

SEÑALIZACIÓN





CONSULTA EXTERNA

ADMISIÓN
ESPERA
CONSULTORIO MEDICINA
CONSULTORIO GINECOLÓGICO
CONSULTORIO GINECO-OBSTETRICIA
CONSULTORIO ODONTOLÓGICO
CONSULTORIO CIRUGÍA
CONSULTORIO PEDIÁTRICO
CONSULTORIO PSICOLÓGICO
CONSULTORIO NUTRICIÓN
CONSULTORIO CTROL DE ENFERMERA
CONSULTORIO CTROL DE OBSTETRICIA
CONSULTORIO CTROL DE NUTRICION
CONSULTORIO CTROL DE PSICOLOGIA
CONSULTORIO CTROL DE TRABAJO SOCIAL

AYUDA AL DIAGNOSTICO

RAYOS X
ECOGRAFÍA
LABORATORIOS
TOMA DE MUESTRAS

TRATAMIENTO

ELECTROTERRAPIA
CONSULTORIO DE MEDICINA FÍSICA Y REHABILITACIÓN

EMERGENCIA

TÓPICO DE MEDICINA
TÓPICO GINECO-OBSTETRICIA
REANIMACIÓN MINIMA
NEBULIZACIONES E INYECTABLES
SALA DE OBSERVACIONES

HOSPITALIZACIÓN

PEDIATRIA
GINECOLOGIA
MEDICINA
CIRUGIA

ATENCION DE PARTOS

SALA DE PARTOS
PREPARACIONES Y RECUPERACIÓN

SERVICIOS

ADMINISTRACIÓN
NUTRICIÓN
SERVICIOS GENERALES

DIRECTORIO

UD ESTÁ AQUÍ

AYUDA AL DIAGNOSTICO

- RAYOS X
- ECOGRAFÍA
- LABORATORIOS
- TOMA DE MUESTRAS

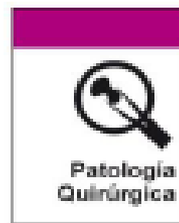
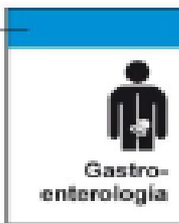
TRATAMIENTO

- ELECTROTERRAPIA
- CONSULTORIO DE MEDICINA FÍSICA Y REHABILITACIÓN

1	EMERGENCIA	ROJO	
2	CONSULTAS EXTERNAS	AMARILLO	
3	HOSPITALIZACIÓN	AZUL	
4	DIAGNÓSTICO	VIOLETA	
5	TRATAMIENTO	VERDE	
6	SERVICIOS	GRIS	



Banda de color identificativa de Unidad Funcional Hospitalaria



TIPOLOGIA DE SEÑALIZACION

1.- CONSULTA EXTERNA

40 x 30 CM



20 x 30 CM



120 x 20 CM



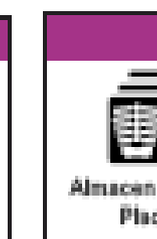
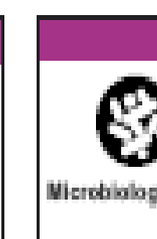
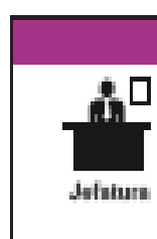
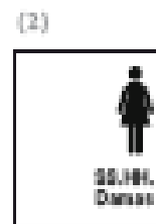
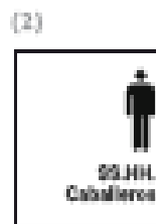
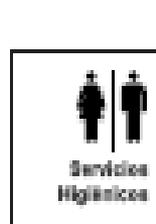
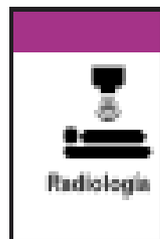
25 cm x 8 cm



(2)

2.- APOYO AL DIAGNOSTICO Y TRATAMIENTO

30 x 40 CM



120 x 30 CM

LABORATORIO

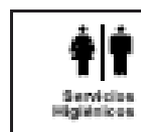
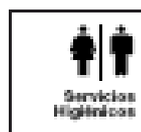
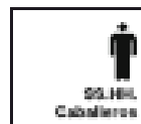
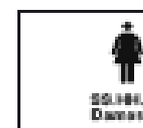
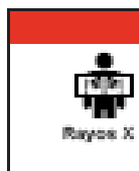
RECEPCIÓN DE MUESTRAS

