

Armonía en altura

Refugio Elorrieta

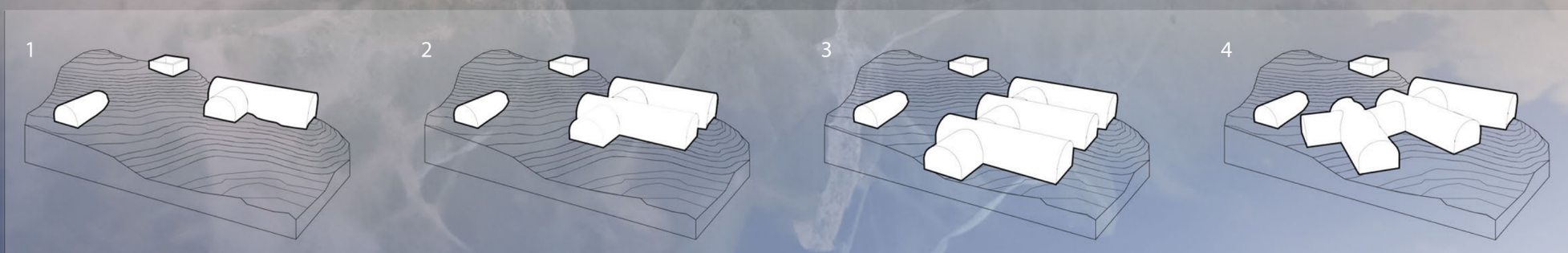
Estación de esquí
Sierra Nevada
Borreguiles

Ubicados en el parque nacional de Sierra Nevada, Granada. Intervenimos en el casi centenario Refugio de alta montaña Elorrieta.

Para esta ampliación y restauración del edificio, reorganizamos el plan de necesidades reservando la zona de noche en el interior de la montaña la cual nos refugiará y dará descanso en el interior de sus túneles.

En la zona de día, dividimos el espacio en tres usos, recepción, área social y área formativa, que se dará en el exterior de la montaña para disfrutar del increíble paraje natural.

Para el desarrollo del volumen de estos tres usos, entra en juego nuestra idea de proyecto, tratando de respetar y mantener las líneas de esta antigua construcción de la siguiente manera.



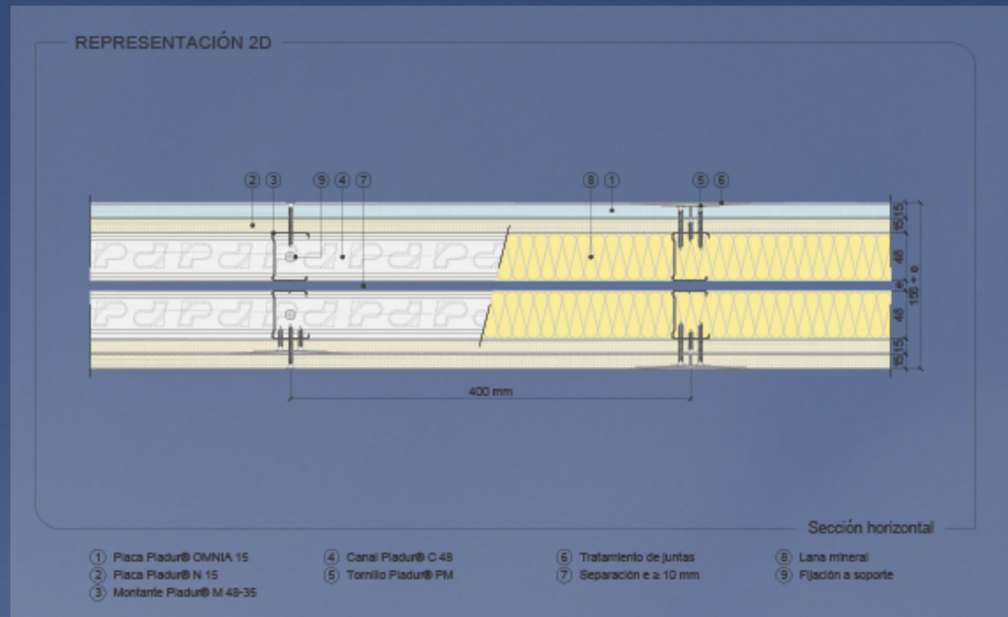
Preexistencias del lugar, contamos con un aljibe en la cota superior, el cual se va a restaurar y mantener, un segundo volumen que responde al antiguo refugio exterior el cual va a recibir el nuevo uso de recepción. Y una última preexistencia que desahoga los túneles del interior de la montaña, la cual va a ser destinada a zonas húmeda.

Añadimos una segunda pieza, respetando las líneas y las formas de la planta existente, dando lugar al área social de esta nueva edificación.

