

Vía SANITARIA

Gestión, construcción y tecnología de centros sanitarios

Nº8 2013

Es una publicación de GRUPO VÍA



**Hacia dónde se dirige
la sanidad privada en nuestro país**



Hospital Provincial de Puyo (Ecuador)



Ma José Marco

Directora Gerente Clínica Vallés

"Queríamos que el paciente, nada más entrar en nuestro centro, percibiese la modernidad, vanguardismo, calidad y tecnología que estábamos implementando en nuestros equipos y en nuestra gestión"

Foto: VALERO GADAN



Hospital Privado del Oeste Parisino - Trappes (Francia) de VALERO GADAN Architectes

El objetivo de este proyecto del despacho francés VALERO GADAN Architectes es remodelar la imagen del hospital y encontrar la coherencia con el conjunto de edificios. Las nuevas fachadas están compuestas de paneles estratificados "fundermax" y de acero lacado, mientras que los espacios interiores aprovechan la luz natural gracias a grandes zonas acristaladas.

Redacción

Este hospital privado de la zona oeste parisina es el centro privado más grande de la región

"Yvelines", el cual acoge una estructura de cuidados varios y el servicio privado de urgencias más grande de Francia.

Para responder a las prioridades médicas, técnicas y funcionales, el presente proyecto se desarrolla en dos

tiempos: una primer fase de construcción, y una segunda de restauración parcial de los locales del edificio existente.

El proyecto crea nuevos servicios, completos y coherentes, y une diferentes bloques técnicos: bloque obstétrico, radiodiagnóstico, cuidados continuos, reanimación, diálisis, así como los servicios de logística y esterilización y reestructura el servicio de ginecología, el bloque operatorio y el de neonatología.

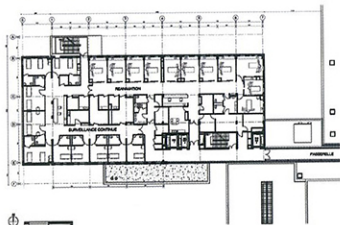
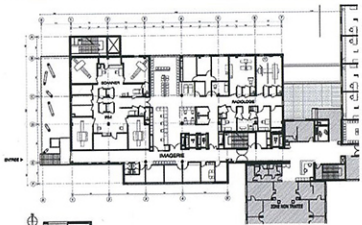
El objetivo del proyecto es remodelar la imagen del hospital y encontrar la coherencia con el conjunto de edificios. La entrada principal alargada y acristalada en el lado de la calle "Castiglione del lago" le da al hall una gran espacialidad y luminosidad. Perpendicularmente al hall, la circulación principal se convierte en una calle interior a partir de la cual los diferentes edificios del hospital desembocan en el nuevo acceso abriéndose al nuevo aparcamiento al Oeste del terreno. Es a partir de esta espina dorsal que el nuevo edificio se ancla, separado de unos diez metros con respecto al edificio existente.

Los materiales de fachada están pensados para la perennidad de la obra. Todo el conjunto de fachadas están compuestas de paneles estratificados "fundermax" y de acero lacado. El uso de la prefabricación de los paneles garantiza una ejecución de cualidad y perennidad. En los bordes de forjado, un perfil en U contornea el edificio y permite fijar los paneles y los elementos acristalados. El cuerpo principal del edificio se diferencia



Foto: Patrick H. Müller

Cliente: ICADE + La Générale de Santé Arquitecto: VALERO GADAN architects
Ingeniería: Egis Constructor: Macro lot BOUYGUES-VALLEE-HERVE
THERMIQUE-FAUCHE-OTIS Localización: Trappes, Francia
Año finalización: 2013 Superficie: 10000m²



Plantas



Emplazamiento

claramente con el saliente de volúmenes recubierto de "fundermax" blanco y acristalamiento coloreado que animan las fachadas (tanto por su volumetría como por su policromía) asegurando las distintas funciones arquitectónicas como la zona cubierta de urgencias en planta baja, o

la nueva entrada a radiodiagnóstico en planta baja o la pasarela de unión con el edificio existente en planta primera. Los espacios interiores aprovechan la luz natural gracias a grandes zonas acristaladas, creando un ambiente agradable no solo para los pacientes, sino también para el personal.



Foto: Patrick H. Müller



Foto: Patrick H. Müller

Los espacios interiores aprovechan de la luz natural gracias a grandes zonas acristaladas, creando un ambiente agradable



Foto: Patrick H. Müller

Hall y calles interiores



Foto: Patrick H. Müller

Detalle fachada



Foto: VALERO GADAN

Entrada secundaria



Foto: VALERO GADAN

Caja blanca de entrada