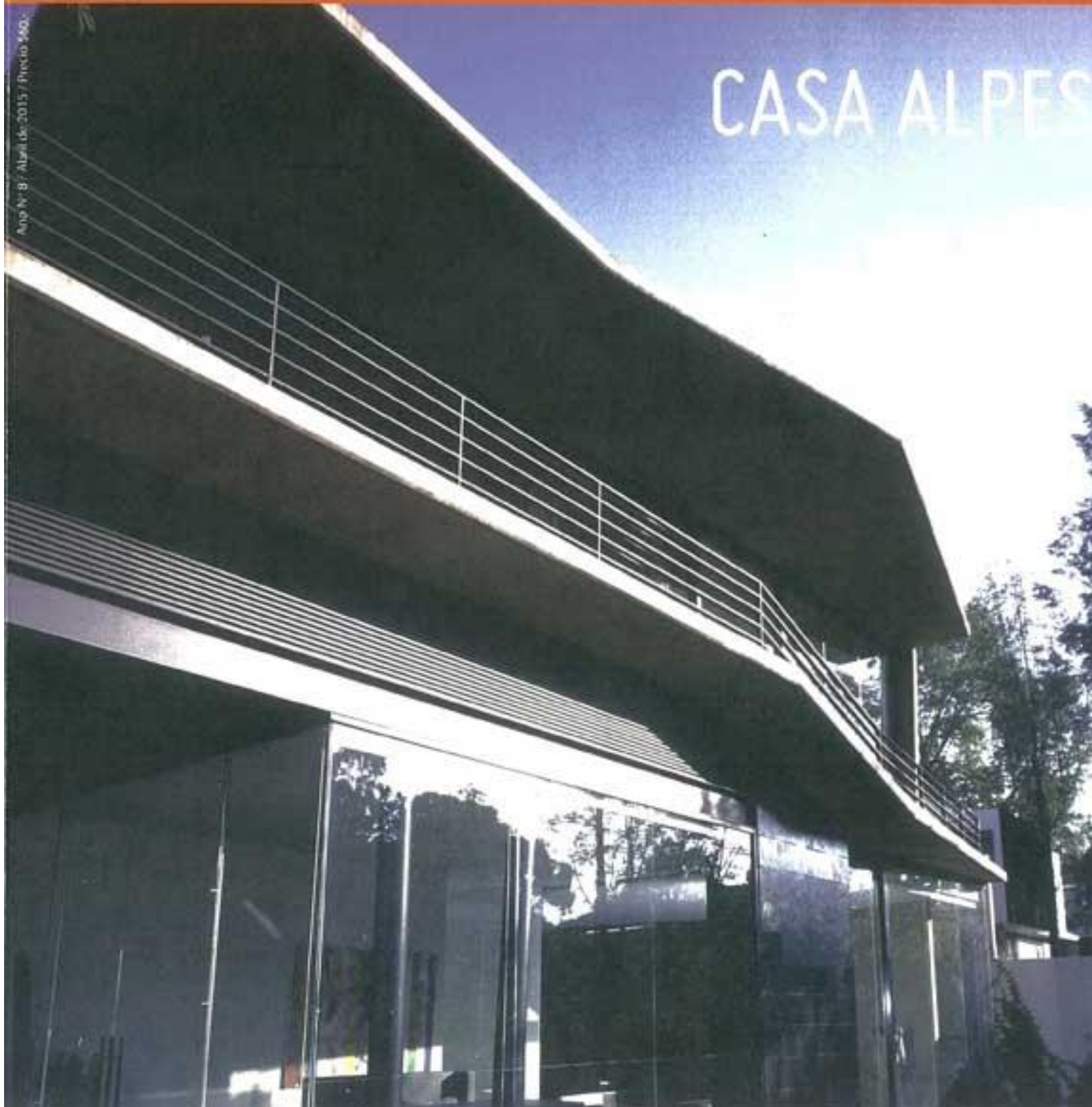


# COMPENDIO

de la CONSTRUCCIÓN

## CASA ALPES

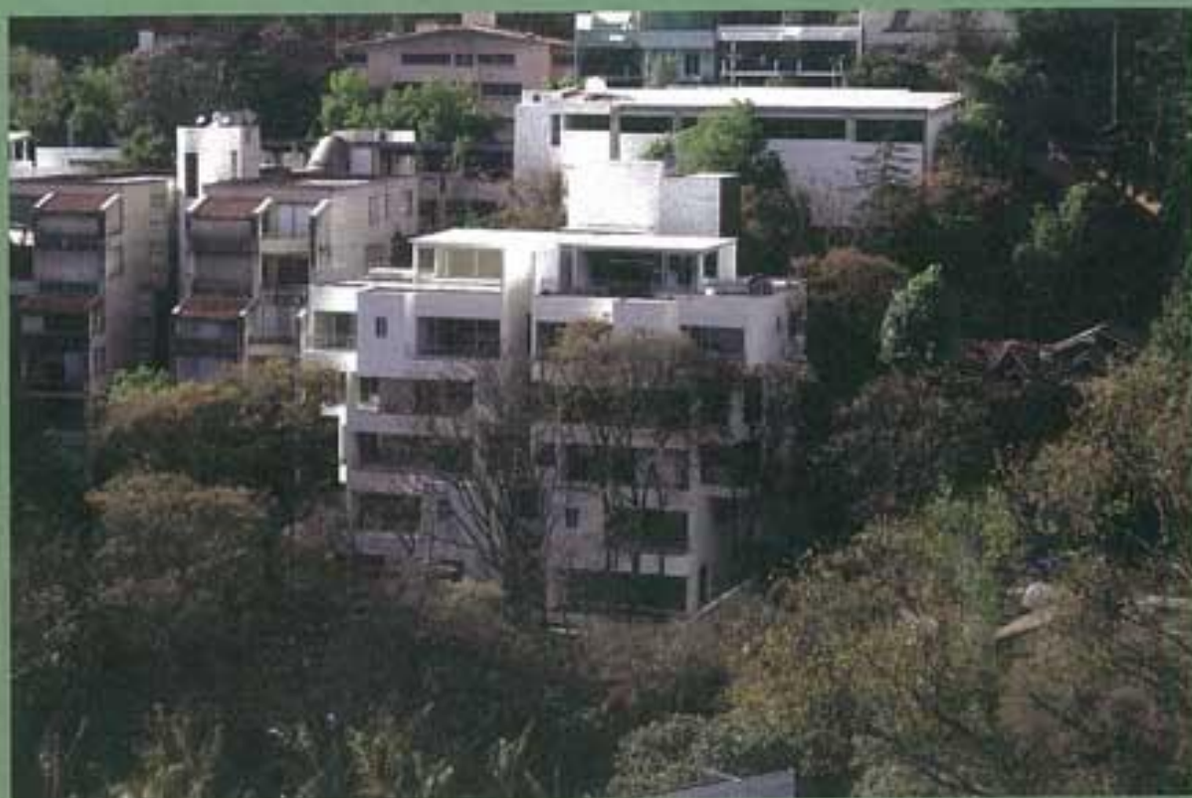


Año N° 8 / Abril de 2015 / Precio \$60.

# 19

ARQUITECTO JUAN GARDUÑO

INNOVACION Y DISEÑO



# CAÑADA VISTAHERMOSA

Relación e integración de espacios naturales y artificiales

En una de las zonas de mayor crecimiento de México, en la magnífica Cuajimalpa, se erige el lujoso complejo de departamentos Cañada Vista Hermosa. Una propuesta inteligente y distinta que se integra de manera armónica con la vegetación natural ofreciendo lujo, privacidad y exclusividad.

El complejo se desarrolla sobre un terreno de 3.200 m<sup>2</sup>. Posee una estupenda plataforma sobre la calle de acceso con dos plantas de estacionamiento y que a su vez agrupa los servicios comunes como el lobby principal y un exclusivo gimnasio. Este módulo se continúa a través de un puente de 20 metros de largo entre árboles que conduce al de departamentos.

El núcleo vertical de ascensores permiten el tránsito hacia los 6 exclusivos departamentos que responden a diversos estilos de vida.

El complejo ofrece dos "Garden Houses" desarrollados en dos niveles, con sus habitaciones en la planta alta para mayor privacidad pero conectado a áreas públicas por un jardín privado.

