



Concurso de ideas para la construcción de un conjunto residencial para niños y ancianos. - Murcia.

PRIMER PREMIO

Arquitectos: José Antonio Iñiguez.
J. Luis Rodríguez Santos.

A) DETERMINANTES GENERALES DEL PROYECTO

Para la elaboración del presente concurso de ideas ha sido preciso un estudio de las condiciones de los futuros usuarios, del terreno y de las características climatológicas del emplazamiento que se destina a los futuros edificios.

1) ALTURA DE LOS EDIFICIOS

Por otra parte, el clima benigno de Levante hace posible la unión de distintos pabellones por corredores cubiertos que proporcionen pasos secos en tiempo de lluvia y sombríos en época demasiado soleada, siempre abiertos a un jardín, agradables de recorrer e incluso de utilizar como lugar de reposo.

Las consideraciones anteriores nos llevaron a decidarnos por la construcción de poca altura, a lo sumo tres plantas, y a obligarnos a desarrollar en una sola todos aquellos elementos en los que el transporte vertical condicionara una incomodidad.

Felizmente, la extensión de solar de que disponía-

mos no ofrecía ninguna dificultad para esta forma de desarrollo del programa y aun parece que lo sugería.

2) AGRUPACION DE SERVICIOS

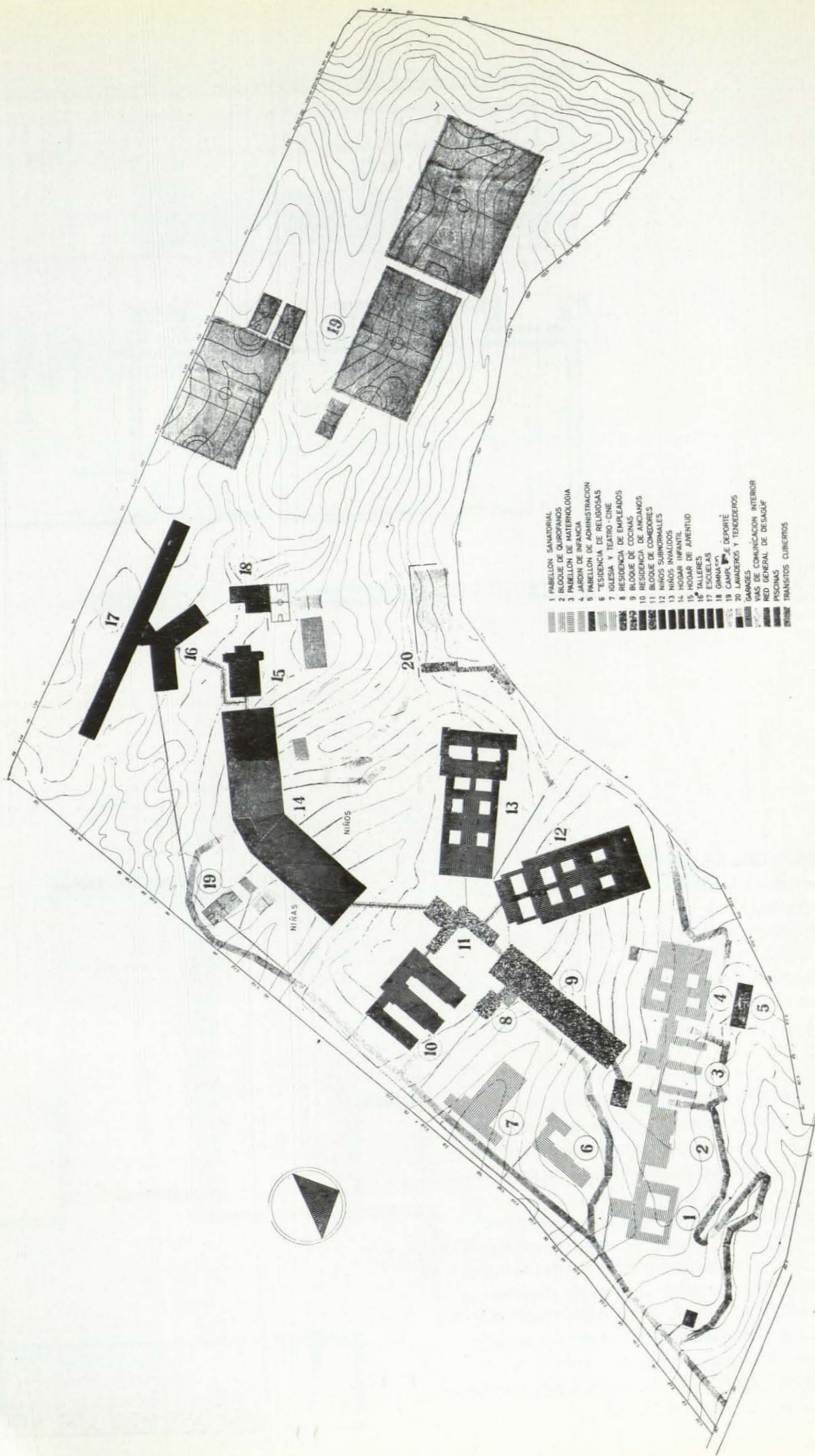
Nos ha parecido fundamental el conseguir la mayor compacidad en los servicios que ejercen la misma función o funciones análogas.

