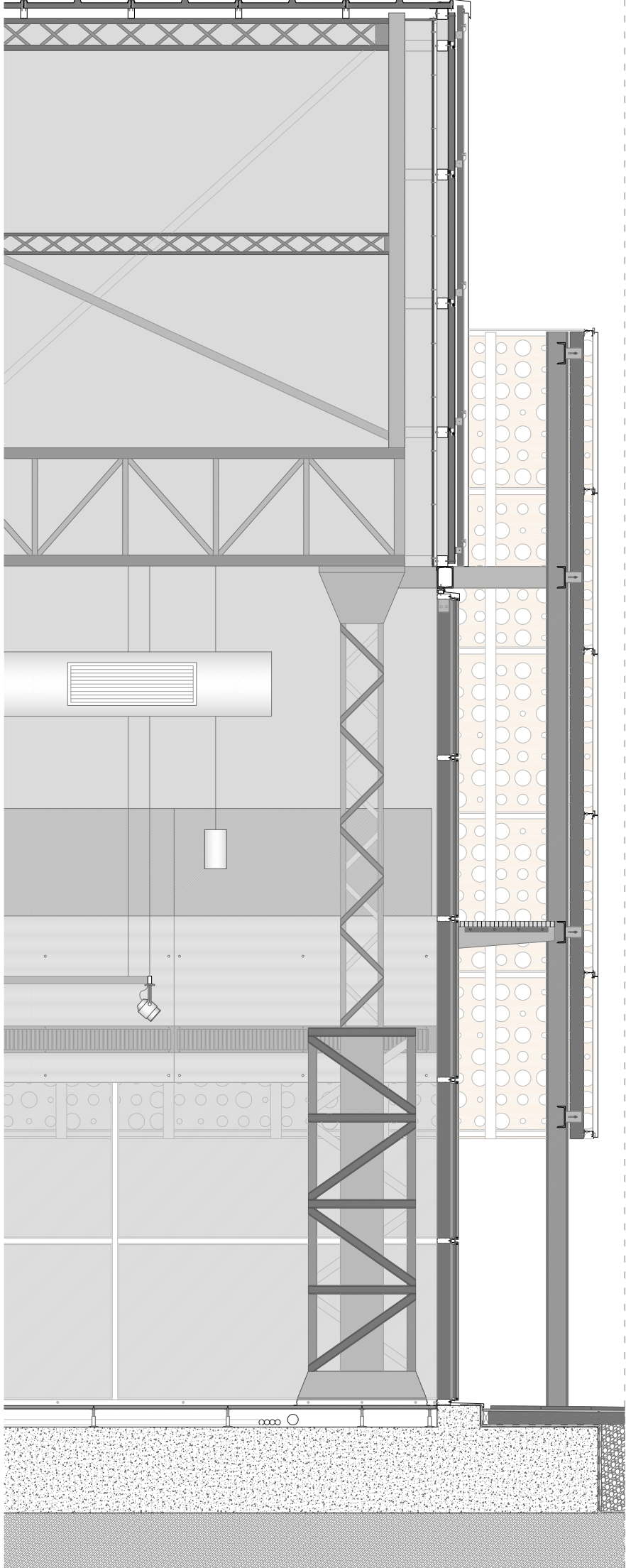


DETALLE PORMENORIZADO FRAGMENTO COWORKING. ESCALA 1:50



DETALLE CONSTRUCTIVO CERRAMIENTO MACOSA. ESCALA 1:50

**DETALLE CONSTRUCTIVO CERRAMIENTO MACOSA. ESCALA 1:20**

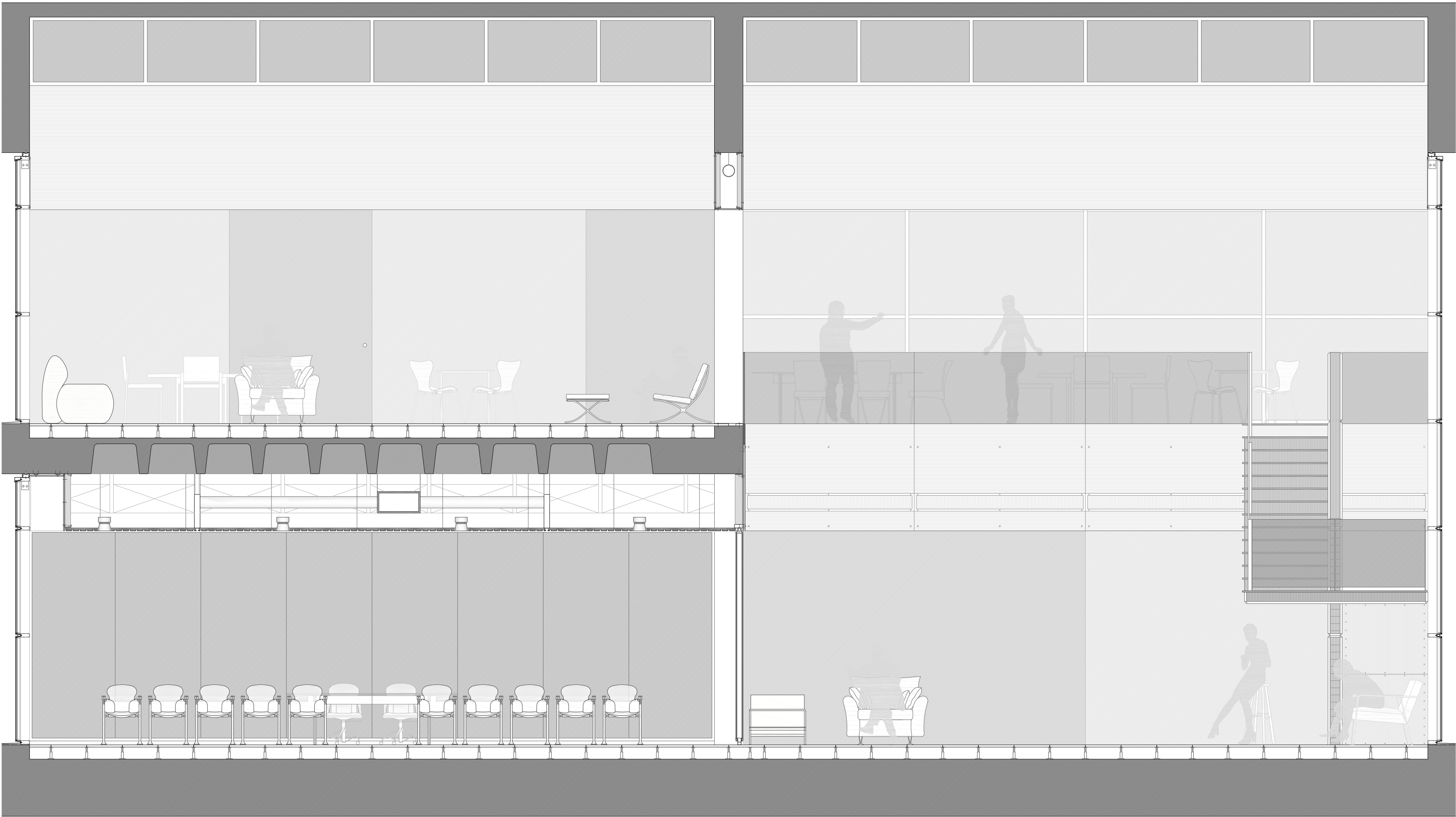
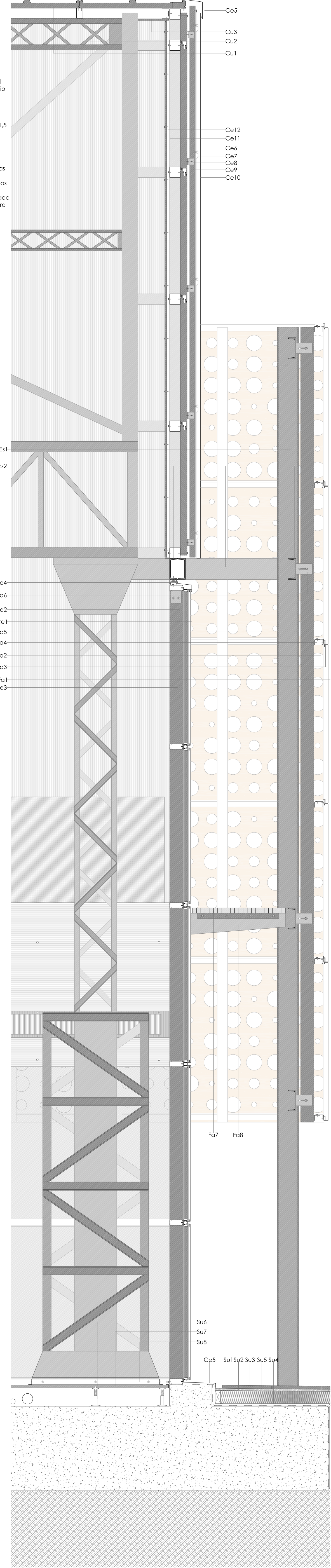
**Cerramiento:**  
Ce1: Cerramiento de vidrio de doble hoja 6+12+6 de Climadif  
Ce2: Montante de aluminio extruido "Sistema V5-02" de Aluar  
Ce3: Travesaño de aluminio extruido "Sistema V5-02" de Aluar  
Ce4: Anclaje superior  
Ce5: Chapa plegada de aluminio 1,5 mm  
Ce6: Bastidor portante tubo cuadrado 10 x 10 mm  
Ce7: Panel sandwich modelo Ecovent VN de Isover  
Ce8: Anclaje doble "T" para panel composite Strugal  
Ce9: Perfil omega como montante para panel composite Strugal  
Ce10: Panel composite sistema "CH" de Strugal, acabado aluminio  
Ce11: Maestro para trasdosados semidirecto Pladur  
Ce12: Trasdoso placa de yeso laminado Pladur

