíbulo previo

- Control y estar celadores:

Función: Estar y control de la entrada.
Características: Junto a los accesos de pacientes y del área de llegada de ambulancias y vehículos
Estará comunicado con el área de Admisión y el espacio destinado a almacén de camillas / sillas
Con visualización directa o a través de medios mecánicos audiovisuales de la entrada de ambulancias y del vestíbulo de entrada
Mesa trabajo con ala complementaria para ordenador
Conexiones informáticas.
Instalación de TV

- Almacén de camillas y sillas de ruedas:

Función: Almacén.
Características: Cercano a la entrada, controlado por los celadores
Paramentos resistentes a impactos

- Vestíbulo entrada:

Función: Entrada de urgencias.
Características: Estará conectado con la llegada de ambulancias y pacientes.
Espacio a la entrada cubierto y protegido contra las inclemencias del tiempo
Entrada con puertas automáticas, el espacio entre ellas suficientemente amplio (4 m.) para evitar pérdidas energéticas
Tendrá visualización directa o por medios mecánicos desde el estar de celadores
Instalación de TV
Instalación teléfonos públicos
Máquinas de bebidas y comidas

- Recepción/Control/Admisión

Función: Recepción y Admisión de los enfermos. Atención al enfermo
Características: Situada al lado del acceso a Urgencias
Espacio que debe permitir el desarrollo del trabajo administrativo, toma de datos y atención a los enfermos que lleguen a Urgencias conjuntamente con sus familiares.
Mostrador para 6 puestos de trabajo (1,50 x 6), con dos alturas, zona alta a 1,10 para atención a pacientes y familiares zona baja a 0,70 para atención a minusválidos
Todos los puestos tendrán equipos informáticos
Con espacio para impresoras y fax
Incorporará zona de cajones y clasificación de documentos
Control general de encendidos de zonas comunes de la planta

Tubo neumático de transporte de documentos
Central de recepción de llamada de enfermera y de carga de los buscas de personal de planta

- Despacho de atestados
Función: Toma de datos para juzgados y policía
Características: Junto a recepción
Con mesa de despacho y ala para complementaria para ordenador
Tomas informáticas.
- Sala de estar de familiares:
Función: Sala para familiares mientras se espera información del paciente o su alta.
Características: Situada al lado del acceso a Urgencias
Espera para una capacidad de 250 personas
Mamparas, permitiendo su utilización en supuestos de catástrofes
Espacio con iluminación y ventilación exterior
Con puerta directa a la calle y posibilidad de tener un espacio exterior acotado para esparcimiento y relax
Conexiones informáticas y música ambiental
Máquinas de bebidas y comidas
- Aseo de familiares:
Función: Servicios higiénicos de los familiares
Características: Estarán situados junto del estar de familiares
Aseo con lavabo e inodoro
Por sexos
Vestíbulo previo
- Aseo de minusválidos:
Función: Servicios higiénicos de los minusválidos
Características: Estarán situados junto del estar de familiares
Aseo con lavabo e inodoro
Se podrá inscribir dentro del aseo un círculo de 1.50 m. de diámetro sin que se produzcan obstáculos con las paredes o con los aparatos sanitarios
La puerta tendrá el ancho suficiente para permitir el paso de personas en sillas de ruedas
- Despacho Información a familiares:
Función: Facilitar información a los familiares y recoger datos del enfermo
Características: Cerca al área de admisión
Con doble acceso desde el área de familiares y el área interna de servicio.
Con mesa de despacho y ala para complementaria para ordenador
Tomas informáticas.
- Box de cribaje:
Función: Evaluación de demanda y priorización de la atención de los enfermos.
Características: Inmediato a la recepción.
Mesa de despacho con una ala complementaria para ordenador, estanterías
Negatoscopio
Conexión informática
Espacio para una camilla
Puerta amplia para el paso de camas o en su caso automática
Tomas de gases (oxígeno y vacío)
Mueble clínico con doble pileta y decantador de sólidos y espacio de almacenamiento inferior y superior
- Box de atención inmediata:
Función: Recuperación de enfermos críticos con paradas cardiorespiratorias, politraumatizados o graves afecciones.
Características: Inmediato al acceso de pacientes.
Capacidad para tres pacientes
Puerta amplia de acceso para paso de camas o en su caso automática
Separación por mamparas o cortinas entre pacientes que permita intimidad

Instalación de cabecero tipo UCI con los siguientes elementos por puesto:

- Iluminación de cabecera directa e indirecta
- 12 tomas de corriente
- 4 tomas de oxígeno
- 4 de vacío
- 2 de aire comprimido
- Soporte de monitores y material
- Carril soporte sueros

Toma RX portátil

Mesa auxiliar de altura regulable

Carro auxiliar para la medicación y material para la entubación oronasotraqueal

Mueble clínico con encimera de tablero compacto de resinas de 15 mm. de espesor y pileta encastrada, con grifería monomando con accionamiento de codo. Con dispensador de jabón líquido y de toallas de papel.

