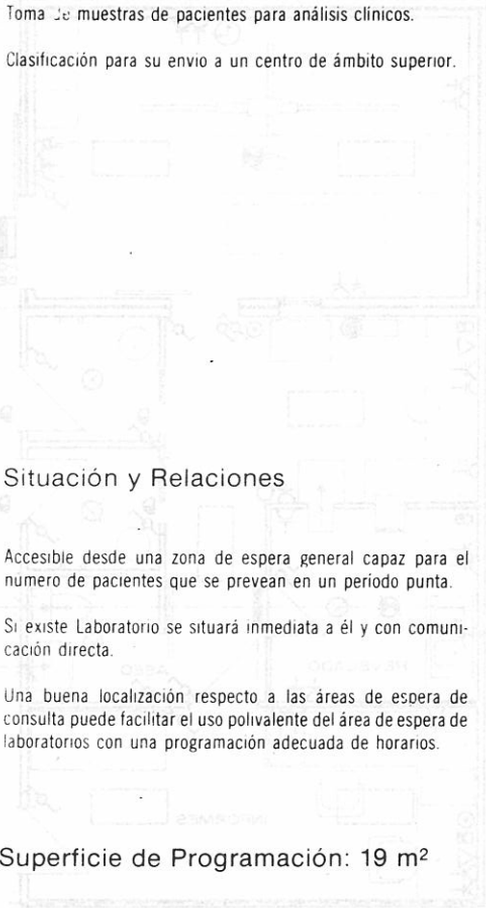


TOMA DE MUESTRAS/CLASIFICACION

función, diseño y programación

Función

Toma de muestras de pacientes para análisis clínicos.
Clasificación para su envío a un centro de ámbito superior.



Situación y Relaciones

Accesible desde una zona de espera general capaz para el número de pacientes que se prevean en un periodo punta.
Si existe Laboratorio se situará inmediata a él y con comunicación directa.
Una buena localización respecto a las áreas de espera de consulta puede facilitar el uso polivalente del área de espera de laboratorios con una programación adecuada de horarios.

Superficie de Programación: 19 m²

Superficie de local Tipo: 18,90 m².

Indicador

TOMA DE MUESTRAS:
Su necesidad dependerá del grado de polivalencia en la utilización de la Sala de Tratamiento Polivalente.

CLASIFICACION DE MUESTRAS:
1 Por Centro si no existe un local específicamente destinado a Toma de Muestras.

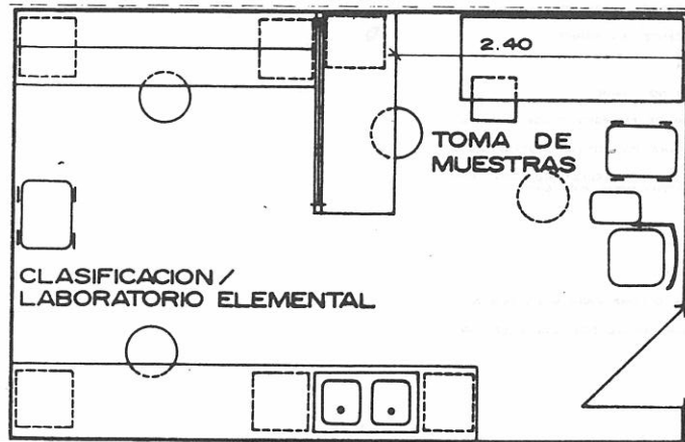
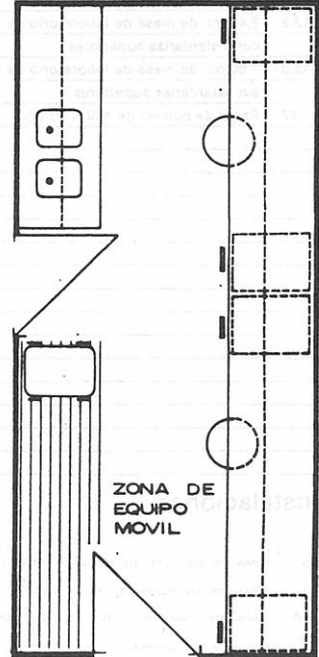
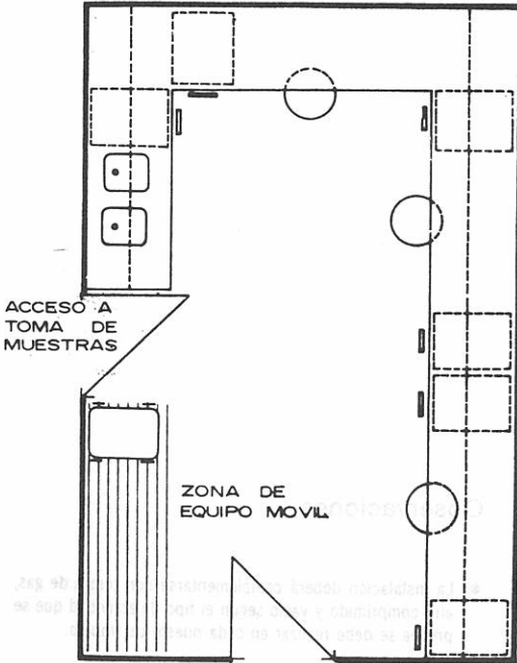
Observaciones

- La toma de muestras puede realizarse en un local específico o en una de las Salas de C/T.
- La clasificación puede realizarse en:
 - Un local independiente de la Toma de Muestras pero inmediato a ella que pueda utilizarse además como laboratorio elemental.
 - En un local exclusivo para Toma de Muestras dotado de un área de clasificación.
- Se supone que será necesario prever la clasificación y preparación para el transporte de 1,6 a 3,6 muestras diarias/1.000 habitantes.
- Si existe laboratorio, el área de clasificación puede estar incluida en él.
- Si la toma de muestras se independiza de las Salas de Tratamiento o de la Clasificación, deberán programarse cubículos de 8,00 mts. directamente vinculados al área de Clasificación.

TOMA DE MUESTRAS/CLASIFICACION

dimensiones orientativas

L-CL



TOMA DE MUESTRAS/CLASIFICACION

situación de mobiliario e instalaciones

L-CL

