

formas

de proyectar

revista de arquitectura,
construcción, ingeniería
y equipamientos

año 3 / nº 9 / noviembre-diciembre 2010
12 €

reportaje

conjunto amurallado de pamplona

rehabilitación

edificación

obra civil

interiorismo

nuevos productos



oficinas para servicons

pamplona

joaquín archanco

Una empresa constructora especializada en reformas decide trasladar su sede a un local céntrico en esquina y con muy buena visibilidad exterior. Dispone de cuatro huecos, dos en la avenida del Ejército, uno en la calle Sandoval y otro en el chaflán que forman ambas, donde se coloca el acceso.

Para dotarlo de la máxima transparencia, se instala la maquinaria de climatización encima de la puerta de entrada, permitiendo así una gran altura en el resto de los huecos, que se acristalan con amplios paños de vidrio y marcos blancos que los separan de la piedra existente. En el interior, se evita la compartimentación concen-

trando el programa. De esta manera, los seis puestos de trabajo requeridos se unifican en la planta baja en una sola mesa, dejando diáfano el resto del recinto, salvo por la sala de reuniones que también se acristala por completo para conseguir una total fluidez visual. Se proyecta una escalera de un solo tramo de gran ligereza apoyada, aparentemente, en la gran mesa de trabajo que conforma los primeros escalones.

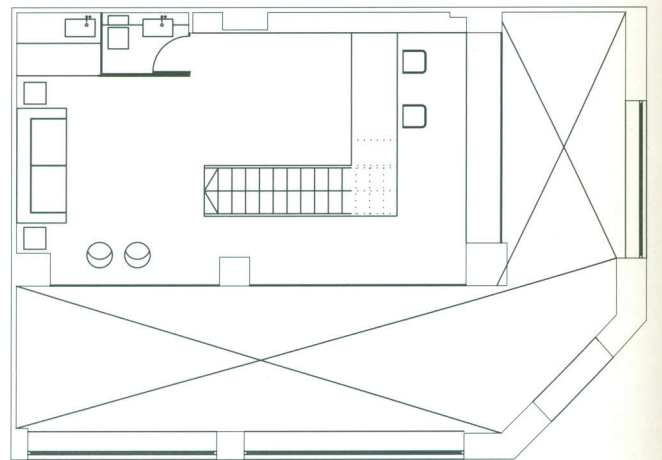
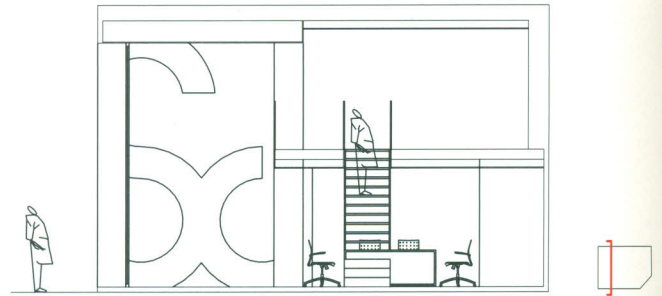
En la entreplanta, se organiza un espacio único como despacho y zona de descanso y se crea una caja de cristal en el rincón para un pequeño "office" y un aseo. Los límites de ésta con el resto del local se diseñan com-

pletamente de vidrio, incluyendo los cantos de los forjados. Como pavimento de la baja, se escoge una tarima maciza de roble tratada con aceite para la zona de espera y la sala de reuniones y un gres porcelánico de gran formato para el lugar de trabajo.

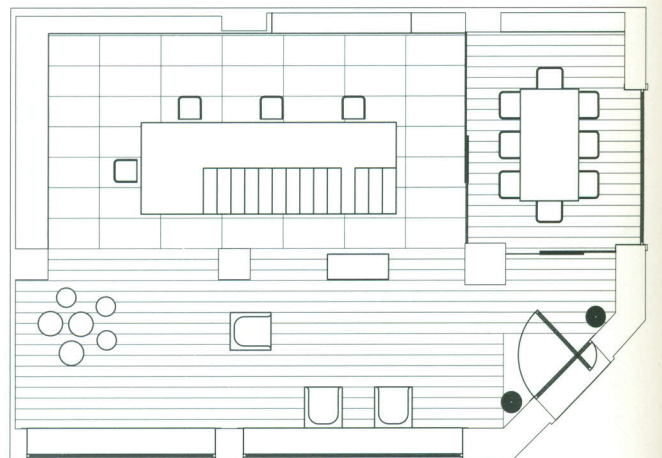
El falso techo en todo el espacio de doble altura se ejecuta con paneles acústicos que se pintan de negro para enfatizar más sus dimensiones. Por último, se elige el blanco en los paramentos, incluidos los armarios que ocupan todo el perímetro interior disponible, y el mobiliario, del que se colocan pocas piezas, pero contribuyen a conseguir la imagen contemporánea deseada.







Entreplanta



Planta baja

ficha técnica

EMPLAZAMIENTO: Avda. del Ejército. Pamplona (Navarra)
 AUTOR Y DTOR. DE OBRA: Joaquín Archanco Senosiáin (arquitecto)
 PROMOTORA: Servicons
 CONSTRUCTORA: Servicons
 JEFE DE OBRA: Félix Velilla
 INICIO / FIN DE OBRA: Diciembre de 2009 / Marzo de 2010
 FOTOGRAFÍA: Berta Buzunáriz

subcontratas

SUMINISTRO DE MATERIALES: Big-Mat Asurmendi, Jesús Echeverría
 ALQUILER DE MAQUINARIA: Alvecon
 ELECTRICIDAD: Electricidad Julián Moreno
 ILUMINACIÓN: Urgón PINTURA: Servipint
 CARPINTERÍA DE MADERA: Carpintería José Martínez
 PUERTAS: Urla Inoxlaton, Bricovidrio
 TABIQUERÍA Y CRISTALERÍA: Bricovidrio
 REVESTIMIENTOS Y ALICATADOS: Cupesa
 PARQUET: Parquets Parkay
 CARPINTERÍA DE ALUMINIO: Aluminios Iza, Urla Inoxlaton
 ESTRUCTURA: Aluminios Iza

METALISTERÍA: Aluminios Iza, Urla Inoxlaton, Metálicas Iratxe
 FACHADAS: Aluminios Iza, Carpintería José Martínez, Bricovidrio
 FORJADOS: Metálicas Iratxe
 FONTANERÍA: Fontanería Berna
 AISLAMIENTO: Jacar
 EQUIPAMIENTOS: Dynamobel, Sagasetta, Fly, Kartell, Equipar
 CALEFACCIÓN: Icelux
 OTRAS SUBCONTRATAS: Contenedores Jokin, Deconeon, Garbo Decoración, Ochoa Lacar, Pagola Iluminación, Extinguira, Granallados de Navarra