Así, se han obtenido:

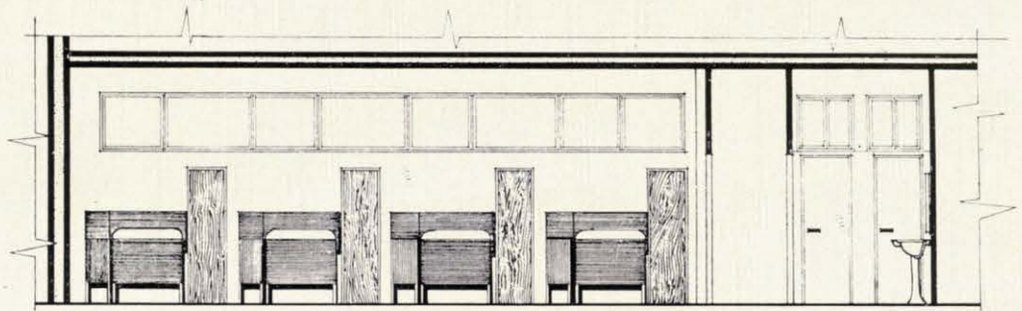
- a) Un pabellón de quirófano único.
- b) Una única cocina que sirve a dos offices con dos grupos de comedores.
- c) Dos grupos de comedores, uno de enfermos y otro de las residencias.

3) DIVISION DE ZONAS

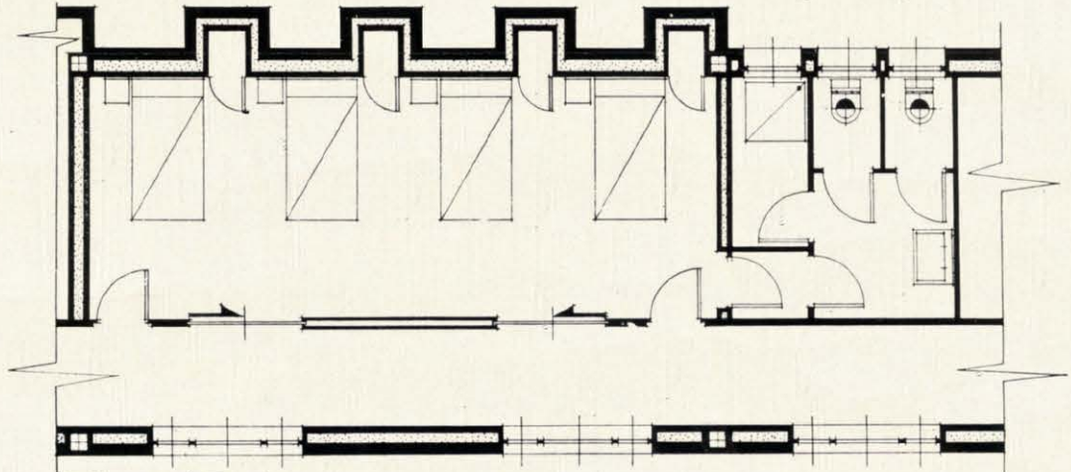
Esta división se realiza por medio de corredores abiertos, o en el caso de los niños, espacios de juego cubiertos, cuyo muro de cerramiento sirve a la vez de elemento resistente y divisorio de las zonas que delimita.



- 1 PABELLON SANATORIAL
 - 2 BLOQUE DE QUIROPANOS
 - 3 PABELLON DE MATERIOLOGIA
 - 4 JARDON DE INFANCIA
 - 5 PABELLON DE ADMINISTRACION
 - 6 "RESIDENCIA DE RELIGIOSAS
 - 7 IGLESIA Y TENDIDO DE LINDOS
 - 8 RESIDENCIA DE NIÑOS
 - 9 BLOQUE DE COCINAS
 - 10 BLOQUE DE COMEDORES
 - 11 BLOQUE DE COMEDORES
 - 12 NIÑOS SUBNORMALES
 - 13 NIÑOS INVALIDOS
 - 14 HOGAR INFANTIL
 - 15 TALLERES
 - 16 GRANJA
 - 17 GRANJA
 - 18 GRANJA
 - 19 CAMPO DE DEPORTE
 - 20 LAVADEROS Y TENDIENDOS
- VIALS DE COMUNICACION INTERIOR
 - RED GENERAL DE DESAGUO
 - PSICHIAS
 - TRANSISTOS CUBIERTOS



ALZADO INTERIOR



PLANTA NIVEL 1

Dormitorios de cuatro camas, aplicables a salas de maternidad. Habitaciones de enfermeras. Habitaciones de médicos.

Dormitorios colectivos, aplicables a Hogares Infantiles, Jardín de Infancia, Residencia de Ancianos, Pabellón sanatorial, niños subnormales y niños inválidos.

4) ESTRUCTURA DE LOS EDIFICIOS

Al ser todos ellos de muy poca altura, la mayoría de una planta, su construcción se limita a emplear muros de carga y forjados horizontales, tipo constructivo el más barato.

Las cubiertas planas de terrazas, de gran pendiente.

Los muros, resistentes, con cámara de aire y tabicación de medio pie, ofrecen suficiente aislamiento al calor y al frío.

5) DISPOSICION GENERAL EN EL TERRENO

Se han ido alejando en la entrada las zonas según su grado de intimidad. Pabellón general de administración, quirófanos con maternología y pabellón sanatorial, residencia de religiosas, iglesia, office y cocina con sus almacenes, pabellón central de comedores, residencia de ancianos y de niños anormales o inválidos, residencia masculina y femenina, escuelas y talleres de niños normales, campos de deportes.

Las escuelas y talleres de niños subnormales e inválidos se han anexionado a sus respectivos pabellones o se han situado en lugares muy próximos.

Una red de caminos queda determinada por las zonas cubiertas de pasos de juegos.

