

ARQUITECTO [MADRID]:  
Enrique de Teresa Trilla

COLABORADORES:  
Francisco Romero, Pilar Albert,  
Javier García Colis, Jaime Montes, Johannes Klaus Fuss.  
Arquitecto responsable: Sandra Hodgson  
Dirección de obra: Israel Pablo Camps  
Aparejador: Juan Carlos Corona  
Estructuras: NB 35 (Nieves Fernández, Elena Pastor)  
Instalaciones: JG Ingenieros Asociados (Óscar Martínez)

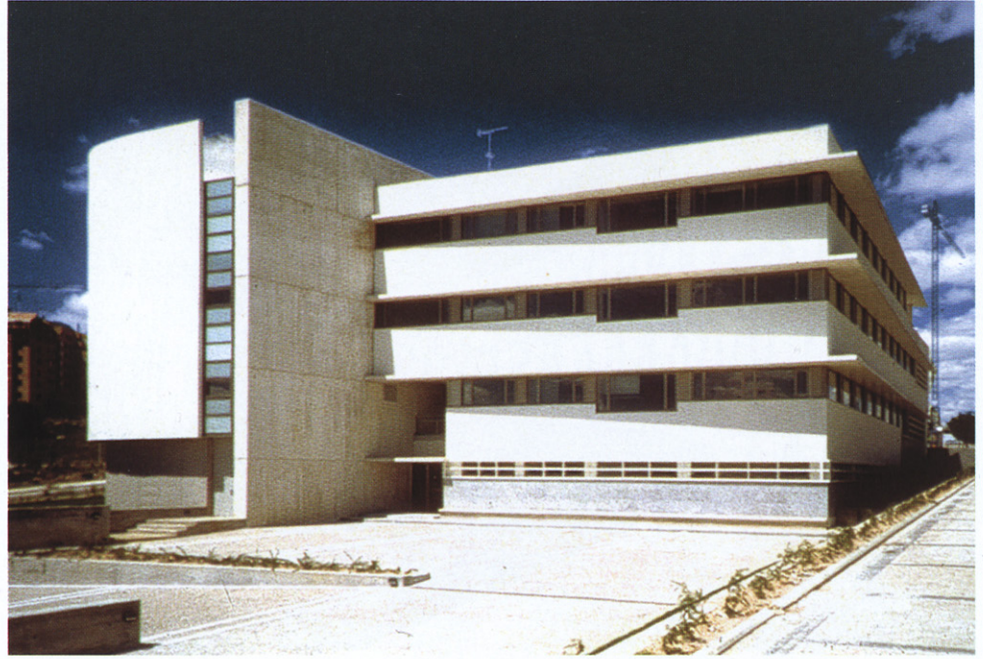
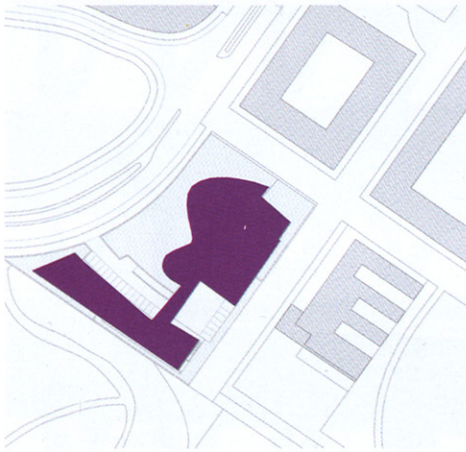
PROMOTOR:  
SACYL