Por otro lado, las dos "Master Houses" se disponen en un solo nivel con diversos ambientes que cuentan con múltiples vistas desde todos sus ángulos. Mientras que las dos "Sky Houses" poseen un esquema arquitectónico más abierto, cada uno con acceso a un estupendo "Roof Garden" privado.

En su conjunto, las estructuras conforman un ambiente que integra terrazas al aire libre con la grandeza de la barranca logrando la sensación de habitar en el bosque pero al resguardo de una innovadora construcción.



## Ficha técnica

Proyecto / Cañada Vista hermosa  
Ubicación / Ciudad de México  
Concepto Arquitectónico / Código Z  
Equipo de Diseño / Javier Zarazúa Tanaka  
Juan Antonio Flores  
José Carlos Montaña  
Diseño Interiores / Código Z  
Desarrollador / Baha Property Development  
Constructor / Investco  
Fernando Ituarte Olivo  
Fernando Ituarte Hesles  
Estructural / Palacios Ingeniería & Concepto  
Jaime Palacios  
Instalaciones / Sie Data Center  
Hipólito López  
Superficie Construida / 3,500 m<sup>2</sup>  
Texto / ochoseiseis  
Rodrigo Méndez Pastrana  
Fotografía / Marcela de la Fuente Silva  
Fecha / 2012







