



architecture

HÔPITAL CENTRAL DE LA SÛRETÉ NATIONALE DOUERA ALGÉRIE

les enjeux du projet

Un équipement de pointe adapté aux contraintes de températures, de sécheresse, et de lumière.

Entre tradition et **innovation**

La façade de l'hôpital exprime le parti pris du projet: un espace de soins actuel, protecteur et accueillant qui fait écho aux formes traditionnelles.

Une résille en lamellé-collé permet de filtrer la lumière et participe au rafraîchissement du hall et des patios.

Cette résille évoque la forme traditionnelle du Moucharabieh mais la virtuosité de sa réalisation technique est contemporaine. Elle traverse le bâtiment et s'invite à l'intérieur dans les espaces partagés d'échanges, de discussions.

Fluidité des **parcours**

Le plateau médico-technique et la logistique médicale de plain-pied permettent une fluidité des parcours et minimisent les flux verticaux. Ceci permet une proximité et une accessibilité optimum de tous les services médicaux afin de répondre au mieux aux situations d'urgence.

idée-force

« Le parti architectural de l'hôpital central s'appuie sur une organisation fonctionnelle optimisée tout en affirmant une image contemporaine. Le bâtiment s'organise sur un socle à partir duquel le découpage des volumes en petites unités contribue à l'effet "village" de l'ensemble. Le moucharabieh bioclimatique est l'emblème d'une nouvelle médecine algéroise. »



ENTITÉS FONCTIONNELLES DU PROJET

- pôle ambulatoire: 48 lits
- pôle médico-technique: 9 blocs opératoires et 24 lits de réanimation
- hébergement: médecine et chirurgie 6 unités de 24 lits
- services généraux
- PC médical
- pôle de rééducation
- logistique médicale
- hébergement externalisé: 30 chambres doubles

MAÎTRE D'OUVRAGE

Ministère de l'Intérieur
et des Collectivités Locales
Algérien
Direction Générale
de la Sûreté Nationale
Algérienne

ARCHITECTE

Sanae architecture

INGÉNIERIE

Artelia - Branche Bâtiments
Privés de Santé BPS

MISSION

Concours
Finaliste

LITS

216 lits
48 lits ambulatoire

SURFACE

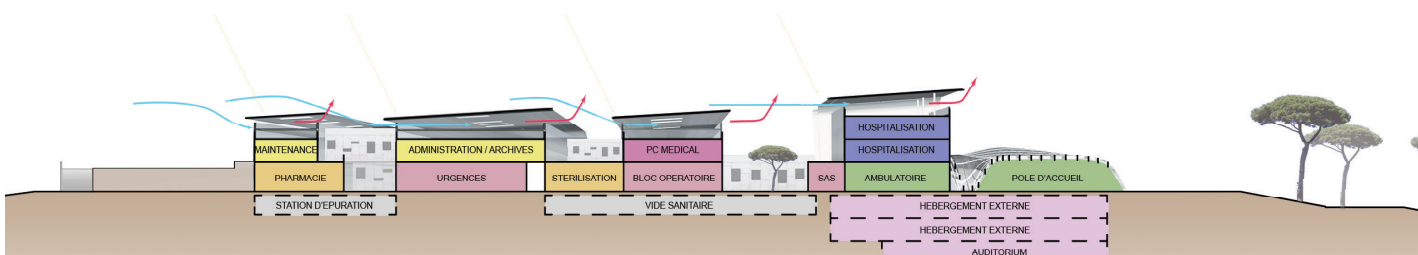
29000 m²



Elévation Sud



Plan masse



Coupe transversale