

Nuevo Hospital de Vigo Vigo New Hospital

LugarPlace;FechaDate	Vigo, 2010-2015
ClienteClient	Ute Novo Hospital de Vigo / JV Novo Hospital de Vigo
ArquitectosArchitects	luis vidal + arquitectos/ Vicente Fernández-Couto / Jacobo Rodríguez-Losada
SuperficieArea	281.541 m ² (149.376 m ² hospital + 132.164 m ² car park)
PresupuestoBudget	238 M € (PEC, CC), 287,98 M € (PEC + IVA, CC + VAT)
ColaboradoresTeam	Idom Ingeniería
EstadoStage	Construido / Built





Premio 2012
Future Health Project
de la International
Academy
for Design & Health

Diseñado para concentrar la infraestructura sanitaria de la provincia generando un nodo de conocimiento, innovación e investigación sanitaria; el planteamiento arquitectónico responde a la premisa de cambio en el que dos infraestructuras de gestión pública existentes se fusionan en un nuevo edificio de gestión público-privada, un modelo de concesión en el que la gestión sanitaria es pública y la no sanitaria privada.

Es uno de los hospitales más grandes de Europa -que además ha conseguido con certificado BREEAM de sostenibilidad- concebido para el bienestar del paciente: Arquitectura curativa por medio de la creación de espacios iluminados con luz natural y la presencia del “jardín terapéutico” como elemento de disminución del estrés.

El edificio se sitúa en la ladera de una montaña a las afueras de la ciudad de Vigo y aprovecha la pendiente para posicionarse en el terreno de forma escalonada, integrándose en el paisaje. Se crea de esta manera una división programática muy clara: en la parte inferior, un zócalo de piedra alberga el área ambulatoria; sobre este zócalo, un gran espacio público ajardinado (jardín terapéutico) que recoge los accesos principales al Hospital, sobre el que “vuelan” los seis bloques de hospitalización, propiciando vistas del valle y de este espacio a los paciente ingresados; y en la parte alta, el área de diagnóstico y tratamiento con los accesos de urgencias.

El elemento que conecta todo el conjunto es un gran volumen de vidrio que acoge todas las comunicaciones verticales y horizontales, tanto de personal sanitario, pacientes y visitantes, como de instalaciones y suministros.

Prize 2012
Future Health Project
of International Academy
for Design & Health

Designed to serve as the main focus for the health infrastructure of the province, creating a node of knowledge, innovation and health study. The architectural design solves the challenge of merging two existing public infrastructures into a new public-private building, a concession model in which public health management is private and non-health related.

It is one of the biggest hospitals in Europe -with a BREEAM rating- and it is conceived from the patient's well-being point of view: Curative architecture based on sunlit spaces and the presence of a therapeutic garden as an element to diminish stress.

The building is situated on a hillside just outside the city of Vigo and takes advantage of the slope to gain a position of privilege in the field, integrated into the landscape. A clear division of the hospital's program is created: in the lower part, there is a stone base hosting the outpatient area, above which is a large garden and public space with all main accesses to the Hospital. The six hospitalization blocks seem to be flying over this base, allowing great views to both the valley and the garden for the inpatients. In the highest part we locate the area of diagnosis and treatment as well as the and emergency access.

The connecting element of the building is the large glass volume that houses all vertical and horizontal communications, for both medical staff, patients and visitors, as well as facilities and supplies.

