

Situation : Chili, Santiago

Type de Bâtiment : Bureaux

Maîtrise d'ouvrage: Nicolas Moens de Hase

Maîtrise d'œuvre : Alberto Mozo

Livraison: 2007



Thème : Démontabilité

Bureaux d'Alberto Mozo

Présentation du projet

Bâtiment en bois laminé conçu pour être démonté puis remonté ailleurs. En effet, les bureaux de BIP Computer se situent sur un terrain destiné à accueillir des tours de 12 étages dans le futur.

Principes architecturaux

La structure du bâtiment est constituée de bois laminé provenant de forêts renouvelables. Il peut être démonté aussi vite qu'il a été monté :



Freins et difficultés

Pour accélérer la phase de conception de la structure en bois, les poutres ont toutes été taillées aux mêmes dimensions.

Commentaires

La magie de cette conception c'est qu'elle peut être démontée et remontée à volonté et non pas détruite comme c'est le cas pour beaucoup de bâtiments actuels. Selon l'architecte, tous les bâtiments devraient être conçus pour être démontés pour s'adapter à notre société en mouvement.

Sources

- Alexandra LIANES, « *Le bâtiment démontable d'Alberto Mozo* », dd magazine, 30/05/2008, <http://www.ddmagazine.com/387-Le-batiment-demontable-d-Alberto-Mozo.html>
- « *BIP Computers / Alberto Mozo* », Plataforma Arquitectura, 30/04/2008, <http://www.plataformaarquitectura.cl/2008/04/30/bip-computers-alberto-mozo/>
- « *Edificio BIP by Alberto Mozo* », Dezeen magazine, 14/05/2008 <http://www.dezeen.com/2008/05/14/edificio-bip-by-alberto-mozo/>