3.- EMERGENCIA

120 x 30 CM



30 x 40 CM



SENALETICAS

GRAFICA AUTOADHESIVA - IMPRESION DIGITAL - PLOTTER DE CORTE



DESECHOS NO PELIGROSOS
RECIPIENTE VERDE

- ENVOLTURAS O EMPAQUES DE JERINGAS,
- GASAS, ALGODÓN, ETC. **NO** CONTAMINADOS
- PAPEL CARBÓN, PAPEL QUIMICO
- SERVILLETAS
- TOALLAS DESECHABLES **NO** CONTAMINADAS
- VASOS DESECHABLES
- RESTOS ALIMENTOS NO CONTAMINADOS

RESIDUOS PELIGROSOS
RECIPIENTE ROJO

- BAJALENGUAS, APLICADORES CONTAMINADOS
- BOLSAS VIAFLEX CONTAMINADAS
- BURETROL CONTAMINADO
- EQUIPOS DE VENOPUNCION CONTAMINADOS
- GASAS, ALGODONES, JERINGAS CONTAMINADAS
- GUANTES, SISTEMAS DE DRENAJE
- PAÑALES SERVILLETAS CONTAMINADAS
- RESTOS DE VACUNAS O QUE ESTE
- SONDAS, CATETERES SIN MANDRIL

RESIDUOS NO PELIGROSOS
RECICLABLES
RECIPIENTE GRIS

PAPEL



publimagen
proyectos publicitarios & diseño

17 11 2006



RECOMENDACIONES IMPORTANTES

No se deberá colocar ningún otro aviso o afiche cerca de la señal de seguridad instalada, ya que puede anular su rápida visualización.

Deberá mantener libre el espacio donde esté colocado el extintor ya que podría dificultar su rápida utilización en caso de una emergencia (1 metro cuadrado aproximadamente)

Revisar la fecha de vencimiento de los equipos para recargarlos inmediatamente y estar operativos al 100%, el no hacerlo conlleva a multas.

Es obligatorio enumerar en forma correlativa tanto la señal como el equipo extintor.



RECOMENDACIONES IMPORTANTES

Es obligatorio enumerar en forma correlativa tanto la señal como el equipo extintor.

No se deberá colocar ningún otro aviso o afiche cerca de la señal de seguridad instalada, ya que puede anular su rápida visualización.

Deberá mantener libre el espacio donde esté colocado el extintor ya que podría dificultar su rápida utilización en caso de una emergencia (1 metro cuadrado aproximadamente)

Revisar la fecha de vencimiento de los equipos para recargarlos inmediatamente y estar operativos al 100%, el no hacerlo conlleva a multas.



RECOMENDACIONES IMPORTANTES

Las señales foto luminiscentes están recomendadas para empresas o fábricas que hacen turnos de noche o que congreguen a muchas personas en sus instalaciones (clínicas, hospitales, centros comerciales, universidades, institutos, estadios, teatros discotecas, clubes, auditorios, fábricas) para indicar bien sus rutas de evacuación o equipos contra incendios.

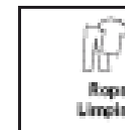
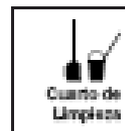
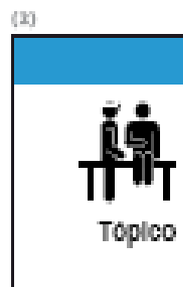
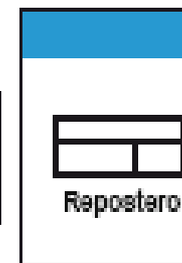
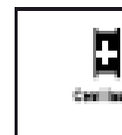
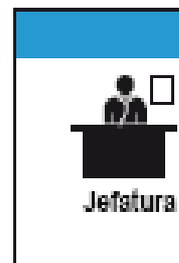
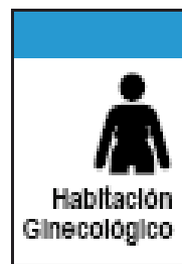
las señales de Zona Segura se colocarán en las columnas a una altura de 1.80 metros.

Se debe implementar de manera obligatoria un reglamento y capacitación sobre Seguridad, Salud y medio ambiente, según DS-009/2005 del Ministerio de Trabajo, bajo penalidad y sanción, Sus inspectores del MT verifican el cumplimiento del DS.