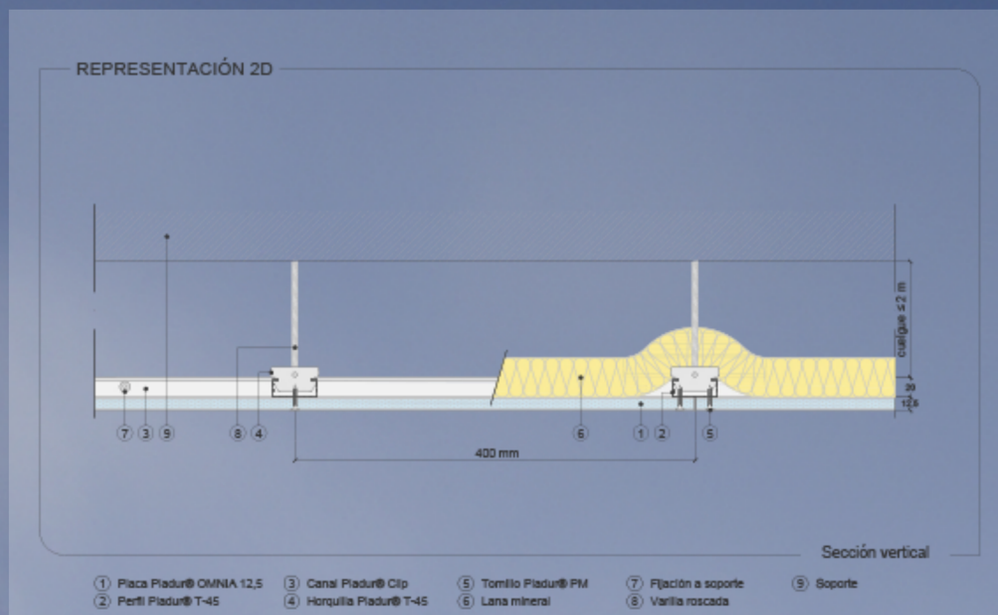
Para el área de formación creamos una tercera pieza, de manera que va a ser sucesión líneas y volúmenes respetando el pasado, adoptando materiales y técnicas contemporáneas buscando confort y sostenibilidad en la nueva edificación.

Por último, un giro geométrico y una pequeña variación de cotas consiguiendo una perfecta adaptación al terreno favoreciendo la circulación entre piezas y el disfrute del espacio exterior.

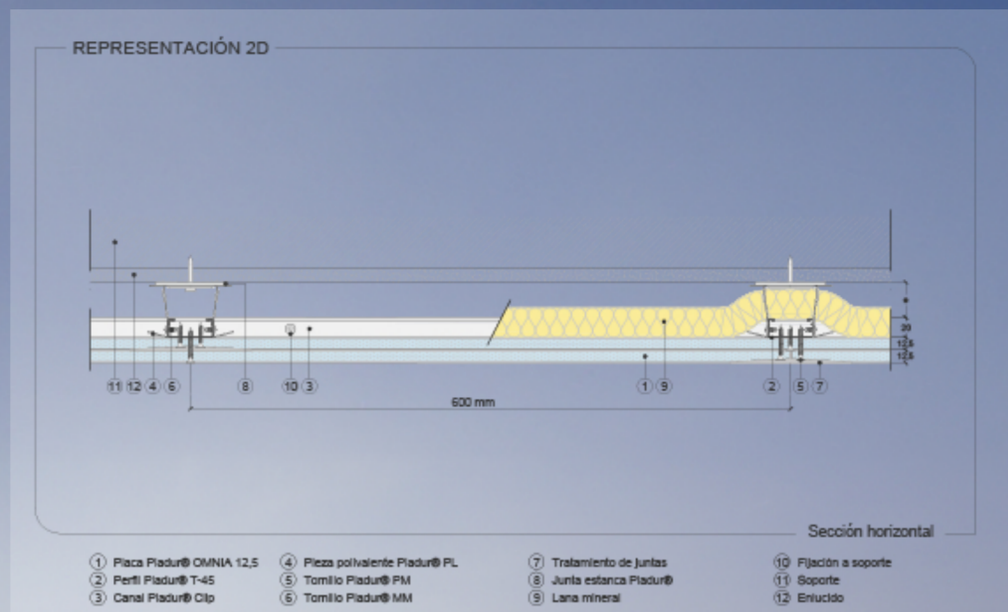




TRASDOSADOS
 TRASDOSADO AUTOPORTANTE PLADUR®
 TRASDOSADO AUTOPORTANTE PLADUR® T-45+PL75/600 2x12,5OMNIA MW



TECHOS
 TECHO SUSPENDIDO PLADUR®
 T.C. suspendido Pladur® T-45/400 1x12,5 OMNIA MW



PANEL CUBIERTA ACERO
 GALVANIZADO GRIS
 ANTRACITA

CUBIERTA SISTEMA
 MURO CORTINA
 TERMICO

MADERA CARBONIZADA
 TECNICA
 SHOU SUGI BAN



Planta Arquitectónica

E: 1:400

- | | |
|------------------------------------------|------------------------------|
| 1. Acceso / Recepción | 10. Sala formación |
| 2. Dormitorio Personal | 11. Gestión y administración |
| 3. Botiquín | 12. Baño 2 |
| 4. Secadero / Almacén | 13. Estancias de descanso |
| 5. Sala formación y servicios auxiliares | 14. Baños |
| 6. Comedor | |
| 7. Cocina | |
| 8. Zona común descanso | |
| 9. Aseo 1 | |



Planimetría general

E: 1:500



Alzado frontal

E: 1:300



Alzado lateral

E: 1:300



Vista Interior