Ventilador mecánico

Carro de parada cardio-respiratoria con desfibrilador

Marcapasos externo.

Mueble clínico con pileta y espacio de almacenamiento inferior y superior

Armarios altos con puertas acristaladas

Vitrina de ambiente estéril

Llamada de enfermería y conexión informática

Instalación para monitorización

Sumidero

- Consultorio de exploración médico-quirúrgico y de traumatología:

Función: Atención a los enfermos seleccionados en la clasificación

Para enfermos de Medicina y Cirugía con carácter polivalente.

Características: Inmediato al acceso de pacientes.

Espacio para camilla de exploración

Mesa auxiliar de altura regulable

Piloto externo indicación disponibilidad del consultorio

Negatoscopio

Conexión informática

Mesa de despacho

Mueble clínico con encimera de tablero compacto de resinas de 15 mm. de espesor y pileta encastrada, con grifería monomando con accionamiento de codo. Con dispensador de jabón líquido y de toallas de papel.

Armarios altos con puertas acristaladas

Vitrina de ambiente estéril

Dispondrá como mínimo de 8 enchufes todos conectados a tierra

El box de agitados estará acolchado y todos los mecanismos empotrados para evitar las autolesiones de los enfermos.

- Sala de yesos:

Función: Atención a los enfermos de Traumatología

Características: En el área de atención inmediata junto a los consultorios de traumatología.

Espacio para camilla

Carril de techo para los sueros

Mesa auxiliar de altura regulable

Piloto externo indicación disponibilidad de la sala. Negatoscopio

Conexión informática

Sistema de llamada enfermo/enfermera con visualización externa

Armarios altos con puertas acristaladas

Vitrina de ambiente estéril

Dispondrá como mínimo de 2 tomas de oxígeno, 2 de aire comprimido y 2 de vacío

Dispondrá como mínimo de 8 enchufes todos conectados a tierra

Mueble clínico con encimera de tablero compacto de resinas de 15 mm. de espesor y pila con drenaje adecuado para la decantación de yesos con grifería monomando, con accionamiento de codo. Con dispensador de jabón líquido y de toallas de papel. Espacio de almacenamiento inferior y superior.

Espacio para contenedores de desperdicios grandes
Espacio para el aparato de escopia
Espacio para un carro con material de yesos
 Armario o taquilla para el paciente
 Iluminación de trabajo
 Radioprotección para el uso de portátil Rx.

- Sala de curas:

Función: Pequeñas intervenciones en pacientes
Características: En el área de atención inmediata.
Espacio para camilla
Carril de techo para los sueros
Mesa auxiliar de altura regulable
Piloto externo indicación disponibilidad de la sala
Negatoscopio
Conexión informática
Mesa de despacho
Sistema de llamada enfermo/enfermera con visualización externa
Armarios altos con puertas acristaladas
Vitrina de ambiente estéril
Dispondrá de 2 tomas de oxígeno, 2 de aire comprimido y 2 de vacío
Dispondrá como mínimo de 8 enchufes todos conectados a tierra
Mueble clínico con encimera de tablero compacto de resinas de 15 mm. de espesor y pileta encastrada, con grifería monomando con accionamiento de codo. Con dispensador de jabón líquido y de toallas de papel.
Espacio para contenedores de residuos
Iluminación de techo tipo quirúrgico

- Sala de espera de resultado en sillones o en camillas:

Función: Espera de enfermos después de realizada la primera exploración.
Características: Conectada con los consultorios de exploración.
Espacio para la presencia de un acompañante
Instalación de T.V. e hilo musical
Estará dentro del servicio
Con una toma de oxígeno y vacío por cada puesto

- Aseo de pacientes:

Función: Servicios higiénicos de pacientes
Características: Estarán situados junto a la sala de espera de resultados
Aseo con lavabo e inodoro
La puerta tendrá el ancho suficiente para permitir el paso de personas en sillas de ruedas
Por sexos
Vestíbulo previo

- Control de enfermería:

Función: Trabajo administrativo asistencial de control y registro de los enfermos.
Características: En las áreas de atención inmediata de pacientes encamados y observación.
En cada módulo, mostrador que permita el trabajo de los profesionales situado centrado a los boxes, que facilite al máximo el control visual de los pacientes. Permitirá la colocación de los ordenadores e impresoras y la monitorización del módulo. Las superficies han de ser, duras, lisas y fáciles de limpiar y permitir el cableado de forma fácil de mantener y ampliar.
Luz de trabajo independiente
Doble superficie de mostrador, a 0,70 y 1,10 m. de altura
Mostrador para 3 puestos de trabajo y control.
Amplia visión sobre todas las salas de urgencias y cura y los boxes de exploración o de la zona de Observación
Incorporará zona de cajones y clasificación de documentos

Control general de encendidos de la zona
Cuadros de alarma de gases
Central de recepción de llamada de enfermera
Conexiones informáticas
Tubo neumático de transporte de muestras y documentos

- Limpio:

Función: Preparación de medicación y de material para tratamiento de pacientes.
Características: Mueble clínico con doble pileta y grifo monomando por codo
Espacio para almacenamiento inferior y armarios altos con puerta acristalada
Espacio para almacenamiento de material
Cajones y cubetas para el material fungible de uso diario
Espacio para carro de parada cardio-respiratoria (2 tomas eléctricas)
Nevera para medicamentos bajo mueble clínico
Vitrina de ambiente estéril
Conexión informática

- Sucio:

Función: Vertedero de aguas residuales, orinas y heces. Lavado de cuñas y botellas
Características: Junto al control de enfermería
Acabados de fácil limpieza y antideslizantes
Mueble auxiliar con pileta de dos senos con escurridor y grifo monomando no manual
Espacio para almacenamiento inferior y armarios altos con puerta acristalada
Vertedero con ducha de teléfono
Estanterías de almacenaje
Instalación de lavado y desinfección de cuñas

- Útiles de limpieza:

Función: Evacuación de aguas residuales producto de la limpieza. Almacén de utensilios y productos de limpieza.
Características: Suelo antideslizante. Recubrimientos de suelos y paredes resistentes al agua y a los desinfectantes, y fáciles de lavar.
Dispondrá de vertedero con grifo.
Ducha de teléfono con agua fría y caliente
Espacio para carro de limpieza.
Armario para material de limpieza
Fregadero con 2 senos y grifo monomando con accionamiento a codo.

- Baño de pacientes

Función: Limpieza de pacientes accidentados o sucios.
Características: Se situará próximo a la entrada.
Set empotrado en pared con baño / camilla móvil
Pavimento del suelo antideslizante continuo con desagüe.
Estantes para utensilios de higiene y toallas
Sistema de llamada de Enfermería

- Estar de personal:

Función: Espacio para refrigerio y descanso.
Características: Ambiente confortable
Tendrá comunicación con el oficio y las zonas de trabajo
Encimera con pileta para lavado, microondas y nevera
Instalación de T.V. e informática
Música ambiental

- Salas de trabajo personal facultativo y enfermería

Función: Espacio de trabajo de los facultativos, redacción de informes preliminares, consulta de historia clínica, sesiones clínicas, etc.
Características: Cerca del control
Mesa de trabajo para 16 personas y tomas informáticas
Negatoscopios
Estanterías y archivadores

- Despacho jefe servicio:

Función: Trabajos facultativos, gestión de recursos humanos y administración del servicio.
Características: Estará junto al resto del área administrativa.
Tendrá mesa de trabajo con ala auxiliar para ordenador
Mesa de reuniones
Esteras y archivadores
Tomas informáticas

- Despacho jefe de guardia:

Función: Trabajos facultativos y gestión de recursos humanos.
Características: Estará junto al resto del área administrativa.
Tendrá mesa de trabajo con ala auxiliar para ordenador
Mesa de reuniones
Esteras y archivadores
Tomas informáticas

- Despacho supervisora de enfermería:

Función: Supervisión del área de urgencias. Organización de la unidad y gestión de recursos humanos.
Características: Estará junto al resto del área administrativa.
Tendrá mesa de trabajo con ala auxiliar para ordenador
Mesa de reuniones
Esteras y archivadores
Tomas informáticas