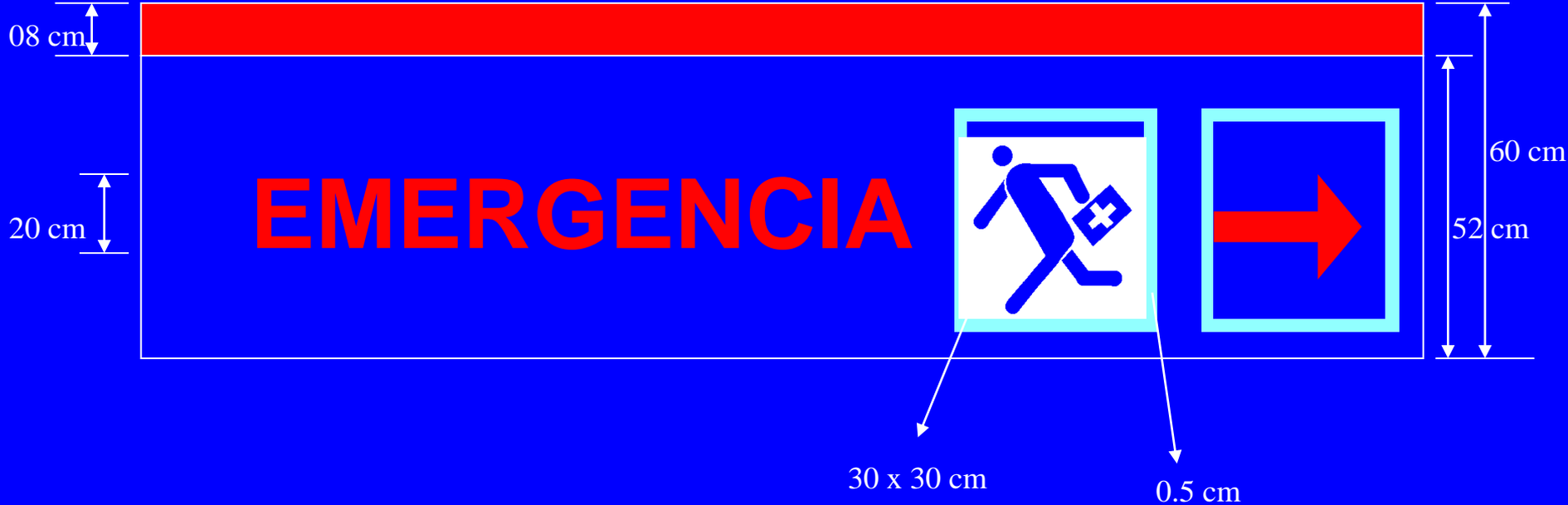
4.- HOSPITALIZACIÓN

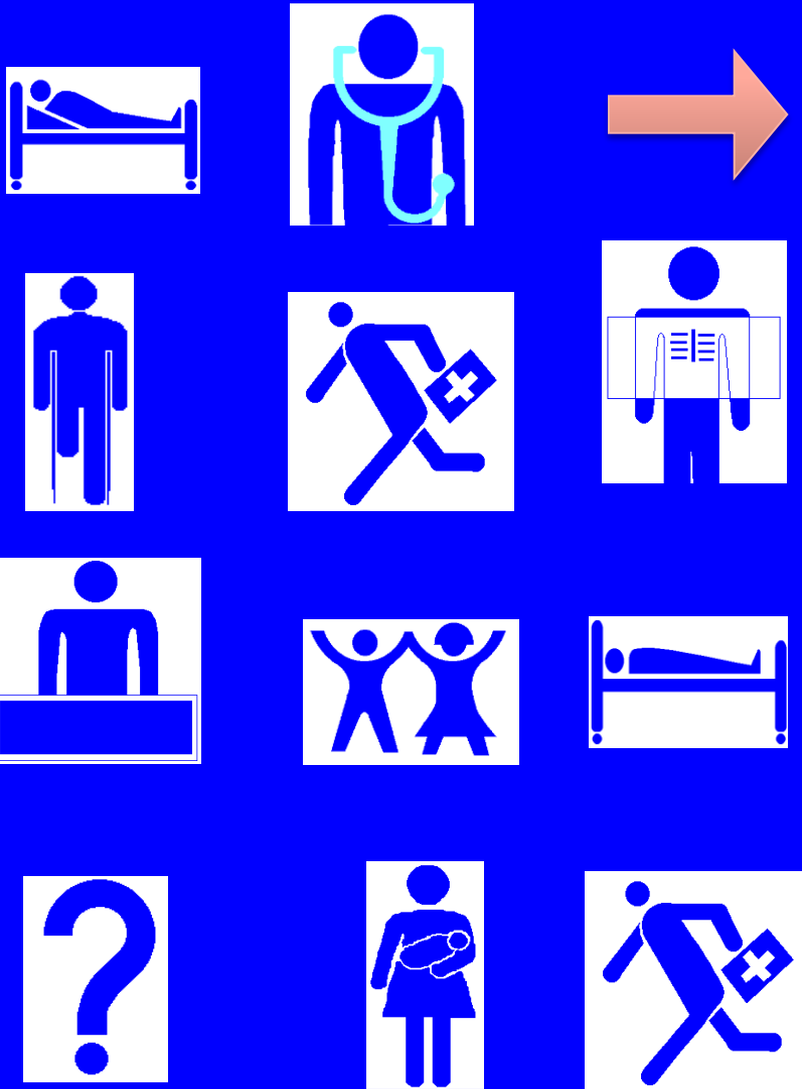
120 x 30 CM

HOSPITALIZACIÓN

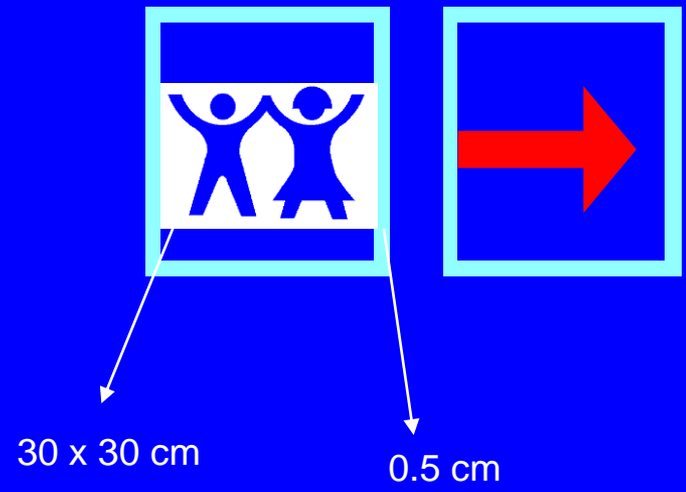


Variable Según Ancho - Altura del Marco en Puerta, ver Referencia Plano de señalización



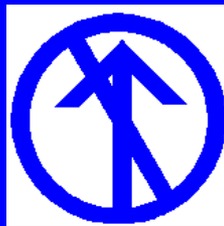
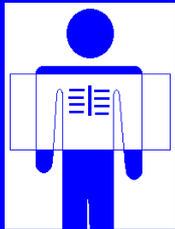
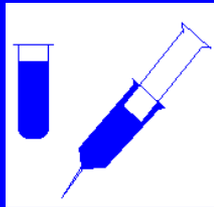
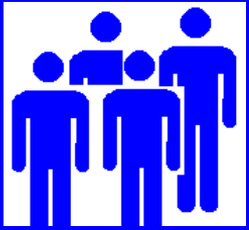


GRAFICOS

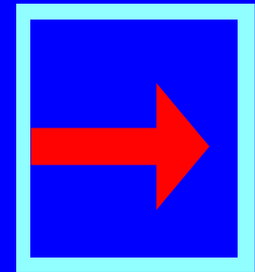


HOSPITAL COMAS – LA MOLINA

Arquitectos CARAVEDO – POGGIONE - GARCIA



Gráficos

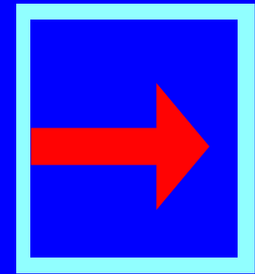
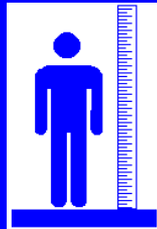
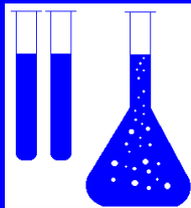
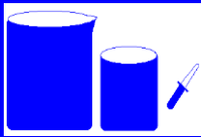


30 x 30 cm

0.5 cm



Gráficos

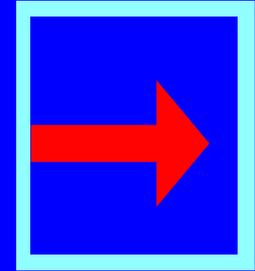
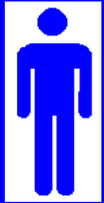


30 x 30 cm

0.5 cm

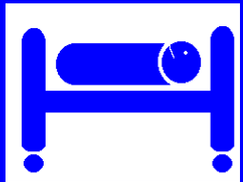


Gráficos



30 x 30 cm

0.5 cm



SEÑALIZACIÓN SEGURIDAD

Acciones específicas:

- 1. Identificación del Riesgo**
- 2. Señalización para Emergencias y Desastres:**

- a. Zonas de Seguridad**
- b. Rutas de Evacuación**
- c. Prohibido Usar**
- d. Ubicación de Extintores**



SEÑALIZACIÓN

Identificación del Riesgo:

Se debe saber con cierta precisión cuál es el **riesgo de emergencias o desastres internos del establecimiento**: tipo y magnitud de daños y las zonas afectables. Recordemos que el riesgo es resultado de la amenaza sobre los elementos vulnerables expuestos.

