

Álvaro Cunqueiro Hospital

Hospital Álvaro Cunqueiro

Place/Lugar:	Vigo, Spain / España; 2011-2015
Date/Fecha:	JV Novo Hospital de Vigo
Client/Cliente:	luis vidal + architects in association with Vicente Fernández-Couto and Jacobo Rodríguez-Losada
Architects/Arquitectos:	TRN, CPS, Fhecor Ingenieros Consultores, Aguilera Ingenieros
Consultants/Colaboradores:	3,200,000 sq. ft. (2,048,000 sq. ft. hospital + 1,152,000 sq. ft. car park)
Area/Superficie:	/ 297.234 m ² (190.272 m ² hospital + 106.962 m ² parking)
Budget/Presupuesto:	238 M €
Stage/Estado:	Built / Construido



**BREEAM Good
Certification**





Designed to serve as the primary health infrastructure of the province, creating a node of knowledge, innovation and health. The architectural design solves the challenge of merging two existing public infrastructures into a new public-private building.

It is one of the largest hospitals in Europe. It is conceived from the patient's well-being point of view: curative architecture based on sunlit spaces and therapeutic gardens as elements to diminish stress.

The building is on a hillside just outside the city of Vigo and takes advantage of the slope to gain a privileged position in the field, integrating with 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 there 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 of both the valley and the garden for the inpatients. The inpatient area for diagnosis and treatment is on the highest floor, with specialized and emergency access.

The element connecting the whole complex is a large glass volume that hosts all vertical and horizontal communications for medical staff, patients and visitors, as well as facilities and supplies.

Referential Design: Valode & Pistre.

Diseñado para concentrar la infraestructura sanitaria de la provincia, generando un nodo de conocimiento, innovación e investigación sanitaria; este diseño resuelve el reto de fusionar dos infraestructuras de gestión pública en un nuevo edificio de gestión público-privada.

Es uno de los hospitales más grandes de Europa, concebido para el bienestar del paciente: arquitectura basada en espacios iluminados con luz natural y con el "jardín terapéutico" como elemento de reducción 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 pacientes 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.

Anteproyecto referencial: Valode&Pistre.