- Sala de reuniones:

Función: Espacio para sesiones clínicas, organización y gestión del personal del servicio.
Características: Estará junto al resto del área administrativa
Mesa de reuniones
Dotada de proyector de vídeo con audio incorporado
Pantalla de proyección enrollable
Puestos de trabajo con mesa para ordenador para redactar informes.
Esteras y archivadores
Tomas informáticas

- Secretaría:

Función: Trabajo administrativo del servicio
Características: Estará junto al área administrativa.
Tendrá 3 puestos con mesa de trabajo con ala auxiliar para ordenador
Con espacio para fotocopadoras, impresoras y fax
Esteras y archivadores
Tomas informáticas

- Habitación sencilla de médicos de guardia:

Función: Descanso del personal facultativo de guardia
Características: Dispondrá de baño completo incorporado.
Tendrá un acceso rápido al servicio
Dispondrá de cama, mesa de trabajo para ordenador
Armario o taquilla 0.40x0.60 m. para cada facultativo con el interior lavable.
Ventana con persiana motorizada desde la cama para oscurecimiento
Llamada de alarma
Tomas informáticas

- Almacén general:

Función: Almacén.
Características: Cercano al control de enfermería.
Tendrá recubrimientos de fácil limpieza
Con diferenciación de zonas para los distintos materiales
Con espacio para la ubicación de carros.
Almacén de aparatos limpios y comprobados para ser utilizados
Dispondrá de tomas de oxígeno y vacío para la revisión de respiradores
Con estanterías y espacio para almacenar sueros.
Tomas informáticas

- Lencería:
 Función: Almacén.
 Características: Cercano al control de enfermería
 Recibe el material desde central de ropa limpia
 Estanterías tipo rejilla.
 Tomas informáticas

- Oficio:
 Función: Llegada carros de comida y distribución de alimentos.
 Características: Cercano al control de enfermería
 Tendrá recubrimientos de fácil limpieza
 Espacio para almacenamiento de 1 carro de comida
 Encimera de fregadero de 2 senos y escurridos
 Armarios bajos y frigorífico empotrado
 Armarios altos con puertas de cristal
 Horno microondas empotrado en mueble para alimentos
 Con tomas de corriente para mantener carros térmicos calientes.
 Tomas informáticas

- Almacén ropa sucia y basuras:
 Función: Almacén de ropa sucia y basuras.
 Características: Cercano al control de enfermería
 Tendrá recubrimientos de fácil limpieza
 Con espacio para las tolvas de las instalaciones de tubo neumático, un conducto de ropa (chapa galvanizada) y basuras (acero inoxidable).
 Espacio para almacenaje de carros de ropa sucia
 Con espacio para almacenar residuos a tratar en bolsas.

- Local de exitus:
 Función: Estancia temporal del cadáver en espera de los familiares, y su traslado al tanatorio o a otro centro.
 Características: Tendrá capacidad para una plaza
 Tendrá recubrimientos de fácil limpieza

- Almacén de portátil Rx:
 Función: Almacén de portátiles, intensificadores de imagen, etc.
 Características: Cercano al control de enfermería.
 Con puerta con llave
 Con puertas amplias
 Dará servicio a todo el área de urgencias
 Tomas informáticas

- Almacén de farmacia:
 Función: Almacén.
 Características: Junto al control de enfermería.
 Vitrina almacenaje
 Espacio para carros de unidosis.
 Espacio para stoks general de medicación, diferenciando tóxicos en armario blindado

- Observación en cama o en sillones:
 Función: Atención y control de pacientes procedentes de Atención Inmediata que están sometidos a tratamiento y observación durante horas.
 Características: Junto al control de enfermería y del área de atención inmediata.
 Sala con capacidad para 36 puestos
 Existirán dos boxes de aislado con esclusa en la entrada y próximo al control de enfermería.
 Control visual desde el puesto de Enfermería
 Deberá permitir la intimidad de los pacientes
 Lavamanos junto a los boxes con grifería monomando de accionamiento a codo
 Con cabecero tipo UCI con los siguientes elementos:
 Iluminación de cabecera directa e indirecta

Sistema de llamada enfermo-enfermera
4 tomas de aire comprimido
4 tomas de oxígeno
 4 tomas de vacío
 8 enchufes con toma de tierra
 Tomas informáticas
 Soporte para monitores
 Soporte para sueros.