

Casa en Valle Escondido

Lo Barnechea, Chile

La obra se origina en la transformación de un rincón, en la pre-cordillera de Los Andes, en un lugar en relación con las dimensiones del paisaje, incorporando su potencia al interior de la casa.

Desde la horizontalidad de un patio de llegada, en la base de un grupo de árboles nativos, se accede a la casa. La obra incorpora en su interior la pendiente del terreno, mediante suelos a diferentes alturas, escaleras y pasarelas, que se articulan desde la base de los troncos hasta los follajes. Los niveles bajos se extienden hacia el exterior creando terrazas y los altos se proyectan en volúmenes que dan vitalidad a la relación con la naturaleza.

This project originated from the transformation of a spot in the foothills of the Andes, in place relating to the dimensions of the landscape, incorporating its potential in the interior of the house. From the horizontality of a patio at the base of a grove of native trees one accesses the house. The work incorporates the slope of the terrain in its interior by means of varying floor levels, stairs and bridges articulated from the trunks up to the foliage. The lower levels are extended toward the exterior to create terraces and the heights are projected in the volumes that vitalized the relationship with the nature.

José Cruz Arquitecto, Pontificia Universidad Católica de Chile
Juan Purcell Arquitecto, Pontificia Universidad Católica de Chile
Roland Halbe

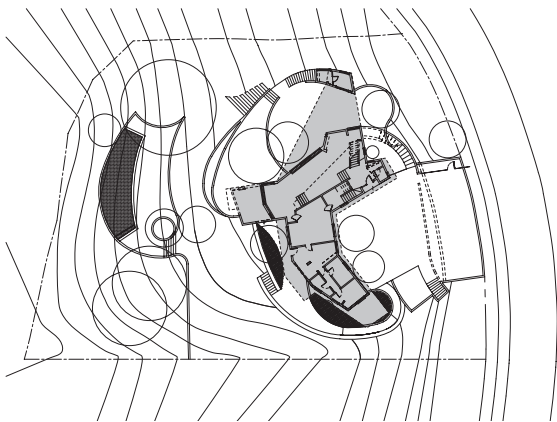
FOTOGRAFÍA





CASA EN VALLE ESCONDIDO

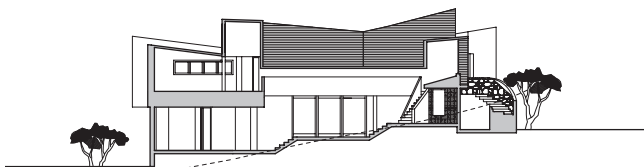
Arquitectos José Cruz Ovalle, Juan Purcell Mena
 Colaboradora Carolina Auger Ubicación Lo Barnechea,
 Santiago, Chile Cliente sin datos Cálculo estructural
 Pedro Bartolomé Construcción EBCO Materialidad
 estructura de muros y losas de hormigón armado,
 muros de piedra, revestimientos exteriores e interiores
 en madera, pisos interiores en madera y exteriores en
 piedra Presupuesto sin datos Superficie terreno 2089,3 m²
 Superficie construida 460 m² Año proyecto 2005
 Año construcción 2006-2007



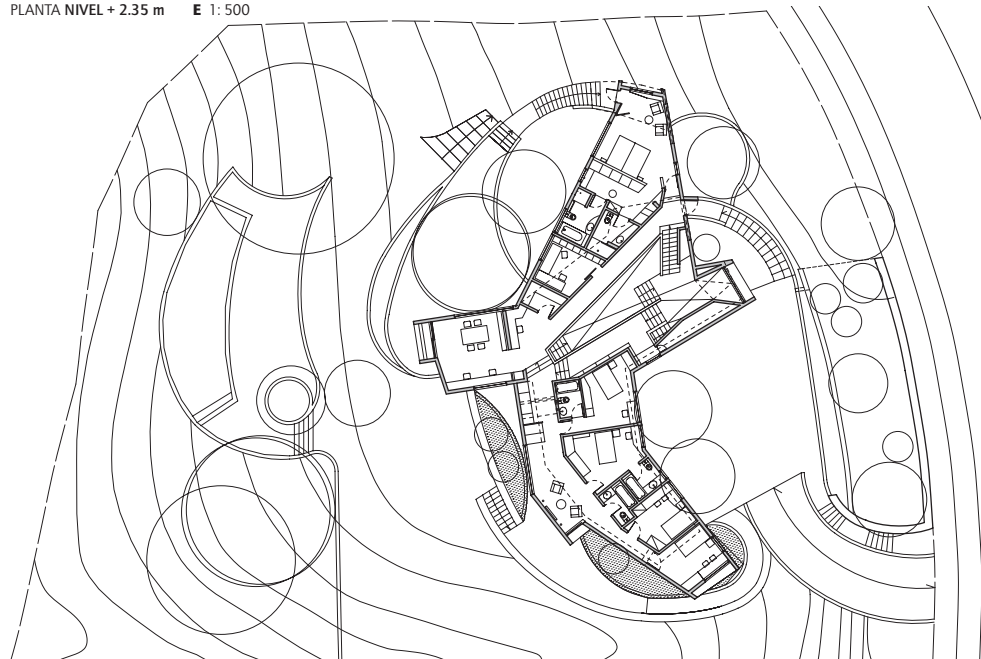
PLANTA EMPLAZAMIENTO E 1: 1.000



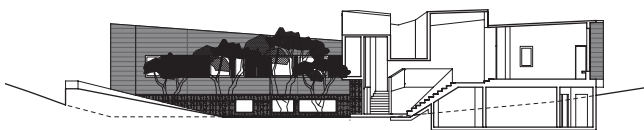
PLANTA NIVEL + 2.35 m E 1: 500



CORTE AA



PLANTA NIVEL + 4.70 m E 1: 500



CORTE BB