**Cubierta:**  
Cu1: Panel sandwich autoprotegido modelo ACH de Isover  
Cu2: Rostrel para cubierta, tubo metálico rectangular 60 x 120 x 1,5  
Cu3: Trasdoso placa de yeso laminado Pladur

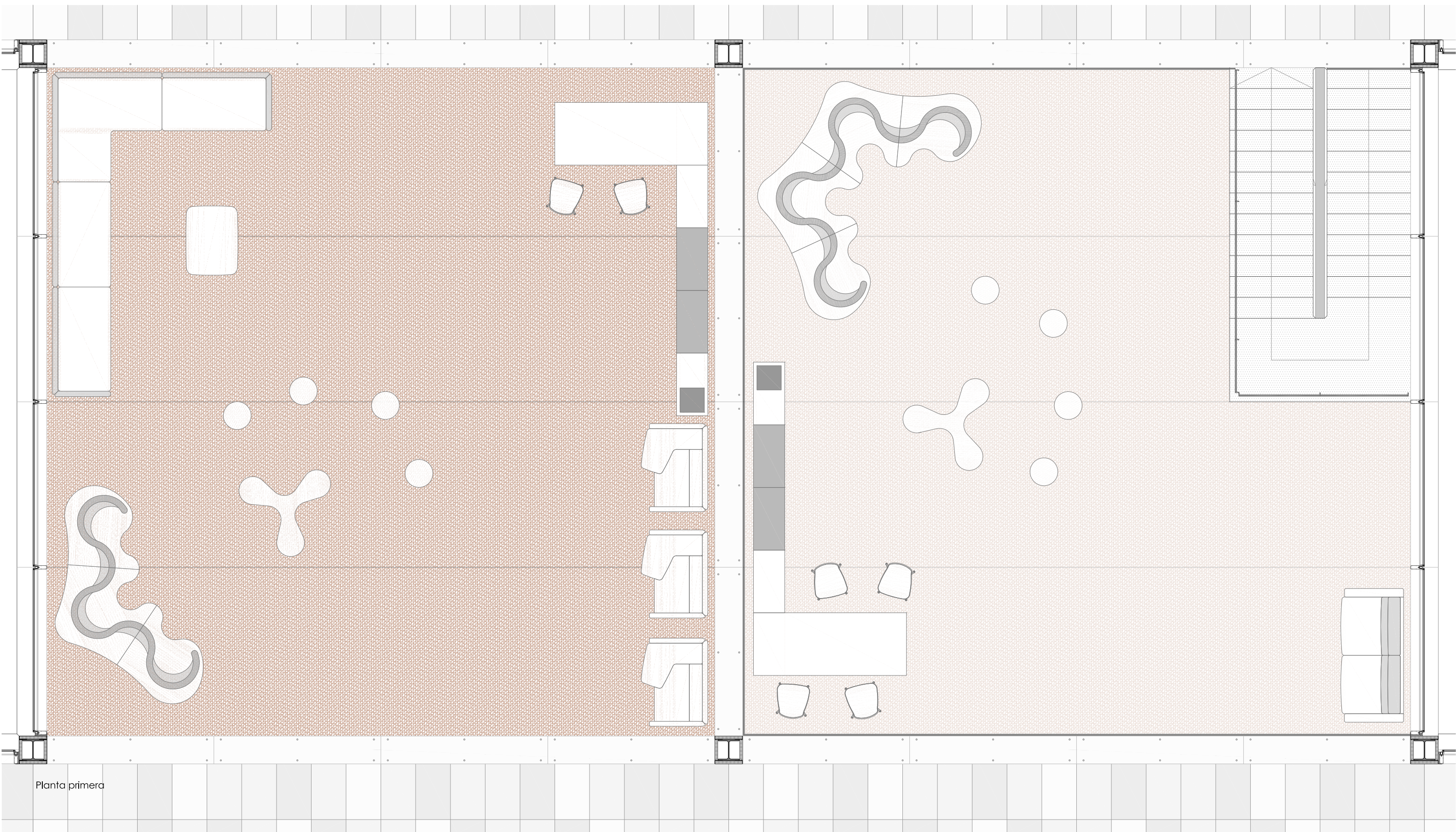
**Estructura:**  
Es1: Perfil laminado de acero HEB 200  
Es2: Perfil laminado de acero UPN 200

**Fachada:**  
Fa1: Panel Screenpanel tipo G de acero corten de Hunter Douglas  
Fa2: Perfil "Z" Screenpanel Aluzinc 1,5 mm de Hunter Douglas  
Fa3: Guía de soporte Screenpanel Aluzinc 2 mm de Hunter Douglas  
Fa4: Escuadra tipo "L" acero galvanizado 3 mm soporte perfil "Z"  
Fa5: Tubo rectangular acero galvanizado subestructura de fachada  
Fa6: Escuadra tipo "L" acero galvanizado 5 mm agarre a estructura  
Fa7: Trames de acero galvanizado 40 x 40 mm  
Fa8: Ménsula de acero galvanizado

**Suelo:**  
Su1: Baldosa de granito de Gredos con acabado rugoso  
Su2: Mortero de agarre  
Su3: Hormigón aligerado para formación de pendientes  
Su4: Lámina impermeabilizante imprimación asfáltica  
Su5: Lámina geotextil antipunzonamiento  
Su6: Pedestal regulable Knauf  
Su7: Placa Tecnosol Knauf  
Su8: Tapa juntas escuadra de aluminio 1,5 mm



Sección longitudinal



Planta primera

