

450m² en
8 semanas



Laboratorios Biopol

Universitat de Barcelona


ALCO
Cerca de ti



El edificio modular BioPol, es especialmente innovador por la integración que se ha conseguido con el entorno que lo rodea. Se ha jugado con los acabados y las geometrías para conseguir una total adaptación con los edificios colindantes. Paneles tipo cotegrán, muros cortina y paneles compuestos de madera de alta densidad son algunos de los elementos utilizados en la construcción de este edificio.

ATENCIÓN AL CLIENTE

902 47 44 47

www.alcogrupos.com

info@alcogrupos.com



Laboratorios Biopol Universitat de Barcelona

Estructura

Suelo

Interiores

22 módulos prefabricados (20 A-820 y 2 de especiales A-1024 para la cámara hipobárica)

Hormigonado y revestido mediante losetas de gres. Excepto en cámara hipobárica, donde el montaje se adaptó al pavimento ya existente.

Tabiquería realizada a base de perfilaría de aluminio natural y plafones de melamina lisa. Falsos techos mediante bandejas de chapa lacada registrables. Iluminación de superficie mediante pantallas 2x36 w. Todas las aulas y despachos están equipados con tomas de red y telefonía.