FOTÓGRAFO:  
Enrique de Teresa Trilla

## 05 centro de salud parquesol en valladolid

C/ Ciudad de La Habana, Valladolid. 2005-08

### ENRIQUE DE TERESA



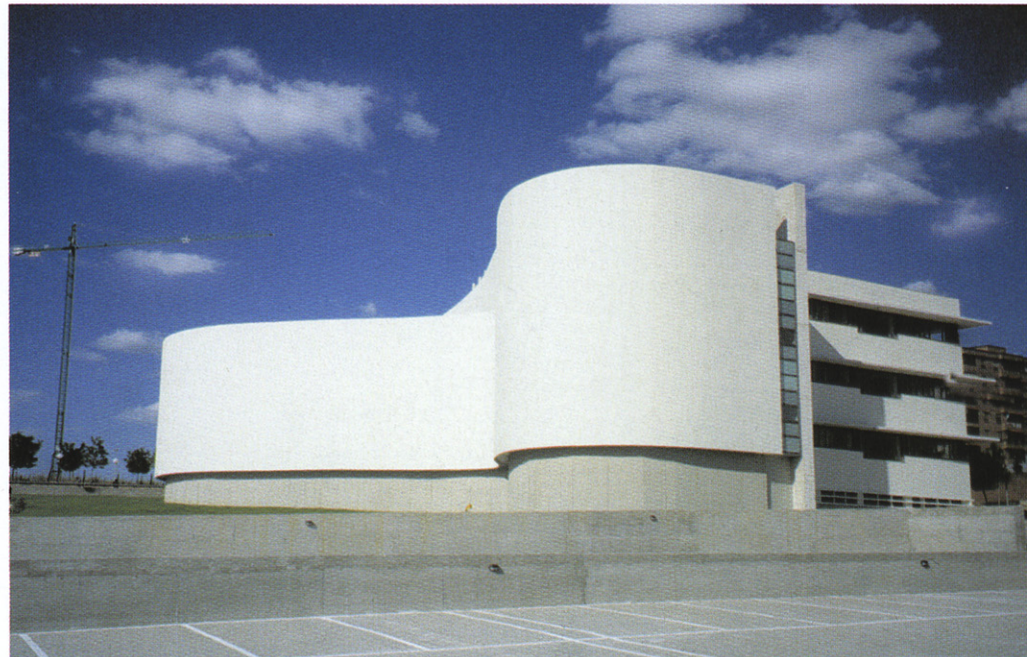
El actual Centro de Salud de Parquesol es una construcción exenta que muestra su condición de edificio público mediante la singularidad de sus formas y el tratamiento material que le distingue del entorno residencial en que se ubica. Aprovecha, a la vez, su situación en ladera para acentuar la expresividad de sus volúmenes.