Determinado los riesgos, debe proceder a identificar y **señalar las áreas** que nos facilitará la respuesta ante el impacto del suceso destructor.

SEÑALIZACIÓN



a. Zonas de Seguridad

b. Rutas de Evacuación



SEÑALIZACIÓN

d. Ubicación de Extintores



c. Prohibido Usar

SEÑALIZACIÓN

Zonas de Seguridad: determinar las zonas que nos brindarán protección frente al evento esperado (desastre natural), sismo, huayco, inundación, lluvias, etc.

La señal corresponde a sismos, la que debe colocada sobre columnas, debajo de vigas de concreto, paredes externas de ascensores y demás estructuras seguras del establecimiento de salud.



**Protección Interna
"Zonas de Seguridad"**

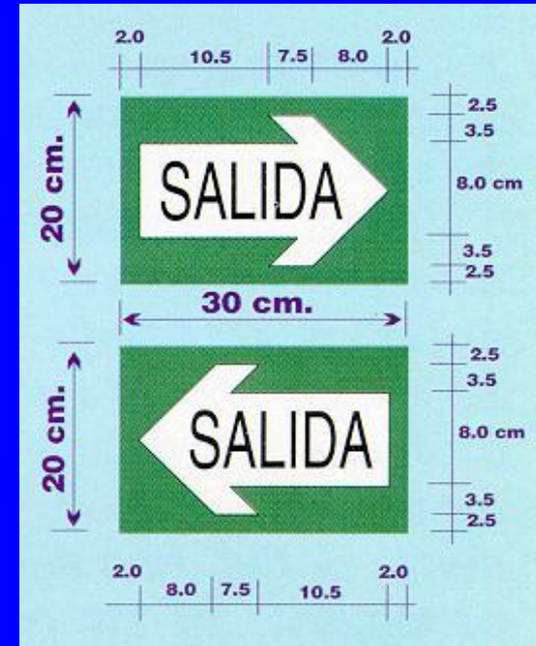
SEÑALIZACIÓN

Rutas de Evacuación: estas señales indican la ruta más corta y segura hacia la zona de seguridad. Debe ser colocada en lugar visible.

H = 1.50 NPT

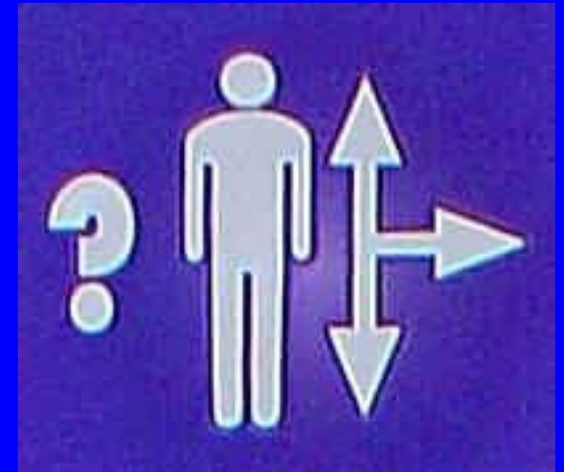
"Rutas Seguras"

Traslado rápido y ordenado de personas, bienes y documentos indispensables e irremplazables, de un lugar o edificio de alto riesgo hacia una zona de seguridad, ante la posibilidad inmediata de ocurrencia de daños.



OTROS ELEMENTOS ARQUITECTÓNICOS

- ◆ Señalizadas las vías de evacuación



SEÑALIZACIÓN

Prohibido Usar: debe indicarnos que no se debe usar determinada ruta o servicio ante evento específico.

En caso de sismo e incendio, debe ser colocado en acceso a ascensores y determinadas escaleras.



Indicaciones de no utilización de áreas o elementos en situaciones de emergencia ante la posibilidad inmediata de ocurrencia de daños.

SEÑALIZACIÓN

Control de Siniestros



Acciones dirigidas a controlar y extinguir el suceso destructivo y sus efectos inmediatos, así como evitar probables efectos secundarios: lucha contra incendios, control de inundaciones, etc.

SÑ PROTECCION INCENDIOS



Manguera para incendios



Escalera de mano



Extintor



Teléfono para la lucha contra incendios

