

La topografia del terreny és un pla bombat en pendent que va de la cota de rasant 116 nord a la 108 sud, i es configura geomètricament amb quatre façanes a vials.

L'institut en si consta de tres edificis: un per a activitats d'ensenyament, un altre per a gimnàs d'ús exclusiu docent i un altre per a vivenda del conserge.

Sobre la parcel·la, el projecte resol amb una planimetria general a cota 112,4, d'on emergixen volumètricament els dos edificis principals, el d'ensenyament i el gimnàs, i l'edifici de vivenda del conserge es queda com a planta en semisoterrani sota la cota 112,4.

L'edifici docent amb façana a l'avinguda Poliesportiu, planta en forma de H i una superfície construïda de 5.195,42 m², es distribueix en volum en dos ales de planta baixa + 1 i el seu cos central d'unió en planta baixa + 2. L'edifici del gimnàs, de geometria regular, amb una superfície construïda de 680 m², es compon d'un cos central diàfan on hi ha la pista de jocs i dos cossos de menor volum adossats lateralment a les dos façanes més curtes; estos cossos contenen els vestidors, lavabos, zona de professors i magatzems de material esportiu. L'edifici de vivenda del conserge se situa sobre terreny a cota 109,3 amb una superfície total construïda de 88 m².

La topografía del terreno es en declive en un plano alabeado, que va desde la cota de rasante 116 norte a la 108 sur y se configura geométricamente con cuatro fachadas a viales.

El instituto en sí consta de tres edificios: uno para actividades de enseñanza, otro para gimnasio de uso exclusivo docente y otro para vivienda del conserje.

Sobre la parcela, el proyecto resuelve con una planimetría general a cota 112,4 de donde emergen volumétricamente los dos edificios principales, el de enseñanza y gimnasio, quedando el edificio de vivienda del conserje como planta en semisótano bajo la cota 112,4.

El edificio docente con fachada a la avda. Polideportivo, planta en forma de H y una superficie construida de 5.195,42 m², se distribuye en volumen en dos alas de planta baja + 1 y su cuerpo central de unión en planta baja + 2. El edificio del gimnasio, de geometría regular, con una superficie construida de 680 m², se compone de un cuerpo central diáfano dónde se ubica la pista de juegos y dos cuerpos de menor volumen adosados lateralmente a las dos fachadas más cortas; dichos cuerpos contienen los vestuarios, aseos, zona de profesores y almacenes de material deportivo. El edificio de vivienda del conserje, se sitúa sobre terreno en cota 109,3 con una superficie total construida de 88 m².



Tipus de centre:

16 Unitats d'Educació Secundària Obligatòria / 6 Units de Batxillerat / Menjador / Vivenda del conserge

Situació:

Riba-roja de Túria (VALÈNCIA)

Arquitectes:

Correa-Milá,S.C.; Enrique Pradas González

Arquitecte tècnic:

José Ramón Roca Rivera; Rafael Cercos Ibáñez

Empresa constructora

NECSO ENTRECANALES CUBIERTAS,S.A.

Pressupost

3.378.122,81 €

Tipo de centro:

16 Uds. de Educación Secundaria Obligatoria / 6 ud. Bachillerato / Comedor / Vivienda del conserje

Situación:

Riba-roja de Túria (VALENCIA)

Arquitecto:

Correa-Milá,S.C.; Enrique Pradas González

Arquitecto Técnico:

José Ramón Roca Rivera; Rafael Cercos Ibáñez

Empresa constructora

NECSO ENTRECANALES CUBIERTAS,S.A.

Presupuesto:

3.378.122,81 €