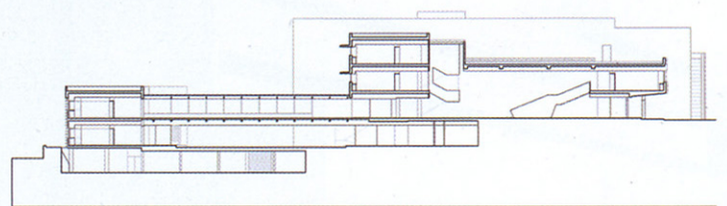
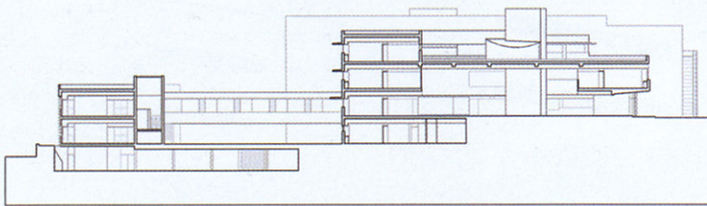
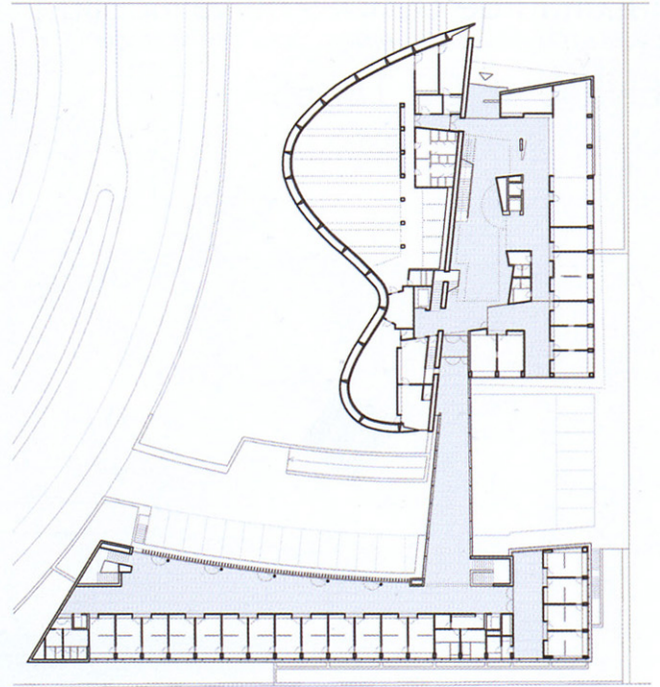
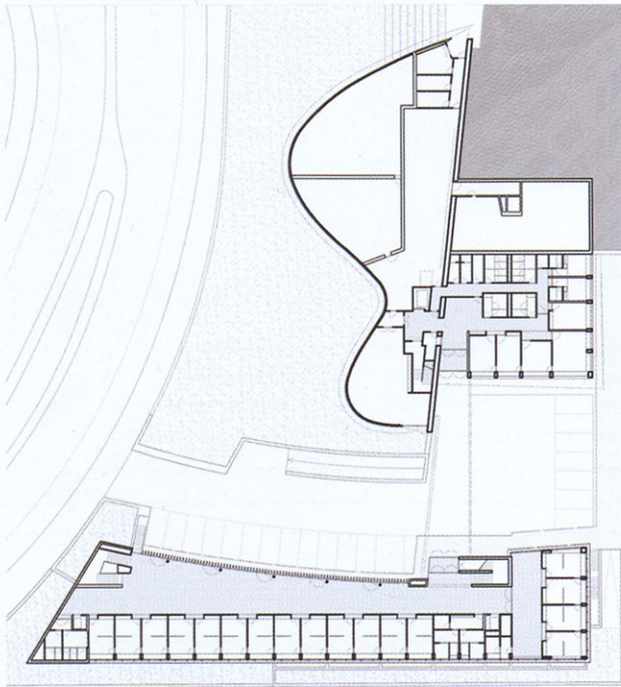
El programa actual le permite diferenciar de manera clara dos zonas funcionalmente distintas que son recogidas, en la composición de espacios y volúmenes, a través de dos mecanismos esenciales: la direccionalidad Norte-Sur, marcada por la presencia dominante de un muro de hormigón que atraviesa el edificio, y un movimiento de rotación que impregna la totalidad del volumen. Ambos aspectos tienen una incidencia en el modo en que los espacios se abren o cierran hacia el exterior.

La nueva construcción que se propone, intenta satisfacer las exigencias que plantea el programa funcional, integrándolas en el conjunto global del Centro de Salud, y, a la vez, quiere ser consciente de las características del centro existente y apoyar su concepción.

De acuerdo con la definición del solar, que posee un mayor desarrollo en la cara Sur, se adopta una construcción en *bloque lineal de baja altura*, solución que permite la continuidad funcional de manera sencilla y cuyo volumen actúa visualmente como zócalo de los cuerpos expresivos del actual edificio.

Todo el programa planteado se dispone en las dos plantas del nuevo edificio según un esquema claro que desde el núcleo de conexión con el vestíbulo del actual edificio, esta-





PLANTA BAJA, PLANTA PRIMERA Y SECCIONES TRANSVERSALES

blece un desarrollo lineal de las consultas y las áreas de espera. La adecuada posición de núcleos de escaleras y ascensores hace que las circulaciones sean sencillas y eficaces. La prolongación del vestíbulo actual mediante una pasarela volada que concluye en la nueva construcción, permite que el funcionamiento existente se mantenga desde el mismo acceso peatonal.

La construcción del nuevo cuerpo en hormigón blanco –con soluciones en celosía que protegen del soleamiento y dotan de seguridad al edificio– permiten una fácil integración material con el actual, al igual que la atención a las dimensiones, soluciones de aleros y carpinterías, definición de paramentos interiores, etc., hacen que, la aparente diversidad de las dos construcciones se convierta en la experiencia de un edificio unitario.

Se trata, por tanto, de incorporar una nueva construcción, clara en su funcionamiento, racional en su construcción y cuyo lenguaje neutro, pero matizado, contribuya a potenciar un conjunto armónico con el lugar, sin renunciar a la manifestación del carácter de edificio público y reconocible para sus usuarios.

